

Ce texte constitue seulement un outil de documentation et n'a aucun effet juridique. Les institutions de l'Union déclinent toute responsabilité quant à son contenu. Les versions faisant foi des actes concernés, y compris leurs préambules, sont celles qui ont été publiées au Journal officiel de l'Union européenne et sont disponibles sur EUR-Lex. Ces textes officiels peuvent être consultés directement en cliquant sur les liens qui figurent dans ce document

**► B RÈGLEMENT D'EXÉCUTION (UE) 2021/404 DE LA COMMISSION**  
**du 24 March 2021**

**établissant les listes des pays tiers, territoires et zones de pays tiers et territoires en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale est autorisée conformément au règlement (UE) 2016/429 du Parlement européen et du Conseil**

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

(JO L 114 du 31.3.2021, p. 1)

Modifié par:

		Journal officiel		
		n°	page	date
► <u>M1</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/634 de la Commission du 15 avril 2021	L 132	108	19.4.2021
► <u>M2</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/1178 de la Commission du 16 juillet 2021	L 256	63	19.7.2021
► <u>M3</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/1329 de la Commission du 10 août 2021	L 288	48	11.8.2021
► <u>M4</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/1469 de la Commission du 10 septembre 2021	L 321	21	13.9.2021
► <u>M5</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/1692 de la Commission du 21 septembre 2021	L 334	9	22.9.2021
► <u>M6</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/1727 de la Commission du 29 septembre 2021	L 345	1	30.9.2021
► <u>M7</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/1937 de la Commission du 9 novembre 2021	L 396	36	10.11.2021
► <u>M8</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/1977 de la Commission du 12 novembre 2021	L 402	60	15.11.2021
► <u>M9</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/2031 de la Commission du 19 novembre 2021	L 415	20	22.11.2021
► <u>M10</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/2107 de la Commission du 26 novembre 2021	L 429	92	1.12.2021
► <u>M11</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/2143 de la Commission du 3 décembre 2021	L 433	11	6.12.2021
► <u>M12</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/2172 de la Commission du 8 décembre 2021	L 440	1	9.12.2021
► <u>M13</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/2240 de la Commission du 15 décembre 2021	L 450	137	16.12.2021
► <u>M14</u>	Règlement d'exécution (UE) 2021/2291 de la Commission du 21 décembre 2021	L 458	494	22.12.2021

► <b><u>M15</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/35 de la Commission du 6 janvier 2022	L 8	14	13.1.2022
► <b><u>M16</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/38 de la Commission du 12 janvier 2022	L 8	126	13.1.2022
► <b><u>M17</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/55 de la Commission du 9 novembre 2021	L 10	4	17.1.2022
► <b><u>M18</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/80 de la Commission du 19 janvier 2022	L 13	37	20.1.2022
► <b><u>M19</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/104 de la Commission du 26 janvier 2022	L 18	4	27.1.2022
► <b><u>M20</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/194 de la Commission du 10 février 2022	L 31	21	14.2.2022
► <b><u>M21</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/215 de la Commission du 17 février 2022	L 37	28	18.2.2022
► <b><u>M22</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/249 de la Commission du 18 février 2022	L 41	16	22.2.2022
► <b><u>M23</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/250 de la Commission du 21 février 2022	L 41	19	22.2.2022
► <b><u>M24</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/305 de la Commission du 24 février 2022	L 46	84	25.2.2022
► <b><u>M25</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/364 de la Commission du 2 mars 2022	L 69	45	4.3.2022
► <b><u>M26</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/416 de la Commission du 11 mars 2022	L 85	28	14.3.2022
► <b><u>M27</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/424 de la Commission du 14 mars 2022	L 87	14	15.3.2022
► <b><u>M28</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/441 de la Commission du 17 mars 2022	L 90	105	18.3.2022
► <b><u>M29</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/479 de la Commission du 24 mars 2022	L 98	57	25.3.2022
► <b><u>M30</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/528 de la Commission du 1 <sup>er</sup> avril 2022	L 105	14	4.4.2022
► <b><u>M31</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/588 de la Commission du 8 avril 2022	L 112	48	11.4.2022
► <b><u>M32</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/649 de la Commission du 20 avril 2022	L 119	5	21.4.2022
► <b><u>M33</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/678 de la Commission du 26 avril 2022	L 124	1	27.4.2022
► <b><u>M34</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/704 de la Commission du 5 mai 2022	L 132	10	6.5.2022
► <b><u>M35</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/742 de la Commission du 13 mai 2022	L 137	25	16.5.2022
► <b><u>M36</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/792 de la Commission du 19 mai 2022	L 141	18	20.5.2022
► <b><u>M37</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/845 de la Commission du 30 mai 2022	L 148	26	31.5.2022
► <b><u>M38</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/914 de la Commission du 10 juin 2022	L 158	27	13.6.2022
► <b><u>M39</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/928 de la Commission du 15 juin 2022	L 161	67	16.6.2022
► <b><u>M40</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/976 de la Commission du 22 juin 2022	L 167	38	24.6.2022
► <b><u>M41</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/1040 de la Commission du 29 juin 2022	L 173	61	30.6.2022
► <b><u>M42</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/1197 de la Commission du 11 juillet 2022	L 185	117	12.7.2022

► <b><u>M43</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/1306 de la Commission du 25 juillet 2022	L 197	102	26.7.2022
► <b><u>M44</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/1385 de la Commission du 8 août 2022	L 207	115	9.8.2022
► <b><u>M45</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/1429 de la Commission du 25 août 2022	L 221	74	26.8.2022
► <b><u>M46</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/1454 de la Commission du 1 <sup>er</sup> septembre 2022	L 228	33	2.9.2022
► <b><u>M47</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/1618 de la Commission du 19 septembre 2022	L 243	90	20.9.2022
► <b><u>M48</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/1619 de la Commission du 19 septembre 2022	L 243	141	20.9.2022
► <b><u>M49</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/1676 de la Commission du 29 septembre 2022	L 252	17	30.9.2022
► <b><u>M50</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/1961 de la Commission du 17 octobre 2022	L 270	16	18.10.2022
► <b><u>M51</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/2061 de la Commission du 24 octobre 2022	L 276	69	26.10.2022
► <b><u>M52</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/2183 de la Commission du 8 novembre 2022	L 288	21	9.11.2022
► <b><u>M53</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/2316 de la Commission du 25 novembre 2022	L 307	57	28.11.2022
► <b><u>M54</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/2329 de la Commission du 28 novembre 2022	L 308	5	29.11.2022
► <b><u>M55</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/2361 de la Commission du 1 <sup>er</sup> décembre 2022	L 312	5	5.12.2022
► <b><u>M56</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2022/2487 de la Commission du 16 décembre 2022	L 323	75	19.12.2022
► <b><u>M57</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/139 de la Commission du 18 janvier 2023	L 19	76	20.1.2023
► <b><u>M58</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/268 de la Commission du 8 février 2023	L 39	5	9.2.2023
► <b><u>M59</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/462 de la Commission du 2 mars 2023	L 68	4	6.3.2023
► <b><u>M60</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/513 de la Commission du 8 mars 2023	L 71	8	9.3.2023
► <b><u>M61</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/573 de la Commission du 10 mars 2023	L 75	1	14.3.2023
► <b><u>M62</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/725 de la Commission du 31 mars 2023	L 94	26	3.4.2023
► <b><u>M63</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/824 de la Commission du 14 avril 2023	L 103	5	18.4.2023
► <b><u>M64</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/868 de la Commission du 27 avril 2023	L 113	12	28.4.2023
► <b><u>M65</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/954 de la Commission du 12 mai 2023	L 128	84	15.5.2023
► <b><u>M66</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/973 de la Commission du 15 mai 2023	L 132	52	17.5.2023

► <b><u>M67</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/1058 de la Commission du 30 mai 2023	L 142	15	1.6.2023
► <b><u>M68</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/1125 de la Commission du 8 juin 2023	L 149	2	9.6.2023
► <b><u>M69</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/1153 de la Commission du 12 juin 2023	L 152	7	13.6.2023
► <b><u>M70</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/1226 de la Commission du 22 juin 2023	L 160	19	26.6.2023
► <b><u>M71</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/1466 de la Commission du 14 juillet 2023	L 180	28	17.7.2023
► <b><u>M72</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/1603 de la Commission du 4 août 2023	L 197	1	7.8.2023
► <b><u>M73</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/1644 de la Commission du 17 août 2023	L 206	64	21.8.2023
► <b><u>M74</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/1664 de la Commission du 25 août 2023	L 212	1	29.8.2023
► <b><u>M75</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/1700 de la Commission du 6 septembre 2023	L 220	11	7.9.2023
► <b><u>M76</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/1788 de la Commission du 15 septembre 2023	L 230	7	19.9.2023
► <b><u>M77</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/2084 de la Commission du 27 septembre 2023	L 241	64	29.9.2023
► <b><u>M78</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/2437 de la Commission du 25 octobre 2023	L 2437	1	26.10.2023
► <b><u>M79</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/2457 de la Commission du 30 octobre 2023	L 2457	1	31.10.2023
► <b><u>M80</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/2580 de la Commission du 13 novembre 2023	L 2580	1	15.11.2023
► <b><u>M81</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/2629 de la Commission du 20 novembre 2023	L 2629	1	22.11.2023
► <b><u>M82</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/2612 de la Commission du 23 novembre 2023	L 2612	1	24.11.2023
► <b><u>M83</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/2688 de la Commission du 24 novembre 2023	L 2688	1	28.11.2023
► <b><u>M84</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/2755 de la Commission du 5 décembre 2023	L 2755	1	6.12.2023
► <b><u>M85</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/2809 de la Commission du 21 décembre 2023	L 2809	1	22.12.2023
► <b><u>M86</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2023/2886 de la Commission du 18 décembre 2023	L 2886	1	22.12.2023
► <b><u>M87</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2024/359 de la Commission du 17 janvier 2024	L 359	1	18.1.2024
► <b><u>M88</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2024/387 de la Commission du 19 janvier 2024	L 387	1	22.1.2024
► <b><u>M89</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2024/393 de la Commission du 26 janvier 2024	L 393	1	29.1.2024
► <b><u>M90</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2024/452 de la Commission du 1 <sup>er</sup> février 2024	L 452	1	2.2.2024
► <b><u>M91</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2024/579 de la Commission du 9 février 2024	L 579	1	12.2.2024
► <b><u>M92</u></b>	Règlement d'exécution (UE) 2024/748 de la Commission du 22 février 2024	L 748	1	23.2.2024

Rectifié par:

- **C1** Rectificatif, JO L 72 du 7.3.2022, p. 9 (2022/364)
- **C2** Rectificatif, JO L 105 du 20.4.2023, p. 67 (2023/573)
- **C3** Rectificatif, JO L 105 du 21.4.2023, p. 59 (2021/404)
- **C4** Rectificatif, JO L 159 du 22.6.2023, p. 125 (2022/250)



## RÈGLEMENT D'EXÉCUTION (UE) 2021/404 DE LA COMMISSION

du 24 March 2021

**établissant les listes des pays tiers, territoires et zones de pays tiers et territoires en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale est autorisée conformément au règlement (UE) 2016/429 du Parlement européen et du Conseil**

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

### *Article premier*

#### **Objet et champ d'application**

Le présent règlement établit les listes des pays tiers et territoires et des zones de pays tiers ou territoire, ou des compartiments de pays tiers ou territoire dans le cas des animaux d'aquaculture, en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois des espèces et catégories d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale relevant du champ d'application du règlement délégué (UE) 2020/692 doit être autorisée. Les annexes I à XXII du présent règlement contiennent les listes et certaines règles générales concernant ces listes.

Le présent règlement établit aussi des conditions particulières et des garanties zoosanitaires pour l'entrée dans l'Union de certains envois et indique le modèle de certificat zoosanitaire que le pays tiers ou territoire d'origine des envois utilise.

### *Article 2*

#### **Définitions**

Aux fins du présent règlement, les définitions établies à l'article 2 du règlement délégué (UE) 2020/692 s'appliquent.

### *Article 3*

#### **Listes de pays tiers et territoires et de zones ou compartiments de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale est autorisée**

1. L'autorité compétente n'autorise l'entrée dans l'Union d'envois des espèces et catégories d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale relevant du champ d'application du règlement délégué (UE) 2020/692 que si le pays tiers ou territoire d'origine de l'envoi, ou la zone ou le compartiment dudit pays tiers ou territoire, est répertorié pour les espèces et catégories données d'animaux, de produits germinaux ou de produits d'origine animale, et que ces envois sont accompagnés du certificat zoosanitaire requis pour les envois de ces espèces et catégories selon le tableau de la partie 1 de:

a) l'annexe II pour les ongulés autres que:

i) les équidés;

ii) les ongulés destinés à des établissements fermés;

**▼B**

- b) l'annexe III pour les ongulés destinés à des établissements fermés;
- c) l'annexe IV pour les équidés;
- d) l'annexe V pour les volailles et produits germinaux de volailles;

**▼M15**

- e) l'annexe VI pour les oiseaux captifs et produits germinaux d'oiseaux captifs comme suit:
  - i) la partie 1, section A, pour les oiseaux captifs et les produits germinaux d'oiseaux captifs autres que les oiseaux captifs visés à l'article 62 du règlement délégué (UE) 2020/692;
  - ii) la partie 1, section B, pour les oiseaux captifs et les produits germinaux d'oiseaux captifs sur la base de garanties équivalentes conformément à l'article 62, paragraphe 1, du règlement délégué (UE) 2020/692;

**▼B**

- f) l'annexe VII pour les reines d'abeilles mellifères et les bourdons;
- g) l'annexe VIII pour les chiens, chats et furets;
- h) l'annexe IX pour les produits germinaux de bovins;
- i) l'annexe X pour les produits germinaux d'ovins et de caprins;
- j) l'annexe XI pour les produits germinaux de porcins;
- k) l'annexe XII pour les produits germinaux d'équidés;
- l) l'annexe XIII pour les viandes fraîches d'ongulés;
- m) l'annexe XIV pour les viandes fraîches de volailles et de gibier à plumes;
- n) l'annexe XV pour les produits à base de viande issus d'ongulés, de volailles et de gibier à plumes selon la répartition suivante:
  - i) la partie 1, section A, pour les produits à base de viande qui ont subi le traitement non spécifique d'atténuation des risques A ou les traitements B, C ou D pour les produits à base de viande [conformément à l'annexe XXVI du règlement délégué (UE) 2020/692];
  - ii) la partie 1, section B, pour les produits de type «lanières de viande séchée» issus d'ongulés, de volailles et de gibier à plumes;
- o) l'annexe XVI pour les boyaux;
- p) l'annexe XVII pour le lait, le colostrum, les produits à base de colostrum, les produits laitiers à base de lait cru et les produits laitiers qui ne doivent pas subir de traitement spécifique d'atténuation des risques de fièvre aphteuse;
- q) l'annexe XVIII pour les produits laitiers soumis à un traitement spécifique d'atténuation des risques de fièvre aphteuse;
- r) l'annexe XIX pour les œufs et les ovoproduits;

**▼ B**

- s) l'annexe XX pour les produits d'origine animale destinés à un usage personnel;

**▼ M7**

- t) l'annexe XXI pour les animaux aquatiques des espèces répertoriées, comme suit:
- i) partie 1, section A, pour les animaux aquatiques des espèces répertoriées destinés à certains établissements aquacoles, à un lâcher dans le milieu naturel ou à toutes autres fins hormis la consommation humaine, ainsi que pour certains animaux aquatiques des espèces répertoriées et produits d'origine animale provenant desdites espèces qui sont destinés à la consommation humaine;
  - ii) partie 1, section B, pour les mollusques et les crustacés destinés à être détenus à des fins ornementales dans des installations fermées.

**▼ B**

2. L'autorité compétente n'autorise l'entrée dans l'Union d'envois d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale en provenance des pays tiers, territoires ou zones de pays tiers ou territoires figurant dans le tableau de l'annexe XXII, partie 1, que s'il s'agit:

- a) d'envois des espèces et catégories d'animaux, produits germinaux de produits d'origine animale figurant dans la colonne 3 dudit tableau dont l'Union n'est pas la destination finale;

ou

- b) d'envois des espèces et catégories d'animaux, produits germinaux ou produits d'origine animale figurant dans la colonne 4 dudit tableau qui sont originaires de l'Union et y retournent après avoir transité par un pays tiers ou un territoire.

*Article 4*

**Conditions particulières et garanties zoosanitaires applicables à l'entrée dans l'Union d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale**

Les États membres n'autorisent l'entrée dans l'Union des envois relevant du champ d'application du règlement délégué (UE) 2020/692 que si ces envois remplissent les éventuelles conditions particulières et garanties zoosanitaires énoncées dans l'annexe correspondante au regard des espèces et catégories données d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale et du pays tiers, territoire ou zone de pays tiers ou territoire, ou compartiment de pays tiers ou territoire dans le cas des animaux d'aquaculture.

*Article 5***Abrogations**

Les actes ci-après sont abrogés à partir du 21 avril 2021:

- la décision 2006/168/CE de la Commission,
- la décision 2008/636/CE de la Commission,
- la décision 2010/472/UE de la Commission,
- la décision d'exécution 2011/630/UE de la Commission,

**▼ B**

- la décision d'exécution 2012/137/UE de la Commission,
- le règlement d'exécution (UE) 2018/659 de la Commission,
- la décision d'exécution (UE) 2019/294 de la Commission,
- la décision 2000/585/CE de la Commission.

**▼ M1***Article 6***Dispositions transitoires****▼ M3**

1. Les envois d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale en provenance de pays tiers, de territoires ou de parties de pays tiers ou territoire, autorisés à entrer dans l'Union conformément aux actes énumérés ci-après, sont autorisés à entrer dans l'Union, accompagnés du certificat approprié délivré conformément à ces actes, jusqu'au 15 mars 2022, à condition que le certificat ait été signé par la personne autorisée à le faire conformément à ces actes avant le 15 janvier 2022:

- le règlement (CE) n° 798/2008,
- le règlement (CE) n° 1251/2008,
- le règlement (UE) n° 206/2010,
- le règlement (UE) n° 605/2010,
- le règlement d'exécution (UE) n° 139/2013,
- le règlement d'exécution (UE) 2016/759,
- le règlement d'exécution (UE) 2018/659,
- la décision 2006/168/CE,
- la décision 2007/777/CE,
- la décision 2008/636/CE,
- la décision 2010/472/UE,
- la décision 2011/630/UE,
- la décision d'exécution 2012/137/UE,
- la décision d'exécution (UE) 2019/294.

**▼ M1**

2. Les références faites à des dispositions d'actes abrogés dans le certificat visé au paragraphe 1 s'entendent comme faites aux dispositions de remplacement correspondantes et sont lues selon les tableaux de correspondance, le cas échéant.

**▼ B***Article 7***Entrée en vigueur et application**

Le présent règlement entre en vigueur le vingtième jour suivant celui de sa publication au *Journal officiel de l'Union européenne*.

Il est applicable à partir du 21 avril 2021.

Le présent règlement est obligatoire dans tous ses éléments et directement applicable dans tout État membre.





## ANNEXE I

**Règles générales des annexes II à XXII**

La présente annexe établit les règles générales ci-après des annexes II à XXII.

- 1) Lorsque les conditions de police sanitaire applicables à l'entrée dans l'Union des envois visés à l'article 3 sont remplies pour l'ensemble du territoire d'un pays tiers ou territoire d'origine, ledit pays tiers ou territoire est répertorié sur la liste par la mention de son code ISO suivi d'un «0».
- 2) Lorsque les conditions de police sanitaire applicables à l'entrée dans l'Union des envois visés à l'article 3 ne sont remplies que dans une zone d'un pays tiers ou territoire d'origine, ladite zone est répertoriée sur la liste par la mention du code ISO dudit pays tiers ou territoire suivi d'un numéro autre que «0».

Ces zones sont délimitées dans la partie 2 de l'annexe correspondante.

- 3) Les modèles de certificat zoosanitaire correspondant aux envois visés à l'article 3 selon les indications du tableau de la partie 1 de chacune des annexes du présent règlement sont établis:
  - a) à l'annexe II du règlement d'exécution (UE) 2021/403 de la Commission <sup>(1)</sup>;
  - b) à l'annexe III du règlement d'exécution (UE) 2020/2235 de la Commission;
  - c) à l'annexe II du règlement d'exécution (UE) 2020/2236 de la Commission.
- 4) Les conditions particulières visées à l'article 4 sont énoncées, le cas échéant, dans le tableau de la partie 1 de l'annexe concernée et définies dans le tableau de la partie 3 de ladite annexe.
- 5) Les garanties zoosanitaires visées à l'article 4 sont énoncées, le cas échéant, dans le tableau de la partie 1 de l'annexe concernée et définies dans le tableau de la partie 4 de ladite annexe.
- 6) Les dates de fin et d'ouverture figurant dans le tableau de la partie 1 des annexes II à XXII font référence à des restrictions temporelles spécifiques applicables à l'entrée dans l'Union d'envois visés à l'article 3 en provenance des zones concernées, conformément aux règles de l'Union.
- 7) Les exigences en matière de certification zoosanitaire pour la Suisse sont régies par l'accord entre la Communauté européenne et la Confédération suisse relatif aux échanges de produits agricoles, approuvé par la décision 2002/309/CE, Euratom du Conseil et de la Commission concernant l'accord de coopération scientifique et technologique du 4 avril 2002 relative à la conclusion de sept accords avec la Confédération suisse (JO L 114 du 30.4.2002, p. 1).
- 8) Les certificats zoosanitaires devant être délivrés par les autorités compétentes de l'Islande, de la Nouvelle-Zélande et du Canada conformément aux annexes II à XXI du présent règlement sont soumis aux exigences spécifiques en matière de certification prévues dans les accords pertinents conclus entre l'Union et ces pays tiers.

<sup>(1)</sup> Règlement d'exécution (UE) 2021/403 de la Commission du 24 March 2021 portant modalités d'application des règlements (UE) 2016/429 et (UE) 2017/625 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les modèles de certificat zoosanitaire et les modèles de certificat zoosanitaire/officiel pour l'entrée dans l'Union et les mouvements entre les États membres d'envois de certaines catégories d'animaux terrestres et de leurs produits germinaux, ainsi qu'en ce qui concerne la certification officielle relative à ces certificats, et abrogeant la décision 2010/470/UE (JO L 113 du 31.3.2021, p. 1).

**▼ B**

- 9) Les lignes consacrées à Israël s'entendent comme concernant l'«État d'Israël» et ne s'appliquent pas aux zones géographiques passées sous administration de l'État d'Israël après le 5 juin 1967, à savoir le plateau du Golan, la bande de Gaza, Jérusalem-Est et le reste de la Cisjordanie.

**▼ M27**

- 10) Les références à la Serbie s'entendent à l'exclusion du territoire du Kosovo <sup>(1)</sup>.

**▼ B**

- 11) En ce qui concerne les références au Kosovo, cette désignation est sans préjudice des positions sur le statut et est conforme à la résolution 1244 (1999) du Conseil de sécurité des Nations unies ainsi qu'à l'avis de la CIJ sur la déclaration d'indépendance du Kosovo.

**▼ M1**

- 12) Conformément à l'accord sur le retrait du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord de l'Union européenne et de la Communauté européenne de l'énergie atomique, et notamment à l'article 5, paragraphe 4, du protocole sur l'Irlande et l'Irlande du Nord, lu en liaison avec l'annexe 2 de ce protocole, aux fins des annexes II à XXII, les références au Royaume-Uni ne comprennent pas l'Irlande du Nord.

---

<sup>(1)</sup> Cette désignation est sans préjudice des positions sur le statut et est conforme à la résolution 1244/1999 du Conseil de sécurité des Nations unies ainsi qu'à l'avis de la CIJ sur la déclaration d'indépendance du Kosovo.

## ▼B

## ANNEXE II

## ONGULÉS (autres que les équidés et les ongulés destinés à des établissements fermés)

## ▼M6

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois d'ongulés (autres que les équidés et les ongulés destinés à des établissements fermés) est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point a)

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces autorisées à entrer dans l'Union	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
CA Canada	CA-0	Bovins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	BOV-X		SF-BTV, XSF-EHD		
		Ovins et caprins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	OV/CAP-X,OV/ CAP-Y		BRU, SF-BTV, SF-EHD		
		Porcins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	SUI-X		ADV		
		Camélidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER		SF-BTV, SF-EHD		
		Autres ongulés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO		SF-BTV <sup>(2)</sup> , SF-EHD <sup>(2)</sup>		
CH Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7						
CL Chili	CL-0	Bovins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	BOV-X				
		Ovins et caprins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	OV/CAP-X		BRU		

▼ **M6**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces autorisées à entrer dans l'Union	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Porcins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	SUI-X				
		Camélidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Cervidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Autres ongulés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
<b>GB</b> Royaume-Uni	GB-1	Bovins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	BOV-X, BOV-Y	ID	BRU, EBL, EVENTS		
		Ovins et caprins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	OV/CAP-X, OV/CAP-X-NI <sup>(2)</sup> OV/CAP-Y	ID	BRU, EVENTS		
		Porcins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	SUI-X, SUI-Y		ADV		
		Camélidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Cervidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Autres ongulés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
	GB-2	Bovins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	BOV-X, BOV-Y	ID	BRU, TB, EBL, EVENTS		
		Ovins et caprins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	OV/CAP-X, OV/CAP-X-NI <sup>(2)</sup> OV/CAP-Y	ID	BRU, EVENTS		
		Porcins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	SUI-X, SUI-Y		ADV		

▼ **M89**

▼ **M89**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces autorisées à entrer dans l'Union	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Camélidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Cervidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Autres ongulés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
▼ <b>M82</b> GG Guernesey	GG-0	Bovins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	BOV-X	ID	EVENTS		
		Ovins et caprins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	OV/CAP-X	ID	BRU, EVENTS		
		Porcins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	SUI-X		ADV		
		Autres ongulés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
▼ <b>M6</b> GL Groenland	GL-0	Ovins et caprins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	OV/CAP-X				
		Camélidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Cervidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Autres ongulés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
▼ <b>M82</b> IM- Île de Man	IM-0	Bovins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	BOV-X, BOV-Y	ID	TB, BRU, EBL, EVENTS		
		Ovins et caprins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	OV/CAP-X,OV/CAP-Y	ID	BRU, EVENTS		
▼ <b>M6</b> IS Islande	IS-0	Bovins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	BOV-X, BOV-Y				
		Ovins et caprins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	OV/CAP-X,OV/CAP-Y				

▼ **M6**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces autorisées à entrer dans l'Union	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Porcins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	SUI-X, SUI-Y	CSF			
		Camélidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Cervidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Autres ongulés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Bovins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	BOV-X, BOV-Y	ID	EBL, EVENTS		
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Bovins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	BOV-X, BOV-Y		BRU, TB, BTV		
		Ovins et caprins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	OV/CAP-X,OV/CAP-Y		BRU, BTV		
		Porcins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup> et animaux destinés à l'abattage	SUI-X, SUI-Y				
		Camélidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER		BTV		
		Cervidés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	CAM-CER		BTV		
		Autres ongulés	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO		BTV <sup>(2)</sup>		
<b>US</b> États-Unis	US-0	Porcins	Animaux pour élevage ultérieur <sup>(1)</sup>	SUI-X				

<sup>(1)</sup> Par «animaux pour élevage ultérieur», on entend les animaux destinés à des établissements, autres que les abattoirs, détenant des animaux vivants.

<sup>(2)</sup> Uniquement pour les espèces répertoriées conformément au règlement d'exécution (UE) 2018/1882 de la Commission (JO L 308 du 4.12.2018, p. 21).

<sup>(3)</sup> OV/CAP-X-NI n'est valable que pour l'entrée en Irlande du Nord d'ovins et de caprins en provenance de Grande-Bretagne jusqu'au 31 décembre 2024, conformément à l'article 14, point m), du règlement d'exécution (UE) 2021/403 de la Commission.

▼ M1

## PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
Royaume-Uni	<b>GB-1</b>	Angleterre et pays de Galles
	<b>GB-2</b>	Écosse

▼ B

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1**

<b>CSF</b>	Les envois de porcins en provenance de la zone visée dans la colonne 2 du tableau de la partie 1 doivent être soumis, avec des résultats négatifs, à un test de détection de la peste porcine classique effectué dans les 30 jours qui ont précédé leur expédition vers l'Union.
------------	--

▼ M82

<b>ID</b>	Les envois d'ongulés, autres que les équidés, peuvent être identifiés individuellement, avant leur expédition au départ de l'établissement d'origine, au moyen d'un marquage physique visible, lisible et indélébile indiquant: a) le code d'identification de l'animal qui établit un lien sans équivoque entre l'animal et le certificat zoosanitaire l'accompagnant; b) le code du pays d'exportation selon la norme ISO 3166 ou, conformément à l'article 21, paragraphe 5, du règlement délégué (UE) 2020/692, un autre code à deux lettres.
-----------	---

▼ B

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 7 du tableau de la partie 1**

<b>BRU</b>	L'Union a reconnu l'absence d'infection à <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> et <i>B. suis</i> chez les espèces animales visées dans la colonne 3 dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.
<b>TB</b>	L'Union a reconnu l'absence d'infection par le complexe <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ( <i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> , <i>M. tuberculosis</i> ) chez les espèces animales visées dans la colonne 3 dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.
<b>BTV</b>	L'Union a reconnu l'absence d'infection par le virus de la fièvre catarrhale ovine (sérotypes 1-24) chez les espèces animales visées dans la colonne 3 dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.
<b>SF-BTV</b>	L'Union a reconnu l'absence saisonnière d'infection par le virus de la fièvre catarrhale ovine (sérotypes 1-24) chez les espèces animales visées dans la colonne 3 dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.

**▼ B**

<b>SF-EHD</b>	L'Union a reconnu l'absence saisonnière d'infection par le virus de la maladie hémorragique épizootique chez les espèces animales visées dans la colonne 3 dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.
<b>EBL</b>	L'Union a reconnu l'absence de leucose bovine enzootique chez les espèces animales visées dans la colonne 3 dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.
<b>IBR</b>	L'Union a reconnu l'absence de rhinotrachéite infectieuse bovine/vulvovaginite pustuleuse infectieuse chez les espèces animales visées dans la colonne 3 dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.
<b>BVD</b>	L'Union a reconnu l'absence d'infection par le virus de la diarrhée virale bovine chez les espèces animales visées dans la colonne 3 dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.
<b>ADV</b>	L'Union a reconnu l'absence d'infection par le virus de la maladie d'Aujeszky chez les espèces animales visées dans la colonne 3 dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.

**▼ M17**

<b>EVENTS</b>	Les envois de bovins, d'ovins ou de caprins originaires de l'Union qui sont déplacés vers la zone visée dans la partie 1, colonne 2, de la présente annexe pour participer à des manifestations, des expositions, des présentations ou des spectacles et sont ensuite réexpédiés dans l'Union, sont autorisés à entrer dans l'Union à condition d'être accompagnés du certificat «ENTRY-EVENTS» dont le modèle est établi par le règlement d'exécution (UE) 2021/403 de la Commission <sup>(1)</sup> .
---------------	--

<sup>(1)</sup> Règlement d'exécution (UE) 2021/403 de la Commission du 24 mars 2021 portant modalités d'application des règlements (UE) 2016/429 et (UE) 2017/625 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les modèles de certificat zoosanitaire et les modèles de certificat zoosanitaire/officiel pour l'entrée dans l'Union et les mouvements entre les États membres d'envois de certaines catégories d'animaux terrestres et de leurs produits germinaux, ainsi qu'en ce qui concerne la certification officielle relative à ces certificats, et abrogeant la décision 2010/470/UE (JO L 113 du 31.3.2021, p. 1).





## ANNEXE III

## ONGULÉS DESTINÉS À DES ÉTABLISSEMENTS FERMÉS

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois d'ongulés destinés à des établissements fermés est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point b)

Les envois d'ongulés, à l'exception des équidés, provenant des pays tiers et territoires mentionnés dans le tableau de la présente partie sont autorisés à entrer dans l'Union à partir des établissements fermés inscrits sur une liste conformément à l'article 29 du règlement délégué (UE) 2020/692 vers des établissements fermés situés dans l'Union.

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5
<b>AL</b> Albanie	AL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>AR</b> Argentine	AR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>AU</b> Australie	AU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BA</b> Bosnie-Herzégovine	BA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BH</b> Bahreïn	BH-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BR</b> Brésil	BR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BW</b> Botswana	BW-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BY</b> Biélorussie	BY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

**▼B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CA</b> Canada	CA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CH</b> Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7		
<b>CL</b> Chili	CL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CN</b> Chine	CN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CO</b> Colombie	CO-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CU</b> Cuba	CU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>DZ</b> Algérie	DZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ET</b> Éthiopie	ET-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>FK</b> Îles Falkland	FK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

**▼M1**

▼ M1

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5
<b>GG</b> Guernesey	GG-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>GL</b> Groenland	GL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>HK</b> Hong Kong	HK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>HN</b> Honduras	HN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>IL</b> Israël	IL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>IM</b> Île de Man	IM-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>IN</b> Inde	IN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>IS</b> Islande	IS-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>JE</b> Jersey	JE-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼**B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5
<b>JP</b> Japon	JP-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>KE</b> Kenya	KE-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MA</b> Maroc	MA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ME</b> Monténégro	ME-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MG</b> Madagascar	MG-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MK</b> Macédoine du Nord	MK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MU</b> Maurice	MU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MX</b> Mexique	MX-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NA</b> Namibie	NA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NC</b> Nouvelle-Calédonie	NC-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NI</b> Nicaragua	NI-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ **B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5
<b>PA</b> Panama	PA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>RS</b> Serbie	RS-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>RU</b> Russie	RU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>SG</b> Singapour	SG-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>SV</b> El Salvador	SV-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>SZ</b> Eswatini	SZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>TH</b> Thaïlande	TH-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>TN</b> Tunisie	TN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>TR</b> Turquie	TR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>UA</b> Ukraine	UA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>US</b> États-Unis	US-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

**▼B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5
<b>UY</b> Uruguay	UY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ZA</b> Afrique du Sud	ZA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

## PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**

Néant

## PARTIE 3

**▼M82****Conditions particulières mentionnées dans la colonne 4 du tableau de la partie 1**

<b>ID</b>	Les envois d'ongulés, autres que les équidés, peuvent être identifiés individuellement, avant leur expédition au départ de l'établissement d'origine, au moyen d'un marquage physique visible, lisible et indélébile indiquant: a) le code d'identification de l'animal qui établit un lien sans équivoque entre l'animal et le certificat zoosanitaire l'accompagnant; b) le code du pays d'exportation selon la norme ISO 3166 ou, conformément à l'article 21, paragraphe 5, du règlement délégué (UE) 2020/692, un autre code à deux lettres.
-----------	---

**▼B**

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1**

Les garanties zoosanitaires prévues dans le tableau de l'annexe II, partie 4, s'appliquent.

▼B

## ANNEXE IV

## ÉQUIDÉS

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois d'équidés est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point c)

▼M27

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone telle que délimitée dans la partie 2	Groupe sanitaire	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières telles que définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires telles que définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>AE</b> Émirats arabes unis	AE-0	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>AR</b> Argentine	AR-0	D	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>AU</b> Australie	AU-0	A	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>BA</b> Bosnie-Herzégovine	BA-0	B	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30 EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼B

▼ M27

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone telle que délimitée dans la partie 2	Groupe sanitaire	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières telles que définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires telles que définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
▼ <u>B</u> <b>BB</b> Barbade	BB-0	D	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>M6</u> <b>BH</b> Bahreïn	BH-0	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>B</u> <b>BM</b> Bermudes	BM-0	D	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>BO</b> Bolivie	BO-0	D	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>BR</b> Brésil	BR-1	D	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>BY</b> Biélorussie	BY-0	B	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				



▼ M27

<b>Code ISO et nom du pays tiers ou territoire</b>	<b>Zone</b> telle que délimitée dans la partie 2	<b>Groupe sanitaire</b>	<b>Catégories</b> autorisées à entrer dans l'Union	<b>Certificats zoosanitaires</b>	<b>Conditions particulières</b> telles que définies dans la partie 3	<b>Garanties zoosanitaires</b> telles que définies dans la partie 4	<b>Date de fin</b>	<b>Date d'ouverture</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>CA</b> Canada	CA-0	C	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>CH</b> Suisse	CH-0	A	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7					
<b>CL</b> Chili	CL-0	D	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>CN</b> Chine	CN-1	G	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	CN-2	G	Chevaux enregistrés	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP				
	CN-3	G	Chevaux enregistrés	EQUI-RE-ENTRY-30 EQUI-RE-ENTRY-90-COMP			13.11.2023	15.9.2023
<b>CR</b> Costa Rica	CR-1	D	Chevaux enregistrés	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone telle que délimitée dans la partie 2	Groupe sanitaire	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières telles que définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires telles que définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>CU</b> Cuba	CU-0	D	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>DZ</b> Algérie	DZ-0	E	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>M54</u> <b>EG</b> Égypte	EG-1	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X,				
	EG-2	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
▼ <u>B</u> <b>FK</b> Îles Falkland	FK-0	A	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>M1</u> <b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	A	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone telle que délimitée dans la partie 2	Groupe sanitaire	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières telles que définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires telles que définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
▼ <u>M1</u>  GG Guernesey	GG-0	A	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>B</u>  GL Groenland	GL-0	A	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
  HK Hong Kong	HK-0	G	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
  IL Israël	IL-0	E	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>M1</u>  IM Île de Man	IM-0	A	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone telle que délimitée dans la partie 2	Groupe sanitaire	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières telles que définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires telles que définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
<b>▼ B</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>IS</b> Islande	IS-0	A	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>▼ M1</b>								
<b>JE</b> Jersey	JE-0	A	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>▼ B</b>								
<b>JM</b> Jamaïque	JM-0	D	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>JO</b> Jordanie	JO-0	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>JP</b> Japon	JP-0	G	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **M27**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone telle que délimitée dans la partie 2	Groupe sanitaire	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières telles que définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires telles que définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>KG</b> Kirghizstan	KG-1	B	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
<b>KR</b> Corée du Sud	KR-0	G	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>KW</b> Koweït	KW-0	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			<b>28.11.2019</b>	<b>27.11.2020</b>
<b>LB</b> Liban	LB-0	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>MA</b> Maroc	MA-0	E	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>ME</b> Monténégro	ME-0	B	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **M27**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone telle que délimitée dans la partie 2	Groupe sanitaire	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières telles que définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires telles que définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>MK</b> Macédoine du Nord	MK-0	B	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>MO</b> Macao	MO-0	G	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>MY</b> Malaisie	MY-1	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			<b>7.9.2020</b>	
<b>MU</b> Maurice	MU-0	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
<b>MX</b> Mexique	MX-1	C	Chevaux enregistrés	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	MX-2	C	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **M27**

<b>Code ISO et nom du pays tiers ou territoire</b>	<b>Zone</b> telle que délimitée dans la partie 2	<b>Groupe sanitaire</b>	<b>Catégories</b> autorisées à entrer dans l'Union	<b>Certificats zoosanitaires</b>	<b>Conditions particulières</b> telles que définies dans la partie 3	<b>Garanties zoosanitaires</b> telles que définies dans la partie 4	<b>Date de fin</b>	<b>Date d'ouverture</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	A	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>OM</b> Oman	OM-0	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>PE</b> Pérou	PE-1	D	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>PM</b> Saint-Pierre-et-Miquelon	PM-0	A	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y				
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	D	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **B**

▼ **M27**

<b>Code ISO et nom</b> du pays tiers ou territoire	<b>Zone</b> telle que délimitée dans la partie 2	<b>Groupe sanitaire</b>	<b>Catégories</b> autorisées à entrer dans l'Union	<b>Certificats zoosanitaires</b>	<b>Conditions particulières</b> telles que définies dans la partie 3	<b>Garanties zoosanitaires</b> telles que définies dans la partie 4	<b>Date de fin</b>	<b>Date d'ouverture</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>QA</b> Qatar	QA-0	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>RS</b> Serbie	RS-0	B	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>RU</b> Russie	RU-1	B	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	RU-2	B	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	RU-3	B	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **B**



▼ **M27**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone telle que délimitée dans la partie 2	Groupe sanitaire	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières telles que définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires telles que définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>SA</b> Arabie saoudite	SA-1	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>SG</b> Singapour	SG-0	G	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>TH</b> Thaïlande	TH-0	E	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			<b>6.4.2020</b>	
<b>TN</b> Tunisie	TN-0	E	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>TR</b> Turquie	TR-1	E	Chevaux enregistrés;	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			<b>Avril 2020</b>	<b>27.11.2020</b>

▼ M27

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone telle que délimitée dans la partie 2	Groupe sanitaire	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières telles que définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires telles que définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>UA</b> Ukraine	UA-0	B	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>US</b> États-Unis	US-0	C	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>UY</b> Uruguay	UY-0	D	Chevaux enregistrés; équidés enregistrés; autres équidés non destinés à l'abattage; équidés destinés à l'abattage	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>ZA</b> Afrique du Sud	ZA-1	F	Chevaux enregistrés	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X			3.5.2011	

▼ M89



## PARTIE 2

## Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
Brésil	BR-1	États du Paraná et de Rio de Janeiro
Chine	CN-1	<p>La zone indemne de maladies des équidés située dans la ville de Conghua (municipalité de Guangzhou, province de Guangdong), y compris le couloir routier de biosécurité depuis et vers l'aéroport de Guangzhou et Hong Kong (voir le détail ci-dessous).</p> <p>La zone spécifique indemne de maladies des équidés située dans la province de Guangdong, dont la délimitation est la suivante:</p> <p>zone centrale: le site équestre situé dans le village de Reshui (localité de Lingkou, ville de Conghua), et l'aire environnante dans un rayon de 5 km autour de celui-ci, contrôlée par le poste de contrôle routier sur la route nationale n° 105;</p> <p>zone de surveillance: toutes les divisions administratives de la ville de Conghua entourant la zone centrale sur une aire de 2 009 km<sup>2</sup>;</p> <p>zone de protection:</p> <p>les limites extérieures des divisions administratives contiguës suivantes, entourant la zone de surveillance:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— district de Baiyun, district de Luogang de la ville de Conghua,</li> <li>— district de Huadu de la ville de Guangzhou,</li> <li>— ville de Zengcheng,</li> <li>— divisions administratives du district de Qingcheng de la ville de Qingyuan,</li> <li>— <i>xian</i> [arrondissement] de Fogang,</li> <li>— <i>xian</i> de Xinfeng,</li> <li>— <i>xian</i> de Longmen;</li> </ul> <p>couloir routier de biosécurité: Réseau autoroutier reliant la zone indemne de maladies équine à l'aéroport de Guangzhou et à Hong Kong faisant l'objet d'une surveillance active des maladies dans la région;</p> <p>quarantaine préalable à l'entrée: les installations de quarantaine mises en place par l'autorité compétente dans la zone de protection afin de préparer les équidés en provenance d'autres parties de la Chine à l'entrée dans la zone indemne de maladies des équidés.</p>
	CN-2	<p>Le site du Global Champions Tour dans le parc de stationnement n° 2010 de l'Expo 2010 et le couloir routier vers l'aéroport international de Shanghai Pudong situé dans la partie septentrionale de la Zone nouvelle de Pudong et dans la partie orientale du district de Minhang, dans la municipalité de Shanghai (voir le détail ci-dessous).</p> <p>Délimitation de la zone dans la zone métropolitaine de Shanghai:</p> <p>limite occidentale: rivière Huangpu, depuis son estuaire situé au nord jusqu'à la bifurcation de la rivière Dazhi;</p> <p>limite méridionale: depuis l'endroit où le Dazhi se sépare du Huangpu jusqu'à son estuaire, à l'est;</p> <p>limites septentrionale et orientale: la ligne côtière.</p>

▼ B

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <u>M69</u>	CN-3	<p>Zone indemne de maladies des équidés établie pour les 19<sup>e</sup> Jeux asiatiques dans la partie de la localité de Yaolin située au nord de la rivière Fenshui, dans le nord-ouest du <i>xian</i> de Tonglu (district de Fuyang, municipalité de Hangzhou, province de Zhejiang), y compris le couloir routier de biosécurité (voir détails ci-dessous):</p> <p>zone centrale: la zone de 1 300 km<sup>2</sup> située au nord-ouest du <i>xian</i> de Tonglu comprenant le centre équestre de Tonglu (29°54'40,66"N, 119°32'15,33"E), dans la partie de la localité de Yaolin située au nord de la rivière Fenshui (affluent du fleuve Fuchun), dont les délimitations sont les suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— limite occidentale: <i>xian</i> de Chun'an,</li> <li>— limite septentrionale: district de Lin'an,</li> <li>— limite orientale: district de Fuyang,</li> <li>— limite sud-est: fleuve Fuchun dans la localité de Fuchunjiang (<i>xian</i> de Tonglu), South Street, Fengchuan Street,</li> <li>— limite sud-ouest: localité de Jiande.</li> </ul> <p>zone de protection: la zone de 12 300 km<sup>2</sup> qui entoure la zone centrale, dont les délimitations sont les suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— au nord, les districts de Fuyang et Lin'an et, au sud, le <i>xian</i> de Chun'an et la localité de Jiande;</li> <li>— la partie du <i>xian</i> de Tonglu située à l'est du fleuve Fuchun, y compris les sous-districts de Chengnan et de Fengchuan, la localité de Jiangnan, le canton de Xinhe et la partie de la localité de Fuchunjiang située à l'est du fleuve Fuchun.</li> </ul> <p>couloir routier de biosécurité: réseau autoroutier reliant la zone indemne de maladies des équines à l'aéroport international de Hangzhou Xiaoshan (y compris la Airport Expressway, la Hangzhou Bay Ring Expressway, la Shanghai-Kunming Expressway, la Caihong Expressway et la G25 Hangzhou Xinjing Expressway) et les zones situées à moins de 1 km de ces autoroutes.</p>
▼ <u>B</u>  Costa Rica	CR-1	Aire métropolitaine de San José

▼ B

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
Égypte	EG-1	<p>La zone indemne de maladies des équidés établie autour de l'Hôpital vétérinaire des Forces armées égyptiennes, route El Nasr, face au Al Ahly Club (Le Caire), et le couloir autoroutier menant à l'aéroport international du Caire (voir le détail ci-dessous).</p> <p>La zone indemne de maladies des équidés (EDFZ), d'une superficie d'environ 0,1 km<sup>2</sup>, établie autour de l'hôpital vétérinaire des forces armées égyptiennes, route El-Nasr, face au Al Ahly Club, dans la banlieue est du Caire (coordonnées 30°04'19,6" N, 31°21'16,5" E), ainsi que le couloir routier de 10 km sur la route El-Nasr et la route de l'aéroport menant à l'aéroport international du Caire.</p> <p>a) Tracé des limites de l'EDFZ:</p> <p>À partir du croisement des routes El-Nasr et El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh (aux coordonnées 30°04'13,6" N, 31°21'04,3" E), le long de la route El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh sur environ 500 m en direction du nord jusqu'à la première intersection avec le «passage à l'intérieur du domaine des forces armées» (ci-après le «passage»), à droite, le long du passage sur quelque 100 m en direction de l'est, à nouveau à droite, le long du passage sur 150 m en direction du sud, à gauche, le long du passage sur 300 m en direction de l'est, à droite, le long du passage sur 100 m en direction du sud jusqu'à la route El-Nasr, à droite, la route El-Nasr sur 300 m en direction du sud-ouest jusqu'au point situé en face de l'intersection des routes El-Nasr et Hassan Ma'moon, à droite, le long du passage sur 100 m en direction du nord, à gauche, le long du passage sur 120 m en direction de l'ouest, à gauche, le long du passage sur 200 m en direction du sud, à droite, la route El-Nasr sur 100 m en direction de l'ouest jusqu'au croisement des routes El-Nasr et El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh.</p> <p>b) Tracé des limites de l'aire de quarantaine préalable à l'exportation au sein de l'EDFZ:</p> <p>À partir du point situé en face de l'intersection des routes El-Nasr et Hassan Ma'moon, le long du passage sur 100 m en direction du nord, à droite, le long du passage sur 250 m en direction de l'est, à droite, le long du passage sur 50 m en direction du sud jusqu'à la route El-Nasr, à droite, le long de la route El-Nasr sur 300 m en direction du sud-ouest jusqu'au point situé en face de l'intersection des routes El-Nasr et Hassan Ma'moon.</p>
▼ <u>M54</u>	EG-2	<p>La zone indemne de maladies équine (EDFZ) d'environ 7.5 acres, établie au niveau de la Police Veterinary Quarantine for Equines (quarantaine vétérinaire de police pour les équidés), située route du désert CAIRO/SWISS au kilomètre 26, à la périphérie orientale du Caire (dont le centre se situe à 30° 05 ' 21.4 " N, 31° 28 ' 30.1 " E) ainsi que le passage de l'autoroute d'environ 6 km sur le pont El Rehab et la route Suez et la route aéroportuaire jusqu'à l'aéroport international du Caire.</p>
▼ <u>B</u>		
Kirghizstan	KG-1	Région d'Issyk-Koul
Malaisie	MY-1	Partie péninsulaire
Mexique	MX-1	Zone métropolitaine de Mexico
	MX-2	L'ensemble du pays, à l'exception des États de Chiapas, Oaxaca, Tabasco, Campeche, Yucatán, Quintana Roo, Veracruz et Tamaulipas
Pérou	PE-1	La région de Lima

## ▼B

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
Russie	RU-1	Provinces de Kaliningrad, Arkhangelsk, Vologda, Mourmansk, Léninegrad, Novgorod, Pskov, Briansk, Vladimir, Ivanovo, Tver, Kalouga, Kostroma, Moscou, Orel, Riazan, Smolensk, Toulou, Iaroslav, Nijni-Novgorod, Kirov, Belgorod, Voronej, Koursk, Lipetsk, Tambov, Astrakhan, Volgograd, Penza, Saratov, Oulianovsk, Rostov, Orenbourg, Perm et Kourgan
	RU-2	Régions de Stavropol et Krasnodar
	RU-3	Républiques suivantes: Carélie, Maris, Mordovie, Tchouvachie, Kalmoukie, Tatarstan, Daghestan, Kabardino-Balkarie, Ossétie du Nord, Ingouchie et Karachaïevo-Tcherkessie
Arabie saoudite	SA-1	<p>L'ensemble du pays, à l'exception des zones de protection et de surveillance des provinces de Jizan, d'Asir et de Najran délimitées ci-dessous.</p> <p>Délimitation des zones de protection et de surveillance établie conformément à l'article 5, paragraphe 2, deuxième alinéa, points a) et b), de la directive 2009/156/CE (1):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Province de Jizan <ul style="list-style-type: none"> <li>— zone de protection: l'ensemble de la province, à l'exception de la partie située au nord du poste de contrôle routier à Ash Shuqaiq, sur la route n° 5 et au nord de la route n° 10,</li> <li>— zone de surveillance: la partie de la province située au nord du poste de contrôle routier à Ash Shuqaiq, sur la route n° 5, contrôlée par le poste de contrôle routier à Al Qahmah, et le nord de la route n° 10.</li> </ul> </li> <li>2. Province d'Asir <ul style="list-style-type: none"> <li>— zone de protection: la partie de la province délimitée par la route n° 10 entre Ad Darb, Abha et Khamis-Mushayt au nord, à l'exception des clubs équestres des bases aériennes et militaires, et la partie de la province délimitée au nord par la route n° 15 menant de Khamis-Mushayt à la frontière avec la province de Najran, et passant par Jarash, Al Utfah et Dhahran Al Janoub et la partie de la province délimitée au nord par la route menant d'Al Utfah à Badr Al Janoub (province de Najran), et passant par Al Fayd,</li> <li>— zone de surveillance: les clubs équestres des bases aériennes et militaires, la partie de la province située entre la limite de la zone de protection et la route n° 209 de Ash-Shuqaiq au poste de contrôle routier de Muhayil sur la route n° 211, la partie de la province située entre le poste de contrôle sur la route n° 10 au sud d'Abha, la ville d'Abha et le poste de contrôle routier de Ballasmer, à 65 km d'Abha sur la route n° 15 menant vers le nord, la partie de la province située entre Khamis-Mushayt et le poste de contrôle routier situé à 90 km d'Abha sur la route n° 255 vers Samakh et le poste de contrôle routier situé à Yarah, à 90 km d'Abha, sur la route n° 10, menant à Riyad, ainsi que la partie de la province située au sud d'une ligne virtuelle allant du poste de contrôle routier situé à Yarah, sur la route n° 10 et Khashm-Ghurab sur la route n° 177 menant à la frontière de la province de Najran.</li> </ul> </li> <li>3. Province de Najran <ul style="list-style-type: none"> <li>— zone de protection: la partie de la province délimitée par la route menant d'Al Utfah (province d'Asir) à Badr Al Janoub et à As Sebt et d'As Sebt longeant le Wadi Habunah à la jonction avec la route n° 177 entre Najran et Riyad au nord et à partir de cette jonction par la route n° 177 menant au sud à la jonction avec la route n° 15 de Najran à Sharourah, ainsi que la partie de la province située au sud de la route n° 15 entre Najran et Sharourah et la frontière avec le Yémen,</li> <li>— zone de surveillance: la partie de la province au sud d'une ligne passant entre le poste de contrôle routier à Yarah, sur la route n° 10 et Khashm-Ghurab sur la route n° 177, de la frontière de la province de Najran au poste de contrôle routier de Khashm-Ghurab, à 80 km de Najran, et à l'ouest de la route n° 175 menant à Sharourah.</li> </ul> </li> </ol>

**▼ B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
<b>▼ M54</b> Turquie	<b>TR-1</b>	Provinces d'Ankara, de Bursa, d'Edirne, d'Eskişehir, d'Istanbul, d'Izmir, de Kırklareli, de Kocaeli et de Tekirdağ.
<b>▼ B</b> Afrique du Sud	<b>ZA-1</b>	Aire métropolitaine du Cap délimitée ci-dessous. Délimitation de l'aire métropolitaine du Cap (ZA-1): limite septentrionale: Blaauwberg Road (M14), limite orientale: Koeberg Road (M14), Platteklouf Road (M14), N7 Highway, N1 Highway et M5 Highway, limite méridionale: Ottery Road, Prince George's Drive, Wetton Road, Rivers- tone Road, Tennant Road, Newlands Drive, Paradise Road, Union Drive, Rhodes Drive jusqu'à Newslands Forestry Station et, à travers Echo Gorge de Table Mountain, jusqu'à Camps Bay, limite occidentale: la ligne côtière, de Camps Bay à Blaauwberg Road.

(<sup>1</sup>) JO L 192 du 23.7.2010, p. 1.

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1**

Néant

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 7 du tableau de la partie 1**

Néant

▼ **B**

## ANNEXE V

## VOLAILLES ET PRODUITS GERMINAUX DE VOLAILLES

▼ **M55**

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de volailles et de produits germinaux de volailles est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point d)

*Section A*

Catégories pouvant entrer dans l'Union et certificat zoosanitaire pour l'envoi

Catégories	Certificats zoosanitaires
Volailles de reproduction et de rente autres que des ratites	BPP
Ratites de reproduction et de rente	RPB
Poussins d'un jour autres que des ratites	DOC
Poussins d'un jour de ratites	DOR
Œufs à couver de volailles autres que des ratites	HEP
Œufs à couver de ratites	GRV
Œufs exempts de micro-organismes pathogènes spécifiés	SPF
Volailles destinées à l'abattage autres que des ratites	SP
Ratites destinés à l'abattage	SR
Moins de 20 volailles autres que des ratites	POU-LT20
Moins de 20 œufs à couver de volailles autres que des ratites	HE-LT20

*Section B*

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de volailles et de produits germinaux de volailles est autorisée

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
AR Argentine	AR-0	FPS				



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
<b>AU</b> Australie	AU-0	FPS				
		BPP, DOC, SP, POU-LT20, HEP, HE-LT20	P1		31.7.2020	20.7.2021
		BPR, DOR, HER,	C, P1		31.7.2020	20.7.2021
<b>BR</b> Brésil	BR-0	FPS				
	BR-1	BPR, DOR, SR, HER	N			
	BR-2	BPP, SP, DOC, POU-LT20, HEP, HE-LT20	N			
<b>BW</b> Botswana	BW-0	BPR, DOR, HER	P1	C	27.8.2021	
		FPS				
<b>CA</b> Canada	CA-0	FPS				
	CA-1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N			
	CA-2	-				
	CA-2.1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		1.2.2022	1.7.2022
	CA-2.2		N, P1		8.2.2022	11.6.2022
	CA-2.3		N, P1		26.3.2022	15.9.2022
	CA-2.4		N, P1		28.3.2022	23.9.2022
	CA-2.5		N, P1		31.3.2022	7.9.2022
	CA-2.6		N, P1		2.4.2022	31.8.2022
	CA-2.7		N, P1		4.4.2022	4.9.2022
CA-2.8	N, P1			5.4.2022	21.4.2023	
CA-2.9	N, P1			7.4.2022	2.9.2022	
CA-2.10	N, P1			7.4.2022	20.1.2023	

▼ **M66**▼ **M55**▼ **M58**

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.11	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.4.2022	21.9.2022
	CA-2.12		N, P1		8.4.2022	1.9.2022
▼ <b>M57</b>	CA-2.13		N, P1		10.4.2022	13.10.2022
▼ <b>M55</b>	CA-2.14		N, P1		11.4.2022	4.8.2022
	CA-2.15		N, P1		11.4.2022	3.9.2022
	CA-2.16		N, P1		11.4.2022	4.9.2022
	CA-2.17		N, P1		11.4.2022	13.8.2022
	CA-2.18		N, P1		11.4.2022	2.9.2022
	CA-2.19		N, P1		10.4.2022	24.9.2022
	CA-2.20		N, P1		12.4.2022	14.10.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.21	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
	CA-2.22		N, P1		14.4.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.23		N, P1		14.4.2022	3.9.2022
	CA-2.24		N, P1		14.4.2022	16.10.2022
	CA-2.25		N, P1		15.4.2022	31.8.2022
	CA-2.26		N, P1		19.4.2022	29.8.2022
	CA-2.27		N, P1		19.4.2022	28.8.2022
	CA-2.28		N, P1		21.4.2022	10.9.2022
	CA-2.29		N, P1		21.4.2022	19.7.2022
	CA-2.30		N, P1		16.4.2022	30.8.2022
	CA-2.31	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17.4.2022	4.9.2022
	CA-2.32		N, P1		20.4.2022	18.8.2022
	CA-2.33		N, P1		21.4.2022	23.9.2022
	CA-2.34		N, P1		22.4.2022	9.9.2022
	CA-2.35		N, P1		22.4.2022	21.8.2022
▼ <b>M57</b>	CA-2.36	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.4.2022	16.11.2022
▼ <b>M55</b>	CA-2.37	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.4.2022	19.8.2022
	CA-2.38		N, P1		23.4.2022	1.9.2022
▼ <b>M64</b>	CA-2.39		N, P1		24.4.2022	19.4.2023
	CA-2.40		N, P1		25.4.2022	19.4.2023

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.41		N, P1		26.4.2022	8.10.2022
	CA-2.42		N, P1		26.4.2022	5.8.2022
	CA-2.43		N, P1		27.4.2022	9.9.2022
	CA-2.44		N, P1		26.4.2022	16.9.2022
	CA-2.45		N, P1		28.4.2022	1.9.2022
	CA-2.46		N, P1		28.4.2022	18.8.2022
▼ <u>M57</u>	CA-2.47	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.4.2022	13.1.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.48		N, P1		29.4.2022	30.6.2023
	CA-2.49		N, P1		2.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.50		N, P1		2.5.2022	29.8.2022
	CA-2.51		N, P1		2.5.2022	21.8.2022
▼ <u>M66</u>	CA-2.52		N, P1		3.5.2022	21.4.2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.53		N, P1		3.5.2022	3.9.2022
▼ <u>M66</u>	CA-2.54		N, P1		3.5.2022	21.4.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.55		N, P1		3.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M57</u>	CA-2.56	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.5.2022	5.10.2022
▼ <u>M55</u>	CA-2.57		N, P1		5.5.2022	30.8.2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.58		N, P1		5.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M57</u>	CA-2.59		N, P1		5.5.2022	22.9.2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.60		N, P1		10.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.61		N, P1		12.5.2022	26.8.2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.62		N, P1		12.5.2022	30.6.2023
	CA-2.63		N, P1		13.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.64		N, P1		18.5.2022	10.9.2022
▼ <u>M66</u>	CA-2.65	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.5.2022	21.4.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.66		N, P1		22.5.2022	30.6.2023
	CA-2.67		N, P1		26.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.68		N, P1		4.5.2022	26.8.2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.69		N, P1		4.6.2022	30.6.2023
	CA-2.70		N, P1		4.6.2022	30.6.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.71	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.6.2022	6.10.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.72		N, P1		15.6.2022	30.6.2023
	CA-2.73		N, P1		18.6.2022	30.6.2023
▼ <b>M64</b>	CA-2.74		N, P1		9.7.2022	19.4.2023
	CA-2.75		N, P1		21.7.2022	19.4.2023
	CA-2.76		N, P1		28.7.2022	19.4.2023
	CA-2.77		N, P1		1.8.2022	19.4.2023
	CA-2.78		N, P1		23.8.2022	19.4.2023
	CA-2.79		N, P1		31.8.2022	19.4.2023
	CA-2.80		N, P1		4.9.2022	19.4.2023
	CA-2.81	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.9.2022	19.4.2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.82		N, P1		13.9.2022	7.2.2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.83		N, P1		12.9.2022	5.1.2023
	CA-2.84		N, P1		12.9.2022	12.1.2023
	CA-2.85		N, P1		12.9.2022	12.1.2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.86		N, P1		15.9.2022	26.1.2023
	CA-2.87		N, P1		15.9.2022	19.1.2023
	CA-2.88		N, P1		18.9.2022	7.2.2023
	CA-2.89		N, P1		15.9.2022	5.2.2023
	CA-2.90		N, P1		19.9.2022	21.1.2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.91	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17.9.2022	13.1.2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.92		N, P1		18.9.2022	1.2.2023
	CA-2.93		N, P1		18.9.2022	7.2.2023
▼ <b>M75</b>	CA-2.94		N, P1		20.9.2022	24.8.2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.95		N, P1		19.9.2022	8.2.2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.96		N, P1		20.9.2022	7.2.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.97		N, P1		21.9.2022	30.6.2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.98		N, P1		22.9.2022	7.2.2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.99		N, P1		23.9.2022	13.1.2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.100		N, P1		26.9.2023	5.6.2023

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M71</u>	CA-2.101	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26.9.2022	30.6.2023
▼ <u>M58</u>	CA-2.102		N, P1		26.9.2022	16.1.2023
	CA-2.103		N, P1		27.9.2022	21.1.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.104		N, P1		28.9.2022	30.6.2023
▼ <u>M57</u>	CA-2.105		N, P1		29.9.2022	15.1.2023
▼ <u>M58</u>	CA-2.106		N, P1		1.10.2022	7.2.2023
	CA-2.107		N, P1		4.10.2022	20.1.2023
	CA-2.108		N, P1		4.10.2022	7.2.2023
	CA-2.109		N, P1		6.10.2022	7.2.2023
	CA-2.110		N, P1		7.10.2022	7.2.2023
	CA-2.111	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		6.10.2022	19.1.2023
	CA-2.112		N, P1		27.9.2022	5.2.2023
▼ <u>M57</u>	CA-2.113		N, P1		27.9.2022	12.1.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.114		N, P1		27.9.2022	2.7.2023
▼ <u>M58</u>	CA-2.115		N, P1		29.9.2022	18.1.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.116		N, P1		30.9.2022	30.6.2023
▼ <u>M58</u>	CA-2.117		N, P1		30.9.2022	7.2.2023
	CA-2.118		N, P1		30.9.2022	7.2.2023
▼ <u>M57</u>	CA-2.119		N, P1		6.10.2022	15.1.2023
▼ <u>M58</u>	CA-2.120		N, P1		7.10.2022	7.2.2023
	CA-2.121	N, P1		7.10.2022	7.2.2023	
	CA-2.122	N, P1		7.10.2022	7.2.2023	
▼ <u>M59</u>	CA-2.123	N, P1		9.10.2022	20.1.2023	
▼ <u>M58</u>	CA-2.124	N, P1		10.10.2022	7.2.2023	
	CA-2.125	N, P1		12.10.2022	22.1.2023	
▼ <u>M71</u>	CA-2.126	N, P1		13.10.2022	30.6.2023	
▼ <u>M58</u>	CA-2.127	N, P1		14.10.2022	7.2.2023	
	CA-2.128	N, P1		15.10.2022	7.2.2023	
	CA-2.129	N, P1		18.10.2022	4.2.2023	
	CA-2.130	N, P1		18.10.2022	26.1.2023	

▼ M58

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.131	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.10.2022	4.2.2023
▼ <u>M59</u>	CA-2.132		N, P1		19.10.2022	19.1.2023
	CA-2.133		N, P1		20.10.2022	16.12.2022
▼ <u>M58</u>	CA-2.134		N, P1		21.10.2022	2.2.2023
	CA-2.135		N, P1		22.10.2022	3.2.2023
	CA-2.136		N, P1		24.10.2022	7.2.2023
	CA-2.137		N, P1		26.10.2022	7.2.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.138		N, P1		26.10.2022	30.6.2023
▼ <u>M62</u>	CA-2.139		N, P1		27.10.2022	13.3.2023
▼ <u>M58</u>	CA-2.140		N, P1		27.10.2022	5.2.2023
▼ <u>M59</u>	CA-2.141		N, P1		28.10.2022	14.1.2023
	CA-2.142		N, P1		28.10.2022	13.1.2023
	CA-2.143		N, P1		31.10.2022	19.1.2023
	CA-2.144		N, P1		4.11.2022	4.1.2023
▼ <u>M58</u>	CA-2.145	N, P1		9.11.2022	7.2.2023	
▼ <u>M59</u>	CA-2.146	N, P1		14.11.2022	19.2.2023	
	CA-2.147	N, P1		16.11.2022	5.1.2023	
▼ <u>M66</u>	CA-2.148	N, P1		16.10.2022	21.4.2023	
▼ <u>M62</u>	CA-2.149	N, P1		16.11.2022	3.3.2023	
▼ <u>M59</u>	CA-2.150	N, P1		18.11.2022	11.1.2023	
▼ <u>M62</u>	CA-2.151	N, P1		18.11.2022	3.3.2023	
	CA-2.152	N, P1		19.11.2022	3.3.2023	
▼ <u>M66</u>	CA-2.153	N, P1		19.11.2022	21.4.2023	

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M62</u>	CA-2.154	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		21.11.2022	3.3.2023
▼ <u>M59</u>	CA-2.155		N, P1		21.11.2022	19.1.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.156		N, P1		22.11.2022	28.1.2023
▼ <u>M67</u>	CA-2.157		N, P1		23.11.2022	30.6.2023
▼ <u>M59</u>	CA-2.158		N, P1		25.11.2022	16.5.2023
▼ <u>M67</u>	CA-2.159		N, P1		27.11.2022	29.1.2023
▼ <u>M66</u>	CA-2.160		N, P1		28.11.2022	16.5.2023
▼ <u>M59</u>	CA-2.161		N, P1		29.11.2022	21.4.2023
▼ <u>M62</u>	CA-2.162		N, P1		1.12.2022	21.4.2023
▼ <u>M62</u>	CA-2.163		N, P1		6.12.2022	9.1.2023
▼ <u>M67</u>	CA-2.164	N, P1		6.12.2022	6.3.2023	
▼ <u>M67</u>	CA-2.165	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.12.2022	16.5.2023
▼ <u>M62</u>	CA-2.166		N, P1		13.12.2022	16.5.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.167	N, P1		21.12.2022	8.3.2023	
▼ <u>M71</u>	CA-2.168	N, P1		23.12.2022	30.6.2023	
▼ <u>M62</u>	CA-2.169	N, P1		29.12.2022	30.6.2023	
▼ <u>M62</u>	CA-2.170	N, P1		5.1.2023	30.6.2023	
▼ <u>M67</u>	CA-2.171	N, P1		6.1.2023	5.3.2023	
▼ <u>M67</u>	CA-2.172	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		31.1.2023	16.5.2023
▼ <u>M68</u>	CA-2.173		N, P1		2.2.2023	16.5.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.174	N, P1		8.2.2023	29.5.2023	
▼ <u>M68</u>	CA-2.175	N, P1		3.3.2023	30.6.2023	
▼ <u>M68</u>	CA-2.176	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.3.2023	29.5.2023
▼ <u>M68</u>	CA-2.177		N, P1		14.3.2023	29.5.2023
▼ <u>M68</u>	CA-2.178	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27.3.2023	29.5.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M71</b>	CA-2.179	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.4.2023	6.7.2023	
▼ <b>M68</b>	CA-2.180		N, P1		4.4.2023	5.6.2023	
▼ <b>M70</b>	CA-2.181		N, P1		5.4.2023	14.6.2023	
▼ <b>M71</b>	CA-2.182		N, P1		13.4.2023	30.6.2023	
▼ <b>M68</b>	CA-2.183		N, P1		12.4.2023	29.5.2023	
▼ <b>M71</b>	CA-2.184		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17.4.2023	7.7.2023
	CA-2.185					19.4.2023	30.6.2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.186		N, P1		18.4.2023	5.6.2023	
▼ <b>M71</b>	CA-2.187		N, P1		18.4.2023	14.6.2023	
	CA-2.188		N, P1		28.4.2023	30.6.2023	
▼ <b>M72</b>	CA-2.189		N, P1		28.4.2023	26.7.2023	
▼ <b>M71</b>	CA-2.190		N, P1		6.5.2023	30.6.2023	
▼ <b>M79</b>	CA-2.191		N, P1		11.9.2023	20.10.2023	
▼ <b>M83</b>	CA-2.192		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.9.2023	17.11.2023
	CA-2.193			N, P1		27.9.2023	17.11.2023
	CA-2.194			N, P1		3.10.2023	17.11.2023
▼ <b>M84</b>	CA-2.195	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.10.2023	24.11.2023	
▼ <b>M79</b>	CA-2.196		N, P1		11.10.2023		



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M92</b>	CA-2.197	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.10.2023	16.2.2024
▼ <b>M85</b>	CA-2.198		N, P1		25.10.2023	18.12.2023
▼ <b>M92</b>	CA-2.199		N, P1		24.10.2023	16.2.2024
	CA-2.200		N, P1		25.10.2023	9.2.2024
▼ <b>M85</b>	CA-2.201		N, P1		25.10.2023	18.12.2023
	CA-2.202		N, P1		30.10.2023	18.12.2023
	CA-2.203		N, P1		31.10.2023	18.12.2023
▼ <b>M90</b>	CA-2.204		N, P1		1.11.2023	26.1.2024
▼ <b>M88</b>	CA-2.205		N, P1		1.11.2023	12.1.2024
▼ <b>M83</b>	CA-2.206		N, P1		4.11.2023	
▼ <b>M88</b>	CA-2.207	N, P1		4.11.2023	12.1.2024	
	CA-2.208	N, P1		4.11.2023	12.1.2024	
	CA-2.209	N, P1		6.11.2023	12.1.2024	
	CA-2.210	N, P1		7.11.2023	12.1.2024	
▼ <b>M83</b>	CA-2.211	N, P1		7.11.2023		
▼ <b>M90</b>	CA-2.212	N, P1		7.11.2023	26.1.2024	
	CA-2.213	N, P1		8.11.2023	26.1.2024	
▼ <b>M84</b>	CA-2.214	N, P1		8.11.2023		
▼ <b>M88</b>	CA-2.215	N, P1		9.11.2023	12.1.2024	
	CA-2.216	N, P1		15.11.2023	12.1.2024	

▼ **M85**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b><u>M90</u></b>	CA-2.217		N, P1		10.11.2023	26.1.2024
▼ <b><u>M92</u></b>	CA-2.218		N, P1		17.11.2023	9.2.2024
▼ <b><u>M85</u></b>	CA-2.219		N, P1		15.11.2023	
▼ <b><u>M92</u></b>	CA-2.220		N, P1		23.11.2023	16.2.2024
▼ <b><u>M85</u></b>	CA-2.221		N, P1		25.11.2023	
▼ <b><u>M88</u></b>	CA-2.222		N, P1		24.11.2023	12.1.2024
▼ <b><u>M85</u></b>	CA-2.223		N, P1		27.11.2023	
▼ <b><u>M88</u></b>	CA-2.224		N, P1		27.11.2023	12.1.2024
▼ <b><u>M85</u></b>	CA-2.225		N, P1		4.12.2023	
▼ <b><u>M88</u></b>	CA-2.226		N, P1		5.12.2023	12.1.2024
▼ <b><u>M92</u></b>	CA-2.227		N, P1		8.12.2023	9.2.2024
▼ <b><u>M87</u></b>	CA-2.228	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		13.12.2023	
▼ <b><u>M92</u></b>	CA-2.229	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.1.2024	9.2.2024
▼ <b><u>M90</u></b>	CA-2.230	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		15.1.2024	
▼ <b><u>M92</u></b>	CA-2.231		N, P1		30.1.2024	
	CA-2.232	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		2.2.2024	
	CA-2.233		N, P1		9.2.2024	
	CA-2.234		N, P1		9.2.2024	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
<b>CH</b> Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord mentionné à l'annexe I, point 7				

▼ **M62**

<b>CL</b> Chili	CL-0	SPF				
	CL-1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N			
	CL-2					

▼ **M68**

	CL-2.1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.3.2023	31.5.2023
--	--------	---	-------	--	-----------	-----------

▼ **M75**

	CL-2.2	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.3.2023	28.8.2023
	CL-2.3		N, P1		24.3.2023	28.8.2023

▼ **M68**

	CL-2.4	N, P1		30.3.2022	31.5.2023
--	--------	-------	--	-----------	-----------

▼ **M75**

	CL-2.5	N, P1		10.4.2023	28.8.2023
--	--------	-------	--	-----------	-----------

▼ **M68**

	CL-2.6	N, P1		12.4.2023	28.8.2023
--	--------	-------	--	-----------	-----------

▼ **M68**

	CL-2.7	N, P1		14.4.2023	31.5.2023
--	--------	-------	--	-----------	-----------

	CL-2.8	N, P1		18.4.2023	31.5.2023
--	--------	-------	--	-----------	-----------

	CL-2.9	N, P1		20.4.2023	31.5.2023
--	--------	-------	--	-----------	-----------

▼ **M75**

	CL-2.10	N, P1		20.4.2023	28.8.2023
--	---------	-------	--	-----------	-----------

▼ **M72**

	CL-2.11	N, P1		4.6.2023	13.7.2023
--	---------	-------	--	----------	-----------

▼ **M55**

<b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	FPS				
	GB-1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N			
	GB-2					
	GB-2.1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		1.1.2021	6.1.2021
	GB-2.2		N, P1		1.1.2021	8.1.2021
	GB-2.3		N, P1		1.1.2021	10.1.2021
	GB-2.4		N, P1		1.1.2021	11.1.2021
	GB-2.5		N, P1		1.1.2021	17.1.2021
	GB-2.6		N, P1		1.1.2021	19.1.2021
	GB-2.7		N, P1		1.1.2021	20.1.2021
	GB-2.8		N, P1		1.1.2021	20.1.2021
	GB-2.9		N, P1		1.1.2021	23.1.2021
	GB-2.10		N, P1		1.1.2021	28.1.2021

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.11	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		1.1.2021	7.2.2021
	GB-2.12		N, P1		1.1.2021	31.1.2021
	GB-2.13		N, P1		27.1.2021	1.5.2021
	GB-2.14		N, P1		8.2.2021	10.5.2021
	GB-2.15		N, P1		12.2.2021	19.5.2021
	GB-2.16		N, P1		29.3.2021	2.7.2021
	GB-2.17		N, P1		2.11.2021	19.2.2022
	GB-2.18		N, P1		4.11.2021	8.2.2022
	GB-2.19		N, P1		8.11.2021	4.3.2022
	GB-2.20		N, P1		12.11.2021	20.2.2022
	GB-2.21	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.11.2021	14.5.2022
	GB-2.22		N, P1		14.11.2021	22.3.2022
	GB-2.23		N, P1		17.11.2021	22.3.2022
	GB-2.24		N, P1		19.11.2021	24.2.2022
	GB-2.25		N, P1		19.11.2021	18.5.2022
	GB-2.26		N, P1		21.11.2021	14.3.2022
	GB-2.27		N, P1		21.11.2021	25.4.2022
	GB-2.28		N, P1		21.11.2021	8.3.2022
	GB-2.29		N, P1		22.11.2021	2.3.2022
	GB-2.30		N, P1		24.11.2021	26.4.2022
	GB-2.31	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		24.11.2021	14.5.2022
	GB-2.32		N, P1		24.11.2021	26.4.2022
	GB-2.33		N, P1		25.11.2021	12.4.2022
	GB-2.34		N, P1		26.11.2021	26.4.2022
	GB-2.35		N, P1		26.11.2021	22.4.2022
	GB-2.36		N, P1		26.11.2021	28.2.2022
	GB-2.37		N, P1		26.11.2021	16.5.2022
	GB-2.38		N, P1		26.11.2021	26.4.2022
	GB-2.39		N, P1		28.11.2021	26.4.2022
	GB-2.40		N, P1		30.11.2021	12.4.2022

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.41	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		2.12.2021	26.4.2022
	GB-2.42		N, P1		2.12.2021	22.3.2022
	GB-2.43		N, P1		2.12.2021	7.4.2022
	GB-2.44		N, P1		3.12.2021	20.3.2022
	GB-2.45		N, P1		3.12.2021	12.3.2022
	GB-2.46		N, P1		3.12.2021	6.4.2022
	GB-2.47		N, P1		5.12.2021	9.4.2022
	GB-2.48		N, P1		5.12.2021	26.4.2022
	GB-2.49		N, P1		6.12.2021	12.4.2022
	GB-2.50		N, P1		7.12.2021	12.4.2022
	GB-2.51	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.12.2021	19.4.2022
	GB-2.52		N, P1		8.12.2021	29.4.2022
	GB-2.53		N, P1		8.12.2021	11.5.2022
	GB-2.54		N, P1		9.12.2021	1.4.2022
	GB-2.55		N, P1		10.12.2021	8.4.2022
	GB-2.56		N, P1		10.12.2021	20.4.2022
	GB-2.57		N, P1		10.12.2021	6.4.2022
	GB-2.58		N, P1		11.12.2021	18.5.2022
	GB-2.59		N, P1		12.12.2021	31.5.2022
	GB-2.60		N, P1		13.12.2021	31.5.2022

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.61	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.12.2021	4.4.2022
	GB-2.62		N, P1		11.12.2021	31.5.2022
	GB-2.63		N, P1		14.12.2021	12.4.2022
	GB-2.64		N, P1		14.12.2021	19.4.2022
	GB-2.65		N, P1		14.12.2021	31.5.2022
	GB-2.66		N, P1		14.12.2021	31.5.2022
	GB-2.67		N, P1		15.12.2021	23.4.2022
	GB-2.68		N, P1		15.12.2021	18.3.2022
	GB-2.69		N, P1		16.12.2021	14.6.2022
	GB-2.70		N, P1		16.12.2021	26.4.2022
	GB-2.71	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.12.2021	31.5.2022
	GB-2.72		N, P1		18.12.2021	31.5.2022
	GB-2.73		N, P1		18.12.2021	31.5.2022
	GB-2.74		N, P1		18.12.2021	4.5.2022
	GB-2.75		N, P1		22.12.2021	4.5.2022
	GB-2.76		N, P1		11.12.2021	20.5.2022
	GB-2.77		N, P1		22.12.2021	22.7.2022
	GB-2.78		N, P1		28.12.2021	19.5.2022
	GB-2.79		N, P1		28.12.2021	8.6.2022
	GB-2.80		N, P1		30.12.2021	11.5.2022
	GB-2.81	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		31.12.2021	14.6.2022
	GB-2.82		N, P1		31.12.2021	8.6.2022
	GB-2.83		N, P1		2.1.2022	14.6.2022
	GB-2.84		N, P1		3.1.2022	14.6.2022
	GB-2.85		N, P1		4.1.2022	7.6.2022
	GB-2.86		N, P1		5.1.2022	8.6.2022
	GB-2.87		N, P1		7.1.2022	10.6.2022
	GB-2.88		N, P1		10.1.2022	8.6.2022
	GB-2.89		N, P1		13.1.2022	11.5.2022
	GB-2.90		N, P1		13.1.2022	11.5.2022

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.91	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.1.2022	22.6.2022
	GB-2.92		N, P1		22.1.2022	11.5.2022
	GB-2.93		N, P1		25.1.2022	16.6.2022
	GB-2.94		N, P1		28.1.2022	11.5.2022
	GB-2.95		N, P1		28.1.2022	22.6.2022
	GB-2.96		N, P1		4.2.2022	15.6.2022
	GB-2.97		N, P1		9.2.2022	20.6.2022
	GB-2.98		N, P1		21.2.2022	31.5.2022
	GB-2.99		N, P1		21.2.2022	31.5.2022
	GB-2.100		N, P1		21.2.2022	26.5.2022
	GB-2.101	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		23.2.2022	4.7.2022
	GB-2.102		N, P1		25.2.2022	30.6.2022
	GB-2.103		N, P1		26.2.2022	21.7.2022
	GB-2.104		N, P1		1.3.2022	21.7.2022
	GB-2.105		N, P1		11.3.2022	10.6.2022
	GB-2.106		N, P1		12.3.2022	21.7.2022
	GB-2.107		N, P1		12.3.2022	21.7.2022
	GB-2.108		N, P1		18.3.2022	20.6.2022
	GB-2.109		N, P1		19.3.2022	28.6.2022
	GB-2.110		N, P1		20.3.2022	22.7.2022
	GB-2.111	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27.3.2022	22.7.2022
	GB-2.112		N, P1		28.3.2022	21.7.2022
	GB-2.113		N, P1		30.3.2022	22.7.2022
	GB-2.114		N, P1		6.4.2022	15.7.2022
	GB-2.115		N, P1		6.4.2022	02.8.2022
	GB-2.116		N, P1		7.4.2022	15.7.2022
	GB-2.117		N, P1		8.4.2022	22.7.2022
	GB-2.118		N, P1		8.4.2022	21.7.2022
	GB-2.119		N, P1		13.4.2022	15.7.2022
	GB-2.120		N, P1		22.4.2022	27.7.2022

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
	GB-2.121	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.5.2022	24.8.2022	
	GB-2.122		N, P1		30.5.2022	31.8.2022	
	GB-2.123		N, P1		1.6.2022	13.9.2022	
	GB-2.124		N, P1		7.6.2022	11.9.2022	
	GB-2.125		N, P1		19.5.2022	24.8.2022	
	GB-2.126		N, P1		15.6.2022	18.9.2022	
	GB-2.127		N, P1		6.7.2022	9.10.2022	
	GB-2.128			N, P1		21.7.2022	25.1.2023
	GB-2.129			N, P1		5.8.2022	25.1.2023
	GB-2.130			N, P1		6.8.2022	1.1.2023
	GB-2.131		N, P1		9.8.2022	1.1.2023	
	GB-2.132		N, P1		10.8.2022	1.1.2023	
	GB-2.133		N, P1		21.8.2022	21.3.2023	
	GB-2.134		N, P1		26.8.2022	1.1.2023	
	GB-2.135	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		28.8.2022	19.2.2023	
	GB-2.136		N, P1		29.8.2022	17.1.2023	
	GB-2.137		N, P1		2.9.2022	8.12.2022	
	GB-2.138		N, P1		3.9.2022	18.4.2023	
	GB-2.139		N, P1		5.9.2022	8.12.2022	
	GB-2.140		N, P1		6.9.2022	19.2.2023	
	GB-2.141		N, P1		6.9.2022	29.3.2023	
	GB-2.142		N, P1		8.9.2022	19.12.2022	
	GB-2.143	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.9.2022	30.12.2022	
	GB-2.144		N, P1		16.9.2022	21.1.2023	
	GB-2.145		N, P1		17.9.2022	11.4.2023	

▼ **M58**▼ **M57**▼ **M62**▼ **M58**▼ **M59**▼ **M56**▼ **M66**▼ **M56**▼ **M59**▼ **M63**▼ **M58**▼ **M57**▼ **M58**▼ **M64**



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M62</b>	GB-2.146		N, P1		18.9.2022	15.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.147		N, P1		19.9.2022	11.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.148		N, P1		19.9.2022	23.4.2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.149		N, P1		20.9.2022	25.1.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.150		N, P1		22.9.2022	11.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.151	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.9.2022	16.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.152		N, P1		23.9.2022	3.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.153		N, P1		24.9.2022	14.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.154		N, P1		24.9.2022	31.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.155		N, P1		27.9.2022	23.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.156		N, P1		28.9.2022	6.3.2023
	GB-2.157		N, P1		29.9.2022	7.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.158		N, P1		1.10.2022	11.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.159		N, P1		1.10.2022	23.4.2023
	GB-2.160		N, P1		1.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.161	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.10.2022	21.1.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.162		N, P1		4.10.2022	14.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.163		N, P1		4.10.2022	31.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.164		N, P1		4.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.165		N, P1		6.10.2022	3.4.2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.166		N, P1		7.10.2022	29.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.167		N, P1		6.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.168		N, P1		7.10.2022	17.1.2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.169		N, P1		8.10.2022	29.3.2023
	GB-2.170		N, P1		7.10.2022	29.3.2023

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <u>M66</u>	GB-2.171	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.10.2022	23.4.2023	
▼ <u>M64</u>	GB-2.172		N, P1		11.10.2022	3.4.2023	
▼ <u>M66</u>	GB-2.173		N, P1		10.10.2022	23.4.2023	
	GB-2.174		N, P1		10.10.2022	18.4.2023	
▼ <u>M62</u>	GB-2.175		N, P1		11.10.2022	19.3.2023	
▼ <u>M66</u>	GB-2.176		N, P1		11.10.2022	19.4.2023	
	GB-2.177		N, P1		11.10.2022	23.4.2023	
	GB-2.178		N, P1		11.10.2022	23.4.2023	
▼ <u>M64</u>	GB-2.179		N, P1		12.10.2022	3.4.2023	
▼ <u>M58</u>	GB-2.180		N, P1		12.10.2022	20.1.2023	
▼ <u>M66</u>	GB-2.181		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.10.2022	23.4.2023
▼ <u>M63</u>	GB-2.182			N, P1		9.10.2022	29.3.2023
	GB-2.183			N, P1		13.10.2022	29.3.2023
▼ <u>M64</u>	GB-2.184			N, P1		13.10.2022	3.4.2023
▼ <u>M59</u>	GB-2.185	N, P1			14.10.2022	10.2.2023	
▼ <u>M66</u>	GB-2.186	N, P1			14.10.2022	23.4.2023	
	GB-2.187	N, P1			14.10.2022	23.4.2023	
	GB-2.188	N, P1			15.10.2022	19.4.2023	
▼ <u>M58</u>	GB-2.189	N, P1			16.10.2022	23.1.2023	
▼ <u>M66</u>	GB-2.190	N, P1			16.10.2022	14.4.2023	
▼ <u>M58</u>	GB-2.191	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20		N, P1		16.10.2022	21.1.2023
▼ <u>M66</u>	GB-2.192			N, P1		16.10.2022	23.4.2023
▼ <u>M64</u>	GB-2.193			N, P1		16.10.2022	3.4.2023
	GB-2.194			N, P1		17.10.2022	12.4.2023
	GB-2.195		N, P1		18.10.2022	3.4.2023	
▼ <u>M66</u>	GB-2.196		N, P1		18.10.2022	23.4.2023	
▼ <u>M64</u>	GB-2.197		N, P1		18.10.2022	3.4.2023	
	GB-2.198		N, P1		18.10.2022	4.4.2023	
▼ <u>M66</u>	GB-2.199		N, P1		18.10.2022	23.4.2023	
	GB-2.200		N, P1		19.10.2022	19.4.2023	

▼ **M66**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.201	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.202		N, P1		19.10.2022	23.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.203		N, P1		19.10.2022	13.4.2023
	GB-2.204		N, P1		20.10.2022	3.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.205		N, P1		20.10.2022	23.4.2023
	GB-2.206		N, P1		21.10.2022	23.4.2023
	GB-2.207		N, P1		21.10.2022	19.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.208		N, P1		21.10.2022	8.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.209		N, P1		22.10.2022	22.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.210		N, P1		22.10.2022	19.4.2023
	GB-2.211	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.10.2022	30.4.2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.212		N, P1		23.10.2022	26.1.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.213		N, P1		23.10.2022	12.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.214		N, P1		23.10.2022	19.4.2023
	GB-2.215		N, P1		23.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.216		N, P1		23.10.2022	3.4.2023
	GB-2.217		N, P1		24.10.2022	31.3.2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.218		N, P1		24.10.2022	27.1.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.219		N, P1		26.10.2022	12.4.2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.220		N, P1		26.10.2022	28.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.221	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26.10.2022	19.4.2023
	GB-2.222		N, P1		26.10.2022	22.4.2023
▼ <b>M61</b>	GB-2.223		N, P1		27.10.2022	1.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.224		N, P1		27.10.2022	13.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.225		N, P1		28.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.226		N, P1		29.10.2022	8.4.2023
	GB-2.227		N, P1		29.10.2022	13.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.228		N, P1		29.10.2022	22.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.229		N, P1		30.10.2022	13.4.2023
	GB-2.230		N, P1		29.10.2022	8.4.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M59</b>	GB-2.231	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		30.10.2022	10.2.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.232		N, P1		31.10.2022	18.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.233		N, P1		1.11.2022	13.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.234		N, P1		1.11.2022	22.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.235		N, P1		1.11.2023	16.3.2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.236		N, P1		2.11.2022	30.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.237		N, P1		2.11.2022	19.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.238		N, P1		2.11.2022	12.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.239		N, P1		3.11.2022	23.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.240		N, P1		3.11.2022	8.4.2023
	GB-2.241		N, P1		4.11.2022	31.3.2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.242		N, P1		4.11.2022	13.2.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.243		N, P1		5.11.2022	12.4.2023
	GB-2.244		N, P1		5.11.2022	8.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.245	N, P1		6.11.2022	18.4.2023	
	GB-2.246	N, P1		6.11.2022	19.4.2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.247	N, P1		7.11.2022	8.4.2023	
▼ <b>M59</b>	GB-2.248	N, P1		8.11.2022	17.2.2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.249	N, P1		9.11.2022	4.4.2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.250	N, P1		9.11.2022	23.4.2023	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M62</b>	GB-2.251	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.11.2022	16.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.252		N, P1		11.11.2022	12.4.2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.253		N, P1		11.11.2022	29.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.254		N, P1		13.11.2022	8.4.2023
	GB-2.255		N, P1		14.11.2022	4.4.2023
	GB-2.256		N, P1		14.11.2022	8.4.2023
	GB-2.257		N, P1		15.11.2022	8.4.2023
	GB-2.258		N, P1		16.11.2022	8.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.259		N, P1		16.11.2022	20.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.260		N, P1		18.11.2022	11.4.2023
	GB-2.261		N, P1		18.11.2022	8.4.2023
	GB-2.262		N, P1		20.11.2022	4.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.263		N, P1		20.11.2022	16.4.2023
	GB-2.264		N, P1		20.11.2022	30.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.265	N, P1		20.11.2022	8.4.2023	
	GB-2.266	N, P1		21.11.2022	1.4.2023	
	GB-2.267	N, P1		22.11.2022	4.4.2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.268	N, P1		23.11.2022	19.4.2023	
	GB-2.269	N, P1		26.11.2022	22.4.2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.270	N, P1		27.11.2022	8.4.2023	
	GB-2.271	N, P1		28.11.2022	12.4.2023	
	GB-2.272	N, P1		29.11.2022	11.4.2023	
	GB-2.273	N, P1		7.12.2022	8.4.2023	
	GB-2.274	N, P1		8.12.2022	11.4.2023	
	GB-2.275	N, P1		11.12.2022	11.4.2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.276	N, P1		13.12.2022	16.4.2023	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M62</b>	GB-2.277	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.12.2022	15.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.278		N, P1		15.12.2022	24.4.2023
	GB-2.279		N, P1		15.12.2022	13.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.280		N, P1		17.12.2022	9.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.281		N, P1		20.12.2022	23.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.282		N, P1		22.12.2022	3.4.2023
	GB-2.283		N, P1		29.12.2022	12.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.284		N, P1		30.12.2022	23.4.2023
	GB-2.285		N, P1		4.1.2023	18.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.286		N, P1		9.1.2023	31.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.287		N, P1		10.1.2023	19.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.288		N, P1		12.1.2023	5.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.289		N, P1		12.1.2023	18.4.2023
	GB-2.290		N, P1		12.1.2023	18.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.291	N, P1		24.1.2023	5.4.2023	
▼ <b>M62</b>	GB-2.292	N, P1		27.1.2023	23.3.2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.293	N, P1		2.2.2023	30.3.2023	
	GB-2.294	N, P1		15.2.2023	5.4.2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.295	N, P1		21.2.2023	27.4.2023	
	GB-2.296	N, P1		10.3.2023	4.5.2023	
▼ <b>M67</b>	GB-2.297	N, P1		31.3.2023	17.5.2023	
▼ <b>M70</b>	GB-2.298	N, P1		13.4.2023	7.6.2023	
▼ <b>M68</b>	GB-2.299	N, P1		13.4.2023	21.5.2023	
▼ <b>M70</b>	GB-2.300	N, P1		23.4.2023	7.6.2023	
	GB-2.301	N, P1		27.4.2023	7.6.2023	
	GB-2.302	N, P1		29.4.2023	7.6.2023	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M71**

	GB-2.303	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		16.5.2023	28.6.2023
	GB-2.304		N, P1		18.5.2023	26.6.2023
	GB-2.305		N, P1		24.5.2023	28.6.2023

▼ **M73**

	GB-2.306	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		2.7.2023	4.8.2023

▼ **M77**

	GB-2.307		N, P1		9.7.2023	11.9.2023
--	----------	--	-------	--	----------	-----------

▼ **M75**

	GB-2.308	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.7.2023	23.8.2023
--	----------	---	-------	--	-----------	-----------

▼ **M77**

	GB-2.309	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.8.2023	15.9.2023
	GB-2.310		N, P1		8.8.2023	12.9.2023

▼ **M78**

	GB-2.311		N, P1		9.8.2023	5.10.2023
	GB-2.312		N, P1		14.8.2023	2.10.2023
	GB-2.313	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.8.2023	2.10.2023
	GB-2.314		N, P1		14.8.2023	20.9.2023

	GB-2.315	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17.8.2023	20.9.2023
	GB-2.316		N, P1		18.8.2023	2.10.2023

▼ **M80**

	GB-2.317		N, P1		22.8.2023	23.10.2023
--	----------	--	-------	--	-----------	------------

▼ **M78**

	GB-2.318		N, P1		7.9.2023	12.10.2023
--	----------	--	-------	--	----------	------------

▼ **M79**

	GB-2.319		N, P1		8.9.2023	17.10.2023
--	----------	--	-------	--	----------	------------

▼ **M80**

	GB-2.320	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.9.2023	19.10.2023
	GB-2.321		N, P1		25.8.2023	

▼ **M83**

	GB-2.322		N, P1		27.9.2023	30.10.2023
--	----------	--	-------	--	-----------	------------

▼ **M86**

	GB-2.323		N, P1		23.10.2023	27.11.2023
--	----------	--	-------	--	------------	------------

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M85</b>	GB-2.324	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.11.2023	14.12.2023
▼ <b>M87</b>	GB-2.325	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27.11.2023	2.1.2024
	GB-2.326		N, P1		29.11.2023	1.1.2024
▼ <b>M88</b>	GB-2.327	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.11.2023	27.12.2023
▼ <b>M92</b>	GB-2.328	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.2.2024	
▼ <b>M55</b>						
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	BPP, POU-LT20	N			
<b>GL</b> Groenland	GL-0	FPS				
<b>IL</b> Israël	IL-0	BPP, BPR, DOC, DOR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	P2		28.1.2017	
		SP	P2		18.4.2015	
		FPS				
<b>IS</b> Islande	IS-0	FPS				
<b>MG</b> Madagascar	MG-0	FPS				
<b>MX</b> Mexique	MX-0	FPS				
▼ <b>M71</b>						
▼ <b>M55</b>						
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, SPF, HEP, HER, HE-LT20				
<b>PM</b> Saint-Pierre-et-Miquelon	PM-0	FPS				



## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
<b>TH</b> Thaïlande	TH-0	FPS				
<b>TN</b> Tunisie	TN-0	BPP, BPR, DOR, POU-LT20, SPF, HER, HE-LT20				
<b>TR</b> Turquie	TR-0	FPS				
<b>US</b> États-Unis	US-0	FPS				
	US-1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N			
	US-2					
	US-2.1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.3.2017	11.8.2017
	US-2.2		N, P1		4.3.2017	11.8.2017
	US-2.3		N, P1		8.4.2020	5.8.2021
	US-2.4		N, P1		8.2.2022	18.8.2022
	US-2.5		N, P1		12.2.2022	22.7.2022
	US-2.6		N, P1		15.2.2022	22.7.2022
	US-2.7		N, P1		16.2.2022	18.8.2022
	US-2.8		N, P1		22.2.2022	17.10.2022
	US-2.9		N, P1		23.2.2022	4.8.2022
	US-2.10		N, P1		23.2.2022	4.8.2022
	US-2.11	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		24.2.2022	18.8.2022
	US-2.12		N, P1		2.3.2022	18.8.2022
	US-2.13		N, P1		4.3.2022	22.9.2022
	US-2.14		N, P1		4.3.2022	20.10.2022
	US-2.15		N, P1		5.3.2022	22.7.2022
	US-2.16		N, P1		6.3.2022	27.8.2022
	US-2.17		N, P1		8.3.2022	17.10.2022
	US-2.18		N, P1		8.3.2022	9.8.2022
	US-2.19		N, P1		8.3.2022	2.9.2022
	US-2.20		N, P1		9.3.2022	21.8.2022
	US-2.21	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.3.2022	17.10.2022
	US-2.22		N, P1		10.3.2022	7.8.2022
	US-2.23		N, P1		11.3.2022	11.9.2022
	US-2.24		N, P1		12.3.2022	22.7.2022
	US-2.25		N, P1		14.3.2022	26.8.2022
	US-2.26		N, P1		17.3.2022	29.7.2022
	US-2.27		N, P1		17.3.2022	3.8.2022
US-2.28	N, P1			18.3.2022	23.11.2022	
US-2.29	N, P1			18.3.2022	17.10.2022	
US-2.30	N, P1			18.3.2022	26.7.2022	

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.31	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.3.2022	22.7.2022
	US-2.32		N, P1		20.3.2022	26.7.2022
	US-2.33		N, P1		22.3.2022	3.9.2022
	US-2.34		N, P1		22.3.2022	21.11.2022
	US-2.35		N, P1		22.3.2022	25.7.2022
	US-2.36		N, P1		22.3.2022	22.7.2022
	US-2.37		N, P1		22.3.2022	8.8.2022
	US-2.38		N, P1		23.3.2022	25.7.2022
	US-2.39		N, P1		23.3.2022	31.8.2022
	US-2.40		N, P1		23.3.2022	22.7.2022
	US-2.41	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		24.3.2022	3.9.2022
	US-2.42		N, P1		24.3.2022	22.7.2022
	US-2.43		N, P1		24.3.2022	27.8.2022
	US-2.44		N, P1		25.3.2022	28.7.2022
	US-2.45		N, P1		25.3.2022	7.9.2022
	US-2.46		N, P1		26.3.2022	23.8.2022
	US-2.47		N, P1		23.3.2022	26.11.2022
	US-2.48		N, P1		25.3.2022	26.11.2022
	US-2.49		N, P1		25.3.2022	26.7.2022
	US-2.50		N, P1		27.3.2022	4.8.2022
	US-2.51	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27.3.2022	22.7.2022
	US-2.52		N, P1		27.3.2022	22.7.2022
	US-2.53		N, P1		29.3.2022	30.7.2022
	US-2.54		N, P1		29.3.2022	9.8.2022
	US-2.55		N, P1		28.3.2022	28.8.2022
	US-2.56		N, P1		28.3.2022	29.7.2022
	US-2.57		N, P1		29.3.2022	21.9.2022
	US-2.58		N, P1		29.3.2022	3.9.2022
	US-2.59		N, P1		29.3.2022	30.11.2022
	US-2.60		N, P1		29.3.2022	10.10.2022

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <u>M59</u>	US-2.61	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.3.2022	5.10.2022	
▼ <u>M55</u>	US-2.62		N, P1		29.3.2022	9.10.2022	
	US-2.63		N, P1		30.3.2022	27.8.2022	
	US-2.64		N, P1		30.3.2022	2.8.2022	
	US-2.65		N, P1		31.3.2022	24.9.2022	
	US-2.66		N, P1		31.3.2022	26.8.2022	
	US-2.67		N, P1		31.3.2022	20.8.2022	
▼ <u>M59</u>	US-2.68			N, P1		31.3.2022	28.9.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.69			N, P1		31.3.2022	12.9.2022
▼ <u>M59</u>	US-2.70			N, P1		1.4.2022	28.9.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.71	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		1.4.2022	22.7.2022	
	US-2.72		N, P1		1.4.2022	12.9.2022	
	US-2.73		N, P1		2.4.2022	2.8.2022	
	US-2.74		N, P1		2.4.2022	24.8.2022	
	US-2.75		N, P1		2.4.2022	14.8.2022	
	US-2.76		N, P1		2.4.2022	10.10.2022	
	US-2.77		N, P1		2.4.2022	10.10.2022	
	US-2.78		N, P1		2.4.2022	10.10.2022	
	US-2.79		N, P1		2.4.2022	6.9.2022	
	US-2.80		N, P1		2.4.2022	8.8.2022	
	US-2.81	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		2.4.2022	15.8.2022	
	US-2.82		N, P1		3.4.2022	24.9.2022	
	US-2.83		N, P1		3.4.2022	30.8.2022	
	US-2.84		N, P1		3.4.2022	18.9.2022	
	US-2.85		N, P1		3.4.2022	29.8.2022	
	US-2.86		N, P1		3.4.2022	22.7.2022	
	US-2.87		N, P1		4.4.2022	29.7.2022	
	US-2.88		N, P1		4.4.2022	27.10.2022	
	US-2.89		N, P1		4.4.2022	22.10.2022	
	US-2.90		N, P1		4.4.2022	9.10.2022	

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.91	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.4.2022	5.9.2022
	US-2.92		N, P1		4.4.2022	7.8.2022
	US-2.93		N, P1		5.4.2022	24.9.2022
	US-2.94		N, P1		5.4.2022	8.8.2022
	US-2.95		N, P1		5.4.2022	5.9.2022
	US-2.96		N, P1		5.4.2022	9.10.2022
	US-2.97		N, P1		5.4.2022	9.10.2022
	US-2.98		N, P1		5.4.2022	12.8.2022
	US-2.99		N, P1		5.4.2022	28.8.2022
	US-2.100			N, P1		5.4.2022
	US-2.101	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		5.4.2022	10.10.2022
	US-2.102		N, P1		5.4.2022	17.8.2022
	US-2.103		N, P1		5.4.2022	26.8.2022
	US-2.104		N, P1		5.4.2022	2.8.2022
	US-2.105		N, P1		5.4.2022	15.8.2022
	US-2.106		N, P1		6.4.2022	10.10.2022
	US-2.107		N, P1		6.4.2022	10.10.2022
	US-2.108		N, P1		6.4.2022	16.9.2022
	US-2.109		N, P1		6.4.2022	1.1.2023
	US-2.110		N, P1		6.4.2022	28.8.2022
	US-2.111	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.4.2022	5.8.2022
	US-2.112		N, P1		7.4.2022	13.10.2022
	US-2.113		N, P1		8.4.2022	22.8.2022
	US-2.114		N, P1		7.4.2022	19.10.2022
	US-2.115		N, P1		8.4.2022	8.10.2022
	US-2.116		N, P1		8.4.2022	8.9.2022
	US-2.117		N, P1		8.4.2022	22.6.2023
	US-2.118		N, P1		1.4.2022	24.8.2022
	US-2.119		N, P1		5.4.2022	24.9.2022
	US-2.120		N, P1		6.4.2022	20.8.2022

▼ M58▼ M55▼ M59▼ M55▼ M72▼ M55

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	US-2.121	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.4.2022	5.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.122		N, P1		8.4.2022	15.8.2022
	US-2.123		N, P1		8.4.2022	31.8.2022
	US-2.124		N, P1		9.4.2022	29.8.2022
	US-2.125		N, P1		9.4.2022	14.8.2022
	US-2.126		N, P1		9.4.2022	29.8.2022
	US-2.127		N, P1		9.4.2022	29.7.2022
	US-2.128		N, P1		12.4.2022	18.9.2022
	US-2.129		N, P1		12.4.2022	16.9.2022
	US-2.130		N, P1		12.4.2022	28.8.2022
	US-2.131		N, P1		12.4.2022	12.10.2022
	US-2.132		N, P1		12.4.2022	26.9.2022
	US-2.133		N, P1		12.4.2022	24.8.2022
	US-2.134		N, P1		12.4.2022	10.10.2022
	US-2.135		N, P1		12.4.2022	22.9.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.136	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		13.4.2022	13.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.137		N, P1		13.4.2022	28.8.2022
	US-2.138		N, P1		13.4.2022	29.9.2022
	US-2.139		N, P1		13.4.2022	4.9.2022
▼ <b>M72</b>	US-2.140		N, P1		13.4.2022	22.6.2023
▼ <b>M55</b>	US-2.141		N, P1		13.4.2022	26.7.2022
	US-2.142		N, P1		14.4.2022	28.8.2022
	US-2.143		N, P1		14.4.2022	5.9.2022
	US-2.144		N, P1		13.4.2022	8.10.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.145		N, P1		14.4.2022	13.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.146	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.4.2022	22.8.2022
	US-2.147		N, P1		15.4.2022	28.11.2022
	US-2.148		N, P1		15.4.2022	7.9.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.149		N, P1		19.4.2022	14.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.150		N, P1		19.4.2022	26.11.2022

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
	US-2.151	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.4.2022	18.9.2022	
	US-2.152		N, P1		19.4.2022	18.9.2022	
	US-2.153		N, P1		19.4.2022	7.9.2022	
	US-2.154		N, P1		19.4.2022	9.10.2022	
	US-2.155		N, P1		19.4.2022	9.10.2022	
	US-2.156		N, P1		19.4.2022	9.10.2022	
	US-2.157		N, P1		19.4.2022	11.10.2022	
▼ <u>M59</u>	US-2.158		N, P1		19.4.2022	9.12.2022	
▼ <u>M55</u>	US-2.159		N, P1		19.4.2022	22.10.2022	
▼ <u>M72</u>	US-2.160		N, P1		19.4.2022	22.6.2023	
▼ <u>M58</u>	US-2.161	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.4.2022	19.12.2022	
▼ <u>M55</u>	US-2.162		N, P1		20.4.2022	22.8.2022	
	US-2.163		N, P1		20.4.2022	14.8.2022	
	US-2.164		N, P1		20.4.2022	18.9.2022	
	US-2.165		N, P1		20.4.2022	18.9.2022	
	US-2.166		N, P1		20.4.2022	25.8.2022	
	US-2.167		N, P1		20.4.2022	28.11.2022	
	US-2.168		N, P1		20.4.2022	30.10.2022	
	US-2.169		N, P1		21.4.2022	7.10.2022	
	US-2.170		N, P1		21.4.2022	19.8.2022	
	US-2.171	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		21.4.2022	16.9.2022	
	US-2.172		N, P1		21.4.2022	19.9.2022	
	US-2.173		N, P1		21.4.2022	10.10.2022	
	US-2.174		N, P1		22.4.2022	14.9.2022	
	US-2.175		N, P1		22.4.2022	21.9.2022	
	US-2.176		N, P1		22.4.2022	23.9.2022	
	US-2.177		N, P1		22.4.2022	28.11.2022	
▼ <u>M59</u>	US-2.178			N, P1		23.4.2022	9.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.179			N, P1		25.4.2022	16.9.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.180			N, P1		26.4.2022	25.12.2022

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.181	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26.4.2022	28.11.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.182		N, P1		27.4.2022	27.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.183		N, P1		27.4.2022	8.9.2022
	US-2.184		N, P1		27.4.2022	29.8.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.185		N, P1		28.4.2022	30.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.186		N, P1		29.4.2022	18.9.2022
▼ <u>M59</u>	US-2.187		N, P1		29.4.2022	9.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.188		N, P1		29.4.2022	28.11.2022
	US-2.189		N, P1		30.4.2022	12.8.2022
	US-2.190		N, P1		28.4.2022	15.9.2022
	US-2.191		N, P1		3.5.2022	28.9.2022
	US-2.192		N, P1		3.5.2022	29.9.2022
	US-2.193		N, P1		3.5.2022	29.9.2022
	US-2.194		N, P1		3.5.2022	21.8.2022
	US-2.195	N, P1		3.5.2022	7.10.2022	
	US-2.196	N, P1		3.5.2022	15.9.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.197	N, P1		4.5.2022	1.1.2023	
	US-2.198	N, P1		5.5.2022	2.1.2023	
▼ <u>M55</u>	US-2.199	N, P1		7.5.2022	25.9.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.200	N, P1		9.5.2022	7.1.2023	
	US-2.201	N, P1		10.5.2022	5.1.2023	
▼ <u>M55</u>	US-2.202	N, P1		10.5.2022	29.9.2022	
	US-2.203	N, P1		10.5.2022	29.9.2022	
	US-2.204	N, P1		10.5.2022	28.11.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.205	N, P1		10.5.2022	21.1.2023	
▼ <u>M55</u>	US-2.206	N, P1		10.5.2022	6.10.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.207	N, P1		11.5.2022	7.1.2023	
▼ <u>M55</u>	US-2.208	N, P1		13.5.2022	22.9.2022	
	US-2.209	N, P1		14.5.2022	11.10.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.210	N, P1		17.5.2022	17.1.2023	

▼ **M58**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.211		N, P1		17.5.2022	21.1.2023
	US-2.212		N, P1		17.5.2022	16.1.2023
	US-2.213		N, P1		17.5.2022	15.1.2023
	US-2.214		N, P1		17.5.2022	15.1.2023
▼ <b>M55</b>	US-2.215		N, P1		17.5.2022	8.10.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.216	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.5.2022	21.1.2023
	US-2.217		N, P1		18.5.2022	17.1.2023
▼ <b>M55</b>	US-2.218		N, P1		18.5.2022	30.10.2022
	US-2.219		N, P1		18.5.2022	29.9.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.220		N, P1		19.5.2022	19.1.2023
	US-2.221		N, P1		19.5.2022	18.1.2023
▼ <b>M55</b>	US-2.222		N, P1		21.5.2022	15.9.2022
	US-2.223		N, P1		23.5.2022	2.10.2022
	US-2.224		N, P1		2.6.2022	8.10.2022
▼ <b>M59</b>	US-2.225		N, P1		6.6.2022	7.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.226	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.6.2022	3.11.2022
	US-2.227		N, P1		7.6.2022	23.9.2022
▼ <b>M59</b>	US-2.228		N, P1		7.6.2022	3.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.229		N, P1		9.6.2022	3.11.2022
▼ <b>M59</b>	US-2.230		N, P1		1.7.2022	30.12.2022
▼ <b>M67</b>	US-2.231		N, P1		12.7.2022	20.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.232		N, P1		14.7.2022	22.1.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.233		N, P1		15.7.2022	20.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.234		N, P1		18.7.2022	21.1.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.235	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.7.2022	20.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.236		N, P1		19.7.2022	22.1.2023
	US-2.237		N, P1		21.7.2022	9.2.2023
	US-2.238				26.7.2022	22.1.2023
▼ <b>M58</b>	US-2.239		N, P1		11.8.2022	10.1.2023
	US-2.240		N, P1		22.8.2022	7.1.2023



▼ M58

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M59</u>	US-2.241	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26.8.2022	7.1.2023
▼ <u>M58</u>	US-2.242		N, P1		26.8.2022	12.12.2022
▼ <u>M59</u>	US-2.243		N, P1		30.8.2022	25.1.2023
▼ <u>M58</u>	US-2.244		N, P1		30.8.2022	7.1.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.245		N, P1		30.8.2022	12.12.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.246		N, P1		30.8.2022	27.1.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.247		N, P1		30.8.2022	23.1.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.248		N, P1		1.9.2022	10.12.2022
▼ <u>M62</u>	US-2.249		N, P1		1.9.2022	12.12.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.250		N, P1		1.9.2022	28.2.2023
▼ <u>M58</u>	US-2.251		N, P1		2.9.2022	1.3.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.252		N, P1		3.9.2022	28.1.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.253		N, P1		7.9.2022	29.1.2023
▼ <u>M58</u>	US-2.254		N, P1		8.9.2022	30.11.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.255	N, P1		9.9.2022	10.12.2022	
▼ <u>M64</u>	US-2.256	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.9.2022	30.1.2023
▼ <u>M58</u>	US-2.257	N, P1		13.9.2022	19.3.2023	
▼ <u>M58</u>	US-2.258	N, P1		13.9.2022	18.1.2023	
▼ <u>M59</u>	US-2.259	N, P1		13.9.2022	9.12.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.260	N, P1		13.9.2022	22.1.2023	
▼ <u>M59</u>	US-2.261	N, P1		15.9.2022	21.12.2022	
▼ <u>M59</u>	US-2.262	N, P1		15.9.2022	19.12.2022	
▼ <u>M59</u>	US-2.263	N, P1		14.9.2022	18.1.2023	
▼ <u>M58</u>	US-2.264	N, P1		14.9.2022	10.12.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.265	N, P1		15.9.2022	10.12.2022	
▼ <u>M59</u>	US-2.266	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.9.2022	23.1.2023
▼ <u>M58</u>	US-2.267	N, P1		20.9.2022	9.12.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.268	N, P1		20.9.2022	5.1.2023	
▼ <u>M59</u>	US-2.269	N, P1		20.9.2022	24.1.2023	
▼ <u>M59</u>	US-2.270	N, P1		20.9.2022	11.12.2022	

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M58</u>	US-2.271	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.9.2022	26.12.2022
▼ <u>M64</u>	US-2.272		N, P1		21.9.2022	25.3.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.273		N, P1		21.9.2022	3.12.2022
▼ <u>M62</u>	US-2.274		N, P1		21.9.2022	19.2.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.275		N, P1		21.9.2022	11.12.2022
	US-2.276		N, P1		21.9.2022	9.12.2022
▼ <u>M64</u>	US-2.277		N, P1		22.9.2022	23.3.2023
▼ <u>M66</u>	US-2.278		N, P1		23.9.2022	31.3.2023
▼ <u>M58</u>	US-2.279		N, P1		24.9.2022	13.1.2023
	US-2.280		N, P1		27.9.2022	27.1.2023
	US-2.281		N, P1		27.9.2022	28.1.2023
	US-2.282		N, P1		27.9.2022	19.1.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.283		N, P1		28.9.2022	22.1.2023
	US-2.284		N, P1		28.9.2022	1.1.2023
	US-2.285		N, P1		29.9.2022	18.12.2022
	US-2.286	N, P1		29.9.2022	22.1.2023	
	US-2.287	N, P1		29.9.2022	22.1.2023	
	US-2.288	N, P1		29.9.2022	4.12.2022	
▼ <u>M64</u>	US-2.289	N, P1		3.10.2022	12.4.2023	
	US-2.290	N, P1		3.10.2022	1.4.2023	
▼ <u>M58</u>	US-2.291	N, P1		4.10.2022	28.1.2023	
▼ <u>M59</u>	US-2.292	N, P1		4.10.2022	2.12.2022	
▼ <u>M64</u>	US-2.293	N, P1		4.10.2022	6.4.2023	
	US-2.294	N, P1		5.10.2022	3.4.2023	
▼ <u>M59</u>	US-2.295	N, P1		7.10.2022	2.1.2023	
▼ <u>M72</u>	US-2.296	N, P1		7.10.2022	8.7.2023	
▼ <u>M58</u>	US-2.297	N, P1		6.10.2022	7.1.2023	
	US-2.298	N, P1		6.10.2022	6.1.2023	
▼ <u>M62</u>	US-2.299	N, P1		7.10.2022	11.3.2023	
▼ <u>M59</u>	US-2.300	N, P1		7.10.2022	22.1.2023	

▼ M59

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.301	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.10.2022	22.1.2023
▼ <u>M72</u>	US-2.302		N, P1		11.10.2022	8.7.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.303		N, P1		11.10.2022	3.2.2023
▼ <u>M64</u>	US-2.304		N, P1		11.10.2022	6.4.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.305		N, P1		12.10.2022	1.12.2022
▼ <u>M64</u>	US-2.306		N, P1		7.10.2022	31.3.2023
▼ <u>M62</u>	US-2.307		N, P1		7.10.2022	6.3.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.308		N, P1		12.10.2022	22.1.2023
▼ <u>M64</u>	US-2.309		N, P1		13.10.2022	12.4.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.310		N, P1		13.10.2022	22.1.2023
▼ <u>M67</u>	US-2.311	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.10.2022	15.4.2023
▼ <u>M64</u>	US-2.312		N, P1		14.10.2022	16.3.2023
▼ <u>M74</u>	US-2.313		N, P1		17.10.2022	13.8.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.314		N, P1		17.10.2022	3.2.2023
▼ <u>M64</u>	US-2.315		N, P1		18.10.2022	6.4.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.316		N, P1		18.10.2022	22.1.2023
▼ <u>M58</u>	US-2.317		N, P1		19.10.2022	19.1.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.318		N, P1		19.10.2022	23.12.2022
	US-2.319		N, P1		19.10.2022	22.1.2023
▼ <u>M64</u>	US-2.320		N, P1		20.10.2022	19.3.2023
▼ <u>M59</u>	US-2.321	N, P1		25.10.2022	24.3.2023	
	US-2.322	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		25.10.2022	27.1.2023
	US-2.323		N, P1		25.10.2022	22.1.2023
	US-2.324		N, P1		27.10.2022	1.1.2023
	US-2.325		N, P1		27.10.2022	25.12.2022
	US-2.326		N, P1		31.10.2022	31.1.2023
	US-2.327		N, P1		31.10.2022	27.1.2023
	US-2.328		N, P1		1.11.2022	1.1.2023
▼ <u>M64</u>	US-2.329		N, P1		1.11.2022	28.3.2023
	US-2.330		N, P1		1.11.2022	6.4.2023

▼ **M64**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.331	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.11.2022	5.4.2023
	US-2.332		N, P1		3.11.2022	5.4.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.333		N, P1		3.11.2022	20.4.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.334		N, P1		3.11.2022	20.3.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.335		N, P1		4.11.2022	8.1.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.336		N, P1		4.11.2022	20.3.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.337		N, P1		6.11.2022	31.1.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.338		N, P1		7.11.2022	13.4.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.339		N, P1		7.11.2022	21.4.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.340		N, P1		8.11.2022	20.3.2023
	US-2.341		N, P1		8.11.2022	20.3.2023
▼ <b>M72</b>	US-2.342		N, P1		10.11.2022	8.7.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.343		N, P1		10.10.2022	10.4.2023
	US-2.344		N, P1		10.11.2022	20.3.2023
	US-2.345	N, P1		10.11.2022	20.3.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.346	N, P1		12.11.2022	15.12.2022	
	US-2.347	N, P1		15.11.2022	29.1.2023	
	US-2.348	N, P1		15.11.2022	21.1.2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.349	N, P1		16.11.2022	15.2.2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.350	N, P1		16.11.2022	20.4.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.351	N, P1		21.11.2022	25.12.2022	
▼ <b>M67</b>	US-2.352	N, P1		22.11.2022	24.4.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.353	N, P1		22.11.2022	11.1.2023	
	US-2.354	N, P1		23.11.2022	8.2.2023	
	US-2.355	N, P1		23.11.2022	8.1.2023	
	US-2.356	N, P1		25.11.2022	4.2.2023	
	US-2.357	N, P1		25.11.2022	11.1.2023	
	US-2.358	N, P1		25.11.2022	7.1.2023	
	US-2.359	N, P1		25.11.2022	25.1.2023	

▼ **M56**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M62</b>	US-2.360	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		28.11.2022	9.2.2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.361		N, P1		28.11.2022	24.4.2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.362		N, P1		29.11.2022	19.1.2023	
▼ <b>M72</b>	US-2.363		N, P1		29.11.2022	22.6.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.364		N, P1		29.11.2022	2.2.2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.365		N, P1		30.11.2022	6.5.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.366		N, P1		30.11.2022	17.1.2023	
	US-2.367		N, P1		30.11.2022	22.1.2023	
	US-2.368		N, P1		1.12.2022	6.2.2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.369		N, P1		5.12.2022	20.2.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.370		N, P1		5.12.2022	14.1.2023	
	US-2.371		N, P1		5.12.2022	21.1.2023	
▼ <b>M64</b>	US-2.372		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.12.2022	13.3.2023
	US-2.373			N, P1		7.12.2022	9.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.374	N, P1			8.12.2022	22.1.2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.375	N, P1			9.12.2022	14.5.2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.376	N, P1			12.12.2022	26.2.2023	
	US-2.377	N, P1			12.12.2022	8.3.2023	
▼ <b>M64</b>	US-2.378	N, P1			12.12.2022	17.3.2023	
▼ <b>M68</b>	US-2.379	N, P1			12.12.2022	24.5.2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.380	N, P1			12.12.2022	2.3.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.381	N, P1			8.12.2022	10.2.2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.382	N, P1			9.12.2022	20.2.2023	
	US-2.383	N, P1			12.12.2022	12.2.2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.384	N, P1			13.12.2022	20.4.2023	
▼ <b>M68</b>	US-2.385	N, P1			14.12.2022	30.5.2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.386	N, P1		14.12.2022	11.2.2023		
▼ <b>M67</b>	US-2.387	N, P1		14.12.2022	11.5.2023		

▼ M67

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.388		N, P1		14.12.2022	29.4.2023
▼ <u>M62</u>	US-2.389		N, P1		14.12.2022	9.3.2023
	US-2.390		N, P1		16.12.2022	12.3.2023
▼ <u>M64</u>	US-2.391	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.12.2022	13.4.2023
	US-2.392		N, P1		20.12.2022	2.3.2023
▼ <u>M67</u>	US-2.393		N, P1		21.12.2022	29.4.2023
▼ <u>M68</u>	US-2.394		N, P1		22.12.2022	3.6.2023
▼ <u>M67</u>	US-2.395		N, P1		28.12.2022	29.4.2023
▼ <u>M64</u>	US-2.396		N, P1		28.12.2022	29.4.2023
▼ <u>M68</u>	US-2.397		N, P1		30.12.2022	29.5.2023
▼ <u>M64</u>	US-2.398		N, P1		4.1.2023	19.3.2023
▼ <u>M71</u>	US-2.399		N, P1		5.1.2023	10.6.2023
▼ <u>M62</u>	US-2.400		N, P1		12.1.2023	26.2.2023
	US-2.401	N, P1		18.1.2023	20.2.2023	
▼ <u>M67</u>	US-2.402	N, P1		19.1.2023	10.5.2023	
▼ <u>M71</u>	US-2.403	N, P1		20.1.2023	12.6.2023	
▼ <u>M62</u>	US-2.404	N, P1		17.1.2023	28.2.2023	
▼ <u>M67</u>	US-2.405	N, P1		25.1.2023	10.5.2023	
▼ <u>M68</u>	US-2.406	N, P1		25.1.2023	25.5.2023	

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <u>M67</u>	US-2.407	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		1.2.2023	20.4.2023	
▼ <u>M75</u>	US-2.408		N, P1		1.2.2023	31.8.2023	
▼ <u>M64</u>	US-2.409		N, P1		6.2.2023	12.4.2023	
▼ <u>M68</u>	US-2.410		N, P1		7.2.2023	18.5.2023	
▼ <u>M62</u>	US-2.411		N, P1		8.2.2023	4.3.2023	
▼ <u>M67</u>	US-2.412		N, P1		8.2.2023	20.4.2023	
▼ <u>M72</u>	US-2.413		N, P1		15.2.2023	17.7.2023	
▼ <u>M64</u>	US-2.414		N, P1		17.2.2023	25.3.2023	
▼ <u>M68</u>	US-2.415		N, P1		21.2.2023	20.5.2023	
▼ <u>M75</u>	US-2.416		N, P1		22.2.2023	31.8.2023	
▼ <u>M72</u>	US-2.417		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		21.2.2023	23.7.2023
▼ <u>M75</u>	US-2.418			N, P1		23.2.2023	31.8.2023
▼ <u>M64</u>	US-2.419			N, P1		23.2.2023	27.3.2023
▼ <u>M67</u>	US-2.420			N, P1		24.2.2023	24.4.2023
▼ <u>M72</u>	US-2.421			N, P1		24.2.2023	29.7.2023
▼ <u>M75</u>	US-2.422			N, P1		24.2.2023	31.8.2023
▼ <u>M75</u>	US-2.423	N, P1			27.2.2023	31.8.2023	
▼ <u>M64</u>	US-2.424	N, P1			28.2.2023	31.3.2023	
▼ <u>M72</u>	US-2.425	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20		N, P1		3.3.2023	29.7.2023
▼ <u>M75</u>	US-2.426			N, P1		3.3.2023	29.7.2023
▼ <u>M75</u>	US-2.427		N, P1		3.3.2023	31.8.2023	
▼ <u>M75</u>	US-2.428		N, P1		3.3.2023	31.8.2023	
▼ <u>M75</u>	US-2.429		N, P1		3.3.2023	31.8.2023	
▼ <u>M68</u>	US-2.430		N, P1		3.3.2023	20.5.2023	
▼ <u>M67</u>	US-2.431		N, P1		6.3.2023	20.4.2023	
▼ <u>M75</u>	US-2.432		N, P1		6.3.2023	31.8.2023	
▼ <u>M75</u>	US-2.433		N, P1		6.3.2023	31.8.2023	

▼ **M75**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.434		N, P1		6.3.2023	31.8.2023
	US-2.435		N, P1		13.3.2023	31.8.2023
	US-2.436		N, P1		14.3.2023	31.8.2023
	US-2.437		N, P1		14.3.2023	31.8.2023
	US-2.438		N, P1		14.3.2023	31.8.2023
	US-2.439		N, P1		14.3.2023	31.8.2023
	US-2.440		N, P1		14.3.2023	31.8.2023
	US-2.441		N, P1		15.3.2023	31.8.2023
	US-2.442		N, P1		16.3.2023	1.6.2023
	US-2.443		N, P1		16.3.2023	31.8.2023
	US-2.444		N, P1		16.3.2023	31.8.2023
	US-2.445		N, P1		22.3.2023	19.8.2023
	US-2.446		N, P1		21.3.2023	28.4.2023
	US-2.447		N, P1		28.3.2023	25.8.2023
	US-2.448	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.3.2023	21.8.2023
	US-2.449		N, P1		22.3.2023	7.5.2023
	US-2.450		N, P1		5.4.2023	7.5.2023
	US-2.451	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.4.2023	20.9.2023
	US-2.452	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17.4.2023	20.9.2023
	US-2.453	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.4.2023	20.5.2023
	US-2.454	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.4.2023	4.6.2023
	US-2.455	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.4.2023	18.6.2023
	US-2.456	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		25.7.2023	6.9.2023
	US-2.457	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.7.2023	6.9.2023
	US-2.458	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.8.2023	6.9.2023

▼ **M68**▼ **M75**▼ **M74**▼ **M67**▼ **M75**▼ **M74**▼ **M67**▼ **M77**▼ **M68**▼ **M71**▼ **M76**



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M79</b>	US-2.459	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		15.9.2023	18.10.2023
▼ <b>M84</b>	US-2.460	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.10.2023	22.11.2023
▼ <b>M90</b>	US-2.461		N, P1		6.10.2023	1.1.2024
	US-2.462		N, P1		6.10.2023	1.1.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.463		N, P1		10.10.2023	8.12.2023
▼ <b>M90</b>	US-2.464		N, P1		11.10.2023	2.1.2024
	US-2.465		N, P1		13.10.2023	2.1.2024
▼ <b>M78</b>	US-2.466		N, P1		17.10.2023	
▼ <b>M86</b>	US-2.467		N, P1		17.10.2023	30.11.2023
	US-2.468		N, P1		17.10.2023	7.12.2023
▼ <b>M87</b>	US-2.469		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.10.2023
▼ <b>M79</b>	US-2.470	N, P1			18.10.2023	
	US-2.471	N, P1			19.10.2023	
▼ <b>M87</b>	US-2.472	N, P1			19.10.2023	25.12.2023
	US-2.473	N, P1			24.10.2023	31.12.2023
▼ <b>M92</b>	US-2.474	N, P1			24.10.2023	28.1.2024
▼ <b>M80</b>	US-2.475	N, P1			20.10.2023	
▼ <b>M90</b>	US-2.476	N, P1			25.10.2023	1.1.2024
▼ <b>M87</b>	US-2.477	N, P1			25.10.2023	2.1.2024
▼ <b>M85</b>	US-2.478	N, P1			25.10.2023	13.12.2023
▼ <b>M90</b>	US-2.479	N, P1		23.10.2023	21.1.2024	
	US-2.480	N, P1		24.10.2023	14.1.2024	
▼ <b>M92</b>	US-2.481	N, P1		26.10.2023	11.2.2024	
▼ <b>M90</b>	US-2.482	N, P1		25.10.2023	14.1.2024	
	US-2.483	N, P1		31.10.2023	14.1.2024	
▼ <b>M80</b>	US-2.484	N, P1		27.10.2023		

▼ **M80**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M87</b>	US-2.485	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27.10.2023	27.12.2023
▼ <b>M90</b>	US-2.486		N, P1		2.11.2023	18.1.2024
	US-2.487		N, P1		31.10.2023	1.1.2024
	US-2.488		N, P1		1.11.2023	21.1.2024
	US-2.489		N, P1		31.10.2023	22.1.2024
▼ <b>M92</b>	US-2.490		N, P1		3.11.2023	13.2.2024
▼ <b>M85</b>	US-2.491		N, P1		3.11.2023	17.12.2023
▼ <b>M90</b>	US-2.492		N, P1		6.11.2023	13.1.2024
▼ <b>M87</b>	US-2.493		N, P1		3.11.2023	28.12.2023
	US-2.494		N, P1		6.11.2023	28.12.2023
	US-2.495		N, P1		3.11.2023	28.12.2023
▼ <b>M90</b>	US-2.496		N, P1		6.11.2023	17.1.2024
	US-2.497		N, P1		7.11.2023	13.1.2024
	US-2.498		N, P1		9.11.2023	20.1.2024
▼ <b>M81</b>	US-2.499		N, P1		9.11.2023	
▼ <b>M90</b>	US-2.500	N, P1		8.11.2023	14.1.2024	
	US-2.501	N, P1		8.11.2023	1.1.2024	
▼ <b>M87</b>	US-2.502	N, P1		8.11.2023	2.1.2024	
▼ <b>M90</b>	US-2.503	N, P1		9.11.2023	12.1.2024	
	US-2.504	N, P1		9.11.2023	1.1.2024	
▼ <b>M87</b>	US-2.505	N, P1		9.11.2023	26.12.2023	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b><u>M92</u></b>	US-2.506	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.11.2023	9.2.2024
▼ <b><u>M83</u></b>	US-2.507		N, P1		14.11.2023	
	US-2.508		N, P1		14.11.2023	
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.509		N, P1		14.11.2023	14.1.2024
	US-2.510		N, P1		14.11.2023	17.1.2024
	US-2.511		N, P1		15.11.2023	6.1.2024
▼ <b><u>M83</u></b>	US-2.512		N, P1		15.11.2023	
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.513		N, P1		14.11.2023	13.1.2024
▼ <b><u>M83</u></b>	US-2.514		N, P1		16.11.2023	
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.515		N, P1		16.11.2023	21.1.2024
▼ <b><u>M83</u></b>	US-2.516		N, P1		20.11.2023	
▼ <b><u>M92</u></b>	US-2.517		N, P1		17.11.2023	13.2.2024
▼ <b><u>M83</u></b>	US-2.518		N, P1		20.11.2023	
	US-2.519		N, P1		20.11.2023	
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.520		N, P1		21.11.2023	7.1.2024
	US-2.521		N, P1		21.11.2023	12.1.2024
	US-2.522		N, P1		21.11.2023	3.1.2024
	US-2.523		N, P1		22.11.2023	4.1.2024
▼ <b><u>M83</u></b>	US-2.524		N, P1		20.11.2023	
	US-2.525		N, P1		15.11.2023	

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M84</u>	US-2.526	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		16.11.2023	
▼ <u>M90</u>	US-2.527		N, P1		21.11.2023	22.1.2024
▼ <u>M92</u>	US-2.528		N, P1		21.10.2023	8.2.2024
	US-2.529		N, P1		21.10.2023	9.2.2024
▼ <u>M84</u>	US-2.530		N, P1		22.11.2023	
▼ <u>M90</u>	US-2.531		N, P1		22.11.2023	13.1.2024
▼ <u>M84</u>	US-2.532		N, P1		24.11.2023	
▼ <u>M92</u>	US-2.533		N, P1		23.11.2023	9.2.2024
▼ <u>M87</u>	US-2.534		N, P1		21.11.2023	29.12.2023
▼ <u>M84</u>	US-2.535		N, P1		21.11.2023	
▼ <u>M90</u>	US-2.536		N, P1		22.11.2023	4.1.2024
▼ <u>M92</u>	US-2.537		N, P1		21.11.2023	5.2.2024
▼ <u>M90</u>	US-2.538		N, P1		28.11.2023	19.1.2024
	US-2.539		N, P1		28.11.2023	14.1.2024
	US-2.540		N, P1		28.11.2023	14.1.2024
▼ <u>M92</u>	US-2.541		N, P1		27.11.2023	8.2.2024
▼ <u>M90</u>	US-2.542		N, P1		28.11.2023	19.1.2024

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M92</b>	US-2.543	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.11.2023	6.2.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.544		N, P1		29.11.2023	
	US-2.545		N, P1		29.11.2023	
	US-2.546		N, P1		30.11.2023	
	US-2.547		N, P1		27.11.2023	
	US-2.548		N, P1		30.11.2023	
▼ <b>M90</b>	US-2.549		N, P1		30.11.2023	25.1.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.550		N, P1		29.11.2023	
▼ <b>M92</b>	US-2.551		N, P1		22.11.2023	10.2.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.552		N, P1		28.11.2023	
▼ <b>M92</b>	US-2.553		N, P1		28.11.2023	10.2.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.554		N, P1		1.12.2023	
	US-2.555		N, P1		29.11.2023	
	US-2.556		N, P1		4.12.2023	
	US-2.557		N, P1		4.12.2023	
	US-2.558		N, P1		5.12.2023	
	US-2.559		N, P1		5.12.2023	
	US-2.560		N, P1		6.12.2023	
	US-2.561		N, P1		7.12.2023	
	US-2.562		N, P1		7.12.2023	
▼ <b>M90</b>	US-2.563		N, P1		4.12.2023	12.1.2024
	US-2.564		N, P1		5.12.2023	16.1.2024
	US-2.565		N, P1		6.12.2023	13.1.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.566		N, P1		5.12.2023	
	US-2.567		N, P1		6.12.2023	

▼ **M86**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M92</b>	US-2.568		N, P1		6.12.2023	28.1.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.569		N, P1		8.12.2023	
▼ <b>M90</b>	US-2.570		N, P1		6.12.2023	15.1.2024
	US-2.571		N, P1		8.12.2023	12.1.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.572		N, P1		7.12.2023	
	US-2.573		N, P1		7.12.2023	
	US-2.574		N, P1		7.12.2023	
	US-2.575		N, P1		13.12.2023	
▼ <b>M92</b>	US-2.576		N, P1		13.12.2023	10.2.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.577		N, P1		11.12.2023	
▼ <b>M90</b>	US-2.578		N, P1		12.12.2023	18.1.2024
▼ <b>M85</b>	US-2.579		N, P1		12.12.2023	
	US-2.580	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.12.2023	
	US-2.581		N, P1		13.12.2023	
	US-2.582		N, P1		13.12.2023	
	US-2.583		N, P1		7.12.2023	
▼ <b>M87</b>	US-2.584		N, P1		14.12.2023	
	US-2.585		N, P1		15.12.2023	
	US-2.586	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.12.2023	
	US-2.587		N, P1		19.12.2023	
	US-2.588		N, P1		18.12.2023	

▼ M87

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.589		N, P1		18.12.2023	
	US-2.590		N, P1		18.12.2023	
	US-2.591		N, P1		19.12.2023	
	US-2.592		N, P1		19.12.2023	
	US-2.593		N, P1		19.12.2023	
	US-2.594		N, P1		20.12.2023	
	US-2.595		N, P1		20.12.2023	
	US-2.596		N, P1		26.12.2023	
	US-2.597		N, P1		20.12.2023	
	US-2.598		N, P1		21.12.2023	
	US-2.599		N, P1		27.12.2023	12.2.2024
	US-2.600		N, P1		27.12.2023	
	US-2.601		N, P1		27.12.2023	
	US-2.602		N, P1		27.12.2023	
	US-2.603		N, P1		28.12.2023	
	US-2.604		N, P1		28.12.2023	
	US-2.605		N, P1		28.12.2023	
	US-2.606		N, P1		30.12.2023	
	US-2.607		N, P1		28.12.2023	
	US-2.608		N, P1		3.1.2024	
	US-2.609		N, P1		3.1.2024	
	US-2.610	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.1.2024	
	US-2.611		N, P1		5.1.2024	
	US-2.612		N, P1		4.1.2024	
	US-2.613		N, P1		10.1.2024	
	US-2.614		N, P1		10.1.2024	

▼ M92▼ M87▼ M88

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions spécifiques définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de clôture	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M90</b>	US-2.615	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		11.1.2024	
	US-2.616		N, P1		16.1.2024	
	US-2.617		N, P1		18.1.2024	
	US-2.618		N, P1		16.1.2024	
▼ <b>M91</b>	US-2.619	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.1.2024	
	US-2.620		N, P1		25.1.2024	
	US-2.621		N, P1		23.1.2024	
▼ <b>M92</b>	US-2.622	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		6.2.2024	
	US-2.623		N, P1		8.2.2024	
	US-2.624		N, P1		8.2.2024	
	US-2.625		N, P1		9.2.2024	
▼ <b>M55</b>	UY Uruguay	UY-0	FPS			
	ZA Afrique du Sud	ZA-0	BPR, DOR, HER	P1	C	9.4.2011
FPS						



▼ **B**

## PARTIE 2

## Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
Brésil	BR-1	États de Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo et Mato Grosso do Sul
	BR-2	États de Mato Grosso, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina et São Paulo
Canada	CA-1	L'ensemble du pays, à l'exclusion de la partie CA-2
	CA-2	Territoire du Canada correspondant à:
	CA-2.1	Province de Nouvelle-Écosse: municipalités de Gaspereau, Grand Pré, Lower Wolfville, Melanson, Wolfville, Avonport, Greenfield, Hantsport, Hortonville, New Minas, North Grand Pré, Port Williams et White Rock
	CA-2.2	Province de Nouvelle-Écosse: Communes de Newport Landing, Poplar Grove, Miller Creek, Centre Burlington, Mount Denson, Hantsport, Haute-Falmouth, Windsor Forks, Five Mile Plains, Falmouth, Three Mile Plains, Newport Station, Saint Croix, Gypsum Mines, Sweets Corner, Mantua, Hartville, Belmont et Union Corner
	CA-2.3	Province de l'Ontario, municipalités de Pentland Corners, West Montrose, Winterbourne, Elmira, Woolwich, St. Jacobs, Rim Park, Bloomingdale, Bridgeport, Maryhill, Winterbourne, Weissenberg, Ariss, Marden, Ellenville, Ponsonby, Pilkington, Elora, Aboyne et Fergus
	CA-2.4	Province de l'Ontario, municipalités de Huntingford, Braemar, Havelock Corners, Embro, Tollgate, Oxford, Golspie, Cody's Corners, Dorland, Zorra Station, Beachville, Rayside, Ingersoll, Foldens, Perry's Lane et Sweaburg
	CA-2.5	Province de l'Ontario - Latitude 44.86, Longitude -81.05 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Nayausheeng, Cape Croker, Makataewaukawauk et Halfway Point 10km SZ: Clay Hills, Little Port Elgin, McIver, Hopeness, Hope Bay et Hay Island
CA-2.6	Province de l'Ontario - Latitude 44.46, Longitude -78.29 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Buckhorn Sands 10km SZ: Buckhorn, Lakefield, Victoria Springs, Galesburg, Oak Orchard, Fox Island, Curve Lake, Young's Cove et Deer Bay	
CA-2.7	Province de l'Ontario - Latitude 43.74, Longitude -80.38 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Cumnock 10km SZ: Metz, Dracon, Belwood, Living Springs, Alma, Fergus, Salem et Spier	

▼ **M70**▼ **M21**▼ **M25**▼ **M32**▼ **M33**

▼ **M33**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.8	Province de l'Ontario - Latitude 44.05, Longitude -77.42 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Consecon 10km SZ: Gardenville, Hillier, Hillcrest, Niles Corners et Hubbs
	CA-2.9	Province de l'Ontario - Latitude 51.75, Longitude -113.95 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Olds 10km SZ: Mayton
	CA-2.10	Province de l'Ontario - Latitude 43.93, Longitude -79.32 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Wesley Corners, Vandorf 10km SZ: Pleasantville, Pine Orchard, Cedar Valley, East Gwillimbury, Newmarket, Aurora, Cherry, White Rose, Preston Lake, Bethesda, Gormley, Lemonville, Ballantrae et Vivian
	CA-2.11	Province de l'Ontario – IP7 Latitude 45.20, Longitude -74.56 IP12 Latitude 45.19, Longitude -74.52 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: North Lancaster 10km SZ: Dalhousie Mills, Dalhousie Station (Quebec), Picnic Grove, Curry Hill, Glen Gordon, St. Raphael's, Glen Roy, Green Valley, Pine Hill
	CA-2.12	Province de l'Ontario - Latitude 42.44, Longitude -82.09 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: New Scotland 10km SZ: Blenheim, Erieau, Raglan, Shrewsbury, Eatonville, Troy, Rondeau et Morpeth
	CA-2.13	Province de l'Ontario - Latitude 43.92, Longitude -79.28 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Wesley Corners 10km SZ: Pleasantville, Vandorf, Pine Orchard, Cedar Valley, East Gwillimbury, Newmarket, Aurora, Cherry, White Rose, Preston Lake, Bethesda, Gormley, Lemonville, Ballantrae, Ringwood et Vivian
	CA-2.14	Province de l'Ontario - Latitude 51.77, Longitude -113.96 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Olds 10km SZ: Minaret et Didsbury
	CA-2.15	Province of Alberta - Latitude 52.71, Longitude -113.57 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Menaik 10km SZ: Ponoka et Usona
	CA-2.16	Province de l'Ontario - Latitude 51.6, Longitude -113.46 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Sunnyslope 10km SZ: Allingham et Linden

▼ M33

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.17	Province de l'Ontario - Latitude 52.27, Longitude -112.12 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Halkirk 10km SZ: Battle River et Castor
	CA-2.18	Province de l'Ontario - Latitude 52.93, Longitude -113.31 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Malmo 10km SZ: -
▼ <u>M34</u>	CA-2.19	Province de l'Alberta - Latitude 51.61, Longitude -113.45 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Sunnyslope et Linden 10km SZ: Allingham et Bargrave
	CA-2.20	Province de l'Alberta - Latitude 52.9, Longitude -112.91 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Ferintosh 10km SZ: New Norway
	CA-2.21	Province de l'Ontario - Latitude 44.15, Longitude -80.95 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Hanover 10km SZ: Maple Hill, Pearl Lake, Habermehl, Lamdash, Allan Park, Lake Rosalind, Karlsruhe, Neustadt, Hampden, Ayton et Moltke
	CA-2.22	Province de l'Alberta - Latitude 51.77, Longitude -113.88 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Mayton 10km SZ: Torrington
	CA-2.23	Province du Québec - Latitude 45.49, Longitude -71.48 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Saint-Claude-Nord et Saint-Claude 10km SZ: Saint-Cyr, Cleveland, New London, Lac-Boissonneault, Val Joli, Windsor et Corris
	CA-2.24	Province du Québec - Latitude 45.21, Longitude -72.54 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Knowlton, Bondville and Brome 10km SZ: Fulford, Foster, Iron Hill, Lac-Brome, Brome Centre, Vallée-Bleue, West Brome, Brill, Mansville, East Hill, Bolton Glen et West Bolton
	CA-2.25	Province de la Colombie-Britannique - Latitude 50.5, Longitude -119.21 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Grindrod 10km SZ: Ranchero, Grandview Bench, Deep Creek, Enderby et Ashton Creek
	CA-2.26	Province de l'Alberta - Latitude 49.43, Longitude -112.37 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: New Dayton 10km SZ: Craddock et McNab

▼ M34

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.27	Province de l'Alberta - Latitude 51.76, Longitude -113.89 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Torrington SZ: minimum 10 km radius
	CA-2.28	Province de l'Ontario - Latitude 45.22, Longitude -74.5 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Brown House Corner, Pine Hill, Green Valley, Glen Nevis et North Lancaster 10km SZ: St. Raphael's, Glen Gordon, Lancaster, Picnic Grove, Bainsville, Curry Hill and in Quebec, Dalhousie Station, Rivière-Beaudette et Peveril
	CA-2.29	Province du Québec - Latitude 45.49, Longitude -71.48 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Bury et Hall 10km SZ: Learned Plain, Island Brook, Cookshire-Eaton, East Angus, Westbury, Bown, Canterbury, Gould Station, West Keith, Brookbury, Dudswell-Jonction, Bishopton et Dudswell
	CA-2.30	Province du Saskatchewan - Latitude 51.46, Longitude -106.48 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Strongfield 10 km SZ: Harwarden
	CA-2.31	Province du Québec - Latitude 45.72, Longitude -71.78 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Saint-Georges-de-Windsor, Chevretils et Wotton 10 km SZ: Moulin-Samson, Les Souliers-Verts, Grand-Pré, Saint-Camille et Saint Adrien
	CA-2.32	Province de l'Alberta - Latitude 49.27, Longitude -112.82 Les municipalités concernées sont: PZ: minimum 3 km radius 10 km SZ: Magrath
	CA-2.33	Province du Québec - Latitude 45.72, Longitude -71.82 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Saint-Georges-de-Windsor, Chevretils et Wotton 10 km SZ: Asbestos, Domaine-Boudreau, Le Secteur-des-Lacs, Moulin-Samson, Les Souliers-Verts, Grand-Pré, Saint-Camille, Saint-Claude-Nord et Saint-Claude
	CA-2.34	Province de l'Alberta - Latitude 51.6, Longitude -113.49 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Linden 10 km SZ: Allingham, Sunnyslope et Bargrave
	CA-2.35	Province de l'Alberta - Latitude 52.79, Longitude -113.11 Les municipalités concernées sont: PZ: minimum 3 km radius 10 km SZ: Malmo

▼ M35

▼ **M35**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.36	Province de l'Ontario - Latitude 44.06, Longitude -79.35 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Cedar Valley et Pine Orchard 10 km SZ: East Gwillimbury, Holt, Mt. Albert, Vivian, Pleasantville, Wesley Corners, Newmarket, Aurora, Vandonf, Preston Lake, Lemonville, Bloomington, Lincolnville, West Franklin, Musselman's Lake et Ballantrae
	CA-2.37	Province du Saskatchewan - Latitude 50.43, Longitude -107.2 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Herbert 10 km SZ: Morse
	CA-2.38	Province du Manitoba - Latitude 49.87, Longitude -95.89 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Juno 10 km SZ: Stony Hill, Elma et Reynolds
	CA-2.39	Province du Saskatchewan - Latitude 50.07, Longitude -108.58 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Gull Lake SZ: minimum 10 km radius
	CA-2.40	Province du Nouveau Brunswick - Latitude 45.95, Longitude -64.9 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Turtle Creek 10 km SZ: Price, Grub Road, Middlesex, Colpitts Settlement, Nixon, Lower Turtle Creek, Steeves Mills, Dawson Settlement, Osborne Corner, Baltimore, Berryton, Little River et Parkindale
	CA-2.41	Province de l'Ontario - Latitude 43.87, Longitude -81.33 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Hutton Heights 10 km SZ: Whitechurch, Fordyce, Marnoch, Belgrave, Sunshine, Lower Wingham, Wingham, Bluevale et Bluevale Siding
	CA-2.42	Province du Saskatchewan - Latitude 49.60, Longitude -102.55 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Alameda 10km SZ: Willmar, Douglaston et Wordsworth
	CA-2.43	Province de l'Alberta - Latitude 52.85, Longitude -112.92 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: New Norway 10 km SZ: Ferintosh, Edberg et Viewpoint
	CA-2.44	Province du Saskatchewan - Latitude 50.76, Longitude -107.1 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Swanson 10 km SZ: un cercle d'un rayon d'au moins 10 km

▼ **M36**

## ▼ M36

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.45	Province de l'Alberta - Latitude 52.78, Longitude -112.77 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Edberg 10 km SZ: un cercle d'un rayon d'au moins 10 km
	CA-2.46	Province de la Colombie-Britannique - Latitude 49.97, Longitude -117.87 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Burton 10 km SZ: un cercle d'un rayon d'au moins 10 km
	CA-2.47	Province de l'Ontario - Latitude 44.14, Longitude -79.43 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Holt 10 km SZ: East Gwillimbury, Newmarket, Pleasantville, Cedar Valley, Mt Albert, Vivian, West Franklin, Alder, Maple Hill, Raveshoe, Beverley Isles et Brown Hill
	CA-2.48	Province du Saskatchewan - Latitude 50.17, Longitude -102.62 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Kipling 10 km SZ: un cercle d'un rayon d'au moins 10 km
	CA-2.49	Province de l'Alberta - Latitude 53.8, Longitude -111.9 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Boian 10 km SZ: Desjarlais et Willingdon
	CA-2.50	Province de l'Alberta - Latitude 52.84, Longitude -110.74 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Greenshields 10 km SZ: Wainwright et Heath
	CA-2.51	Province de l'Alberta - Latitude 49.89, Longitude -112.7 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Iron Springs 10 km SZ: Tennion et Picture Butte
	CA-2.52	Province de l'Ontario - Latitude 43.67, Longitude -80.36 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Shiloh, Speedside et Oustic 10 km SZ: Living Springs, Belwood, Simpson Corner, Orton, Shands, Spier, Fergus, Elora, Ennotville, Ponsonby, Armstrong Mills, Marden, Centre Inn, Brucedale et Everton
	CA-2.53	Province de l'Ontario - Latitude 43.63, Longitude -80.03 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Acton 10 km SZ: Rockwood, Halton Hills, Silver Creek, Limehouse, Ashgrove, Speyside, Scotch Block et Eden Mills

▼ **M36**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.54	Province du Québec - Latitude 45.07, Longitude -74.17 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Smellie, Kelvingrove, Athelstan et Huntingdon 10 km SZ: Maplemore, Rivière-La-Guerre, Delmont, Sainte-Barbe, Godmanchester, Dewittville, Powerscourt, Elgin, Herdman et Hinchinbrooke

▼ **M38**

	CA-2.55	Colombie-Britannique - Latitude 49.17 Longitude -123.1 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Richmond 10 km SZ: Vancouver, Westham Island, Tilbury Island et Delta
	CA-2.56	Ontario - Latitude 44.13 Longitude -79.31 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Mt Albert et Holt 10 km SZ: Alder, Zephyr, Sandford, Cedar Valley, Pleasantville, Vivian, Siloam, Roseville et Ballantrae
	CA-2.57	Alberta - Latitude 50.56 Longitude -111.97 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Brooks 10 km SZ: Cassils
	CA-2.58	Colombie-Britannique - Latitude 49.87 Longitude -119.43 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Kelowna 10 km SZ: South Kelowna et Myra
	CA-2.59	Ontario - Latitude 44.12 Longitude -79.33 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Holt 10 km SZ: Maple Hill, Ravenshoe, Alder, Mt Albert, East Gwillimbury, Newmarket, Pleasantville, Cedar Valley, Vivian et Ballantrae
	CA-2.60	Colombie-Britannique - Coordonnées: Latitude 49.72 Longitude -124.92 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Comox 10 km SZ: Grantham, Courtenay et Royston
	CA-2.61	Alberta - Latitude 53.76 Longitude -112.02 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Hairy Hill et Norma 10 km SZ: Boian et Warwick
	CA-2.62	Saskatchewan - Latitude 49.47 Longitude -103.58 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Halbrite 10 km SZ: Weyburn
	CA-2.63	Saskatchewan - Latitude 50.0 Longitude -102.98 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Glenavon 10 km SZ: Huronville

▼ B

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <u>M39</u>	CA-2.64	Colombie-Britannique BC-IP9: latitude 49.04, longitude -122.38 BC-IP11: latitude 49.04, longitude -122.39 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Aldergrove, Aberdeen et West Abbotsford 10 km SZ: Langley Township, Bradner, Townline Hill, Abbotsford et South Poplar
	CA-2.65	Ontario - latitude 44.3 longitude -79.25 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Brighton Beach, Balfour Beach et Orchard Grove 10 km SZ: Stroud, Innisfil, Nantyr, Alcona, Georgina, Filey Beach, Baldwin, Keswick, Brown Hill, Ravenshoe, Beverley Isles, Deerhurst, Fennell et Gilford Beach
	CA-2.66	Colombie-Britannique - latitude 49.65 longitude -120.41 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Bankeir 10 km SZ: Jellicoe
	CA-2.67	Saskatchewan - latitude 50.51 longitude -103.71 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Dingley 10 km SZ: Indian Head et Sintaluta
▼ <u>M40</u>	CA-2.68	Saskatchewan - Latitude 50.23 Longitude -105.51 The municipalities involved are: 3km PZ: Leakville 10km SZ: Buttress
	CA-2.69	British Columbia - Latitude 49.47 Longitude -123.77 The municipalities involved are: 3km PZ: Sechelt 10km SZ: Halfmoon Bay, Redrooffs, Welcome Beach, Selma Park and Davis Bay
	CA-2.70	British Columbia - Latitude 49.62 Longitude -119.71 The municipalities involved are: 3km PZ: Crescent Beach, Summerland and Prairie Valley 10km SZ: Garnet Valley, Trout Creek and Naramata
▼ <u>M42</u>	CA-2.71	British Columbia - Latitude 49.06 Longitude -122.61 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Langley Township 10km SZ: Murrayville, Aldergrove, Aberdeen, Bradner, West Abbotsford and Townline Hill



▼ **M42**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.72	British Columbia - Latitude 49.15 Longitude -123.73 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Gabriola Island 10km SZ: Gabriola, Valdes Island and Boat Harbour
	CA-2.73	British Columbia - Latitude 49.06 Longitude -122.61 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Langley Township 10km SZ: Aberdeen, Aldergrove, Campbell Heights, Langley, Langley Township, Murrayville, and West Abbotsford

▼ **M44**

	CA-2.74	Québec- Latitude 46.96 Longitude -71.5 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Bull Pen et Saint-Gabriel-de-Valcartier 10km SZ: Labrecque, Lac-Delage, Le Noyé, Quebec City, Shannon and Stoneham et Twekesbury
--	---------	---

▼ **M46**

	CA-2.75	Québec - Latitude 46.95, Longitude -71.43 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Bull Pen 10km SZ: La Haute-Saint-Charles, Lac-Delage, Le Noyé, Quebec City, SaintGabriel-de-Valcartier, Shannon et Wendake
	CA-2.76	Alberta - Latitude 52.32, Longitude -112.87 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Erskine 10km SZ: Oberlin, Stettler et Warden
	CA-2.77	Québec - Latitude 46.92, Longitude -71.43 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Bull Pen 10km SZ: Lac-Delage, Roche-Plate, Saint-Gabriel-de-Valcartier, La Haute-SaintCharles, Le Noyé, Quebec City, Shannon, Wendake

▼ **M47**

	CA-2.78	Alberta - Latitude 54.76, Longitude -133.41 The municipalities involved are: 3 km PZ: Sunset Beach 10 km SZ: Lahaieville, White Gull, Whispering Hills, South Baptiste and Baptiste Lake
--	---------	---

▼ **M49**

	CA-2.79	Alberta - Latitude 53.90, Longitude -112.96 The municipalities involved are: 3km PZ: Amelia and Redwater 10km SZ: Amelia, Bruderheim, Eastgate, Gibbons, and Redwater
	CA-2.80	Alberta - Latitude 53.64, Longitude -113.25 The municipalities involved are: 3km PZ: Fort Saskatchewan 10km SZ: Androssan, Fort Saskatchewan, Josephburg, and Strathcona County

▼ **M49**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.81	Saskatchewan - Latitude 52,65, Longitude -106,7 The municipalities involved are: 3km PZ: Waldheim 10km SZ: Blaine Lake, Petrofka and Waldheim
	CA-2.82	Alberta - Latitude 51,8, Longitude -112.16 The municipalities involved are: 3km PZ: Craigmyle 10km SZ: Craigmyle, Victor and Watts
	CA-2.83	Alberta - Latitude 49.57, Longitude -113.51 The municipalities involved are: 3km PZ: Fort Macleod and Glenwood 10km SZ: Cardston County, Fort Macleod, and Glenwood
	CA-2.84	Saskatchewan - Latitude 52.75, Longitude -109.01 The municipalities involved are: 3km PZ: Cut Knife and Tatsfield 10km SZ: Baldwinton, Carruthers, Cut Knife, and Tatsfield
	CA-2.85	Colombie britannique – Lat 49,15N, 122,05 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Greendale, Chiliwack 10 km SZ: Barrowtown, Chiliwack, Deroche, Sardis, et South Sumas
	CA-2.86	Manitoba – Lat 49,86N, 97,65 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Elie 10 km SZ: Elie, Cartier, Marquette, Pigeon Lake, Rosser, et Saint Eustache
	CA-2.87	Alberta – Lat 52,77N, 113,10 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Malmo 10 km SZ: Ferintosh, Malmo, Ponoka, Tristram, et Wetaskiwin
	CA-2.88	Manitoba – Lat 48,89N, 97,53 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Elie 10 km SZ: Cartier, Dacotah, Elie, et Fortier
	CA-2.89	Alberta – Lat 52,92N, 110,66 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Wainwright. 10 km SZ: Greenshields, Heath, et Wainwright
	CA-2.90	Alberta – Lat 54,20N, 122,69 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Smoky Lake et Pakan 10 km SZ: Northbank, Pakan, Smoky Lake, Ukalta, et Warspite
	CA-2.91	Alberta – Lat 49,30N, 112,19 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Skiff 10 km SZ: Conrad et Skiff

▼ **M50**

▼ **M50**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.92	Ontario – Lat 43,10N, 80,87 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Lakeside, Medina, et Uniondale 10 km SZ: Bennington, Embro, Harrington, Kintore, Lakeside, Oliver, St. Marys, Thamesford, et Uniondale.
	CA-2.93	Manitoba – Lat 51,23N, 97,01 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Riverton et Washow Bay 10 km SZ: Riverton et Shorncliffe
	CA-2.94	Alberta – Lat 49,76N, 112,15 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Taber 10 km SZ: Barnwell et Taber
	CA-2.95	Saskatchewan – Lat 52,63N, 106,84 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Hepburn 10 km SZ: Hepburn et Waldheim
	CA-2.96	Alberta – Lat 54,72N, 113,27 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Rochester 10 km SZ: Abee, Perryvale, Rochester, et Thorhild
	CA-2.97	Alberta – Lat 49,80N, 112,10 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Barnwell et Taber 10 km SZ: Barnwell, Milk River, et Taber
	CA-2.98	Manitoba – Lat 49,68N, 96,64 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Blumenort, Greenland et Ste Anne 10 km SZ: Blumenort, Dufresne, Greenland, Landmark, Ste Anne et Steinbach
	CA-2.99	Alberta – Lat 49,71N, 113,50 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Glenwood 10 km SZ: Fort Macleod, Glenwood, Hartleyville, Pincher Creek et Springridge
	CA-2.100	Saskatchewan – Lat 53,51N, 109,99 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Lloydminster et Marshall 10 km SZ: Lloydminster, Marshall, et Staplehurst
	CA-2.101	Alberta – Lat 53,86N, 114,01 W Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: St. Albert, Sturgeon County et Volmer 10 km SZ: Carbondale, Cardiff, Morrinville, Rivière Qui Barre, St. Albert, Sturgeon County, Villeneuve, et Volmer

▼ **B**▼ **M52**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.102	Alberta - Latitude 51,77 Longitude -114,21 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Minaret 10 km SZ: Olds and Didsbury
	CA-2.103	Colombie-Britannique - Latitude 48.77, Longitude -123.76 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Sahtlam 10 km SZ: Paldi, Hillcrest, Somenos, Duncan, Eagle Heights et Fairbridge
	CA-2.104	Saskatchewan - Latitude 53.55, Longitude -107.73 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Leoville 10 km SZ: Penn and Ranger
	CA-2.105	Ontario -: Latitude 45.53, Longitude -75.29 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Canaan 10 km SZ: Cumberland Ward, Vinette, Clarence-Rockland, Clarence Creek, Hammond, Saint-Pascal-Baylon et Cheney
	CA-2.106	Manitoba - Latitude 49.68, Longitude -96.66 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Greenland 10 km SZ: Blumenort, Dufresne, La Coulée, Landmark, Paradise Village, Saint Raymond, Ste Anne et Steinbach
	CA-2.107	Alberta - Latitude 53.66, Longitude -113.77 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Villeneuve 10 km SZ: Rivière Que Barre and Volmer
	CA-2.108	Saskatchewan - Latitude 50.7, Longitude -104.82 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Regina Beach 10 km SZ: Sunset Cove, Alta Vista, Saskatchewan Beach, Lumsden Beach, Valeport et Craven
	CA-2.109	Colombie-Britannique - Latitude 48.8, Longitude -123.52 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: 10 km SZ: Fernwood, Vesuvius, Crofton, Salt Spring Island, Long Harbour et Fulford Harbour
	CA-2.110	Manitoba - Latitude 51.02, Longitude -96.96 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Riverton 10 km SZ: Washow Bay
	CA-2.111	Québec - Latitude 45.34, Longitude -73.49 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Coin-Douglas et Napierville 10 km SZ: Saint-Michel, Saint-Mathieu, Saint-Édouard, Le Dépôt, Sherrington, Saint-Jacques-le-Mineur, Grande-Ligne et Le Village-de-la-Belle-Élodie

▼ **B**▼ **M53**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.112	Manitoba - Latitude 49,67, Longitude -96,65 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Blumenort 10km SZ: Greenland, Ste. Anne, La Coulée, Saint Raymond, Giroux, Steinbach et Paradise Village
	CA-2.113	Alberta Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Kelsey 10km SZ: Bawlf et Rosalind
	CA-2.114	Saskatchewan Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Weyburn 10km SZ: North Weyburn
	CA-2.115	Saskatchewan - Latitude 50,30, Longitude -105,21 Le municipalités concernées sont: 3km PZ: Drinkwater 10km SZ: Drinkwater
	CA-2.116	Alberta Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Holden 10km SZ: Holden
	CA-2.117	Manitoba Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Washow Bay 10km SZ: Riverton et Shorncliffe
	CA-2.118	Manitoba Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Washow Bay 10km SZ: Riverton et Shorncliffe
	CA-2.119	Manitoba Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Arnaud 10km SZ: Dufrost et Ste. Elizabeth
	CA-2.120	Saskatchewan Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Kyle 10km SZ: Kyle

## ▼ M53

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.121	Colombie-Britannique - Latitude 48.77, Longitude -123.76 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Duncan et Sahtlam 10km SZ: Paldi, Hillcrest, Somenos, Sahtlam, Duncan, Eagle Heights et Fairbridge
	CA-2.122	Ontario - Latitude 45.56, Longitude -74.94 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Alfred 10km SZ: Alfred, Blue Corners, Ritchance, Caledonia Springs, McAlpine, Routhier, Proulx, L'Ange-Gardien, Cassburn, McAlpine, Vankleek Hill, St-Armour et Fournier
	CA-2.123	Ontario - Latitude 45.54, Longitude -75.1 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Curran 10km SZ: Bourget, Centrefield, Clarence Creek, Clarence-Rockland, Curran, ETTYVILLE, Fournier, Glenburn, Pendleton, Planagenet, Planagenet Station, Rockdale, Saint-Pascal-Baylon, The Rollway et Wendover
	CA-2.124	Colombie-Britannique - Latitude 48.57, Longitude -123.44 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Brentwood Bay, Saanichton et Victoria 10km SZ: Bamberton, Brentwood Bay, James Island, Malahat, North Saanichton, Saanichton, Victoria et Willis Point
	CA-2.125	Ontario - Latitude 45.56, Longitude -74.42 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Chut-à-Blondeau et East Hawkesbury (municipalités de l'Ontario) 10km SZ: Brownsburg, Chut-à-Blondeau, Dalekeith, East Hawkesbury, Hawkesbury et Vankleek Hill (municipalités de l'Ontario) and Pointe-Fortune, Rigaud, Saint-André-d'Argenteuil, et St-Eugène (municipalités du Québec)
	CA-2.126	Québec - Latitude 45.34, Longitude -73.49 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Saint Jacques-le-Mineur et Saint-Philippe 10km SZ: Candiac, Delson, Napierville, Saint Jacques-le-Mineur, Saint-Jean-surRichelieu, Saint-Mathieu, Saint-Meathieu-De-Laprairie et Saint-Philippe
	CA-2.127	Colombie-Britannique - Latitude 49.11, Longitude -122.5 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Aldergrove et Langley 10km SZ: Abbotsford, Aldergrove, Langley, Langley Township et Maple Ridge
	CA-2.128	Québec - Latitude 45.32, Longitude -72.85 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: St-Alphonse-de-Granby. 10km SZ: Ange-Gardien, Angeline, Bromont, Brookport, Brigham, East Farnham, Granby, Magenta, Saint-Alphonse, Saint-Paul-d'Abbotsford, St-Alphonse-de-Granby

## ▼ M53

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.129	Québec - Latitude 45.32, Longitude -72.84 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: St-Alphonse-de-Granby. 10km SZ: Ange-Gardien, Angeline, Bromont, Brookport, Brigham, East Farnham, Granby, Magenta, Saint-Alphonse, Saint-Paul-d'Abbotsford, St-Alphonse-de-Granby
	CA-2.130	Ontario - Latitude 43.58, Longitude -80.66 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: St. Clements et Wallenstein 10km SZ: Bamberg, Elmira, Linwood, Millbank, St. Agatha, Conestogo, St. Clements, St. Jacobs, Wallenstein, Waterloo et Wellesley
	CA-2.131	Saskatchewan - Latitude 52.67, Longitude -105.92 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Saint Isidore-de-Bellevue 10km SZ: St-Julien et Sokal
	CA-2.132	Saskatchewan - Latitude 52.49, Longitude -105.72 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Cudworth 10km SZ: Leofnard et Bremen
	CA-2.133	Colombie-Britannique - Latitude 49.05, Longitude -122.59 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Langley Township 10km SZ: Langley et Aberdeen
	CA-2.134	Saskatchewan - Latitude 54.43, Longitude -109.74 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Northern Pine 10km SZ: Beacon Hill
	CA-2.135	Québec - Latitude 46.12, Longitude -71.91 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Petit-Bécancour 10km SZ: Saint-Rosaire, Princeville, Norbertville, Victoriaville et Saint-Valère
	CA-2.136	Manitoba - Latitude 49.99, Longitude -97.8 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Poplar Point 10km SZ: Reaburn
	CA-2.137	Manitoba - Latitude 49.62, Longitude -97.13 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Niverville 10km SZ: Ile des Chênes, Saint Adolphe, Glenlea, Tourond, New Bothwell et Linden

▼ **M53**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.138	Ontario - Latitude 45.36, Longitude -75.92 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Kanata 10km SZ: Dunrobin
	CA-2.139	Saskatchewan - Latitude 52.48, Longitude -105.73 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Cudworth 10km SZ: Leofnard
	CA-2.140	Saskatchewan - Latitude 50.66, Longitude -102.29 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Stockholm 10km SZ: Stockholm
	CA-2.141	Québec - Latitude 45.44, Longitude -72.87 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Saint-Paul-d'Abbotsford 10km SZ: Saint-Pie, Rougemont, Saint-Césaire, Le Petite-Barbue, Ange-Gardien, Angéline et Sainte-Cécile-de-Milton
	CA-2.142	Alberta - Latitude 56.25, Longitude -118.4 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Fairview 10km SZ: Hines Creek
	CA-2.143	Québec - Latitude 45.44, Longitude -72.89 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Saint-Paul-d'Abbotsford 10km SZ: Saint-Pie, Saint-Césaire, La Petite-Barbue, Ange-Gardien et SaintCécile-de-Milton
	CA-2.144	Alberta - Latitude 49.79, Longitude -112.74 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Coaldale 10km SZ: Broxburn
	CA-2.145	Saskatchewan - Latitude 50.29, Longitude -103.77 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Odessa 10km SZ: Odessa
	CA-2.146	Saskatchewan — Latitude 52.21, Longitude -105.13 The municipalities involved are: 3km PZ: Burton Lake 10km SZ: Marysburg, Humboldt and Dixon
	CA-2.147	Alberta — Latitude 49.29, Longitude -110.94 The municipalities involved are: 3km PZ: Goddard 10km SZ: Goddard

▼ **M55**



▼ **M55**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.148	British Columbia — Latitude 49.02, Longitude -122.35 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen
	CA-2.149	British Columbia — Latitude 49.05, Longitude -122.18 The municipalities involved are: 3km PZ: Kilgard 10km SZ: Abbotsford, Arnold, Barrowtown, Greendale and Lindell
	CA-2.150	Ontario — Latitude 42.97, Longitude -81.63 The municipalities involved are: 3km PZ: Wrightmans Corners, Mullifarry, Adelaide and Crathie 10km SZ: Sable, Bornish, Springbank, Keyser, Dejong, Fernhill, Hickory Corner, Napperton, Kerwood, Strathroy and Cairngorm
	CA-2.151	British Columbia — Latitude 49.04, Longitude -122.19 The municipalities involved are: 3km PZ: Kilgard 10km SZ: Abbotsford, Barrowtown and Arnold
	CA-2.152	British Columbia — Latitude 49.05, Longitude -122.14 The municipalities involved are: 3km PZ: Kilgard 10km SZ: Abbotsford, Barrowtown, Arnold and Lindell
	CA-2.153	British Columbia — Latitude 49.08, Longitude -122.06 The municipalities involved are: 3km PZ: Barrowtown 10km SZ: Kilgard, Arnold, Lindell, Lindell Beach, Cultus Lake and South Sumas
	CA-2.154	Colombie-Britannique - Latitude 49.03, Longitude -122.26 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Arnold et Kilgard
	CA-2.155	Ontario - Latitude 42.99, Longitude -81.63 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Wrightmans Corners, Mullifarry, Adelaide et Crathie. 10km SZ: Sable, Bornish, Springbank, Keyser, Dejong, Fernhill, Hickory Corner, Napperton, Kerwood, Strathroy et Cairngorm
	CA-2.156	Colombie-Britannique - Latitude 49.32, Longitude -121.68 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Agassiz. 10km SZ: Harrison Hot Springs, Echo Island, Ruby Creek, Laidlaw, Cheam View et Agassiz

▼ **M56**

▼ M56

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.157	Alberta - Latitude 51.68, Longitude -113.81 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Neapolis 10km SZ: Neapolis
	CA-2.158	Colombie-Britannique - Latitude 49.01, Longitude -122.39 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen et Abbotsford
	CA-2.159	Ontario - Latitude 43.1, Longitude -81.59 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Ailsa Craig et Nairn. 10km SZ: Sable, Bornish, Ailsa Craig, Nairn, Bowood, Springbank, Keyser, Crathie, Fernhill, Duncrief, Lobo Township, Coldstream, Poplar Hill, Hickory Corner et Wrightmans Corners
	CA-2.160	Colombie-Britannique - Latitude 49.12, Longitude -121.86 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Chilliwack 10km SZ: Rosedale, Chilliwack, South Sumas, Baker Trails, Siese Park, Popkum et Bridal Falls
	CA-2.161	Colombie-Britannique Latitude 49.03, Longitude -122.4 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Langley Township, Aberdeen et Abbotsford
	CA-2.162	Colombie-Britannique Latitude 49.03, Longitude -122.38 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen et Abbotsford
	CA-2.163	Québec - Latitude 45.87, Longitude -72.45 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Drummondville. 10km SZ: Drummondville, Saint-Cyrille-de-Wendover, Saint Germain-de-Gran-tham, Saint-Lucien et Saint-Nicephore.
	CA-2.164	Colombie-Britannique - Latitude 49.08, Longitude -122.5 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, Langley et Langley Township.
	CA-2.165	Colombie-Britannique - Latitude 49.01, Longitude -122.53 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Aldergrove. 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, Langley et Langley Township.
	CA-2.166	Colombie-Britannique - Latitude 49.04, Longitude -122.5 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Aldergrove. 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, Langley et Langley Township.

▼ M57

▼ M57

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.167	Ontario - Latitude 43.06, Longitude -81.8 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Arkona, Lambton Shores et Watford. 10km SZ: Arkona, Kerwood, Lambton Shores, Parkhill, Strathroy, Thedford et Watford.
	CA-2.168	Colombie-Britannique - Latitude 49.09, Longitude -123.18 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Delta et Richmond 10km SZ: Delta, Ladner, Richmond et Tsawwassen
	CA-2.169	Colombie-Britannique - Latitude 49.6, Longitude -119.7 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Summerland 10km SZ: Naramata, Penticton et Summerland

▼ M58

	CA-2.170	Colombie-Britannique - Latitude 49.11, Longitude -125.87 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Tofino 10km SZ: Alberni-Clayoquot et Tofino.
	CA-2.171	Colombie-Britannique - Latitude 49.3, Longitude -124.84 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Port Alberni. 10km SZ: Port Alberni

▼ M59

	CA-2.172	Quebec - Latitude 45.19, Longitude -74.01 The municipalities involved are: 3 km PZ: Ormstown and Saint-Louis-de-Gonzague 10 km SZ: Dewittville, Godmanchester, Howick, Huntingdon, Ormstown, Saint-Étienne-de-Beauharnois, Sainte-Barbe, Saint-Louis-de-Gonzague, Saint-Stanislasde-Kostka, and Salaberry-de-Valleyfield.
	CA-2.173	Quebec - Latitude 45.18, Longitude -73.89 The municipalities involved are: 3 km PZ: Howick, Saint-Étienne-de-Beauharnois, and Saint-Louis-De-Gonzague. 10 km SZ: Beauharnois, Howick, Ormstown, Saint-Antoine-Abbé, Saint-Chrysostome, Saint-Étienne-de-Beauharnois, Saint-Louis-De-Gonzague, Saint-Urbain-Premier, Sainte-Martine, Salaberry-De-Valleyfield, and Très-Saint-Sacrement.
	CA-2.174	Quebec - Latitude 45.09, Longitude -74 The municipalities involved are: 3 km PZ: Franklin and Ormstown 10 km SZ: Franklin, Hinchinbrooke, Ormstown, Saint-Chrysotome, Saint-Louis-de-Gonzague, and Très-Saint-Sacrement.

▼ M62

	CA-2.175	Nova Scotia - Latitude 43.98, Longitude -66.14 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Darlings Lake, Port Maitland et Yarmouth. 10km SZ: Beaver River, Brenton, Cedar Lake, Darlings Lake, Lake George, Port Maitland, Salmon River, Sandford, South Ohio, Springdale, et Yarmouth
--	----------	---

▼ **M62**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.176	Ontario- Latitude 42.31, Longitude -82.06 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Blenheim and Charing Cross 10km SZ: Blenheim, Charing Cross, Cedar Springs, Chatham, et Merlin
	CA-2.177	Ontario- Latitude 43.03, Longitude -79.5 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Wellandport 10km SZ: Dunnville, Fenwick, Lowbanks, Saint Anns, Smithville, Wainfleet et Wellandport
	CA-2.178	Québec du Sud - Latitude 45.36, Longitude -72.93 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Ange-Gardien et Saint-Césaire. 10 km SZ: Ange-Gardien, Brigham, Farnham, Saint-Alphonse, Saint-Alphonse-de Granby, Saint-Césaire, Sainte-Brigide-d'Iberville et Saint-Paul-d'Abbotsford
▼ <b>M64</b>		Québec- Latitude 45.39, Longitude -72.88 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Ange-Gardien et Saint-Césaire. 10km SZ: Ange-Gardien, Brigham, Farnham, Granby, Saint-Alphonse-de-Granby, Saint-Césaire, Sainte-Brigide-d'Iberville, et Saint-Paul-d'Abbotsford.
	CA-2.180	Québec- Latitude 45.35, Longitude -72.88 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Ange-Gardien 10km SZ: Ange-Gardien, Brigham, Bromont, Farnham, Granby, Saint-Alphonse, Saint-Alphonse-de-Granby, Saint-Césaire, Saint-Paul-d'Abbotsford.
	CA-2.181	Ontario- Latitude 42.97, Longitude -81.4 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Komoka 10km SZ: Arva, Delaware, Ilderton, Komoka, London et Mount Brydges
	CA-2.182	Québec- Latitude 45.75, Longitude -72.75 3km PZ: Sainte-Hélène-de-Bagot et Saint-Eugene-de-Grantham 10km SZ: Sainte-Hélène-de-Bagot, Saint-Eugene-de-Grantham, Saint-Guillaume, Saint-Hugues, Saint-Liboire, Sait-Nazaire-d'Acton, Saint-Simon-De-Bagot et Upton
	CA-2.183	Québec- Latitude 45.38, Longitude -71.96 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Sherbrooke 10km SZ: Hatley, Saint-Denis-de-Brompton et Sherbrooke
▼ <b>M66</b>		Québec- Latitude 45.74, Longitude -72.72 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Sainte-Hélène-de-Bagot et Saint-Eugene-de-Grantham. 10km SZ: Sainte-Hélène-de-Bagot, Saint-Eugène-de-Grantham, Saint-Germain de-Grantham, Saint-Guillaume, Saint-Hugues, Saint-Liboire, Sait-Nazaire-d'Acton, Saint-Simon-De-Bagot, Saint-Théodore-d'Acton, et Upton

▼ **M66**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.185	Ontario- Latitude 43.01, Longitude -80.29 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Waterford et Wilsonville 10km SZ: Hagersville, Ohsweken, Simcoe, Townsend, Waterford, et Wilsonville

▼ **M67**

	CA-2.186	Québec- Latitude 45.71, Longitude -72.71 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Sainte-Hélène-de-Bagot et Saint-Hugues 10 km SZ: Sainte-Hélène-de-Bagot, Saint-Eugène-de-Grantham, Saint-Germain de-Grantham, Saint-Guillaume, Saint-Hugues, Saint-Liboire, Sait-Nazaire-d'Acton, Saint-Simon-De-Bagot, Saint-Théodore-d'Acton et Upton
	CA-2.187	Québec- Latitude 45.41, Longitude -73.32 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Carignan et Saint-Jean-sur-Richelieu 10 km SZ: Brossard, Carignan, Chambly, La Prairie, Richelieu, Saint-Hubert, Saint Jean-sur-Richelieu, Saint-Mathias-sur-Richelieu et Saint-Philippe
	CA-2.188	Québec- Latitude 45.81, Longitude -72.79 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Saint-Hughes 10 km SZ: Saint-Marcel-de-Richelieu, Lanoieville, Saint-Eugène-de-Grantham, Saint-Simon-de-Bagot, Clairvaux-de-Bagot et Sainte-Hélène-de-Bagot
	CA-2.189	Colombie-Britannique - Latitude 49.09, Longitude -122.03 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Yarrow et Barrowtown 10 km SZ: Kilgard, Lindell, Lindell Beach, Cultus Lake, South Sumas, Greendale et Arnold
	CA-2.190	Québec- Latitude 45.8, Longitude -72.78 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Saint-Hughes 10 km SZ: Saint-Marcel-de-Richelieu, Saint-Guillaume, Saint-Eugène-de Grantham, Sainte-Hélène-de-Bagot, Clarivaux-de-Bagot, Saint-Simon-de-Bagot et Lanoieville

▼ **M77**

	CA-2.191	Alberta: Latitude 49.47 Longitude -112.25 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: New Dayton 10 km SZ: Judson and Wrentham
--	----------	---

▼ **M78**

	CA-2.192	Saskatchewan- Latitude 49.82, Longitude -109.49 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Maple Creek 10 km SZ: Maple Creek
	CA-2.193	Alberta- Latitude 53.62, Longitude -112.97 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Fort Saskatchewan 10 km SZ: Ardrossan, Josephburg et Fort Saskatchewan

▼ **M78**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.194	Alberta- Latitude 49.27, Longitude -112.82 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Magrath 10 km SZ: Del Bonita, Magrath, et Spring Coulee

▼ **M79**

	CA-2.195	Alberta — Latitude 55.15, Longitude -118.03 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Cooked Creek 10 km SZ: Cooked Creek et DeBolt
	CA-2.196	Alberta — Latitude 53.52, Longitude -114.97 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Entwistle et Evansburg 10 km SZ: Entwistle, Evansburg, Gainford, Moon Lake, Tomahawk et Seba Beach

▼ **M80**

	CA-2.197	Colombie-Britannique - Latitude 49.17, Longitude -121.79 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Chilliwack et Rosedale. 10 km SZ: Agassiz, Chilliwack, Harrison Mills et Rosedale.
	CA-2.198	Alberta- Latitude 54.51, Longitude -113.55 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Rochester 10 km SZ: Abee, Perryvale, Rochester et Thorhild
	CA-2.199	Colombie-Britannique - Latitude 49.2, Longitude -121.85 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Chilliwack et Rosedale. 10 km SZ: Agassiz, Chilliwack, Harrison Mills et Rosedale.
	CA-2.200	Colombie-Britannique - Latitude 49.13, Longitude -122.26 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Abbotsford 10 km SZ: Abbotsford, Dewdney et Mission
	CA-2.201	Québec- Latitude 46.05, Longitude -71.89 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Saint-Christophe d'Arthabaska et Chesterville 10 km SZ: Chesterville, Norbertville, Princeville, Saint-Christophe d'Arthabaska, Sainte-Hélène-de-Chester, Saint-Norbert-D'Arthabaska, Tingwick, Victoriaville, et Warwick

▼ **B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <b>M81</b>	CA-2.202	Saskatchewan- Latitude 52.6 Longitude -106.7 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Waldheim 10km SZ: Blaine Lake, Laird, Petrofka et Waldheim
	CA-2.203	Saskatchewan- Latitude 51.5, Longitude -107.28 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Dinsmore 10km SZ: Anerley, Bounty, Bratton, Conquest, Dinsmore et Milden
	CA-2.204	Saskatchewan- Latitude 51.06, Longitude -106.33 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Brownlee et Eyebrow 10km SZ: Brownlee et Eyebrow
	CA-2.205	Saskatchewan- Latitude 52.21, Longitude -106.29 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Blucher et Saskatoon 10km SZ: Bergheim, Blucher, Clavet, Saskatoon, et St-Denis
	▼ <b>M83</b>	CA-2.206
CA-2.207		Colombie-Britannique - Latitude 49.07, Longitude -122.62 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Langley et Langley Township 10km SZ: Aldergrove, Langley, Langley Township et Surrey
CA-2.208		Saskatchewan - Latitude 52.53, Longitude -106.57 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Hague et Hepburn 10km SZ: Corman Park, Greenfeld, Gruenthal, Hague, Hepburn, Laird, Osler et Rosthern

▼ **M83**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.209	Alberta - Latitude 49.79, Longitude -113.32 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Fort Macleod et Pearce 10km SZ: Fort Macleod, Granum et Pearce
	CA-2.210	Colombie-Britannique - Latitude 49.31, Longitude -121.77 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Agassiz. 10km SZ: Agassiz, Harrison Hot Springs, Hope et Kent
	CA-2.211	Colombie-Britannique - Latitude 49.10, Longitude -122.13 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Abbotsford et Chilliwack 10km SZ: Abbotsford, Chilliwack, Cultus Lake, Deroche et Lindell Beach
	CA-2.212	Colombie-Britannique - Latitude 49.10, Longitude -122.13 Les municipalités concernées sont: 3km PZ: Deroche, Dewdney et Mission 10km SZ: Abbotsford, Chilliwack, Deroche, Dewdney, Durieu et Mission
▼ <b>M84</b>	CA-2.213	Colombie-Britannique - Latitude 49.02, Longitude -122.55 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Aldergrove et Langley Township 10 km SZ: Abbotsford, Aldergrove, Langley et Langley Township
	CA-2.214	Colombie-Britannique - Latitude 49.34, Longitude -124.4 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Parksville et Qualicum Beach 10 km SZ: Coombs, Errington, Parksville et Qualicum Beach
▼ <b>M85</b>	CA-2.215	Manitoba — Latitude 49.23, Longitude -97.72 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Blumengart, Friedensruh, Gnadenthal, Plum Coulee, et Reinfeld 10 km SZ: Hamburg, Neuenberg, Reinland, Rosetown, Schanzenfeld, et Winkler
	CA-2.216	Québec — Latitude 45.46, Longitude -72.86 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Saint-Césaire et Saint Paul-D'Abbotsford 10 km SZ: Ange-Gardien, Granby, Rougement, Saint-Alphonse-de-Granby, Saint Damase, Sainte-Brigide-d'Iberville, Sainte-Cécile-de-Milton et Sainte-Pie
	CA-2.217	Saskatchewan — Latitude 52.27, Longitude -105.52 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Bruno 10 km SZ: Dana, Muskiki Springs et Peterson
	CA-2.218	Colombie-Britannique — Latitude 49.13, Longitude -122.77 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Surrey 10 km SZ: Delta, Langley, Langley Township et Surrey



▼ **M85**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CA-2.219	Saskatchewan — Latitude 54.16, Longitude -108.69 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Rapid View 10 km SZ: Blue Bell, Four Corners et Loon River
	CA-2.220	Colombie-Britannique — Latitude 49.08, Longitude -122.5 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Aldergrove 10 km SZ: Abbotsford, Fort Langley, Langley, Langley Township et Maple Ridge
	CA-2.221	Colombie-Britannique — Latitude 49.14, Longitude -121.86 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Chilliwack 10 km SZ: Agassiz et Harrison Mills
	CA-2.222	Alberta — Latitude 49.74, Longitude -112.1 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Taber 10 km SZ: Cranford et Fincastle
	CA-2.223	Alberta — Latitude 53.76, Longitude -114.65 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Darwell 10 km SZ: Cherhill, Glenevis, Alexis, West Cove Lake Isle
	CA-2.224	Alberta — Latitude 49.69, Longitude -112.8 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Wilson 10 km SZ: Stewart
	CA-2.225	Québec — Latitude 45.5, Longitude -72.89 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Saint-Dominique 10 km SZ: Saint-Hyacinthe, La Providence, Douville, Saint-Damase, La Presqu'île, Saint-Pie, Émileville, Jogues et La Carrière
	CA-2.226	Alberta — Latitude 49.79, Longitude -112.11 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Taber 10 km SZ: Taber
	CA-2.227	Alberta — Latitude 49.77, Longitude -112.41 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Chin et Cranford 10 km SZ: Barnwell, Chin, Coaldale, Cranford et Tempest
	CA-2.228	Colombie-Britannique — Latitude 50.28, Longitude -118.9 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Lumby 10 km SZ: Cherryville et Lumby

▼ **M87**

▼ **B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <b>M88</b>	CA-2.229	Quebec- Latitude 45.73, Longitude -75.06 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: St-André-Avellin 10 km SZ: Lochaber, Notre-Dame-de-Bonsecours, Notre-Dame-de-la-Paix, Papi-neauville, Plaisance, Ripon, Saint-Sixte et St-André-Avellin
▼ <b>M90</b>	CA-2.230	Saskatchewan- Latitude 53.19, Longitude -106.61 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Cameo, Parkside et Shellbrook 10 km SZ: Brightholme, Cameo, Kilwinning, Ordale, Parkside et Shellbrook
▼ <b>M92</b>	CA-2.231	Ontario — Latitude 42.14, Longitude -83.11 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Amherstburg 10 km SZ: Amherstburg, Essex, Harrow, LaSalle, Oldcastle, McGregor, et Tecumseh
	CA-2.232	Nova Scotia — Latitude 44.42, Longitude -64.54 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: District of Lunenburg 10 km SZ: Bridgewater and the District of Lunenburg
	CA-2.233	Québec — Latitude 45.77, Longitude -72.35 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Drummondville, Durham-Sud, L’Avenir, et Lefebvre 10 km SZ: Drummondville, Durham-Sud, L’Avenir, Lefebvre, Sainte-Christine, Saint-Théodore-d’Acton, Ulverton, et Wickham
	CA-2.234	Alberta — Latitude 53.37, Longitude -110.88 Les municipalités concernées sont: 3 km PZ: Vermillion 10 km SZ: Claysmore and Vermillion
▼ <b>M62</b>	CL-1	L’ensemble du territoire du Chili, à l’exclusion de la zone CL-2
	CL-2	Le territoire du Chili correspond à:
Chili	CL-2.1	Región de O’Higgins, Provincia Cachapoal, Comuna de Rancagua- Latitude -34.1121 , Longitude -70.8475 Communautés dans la zone protégée: La Rubiana, La Ramirana, Los Maitenes, Santa Elena, Los Huertos, Chancón, El Carmen Communautés dans la zone de surveillance: El Inglés, La Chica, Santa Amelia, San Ramón, Las Mercedes, La Moranina, La Gonzalina, Punta de Cortés

▼ **B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <b>M64</b>	CL-2.2	<p>Région de Maule, Province de Linares, Commune de Linares. latitude -35,8517, longitude -71,5796</p> <p>PZ: Communautés: Linares, La Torre, Ballica Norte, Las Flores, San Antonio, Ballica Sur, Salida Cuellar, El Almendro, Las Camelias</p> <p>SZ: Communautés: San Juan, El polígono, Llancanao, Ancoa, Miraflores, La Obra, Guadantún, Coironal, Bodega, Maitenes, Los Batros, Los Puquios, Buen Amigo, San Víctor Alamo</p>
	CL-2.3	<p>Région de Biobío, Province de Concepción, Commune of Florida latitude -36.7919, longitude -72.7386</p> <p>PZ: Communautés: Chequén</p> <p>SZ: Communautés: Porvenir, San Lorenzo, San Juan, Bodega, Peninhueque, Roa, Granerillos</p>
	CL-2.4	<p>Valparaíso Region, Province of Quillota, Commune of Nogales Latitude -32,75 Longitude -71,245</p> <p>PZ: Communautés de Pucalán, Nueva Pucalán, El Olivo.</p> <p>SZ: Communautés de Los Maquis, Rosario, El Navío, Melón, Ex asentamiento El Melón, Chamisal, Garretón, La Peña</p>
	CL-2.5	<p>Région de Maule, Province de Talca latitude -35,5094, longitude -71,5568</p> <p>PZ: Commune de San Clemente, Commune de Talca. Communautés: Flor del Llano, Aurora, El Provenir, Mata Verde, El Fuerte, El Bolsico</p> <p>SZ: Communes: San Clemente, Talca et Maule. Communautés: San Clemente, Talca, Santa Elena, Ramadillas, Huilquilemu, Mercedes, Chacarilla, Pirque, Quiñipeumo, Duao, Chequén, San Manuel, Bella Unión, Quebrada de Agua</p>
	CL-2.6	<p>Région de Biobío, Province de Concepción latitude -36.7900, longitude -72.7346</p> <p>PZ: Commune de Florida, Communautés: Chequén</p> <p>SZ: Commune de Florida et partie de la commune de Tomé (une zone de 26 km2, séparée par une autoroute). Communautés: Porvenir, San Lorenzo, San Juan, Bodega, Peninhueque, Roa, Granerillos</p>
	CL-2.7	<p>Région de Valparaíso, Province de Quillota, Commune de Nogales Latitude -32,7151 Longitude -71,1879</p> <p>PZ: Communautés: Ex asentamiento El Melón, Melón, Garretón</p> <p>SZ: Communautés: Los Maquis, Rosario, El Navío, Chamisal, La Peña, Pucalán, Nueva Pucalán, El Olivo</p>
▼ <b>M66</b>	CL-2.8	<p>Région de Valparaíso, Province de Quillota, Commune de Hijuelas. Latitude -32.804 Longitude -71.052</p> <p>PZ: Communautés: Romeral, San Rafael</p> <p>SZ: Communautés: Purehue, Ocoa</p>

▼ M66

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	CL-2.9	Région de Valparaíso, Province de Quillota, Commune de Nogales Latitude -32,744967 Longitude -71,180022 PZ: Communautés: La Peña SZ: Communautés: Melón, Ex asentamiento El Melón, El Chamisal, Pucalán, Los Maquis, Nueva Pucalán, Rosario, El Navío, El Olivo, Garretón
	CL-2.10	Région de Biobío, Province de Concepción latitude -36.809390, longitude -72.717702 PZ: Commune de Florida, Communautés: Chequén SZ: Commune de Florida et partie de la commune de Tomé (une zone de 26 km <sup>2</sup> , séparée par une autoroute). Communities: Porvenir, San Lorenzo, San Juan, Bodega, Peninhueque, Roa, Granerillos
▼ <u>M70</u>	CL-2.11	Région de Metropolitana, Province de Melipilla, Commune de San Pedro Latitude -33.9728 Longitude -71.2964 PZ: Communautés: Santa Rosa de la Sierra, Lo Chacón et Las Palmas SZ: Communautés: Santa Rosa de la Sierra, El Membrillo, El Ajial, San Vicente, El Peumo et Longovilo
▼ <u>M2</u>	GB-1	L'ensemble du Royaume-Uni, à l'exclusion de la zone GB-2
Royaume-Uni	GB-2	Le territoire du Royaume-Uni correspondant à:
	GB-2.1	Comté du Yorkshire du Nord: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.30 et W1.47
	GB-2.2	Comté du Yorkshire du Nord: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.29 et W1.45
	GB-2.3	Comté de Norfolk: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.49 et E0.95

▼ M2

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.4	Comté de Norfolk: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.72 et E0.15
	GB-2.5	Comté de Derbyshire: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.93 et W1.57
	GB-2.6	Comté du Yorkshire du Nord: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.37 et W2.16
	GB-2.7	Îles Orcades: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N59.28 et W2.44
	GB-2.8	Comté de Dorset: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.06 et W2.27
	GB-2.9	Comté de Norfolk: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.52 et E0.96
	GB-2.10	Comté de Norfolk: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.52 et E0.95
	GB-2.11	Comté de Norfolk: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10,4 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.53 et E0.66
	GB-2.12	Comté de Devon: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.70 et W3.36
	GB-2.13	Près d'Amlwch, île d'Anglesey, pays de Galles: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.38 et W4.30
	GB-2.14	Près de Redcar, Redcar et Cleveland, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.57 et W1.07

▼ M2

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.15	Glenrothes, Fife, Écosse: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N56.23 et W3.02
	GB-2.16	Comté de Staffordshire, comté de Derbyshire: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.99 et W1.85

▼ M8

	GB-2.17	Près de Wrexham, Pays de Galles: la zone couvrant la partie de Wrexham, Pays de Galles et de Shropshire, Angleterre, située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.94 et W3.07
	GB-2.18	Près d'Arbroath, Angus, Écosse: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N56.65 et W2.61
	GB-2.19	Près d'Alcester, Bidford, Warwickshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.15 et W1.86

▼ M9

	GB-2.20	Près de Frinton-on-Sea, Tendring, Essex, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.84 et W1.22
	GB-2.21	Près de Leeming Bar, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.30 et W1.50
	GB-2.22	Près de SALWICK, Fylde, Lancashire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.79 et W2.80

▼ M10

	GB-2.23	Près de Kirkham, Fylde, Lancashire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.79 et W2.84
	GB-2.24	Près de Pokesdown, Bournemouth, Christchurch & Poole, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.73 et W1.82

▼ **M10**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
---------------------------------	-----------------	------------------------

▼ **M11**

	GB-2.25	Près de Willington, South Derbyshire, Derbyshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.86 et W1.52
	GB-2.26	Près de Silecroft, Copeland, Cumbria, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.24 et W3.36
	GB-2.27	Près de Mouldsworth, Cheshire West and Chester, Cheshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.22 et W2.78
	GB-2.28	Près de North Fambridge, Maldon, Essex, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.65 et W0.367
	GB-2.29	Près de Wells-next-the-Sea, North Norfolk, Norfolk, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.92 et W0.80
	GB-2.30	Près de Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.23 et W1.43

▼ **M12**

	GB-2.31	Près de Leeming Bar, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.32 et W1.50
	GB-2.32	Près de Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.22 et W1.44
	GB-2.33	Près de Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.77 et W1.12
	GB-2.34	Près de Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.23 et W1.42

▼ **M13**

	GB-2.35	Près de Poulton le Fylde, Wyre, Lancashire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.93 et W2.95
	GB-2.36	Près de Gaerwen, île d'Anglesey, pays de Galles: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.22 et W4.30
	GB-2.37	Près de Clitheroe, Ribble Valley, Lancashire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.88 et W2.42
	GB-2.38	Près de Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.25 et W1.40
	GB-2.39	Près de Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.22 et W1.43

▼ **B**▼ **M14**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.40	Près de Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.77 et W1.12
	GB-2.41	Près de Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.22 et W1.42
	GB-2.42	Près de Tutbury, East Staffordshire, Staffordshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.87 et W1.76
	GB-2.43	Près de Leominster, North Herefordshire, Herefordshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.25 et W2.86
	GB-2.44	Près de Gretna, Dumfriesshire, Dumfries and Galloway, Écosse: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N55.03 et W3.11
	GB-2.45	Près de Crickhowell, Powys, Pays de Galles: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.86 et W3.23
	GB-2.46	Près de Richmond, Richmondshire, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.47 et W1.79
	GB-2.47	Près de Newent, Forest of Dean, Gloucestershire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.91 et W2.33
	GB-2.48	Près de Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.2 et W1.43
	GB-2.49	Près de Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.76 et W1.11
	GB-2.50	Près de Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.77 et W1.08
	GB-2.51	Près de Pocklington, East Yorkshire, East Riding of Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.91 et W0.72
	GB-2.52	Près de Sudbury, Babergh, South Suffolk, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.02 et E0.78
	GB-2.53	Près de Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.19 et W1.32
	GB-2.54	Près d'Annan, Dumfriesshire, Dumfries and Galloway, Écosse: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N55.05 et W3.21



▼ **M14**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.55	Près de Moffat, Dumfriesshire, Dumfries and Galloway, Écosse: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N55.24 et W3.40
	GB-2.56	Près de Highworth, Swindon, Wiltshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.66 et W1.79
	GB-2.57	Près de Clifford, Hereford and South Herefordshire, Herefordshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.11 et W3.10
	GB-2.58	Près de Willington, South Derbyshire, Derbyshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.86 et W1.52
	GB-2.59	Près d'Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.28 et E0.21
	GB-2.60	Près d'Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.26 et E0.19

▼ **M16**

	GB-2.61	Près d'Aspatia, Allerdale, Cumbria, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.8 et W3.30
	GB-2.62	Près d'Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.25 et E0.20
	GB-2.63	Près de Middleton-in-Teesdale, comté de Durham, Durham, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.62 et W2.06
	GB-2.64	Près de Pocklington, East Yorkshire, East Riding of Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.91 et W0.74
	GB-2.65	Près d'Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.26 et E0.21
	GB-2.66	Près d'Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.26 et E0.24
	GB-2.67	Près de Market Bosworth, Hinckley & Bosworth, Leicestershire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.61 et W1.51
	GB-2.68	Près de Wem, North Shropshire, Shropshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.85 et W2.76

▼ **M16**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.69	Près d'Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.34 et E0.17
	GB-2.70	Près de Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.23 et W1.44
	GB-2.71	Près d'Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.24 et E0.22
	GB-2.72	Près d'Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.27 et E0.22
	GB-2.73	Près d'Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.28 et E0.19
	GB-2.74	Près de Helsby, Cheshire West & Chester, Cheshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.27 et W2.76
	GB-2.75	Près de Helsby, Cheshire West & Chester, Cheshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.26 et W2.75
▼ <b>M18</b>	GB-2.76	Près de Washington, Sunderland, Tyne & Wear, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.90 et W1.42
	GB-2.77	Près de Buckfastleigh, Teignbridge, Devon, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.48 et W3.78
	GB-2.78	Près de Watlington, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.68 et E0.53
	GB-2.79	Près de North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.47 et E0.12
	GB-2.80	Près de Romsey, Test Valley, Hampshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.00 et W1.60
	GB-2.81	Près de Mablethorpe, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.37 et E0.22

▼ **M18**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.82	Près de Louth, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.38 et W0.06
	GB-2.83	Près d'Eton, Windsor & Maidenhead, Berkshire, Angleterre, GB: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.49 et W0.62
	GB-2.84	Près d'Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.34 et E0.15
	GB-2.85	Près de Lazonby, Eden, Cumbria, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.79 et W2.71
	GB-2.86	Près de North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.45 et E0.09
	GB-2.87	Près d'Upholland, West Lancashire, Lancashire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.56 et W2.72

▼ **M19**

	GB-2.88	Près de Louth, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales suivantes: N53.42 et E0.01
	GB-2.89	Près de Tatenhall, Cheshire West & Chester, Cheshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.09 et W2.80
	GB-2.90	Près de Tatenhall, Cheshire West & Chester, Cheshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.15 et W2.67

▼ **M20**

	GB-2.91	Près de Ross-on-Wye, Hereford and South Herefordshire, Herefordshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.92 et W2.57
	GB-2.92	Près de Crewe, Cheshire East, Cheshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.13 et W2.45
	GB-2.93	Près de Byker, Newcastle Upon Tyne, Tyne & Wear, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.98 et W1.59
	GB-2.94	Près de Calveley, Cheshire East, Cheshire, Angleterre, GB: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.13 et W2.60

▼ M20

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.95	Près d'Ashleworth, Tewkesbury, Gloucestershire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.93 et W2.26
▼ <u>M22</u>	GB-2.96	Près de Bishop's Waltham, Winchester, Hampshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.00 et W1.24
▼ <u>M24</u>	GB-2.97	Près de Holy Island, Berwick Upon Tweed, Northumberland, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N55.67 et W1.80
▼ <u>M25</u>	GB-2.98	Près de Grimsby, Northeast Lincolnshire, Lincolnshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.53 suivantes: et W0.15
	GB-2.99	Près de Newtown, Montgomeryshire, Powys, Pays de Galles: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.54 et W3.37
	GB-2.100	Près de Welshpool, Montgomeryshire, Powys, Pays de Galles: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.69 et W3.12
▼ <u>M26</u>	GB-2.101	Près de Blaydon, Gateshead, Tyne & Wear, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.94 et W1.73
	GB-2.102	Près de Ledbury, North Herefordshire, Herefordshire, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.03 et W2.38
	GB-2.103	Près d'Elmswell, Mid Suffolk, Suffolk, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.28 et E0.99
▼ <u>M28</u>	GB-2.104	Près de Redgrave, Mid Suffolk, Suffolk, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.37 et E0.99
▼ <u>M29</u>	GB-2.105	Près de Collieston, Aberdeenshire, Écosse: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.38 et W1.92

▼ M29

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.106	Près de Redgrave, Mid Suffolk, Suffolk, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.33 et E1.02
	GB-2.107	Près de Market Weston, West Suffolk, Suffolk, Angleterre: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.37 et E0.96

▼ M30

	GB-2.108	Près de Beith, North Ayrshire, Écosse. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N55.75 et W4.58
	GB-2.109	Près de Strichen, Aberdeenshire, Écosse. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.58 et W2.04
	GB-2.110	Près de Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, Angleterre. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.13 et E1.28

▼ M32

	GB-2.111	Près de Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, Angleterre. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.11 et E1.19
	GB-2.112	Près de Stowmarket, Mid Suffolk, Suffolk, Angleterre. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.19 et E0.92
	GB-2.113	Près de Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, Angleterre La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.13 et E1.24

▼ M33

	GB-2.114	Près de Newton St Cyres, Mid Devon, Devon, Angleterre La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.77 et W3.57
	GB-2.115	Près de Ely, East Cambridgeshire, Cambridgeshire, Angleterre La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.4 et E0.20
	GB-2.116	Près de Tedburn St Mary, Teignbridge, Devon, Angleterre, Royaume-Uni La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.75 et W3.70

▼ M33

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.117	Près de Ilminster, South Somerset, Somerset, Angleterre, Royaume-Uni La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.93 et W2.97
	GB-2.118	Près de Eye, Mid Suffolk, Suffolk, Angleterre, Royaume-Uni La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.28 et E1.07

▼ M34

	GB-2.119	Près de Tedburn St Mary, Teignbridge, Devon, Angleterre, Royaume-Uni La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.73 et W3.61
	GB-2.220	Near Ilkeston, Erewash, Derbyshire, England, Royaume-Uni. la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.94 et W1.31

▼ M36

	GB-2.121	Près de Lowdham, Newark et Sherwood, Nottinghamshire, Angleterre. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.03 et W1.04
--	----------	---

▼ M38

	GB-2.122	Sur l'île de Whalsay, Îles Shetland, Écosse, Royaume-Uni: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N60.34 et W1.01
--	----------	---

▼ M39

	GB-2.123	Près de Ludlow, Ludlow, Shropshire, Angleterre, Royaume-Uni: La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.32 et W2.72
	GB-2.124	Près de Ludlow, Ludlow, Shropshire, Angleterre, Royaume-Uni: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.35 et W2.63

▼ M40

	GB-2.125	Near Southwell, Newark and Sherwood, Nottinghamshire, England, United Kingdom: The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.08 and W1.02
	GB-2.126	Near Bexhill-on-Sea, Rother, East Sussex, England, United Kingdom: The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.85 and E0.48

▼ M44

	GB-2.127	Birsay, Îles Orcades, Écosse. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N59.13 et W3.29
	GB-2.128	Near Dartington, South Hams, Devon, Angleterre. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.40 et W3.72

▼ B

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <u>M45</u>	GB-2.129	Près de Ashburton, Teignbridge, Devon, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.51 et W3.72
	GB-2.130	Près de Cullompton, Mid Devon, Devon, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.87 et W3.31
	GB-2.131	Près de Cullompton, Mid Devon, Devon, Angleterre, GB (deuxième site). La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.86 et W3.30
	GB-2.132	Près de Tiverton, Mid Devon, Devon, Angleterre, GB (deuxième site). La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.93 et W3.34
▼ <u>M46</u>	GB-2.133	près de Gayton, King's Lynn et West Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB. la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales suivantes: N52.75 et E0.65
▼ <u>M47</u>	GB-2.134	near Cullompton, Mid Devon, Devon, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 50.86N and 3.32 W
	GB-2.135	near Bridlington, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 54.13N and 0.21 W
	GB-2.136	near Constantine, Camborne & Redruth, Cornwall, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 50.13N and 5.23 W
	GB-2.137	near South Molton, North Devon, Devon, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 50.04N and 3.80 W
	GB-2.138	near Holt, North Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 52.88N and 1.14E
	GB-2.139	Near Arthog, Gwynedd, Wales, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 52.72N and 4.00 W
	GB-2.140	near Bridlington, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 54.11N and 0.16 W
	GB-2.141	near Heybridge, Maldon, Essex, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 51.77N and 0.77E
	GB-2.142	near Torpoint, South East Cornwall, Cornwall, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates N50.35 and W4.23

▼ B

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <u>M49</u>	GB-2.143	Near Milford Haven, Pembrokeshire, Wales, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates 50.86N and 3.32W
	GB-2.144	Near Crewe, Cheshire East, Cheshire, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.12 and W2.46.
	GB-2.145	Near Bury St Edmunds, West Suffolk, Suffolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.31 and E0.76
	GB-2.146	Near Clacton on Sea, Tendring, Essex, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.82 and E1.13
	GB-2.147	Near Honington, West Suffolk, Suffolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.35 and E0.79
	GB-2.148	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.49 and E0.93
	GB-2.149	Near Dartington, South Hams, Devon, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.50 and W3.74
▼ <u>M50</u>	GB-2.150	près de Honington, West Suffolk, Suffolk, GB: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées suivantes: N52.36 et E0.80
	GB-2.151	près de Easingwold, Hambleton, North Yorkshire, GB: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.16 et W1.31
	GB-2.152	près de Northwold, King's Lynn et West Norfolk, Norfolk, GB: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.53 et E0.58
	GB-2.153	près de Hadleigh, Babergh, Suffolk, Angleterre, GB: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.10 et E0.93
	GB-2.154	près de Poulton-le-Fylde, Wyre, Lancashire, Angleterre, GB: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.87 et W2.91



▼ M50

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.155	près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB: la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.48 et E0.95
▼ <u>M51</u>	GB-2.156	Près de Selby, Selby, North Yorkshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.85 et W0.98
▼ <u>M50</u>	GB-2.157	près de Lowestoft, East Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB. la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.45 et E1.66.
	GB-2.158	près de Bury St Edmunds, West Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB (2 <sup>e</sup> site). la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.31 et E0.76.
	GB-2.159	près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB (3 <sup>e</sup> site), la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.52 et E0.96.
	GB-2.160	près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB (4 <sup>e</sup> site). la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.53 et E0.91.
	GB-2.161	près de Kidsgrove, Newcastle-under-Lyme, Staffordshire, Angleterre, GB. la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.05 et W2.30.
	GB-2.162	près de Hadleigh, Babergh, Suffolk, Angleterre, GB (2 <sup>e</sup> site). la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.98 et E0.89.
	GB-2.163	près de Faringdon, Vale of White Horse, Oxfordshire, Angleterre, GB. la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.64 et W1.64.
	GB-2.164	près de Attleborough, Breckland, Angleterre, GB (5 <sup>e</sup> site). la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.43 et E0.92.
▼ <u>M51</u>	GB-2.165	Près de Mundford, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.56 et E0.63.
	GB-2.166	Près de Kelvedon, Braintree, Essex, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.89 et E0.69.
	GB-2.167	Près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.55 et E0.97.
	GB-2.168	Près de Frome, Mendip, Somerset, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.27 et W2.29.

## ▼ M51

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.169	Près de Heybridge, Maldon, Essex, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.71 et E0.73.
	GB-2.170	Près de Witham, Braintree, Essex, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.79 et E0.61.
	GB-2.171	Près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.55 et E0.97.
	GB-2.172	Près de Mundford, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.53 et E0.66.
	GB-2.173	Près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.51 et E0.87.
	GB-2.174	Près de Holt, North Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.85 et E1.07.
	GB-2.175	Près de Watlington, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.70 et E0.43.
	GB-2.176	Près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.68 et E1.02.
	GB-2.177	Près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.48 et E1.02.
	GB-2.178	Près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.52 et E0.97.
	GB-2.179	Près de Sleaford, North Kesteven, Lincolnshire, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.01 et W0.52.
	GB-2.180	Sur l'Île de Lewis, Écosse, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N58.23 et W6.84.
	GB-2.181	Près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB. La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.57 et E1.01.

▼ **B**▼ **M52**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.182	près de Heybridge, Maldon, Essex, Angleterre La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.77 et E0.75.
	GB-2.183	près de Kelvedon, Braintree, Essex, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.91 et E0.72.
	GB-2.184	près de Mundford, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.54 et E0.66.
	GB-2.185	près de Tankerness, Orkney Islands, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N58.98 et W2.84.
	GB-2.186	près de Wymondham, South Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.57 et E 1.03.
	GB-2.187	près de Hingham, South Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.57 et E0.96.
	GB-2.188	près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.68 et E1.05.
	GB-2.189	près de Dwyran, Anglesey, Pays de Galles, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.16 et W4.35.
	GB-2.190	près de Needham Market, Mid Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.14 et E1.04.
	GB-2.191	près de Audlem, East Cheshire, Cheshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.01 et W2.39.
	GB-2.192	près de Wymondham, South Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.59 et E1.09.
	GB-2.193	près de Feltwell, King's Lynn & West Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.47 et E0.44.
	GB-2.194	près de Mileham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.77 et E0.83.
	GB-2.195	près de Mundford, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.53 et E0.66.

## ▼ M52

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.196	près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.61 et E0.96.
	GB-2.197	près de Feltwell, King's Lynn & West Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.47 et E0.48.
	GB-2.198	près de Billingshurst, Horsham, West Sussex, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.01 et W0.41.
	GB-2.199	près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.60 et E0.93.
	GB-2.200	près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.67 et E1.01.
	GB-2.201	près de Wymondham, South Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.57 et E1.10.
	GB-2.202	près de Beverley, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.92 et W0.45.
	GB-2.203	près de Leyland, South Ribble, Lancashire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.71 et W2.77.
	GB-2.204	près de Mundford, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.52 et E0.64.
	GB-2.205	près de Long Stratton, South Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.46 et E1.18.
	GB-2.206	près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.52 et E0.95.
	GB-2.207	près de Taverham, Broadland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.69 et E1.12.
	GB-2.208	près de Halesworth, East Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.30 et E1.40.
	GB-2.209	près de Goole, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.74 et W0.80.

## ▼ M52

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.210	près de Aylsham, Broadland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.80 et E1.18.
	GB-2.211	près de Woodhall Spa, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.13 et W0.22.
	GB-2.212	près de Amlwch, Anglesey, Pays de Galles, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.40 et W4.30.
	GB-2.213	près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.70 et E0.85.
	GB-2.214	près de Taverham, Broadland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.71 et E1.17.
	GB-2.215	près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.60 et E 0.92.
	GB-2.216	près de Feltwell, King's Lynn & West Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.51 et E 0.53.
	GB-2.217	près de Pilling, Wyre, Lancashire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.93 et W2.89.
	GB-2.218	près de Dartington, South Hams, Devon, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.45 et W3.73.
	GB-2.219	près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.76 et E0.87.
	GB-2.220	près de Stalham, North Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.80 et E1.52.
	GB-2.221	près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.68 et E1.03.
	GB-2.222	près de North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.45 et E0.09.

▼ **B**▼ **M53**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.223	près de Waltham on the Wolds, Melton, Leicestershire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.86 et W0.76.
	GB-2.224	près de Much Hoole, South Ribble, Lancashire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.71 et W2.78.
	GB-2.225	près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.47 et E1.04.
	GB-2.226	près de Saxmundham, East Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.20 et E1.52.
	GB-2.227	près de Much Hoole, South Ribble, Lancashire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.71 et W2.79.
	GB-2.228	près de North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.47 et E0.12.
	GB-2.229	près de Much Hoole, South Ribble, Lancashire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.71 et W2.76.
	GB-2.230	près de Huntly, Aberdeenshire, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.44 et W2.55.
	GB-2.231	près de Kirkwall, Îles Orcades, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N59.00 et W3.07.
	GB-2.232	près de Somersham, Huntingdon, Cambridgeshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.40 et E0.01.
	GB-2.233	près de Much Hoole, South Ribble, Lancashire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.71 et W2.79.
	GB-2.234	près de North Thoresby, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.49 et E0.01.
	GB-2.235	près de Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.22 et W1.43.

## ▼ M53

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.236	près de Boston, Boston, Lincolnshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.96 et W0.06.
	GB-2.237	près de Taverham, Broadland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.74 et E1.18.
	GB-2.238	près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.71 et E0.83.
	GB-2.239	près de Attleborough, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.52 et E0.98.
	GB-2.240	près de Halesworth, East Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.34 et E1.37.
	GB-2.241	près de Kirkham, Fylde, Lancashire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.83 et W2.91.
	GB-2.242	près de Cumnock, East Ayrshire, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N55.44 et W4.44.
	GB-2.243	près de Dereham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.67 et E0.84.
	GB-2.244	près de Turriff, Aberdeenshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.50 et W2.47.
	GB-2.245	près de Fakenham, North Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.87 et E0.89.
	GB-2.246	près de Reepham, Broadland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.73 et E1.09.
	GB-2.247	près de Oundle, North Northamptonshire, Northamptonshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.43 et W0.40.
	GB-2.248	près de Tattenhall, Cheshire West & Chester, Cheshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.09 et W2.80.
	GB-2.249	près de Hatton, South Derbyshire, Derbyshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.89 et W1.69.

▼ M53

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.250	près de Wymondham, South Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.55 et E1.16.
	GB-2.251	près de Northallerton, Hambleton, North Yorkshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.30 et W1.46.
	GB-2.252	près de Colkirk, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.79 et E0.87.
	GB-2.253	près de Berskswell, Solihull, West Midlands, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.38 et W1.63.
	GB-2.254	près de Halesworth, East Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.32 et E1.40.
	GB-2.255	près de Doveridge, Derbyshire Dales, Derbyshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.91 et W1.80.
	GB-2.256	près de Oundle, North Northamptonshire, Northamptonshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.46 et W0.37.
	GB-2.257	près de Oundle, North Northamptonshire, Northamptonshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.46 et W0.38.
	GB-2.258	près de Oundle, North Northamptonshire, Northamptonshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.45 et W0.39.
	GB-2.259	près de Thorpe Culvert, East Lindsey, Lincolnshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.13 et E0.17.
	GB-2.260	près de Leyburn, Richmondshire, North Yorkshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.32 et W1.77.
	GB-2.261	près de Banff, Aberdeenshire, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.63 et W2.59.
	GB-2.262	near Brailsford, Derbyshire Dales, Derbyshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.93 and W1.65.
	GB-2.263	near Wheaton Aston, South Staffordshire, Staffordshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.72 and W2.28.

▼ M55



▼ M55

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.264	near Ruskington, Kesteven, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.09 and W0.30.
	GB-2.265	near Turriff, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N57.57 and W2.49.
	GB-2.266	near Barnard Castle, County Durham, Durham, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N54.51 and W1.86.
	GB-2.267	near Easingwold, Hambleton, North Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 3km, centred on WGS84 dec, coordinates N54.10 and W1.19.
	GB-2.268	near Taverham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 3km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.74 and E1.19.
	GB-2.269	near Bromsgrove, Bromsgrove, Worcestershire, England, GB The area contained within a circle of radius 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.34 and W2.10.

▼ M56

	GB-2.270	près de Turiff, Aberdeenshire, Écosse, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 3 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.57 et W2.49.
	GB-2.271	près de Mileham, Breckland, Norfolk, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 3 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.73 et E0.81.
	GB-2.272	près de Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 3 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.13 et E1.28.
	GB-2.273	près de Banff, Aberdeenshire, Écosse, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.62 et W2.52.
	GB-2.274	près de Redgrave, Mid Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.37 et E0.98.
	GB-2.275	près de Redgrave, Mid Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.36 et E0.98.
	GB-2.276	près de Much Marcle, North Herefordshire, Herefordshire, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N51.96 et W2.58.

▼ M57

	GB-2.277	à Forres, Moray, Écosse, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.61 et W3.62
--	----------	---

▼ **M57**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.278	près de Hornsea, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.86 et W0.24
	GB-2.279	près de Pickering, Ryedale, North Yorkshire, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.26 et W0.88
	GB-2.280	près de Crieff, Perth et Kinross, Écosse, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N56.37 et W3.79
	GB-2.281	près de Diss, South Suffolk, Suffolk, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.41 et E1.09
	GB-2.282	près de Ladybank, Fife, Écosse, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N56.30 et W3.10
	GB-2.283	près de Forfar, Angus, Écosse, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N56.57 et W2.89
	GB-2.284	près de Diss, South Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 N52.43 et E1.09
	GB-2.285	près de Fakenham, North Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 N52.83 et E0.93
	GB-2.286	près de Langwathby, Eden, Cumbria, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 Lat: Lat: N54.71 et Long: W2.66
	GB-2.287	près de Taverham, Broadland, Norfolk, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 Lat: N52.72 et Long: E1.22
	GB-2.288	près de Fraserburgh, Aberdeenshire, Écosse, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.66 et Long: W2.06
	GB-2.289	près de Wells-next-the-sea, North Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.94 et Long: E0.97
	GB-2.290	près de Cromer, North Norfolk, Norfolk, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.91 et Long: E1.30

▼ **M58**

▼ M58

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	GB-2.291	près de Grantown on Spey, Highland, Écosse, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.33 et Long: W3.62
	GB-2.292	près de Stranraer, Dumfries and Galloway, Écosse, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N54.93 et Long: W5.11

▼ M59

	GB-2.293	near Crossgates, Fife, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat N56.07 and Long: W3.38
	GB-2.294	near Stirling, Stirling Local Authority area, Scotland The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N56.13 and Long: W4.01
	GB-2.295	near Thetford, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.47 and Long: E0.82

▼ M62

	GB-2.296	près de Southwaite, Eden, Cumbria, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat:N54.82 and Long: W2.90
--	----------	--

▼ M66

	GB-2.297	près de Newton Abbot, Teignbridge, Devon, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N50.52 et Long: W3.64
	GB-2.298	près de Newtown, Powys, Pays de Galles, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N52.57 et Long: W3.30
	GB-2.299	près de Leven, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N53.89 et Long: W0.32
	GB-2.300	près de Montgomery, Powys, Pays de Galles, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N52.58 et Long: W3.24
	GB-2.301	près de Newtown, Powys, Pays de Galles, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N52.57 et Long: W3.29
	GB-2.302	près de Cantley, Doncaster, South Yorkshire, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N53.53 et Long: W0.99

**▼ B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
<b>▼ M67</b>	GB-2.303	près de Scunthorpe, North Lincolnshire, Lincolnshire, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N53.53 et Long: W0.72
<b>▼ M68</b>	GB-2.304	à proximité de Uckfield, Wealden, East Sussex, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 3 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N50.92 et Long: E0.18
	GB-2.305	à proximité de Scunthorpe, North Lincolnshire, Lincolnshire, Angleterre, GB la zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N53.54 et Long: W0.69
<b>▼ M71</b>	GB-2.306	près de Bootle, Copeland, Cumbria, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N54.27 et Long: W3.38
	GB-2.307	près de Banff, Aberdeenshire, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N57.64 et Long: W2.57
<b>▼ M72</b>	GB-2.308	près de Elham, Folkestone & Hythe, Kent, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N51.16 et Long: E1.10
<b>▼ M73</b>	GB-2.309	près de Stornoway, Isle of Lewis, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N58.22 et Long: W6.25
	GB-2.310	près de Portsoy, Aberdeenshire, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N57.67 et Long: W2.80
	GB-2.311	à Lochcarron, Highland, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N57.40 et Long: W5.50
<b>▼ M74</b>	GB-2.312	près de Fraserburgh, Aberdeenshire, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N57.67 et Long: W1.98
	GB-2.313	près de Fraserburgh, Aberdeenshire, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N57.67 et Long: W2.00
	GB-2.314	près de Kirkcudbright, Dumfries and Galloway, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N54.80 et Long: W4.03

▼ **B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <b>M75</b>	GB-2.315	près de Kirkcudbright, Dumfries and Galloway, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N54.80 et Long: W4.05
	GB-2.316	près de Forfar, Angus, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N56.69 et Long: W2.87
	GB-2.317	près de Barvas, Isle of Lewis, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N58.35 et Long: W6.51
▼ <b>M76</b>	GB-2.318	près d'Uttoxeter, East Staffordshire, Staffordshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N52.87 et Long: W1.91
	GB-2.319	près de Warrington, South Warrington, Cheshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N53.34 et Long: W2.60
	GB-2.320	près de Peterhead, Aberdeenshire, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: Lat: N57.53 et Long: W1.94
▼ <b>M80</b>	GB-2.321	Ness, Isle of Lewis, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N58.47 et Long: W6.29
	GB-2.322	Sheshader, Isle of Lewis, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N58.23 et Long: W6.17
	GB-2.323	près de Strichen, Aberdeenshire, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N57.61 et Long: W2.11
▼ <b>M81</b>	GB-2.324	près de Donington, New Holland, Lincolnshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N52.90 et Long: W0.25
▼ <b>M84</b>	GB-2.325	près de Wooler, Berwick-Upon-Tweed, Northumberland, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N55.59 et Long: W2.09
	GB-2.326	près de Cranbrook, East Devon, Devon, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N50.77 et Long: W3.50
▼ <b>M85</b>	GB-2.327	près de Finstown, Îles Orcades, Écosse, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N59.02 et Long: W3.08
▼ <b>M92</b>	GB-2.328	près de Hutton Cranswick, East Yorkshire, Yorkshire, Angleterre, GB La zone située à l'intérieur d'un cercle d'un rayon de 10 km dont le centre se trouve aux coordonnées décimales WGS84 suivantes: N53.93 et Long: W0.34

▼ **B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
États-Unis	US-1	L'ensemble du pays, à l'exclusion de la partie US-2
	US-2	Territoire des États-Unis correspondant à:
	US-2.1	État du Tennessee: comté de Lincoln comté de Franklin comté de Moore
	US-2.2	État de l'Alabama: comté de Madison comté de Jackson
	US-2.3	État de Caroline du Sud: comté de Chesterfield/comté de Lancaster/comté de Kershaw: une zone de 10 km de rayon partant du point N qui se trouve à la limite de la zone de contrôle circulaire «Chesterfield 02 premise» et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre: a) au nord: à 2 km au sud de la Highway 9, à 0,03 km à l'est du carrefour de la Airport Rd et de la Raymond Deason Rd; b) au nord-est: à 1 km au sud-ouest du carrefour de la Highway 268 et de la Cross Roads Church Rd; c) à l'est: à 5,1 km à l'ouest de la State Highway 109, à 1,6 km à l'ouest de la Angelus Rd et de la Refuge Dr; d) au sud-est: à 3,2 km au nord-ouest du carrefour de la Highway 145 et de la Lake Bee Rd; e) au sud: à 2,7 km à l'est du carrefour de la Highway 151 et de la Catarah Rd; f) au sud-ouest: à 1,5 km à l'est du carrefour de la McBee Hwy et de la Mt Pisgah Rd; g) à l'ouest: à 1,3 km à l'est du carrefour de la Texahaw Rd et de la Buzzards Roost Rd; h) au nord-ouest: au carrefour de la White Plains Church Rd et de la Graves Rd.
	US-2.4	État de l'Indiana: comté de Dubois: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord qui se trouve à la limite de la zone de contrôle circulaire «Dubois 01 premise» et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre: a) au nord: à 0,56 km au nord-est du carrefour de la E. Schnellville Road et de la Rustic Acres Road. b) au nord-est: à 1,28 km au nord - nord-ouest du carrefour des Highways S 600E et E 400S. c) à l'est: à 0,45 km à l'ouest du carrefour de la S Schnell Road et de la S Kyana Road d) au sud-est: à 0,11 km au sud du carrefour de la Highway 64 et de la E Ferdinand Road E. e) au sud: à 0,66 km au sud-est du carrefour de la County Road 875 E et de la E County Road 2100N f) au sud-ouest: à 0,66 km à l'est du carrefour de la S US Highway 231 et de la W 1100 S g) à l'ouest: à 0,94 km au sud-est du carrefour de la S 500W et de la W 630S h) au nord-ouest: à 0,2 km au nord du carrefour de la S US Highway 231 et de la S Witz Road.

▼ **M21**

▼ **B**▼ **M24**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.5	<p>État du Kentucky, et une partie de l'État du Tennessee:</p> <p>comté de Fulton (Fulton01): une zone de 10 km de rayon partant du point Nord qui se trouve à la limite de la zone de contrôle circulaire «Fulton 01 premise» et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 1,0 km au nord-nord-ouest du carrefour de la US Highway 51S et de la Sawmill Road.</li> <li>b) au nord-est: à 0,9 km au sud-sud-est du carrefour de la State Route 307S et de la State Route 924.</li> <li>c) à l'est: à 0,4 km à l'est du carrefour de la State Route 2150 et de la State Route 129.</li> <li>d) au sud-est: à 0,7 km au sud-est du carrefour de la Billy Owens Road et de la Chapel Hill Road.</li> <li>e) au sud: à 2,3 km à l'est-sud-est du carrefour de la Hollie Hutchinson Road et de la Knox Daniel Road.</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,4 km au nord-ouest du carrefour de la Hubert Harris Road et de la Barham Road.</li> <li>g) à l'ouest: à 1,1 km au sud-est du carrefour de la State Route 1127 et de la State Route 166 W.</li> <li>h) au nord-ouest: à 2,6 km au nord-nord-est du carrefour de la State Route 239 N et de la State Route 94 W.</li> </ul>
	US-2.6	<p>État du Kentucky:</p> <p>comté de Webster (Webster01): une zone de 10 km de rayon partant du point-Nord qui se trouve à la limite de la zone de contrôle circulaire «Webster01 premise» et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 2,1 km au nord-nord-ouest du carrefour de la Edward T Breathitt Pennyriple Parkway et de la State Road 56 W.</li> <li>b) au nord-est: à 1,8 km au nord du carrefour du Roland Landing et de la Gravel Pit Road.</li> <li>c) à l'est: à 1,1 km à l'ouest du carrefour de la Weldon Road et de la Onton Road.</li> <li>d) au sud-est: à 3,6 km au sud-est du carrefour de la Edward T Breathitt Pennyriple Parkway et de la Jewel City Road.</li> <li>e) au sud: à 0,4 km à l'est du carrefour de la Jones Road et Stagecoach Road.</li> <li>f) au sud-ouest: à 1,1 km au nord-ouest du carrefour de la Gooch Jones Road et de la State Route 120 E.</li> <li>g) à l'ouest: à 0,7 km au sud-sud-est du carrefour de la State Route 283 et de la State Route 132 E.</li> <li>h) au nord-ouest: à 1,8 km au sud-ouest du carrefour de la State Route 56 E et de la Cottingham Pratt Road.</li> </ul>
	US-2.7	<p>État de l'Indiana:</p> <p>comté de Dubois (Dubois02): une zone de 10 km de rayon partant du point Nord qui se trouve à la limite de la zone de contrôle circulaire «Dubois 02 premise» et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 1,2 km au nord-nord-est du carrefour de la E. Schnellville Road et de la S Rustic Lane.</li> <li>b) au nord-est: à 2,1 km au nord-nord-ouest du carrefour des Highways S 600E et E 400S.</li> <li>c) à l'est: à 1,0 km au nord-ouest du carrefour de la S Schnell Road et de la S Kyana Road.</li> </ul>

▼ M24

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>d) au sud-est: à 0,7 km au nord du carrefour de la Highway 64 et de la E Ferdinand Road E.</p> <p>e) au sud: à 0,4 km au nord-est du carrefour de la County Road 875 E et de la E County Road 2100N.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,9 km au nord-est du carrefour de la S US Highway 231 et de la W 1100 S.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,8 km au nord-est du carrefour de la S 500 W et de la W 630S.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,0 km au nord du carrefour de la S US Highway 231 et de la S Witz Road.</p>

▼ M25

US-2.8	<p>État du Delaware:</p> <p>comté de New Castle: une zone d'un rayon de 10 km commençant par le point nord (coordonnées GPS: 75.7420940° O 39.5302267°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,3 km au nord de l'intersection entre Bethel Church Road et Dillon Circle.</p> <p>b) au nord-est: à 0,8 km à l'ouest de l'intersection entre Bakersfield Drive et Old Stagecoach Road.</p> <p>c) à l'est: à 0,3 km au nord-est de l'intersection du Parkway de Dupont et de l'ancienne route nationale.</p> <p>d) au sud-est: à 1,3 km à l'ouest de l'intersection de Blackbird Station Road et Grears Corner Road.</p> <p>e) au sud: à 1,5 km est/sud-est à partir de l'intersection de Massey Road et de Bradford Johnson Road.</p> <p>f) au sud-ouest: 1,3 km sud-sud-est de l'intersection entre S Bohemia Avenue et E. Main Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,9 km à l'ouest de l'intersection entre Augustine Herman Highway et Glebe Road.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km au nord-ouest de l'intersection entre Augustine Herman Highway et Randalia Road.</p>
US-2.9	<p>État de l'Indiana:</p> <p>comté de Greene (Greene 01): une zone d'un rayon de 10 km commençant par le point nord (coordonnées GPS: 87.0249854° O 39.0522695°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 2,5 km au nord-ouest à partir de l'intersection entre IN-57 et W State Road 54.</p> <p>b) au nord-est: à 3,5 km à l'est de l'intersection de S 250W et W Base Road.</p> <p>c) à l'est: à 1,4 km au sud-est de l'intersection entre S Baseline Road et W Harvest Church Road.</p> <p>d) au sud-est: à 0,4 km au sud-ouest du carrefour de la N County Road 1100 E et de la E County Road 1650 N.</p> <p>e) au sud: à 1,3 km au sud-ouest du carrefour de la N County Road 700 E et de la E County Road 1550 N.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,5 km au sud-ouest de l'intersection de S County Road 900 W et W County Road 750 S.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,9 km au sud-est de l'intersection de S County Road 1200 W et W County Road 300 S.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,7 km au sud de l'intersection de N County Road 900 W et W State Road 54</p>



▼ M25

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.10	<p>État de l'Indiana:</p> <p>comté de Greene (Greene 02): une zone d'un rayon de 10 km commençant par le point nord (coordonnées GPS: 86.9268450° W 39.0433847°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,3 km au nord-est de l'intersection de N Washington Street and Sand Road.</p> <p>b) au nord-est: 0,6 km au sud-est de l'intersection entre S Haslers Road et E Sylvania Road.</p> <p>c) à l'est: à 1,8 km au sud-est de l'intersection entre S Fowler Road et E Smith Drive.</p> <p>d) au sud-est: à 0,6 km au nord-est du carrefour de la Highway 5 et de la Highway 486.</p> <p>e) au sud: à 1,2 km au sud-est du carrefour de la N County Road 1100 E et de la E County Road 1475 N.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km à l'est du carrefour de la S County Road 700 E et de la W County Road 1650 N.</p> <p>g) à l'ouest: À 1,5 km au sud de l'intersection de S County Road 600 W et W County Road 300 S.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,2 km à l'est de l'intersection de S State Road 57 et W Base Road.</p>
	US-2.11	<p>État de l'Indiana:</p> <p>comté de Dubois (Dubois 03): une zone d'un rayon de 10 km commençant par le point nord (coordonnées GPS: 86.9082905° W 38.3575910°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,7 km sud-sud-est à partir de l'intersection de S Meridian Road et E 3th Avenue.</p> <p>b) au nord-est: à 1,3 km au nord-ouest à partir de l'intersection de S St Anthony RDW et E 450S.</p> <p>c) à l'est: à 0,4 km d'intersection nord-ouest de E Road 264 et E 850S.</p> <p>d) au sud-est: à 1,9 km au sud-est de l'intersection entre la Highway 64 et la N State Road 162.</p> <p>e) au sud: à 2,5 km au sud-sud-ouest du carrefour de la Highway 64 et de la N 700 E.</p> <p>f) au sud-ouest: à 2,5 km à l'est du carrefour de la S State Road 161 et de la W 1150S.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,9 km sud-sud-est à partir de l'intersection de S State Road 161 et W 650S.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,7 km au sud-est de l'intersection de S 550W et W Kessner Bridge Road.</p>
	US-2.12	<p>État de l'Indiana:</p> <p>Dubois04</p> <p>Comté de Dubois: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 86.8992573°W 38.3502323°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,9 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre la S State Road 162 et l'E-230 S.</p> <p>b) au nord-est: à 0,2 km au sud de l'intersection entre la S Rolling Ridge Drive et la S Santine Road.</p> <p>c) à l'est: à 0,7 km au sud-est de l'intersection entre l'E State Road 264 et l'E 850S.</p>

▼ M26

## ▼ M26

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>d) au sud-est: à 0,7 km au sud-est de l'intersection entre la N Dilger Road et la N County Road 1125 E.</p> <p>e) au sud: à 0,5 km au nord-nord-est de l'intersection entre l'E County Road 1930 N et la N 700 E.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,08 km au sud de l'intersection entre la S 500W et la W 1200S.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,0 km à l'est de l'intersection entre la S State Road 161 et la W IN-64.</p> <p>h) au nord-ouest: à 2,0 km au nord-ouest de l'intersection entre la S Old Huntingburg Road et la W Phoenix Drive.</p>
	US-2.13	<p>État du Missouri:</p> <p>Comté de Stoddard</p> <p>Comté de Stoddard: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 90.1147867°W 36.9151576°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 2,7 km au sud-sud-est de l'intersection entre la County Road 284 et la County Road 283.</p> <p>b) au nord-est: à 2,1 km au nord-est de l'intersection entre la County Road 420 et la County Road 467.</p> <p>c) à l'est: à 0,4 km au sud-est de l'intersection entre la County Road 468 et la County Road 437.</p> <p>d) au sud-est: à 0,5 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre la State Highway ZZ et la County Road 659.</p> <p>e) au sud: à 0,9 km à l'ouest de l'intersection entre le Pintail Path et la County Road 679.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,3 km à l'est de l'intersection entre la Highway FF et la County Road 635.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,3 km au nord-ouest de l'intersection entre la Mo DD et la County Road 580.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,3 km au sud-est de l'intersection entre la County Road 408 et la State Highway-J.</p>
	US-2.14	<p>État du Maryland:</p> <p>Comté de Cecil</p> <p>Comté de Cecil: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.7749929°W 39.4859772°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,6 km au nord-nord-est de l'intersection entre l'ancienne route du Telegraph et de la Bohemia Mill Road.</p> <p>b) au nord-est: à 0,1 km à l'ouest de l'intersection entre Dickenson Blvd et W Shakespeare Dr.</p> <p>c) à l'est: à 0,5 km au nord-est de l'intersection entre la Dexters Corner Rd et la Ratledge Rd.</p> <p>d) au sud-est: à 0,83 km au sud-est de l'intersection entre la Sawmill Rd et l'Airport Pl.</p> <p>e) au sud: à 0,1 km au nord-ouest de l'intersection entre la Massey Rd et la Galena-Massey Rd.</p>

## ▼ M26

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>f) au sud-ouest: à 1,4 km au nord-est de l'intersection entre la Starkey Farm Ln et l'Augustine Herman Hwy.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,9 km au nord-ouest de l'intersection entre la Crystal Beach Rd et la Frisbys Prime Choice Ln.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,7 km au nord-ouest de l'intersection entre la Bohemia Manor Farm Ln et l'Augustine Herman Hwy.</p>
	US-2.15	<p>État du Dakota du Sud: Comté de Charles Mix</p> <p>Comté de Charles Mix: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4677219°W 43.3094107°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,5 km au sud-ouest de l'intersection entre la 386th Avenue et la 281st Street.</p> <p>b) au nord-est: à 1,2 km au sud-est de l'intersection entre la 391st Avenue et la 283rd Street.</p> <p>c) à l'est: à 0,8 km au sud-est de l'intersection entre la US Highway 281 et la 287th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,7 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre la 391st Avenue et la 292nd Street.</p> <p>e) au sud: à 0,7 km au nord-est de l'intersection entre la 386th Avenue et la 294th Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,2 km au sud-ouest de l'intersection entre la 382nd Avenue et la SD Highway 50.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,3 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre la 380th Avenue et la 288th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,8 km au sud-est de l'intersection entre la 382nd Avenue et la 283rd Street.</p>
	US-2.16	<p>État de l'Iowa: Comté de Buena Vista</p> <p>Comté de Buena Vista une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9627244°W 42.7378796°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,6 km au sud-sud-est de l'intersection entre la 220th Avenue et la 530th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 0,7 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre la 120th Street et la 540th Street.</p> <p>c) à l'est: à 1,4 km au nord-est de l'intersection entre la 130th Avenue et la 585th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 1,5 km au sud-est de l'intersection entre la 110th Avenue et la 620th Street.</p> <p>e) au sud: à 1,3 km au nord-nord-est de l'intersection entre la Taylor Avenue et la 170th Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,9 km au nord-nord-est de l'intersection entre la 180th Avenue et la 650th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,6 km à l'est de l'intersection entre la 160th Avenue et la 600th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre la 180th Avenue et la 560th Street.</p>

▼ B▼ M28

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.17	<p>État du Delaware: New Castle 02</p> <p>comté de New Castle: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.7430486°W 39.5199819°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,1 km au nord-ouest à partir de l'intersection entre la W Creek Ln et la Dickerson Ln.</p> <p>b) au nord-est: à 0,3 km au nord-est de l'intersection entre la Cuter Way et la Nantucket Dr.</p> <p>c) à l'est: à 0,23 km au nord-est de l'intersection entre la Dr Denny Lynn et la Kelsey Lynn Ct.</p> <p>d) au sud-est: à 0,8 km au sud-est de l'intersection entre la Blackbird Station Rn et la Lloyd Guessford Rd.</p> <p>e) au sud: à 2,2 km au nord-ouest de l'intersection entre la Massey Rd et la Bradford Johnson Rd.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,9 km à l'ouest sud-ouest de l'intersection entre la Megan Rd et la Scott Rd.</p> <p>g) à l'ouest: à 2,7 km au nord-ouest de l'intersection entre la Bohemia Church Rd et l'Augustine Herman Hwy.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,7 km au nord-nord-ouest à partir de l'intersection entre la Court House Point Rd et l'Augustine Herman Hwy.</p>
	US-2.18	<p>État du Maryland: comté de Queen Anne: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.8786226°W 39.2489713°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,6 km au nord-nord-ouest à partir de l'intersection entre la Herbies Way et la Chester Heights Rd.</p> <p>b) au nord-est: à 0,8 km au nord-ouest de l'intersection entre la Stulltown Rd et la Peters Corner Rd.</p> <p>c) à l'est: à 1,4 km au sud-est de l'intersection entre la Busic Church Rd et la Duhamel Corner Rd.</p> <p>d) au sud-est: à 0,36 km au sud-ouest de l'intersection entre la Trunk Line Rd et la Bee Tree Rd.</p> <p>e) au sud: à 0,63 km au sud-est de l'intersection entre la Murphy Rd et la Price Station Rd 405</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,1 km au sud-est de l'intersection entre la Flat Iron Square Rd et la Lieby Rd.</p> <p>g) à l'ouest: à 2,2 km à l'est-sud-est de l'intersection entre la Rolphs Wharf Rd et la Church Hill Rd.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,5 km au nord-ouest de l'intersection entre la Deep Landing Rd et la Bright Meadow Ln.</p>
	US-2.19	<p>État du Missouri: comté de Jasper: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.5953717°W 37.4321134°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,7 km au sud-ouest de l'intersection entre la SW 50th Rd et la SW 160th Ln.</p> <p>b) au nord-est: à 0,7 km à l'ouest de l'intersection entre la W Highway 126 et la SW 115th Ln.</p> <p>c) à l'est: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre la State Highway 43 et la Thistle Rd.</p> <p>d) au sud-est: à 0,5 km au sud-ouest de l'intersection entre la Park Ln et la 25B.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,3 km au sud-sud-est de l'intersection entre la NE Scammon Rd et la NE 85th St.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,6 km au nord-ouest de l'intersection entre la E Highway 400 et la Highway 69.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,7 km au sud-ouest de l'intersection entre la Highway 126 et la N Free King's Highway.</p>

▼ M28

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.20.	<p>État du Missouri:</p> <p>comté de Lawrence: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.7354261°W 37.1689086°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,2 km nord-nord-est à partir de l'intersection entre la Farm Rd 2077 et la Farm Rd 1170.</p> <p>b) au nord-est: à 1,1 km à l'ouest de l'intersection entre la County Rd 2090 et la County Road 1230.</p> <p>c) à l'est: à 1,0 km sud-ouest à partir de l'intersection entre la Farm Rd 2130 et la Rd 1245.</p> <p>d) au sud-est: à 0,4 km au nord-est de l'intersection entre la Farm Rd 1220 et la Farm Rd 2180.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,5 km à l'est-nord-est de l'intersection entre la County Road 1131 et la Farm Rd 2181.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,7 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre la I-44 et la Highway H.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,5 km nord-nord-est à partir de l'intersection entre la Farm Rd 2100 et la Farm Rd 1132 LC.</p>

▼ M29

	US-2.21	<p>État du Maryland:</p> <p>Cecil 02</p> <p>Comté de Cecil: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.7817424°W 39.5011636°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 2,5 km au nord-nord-est à partir de l'intersection entre Cayots Corner Rd et N St Augustine Rd;</p> <p>b) au nord-est: à 0,9 km au nord-nord-est à partir de l'intersection entre N Broad St et Cedar Ln Rd;</p> <p>c) à l'est: à 0,9 km au sud-ouest de l'intersection entre Main St et Summit Bridge Rd;</p> <p>d) au sud-est: à 0,7 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre McKays Corner Rd et Sawmill Rd;</p> <p>e) au sud: à 1,4 km au nord-est de l'intersection entre la route 301 et la route 313;</p> <p>f) au sud-ouest: à 2,6 km au sud-ouest de l'intersection entre la route 213 et Sandy Bottom Rd;</p> <p>g) à l'ouest: à 3,4 km au nord-est de l'intersection entre Stemmer's Run Rd et Pond Neck Rd;</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,8 km à l'ouest de l'intersection entre Cayots Corner Rd et Augustine Herman Hwy.</p>
	US-2.22	<p>État de l'Iowa</p> <p>Comté de Taylor: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.4900604°W 40.8972542°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,3 km au nord de l'intersection entre la 110th St et Yellowstone Ave;</p> <p>b) au nord-est: à 1,0 km à l'est de l'intersection entre la 120th St et la 140th Ave;</p> <p>c) à l'est: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre County Hwy J23 et la 155th Ave;</p> <p>d) au sud-est: à 1,2 km à l'est-nord-est de l'intersection entre la 210th St et la 140th Ave;</p>

## ▼ M29

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>e) au sud: à 0,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre la 230th St et Winchester Ave;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,9 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre la 210th St et Tennessee Ave;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,7 km au sud-ouest de l'intersection entre la 160th St et Rockwood Ave;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,7 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre la 120<sup>e</sup> rue et Tennessee Ave.</p>
	US-2.23	<p>État du Kansas</p> <p>Comté de Franklin: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.0792521°W 38.7130278°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,5 km au nord-ouest à partir de l'intersection entre Stafford Rd et Poplar St;</p> <p>b) au nord-est: à 0,9 km au nord-ouest de l'intersection entre la W 247th St et Bethel Church Rd;</p> <p>c) à l'est: à 0,8 km à l'est de l'intersection entre W 279th St et Crescent Hill Rd;</p> <p>d) au sud-est: à 0,9 km au sud-ouest de l'intersection entre W 311th St et Bethel Church Rd;</p> <p>e) au sud: à 0,4 km au nord-ouest de l'intersection entre Jackson Rd et Virginia Rd;</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,5 km au nord-est de l'intersection entre Rock Creek Rd et Oregon Rd;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,2 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre la Highway K68 et Ohio Rd;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,8 km au nord-ouest de l'intersection entre Tennessee Rd et Riley Rd.</p>
	US-2.24	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Charles Mix 02</p> <p>Comté de Charles Mix: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.6493004°W 43.2818237°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,7 km au nord-est de l'intersection entre la 376th Avenue et la 284th Street;</p> <p>b) au nord-est: à 0,3 km au nord-nord-est de l'intersection entre la 381st Avenue et la 285th Street;</p> <p>c) à l'est: à 1,4 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre la 289th Street et la 384th Avenue;</p> <p>d) au sud-est: à 0,9 km au nord-ouest de l'intersection entre la 294th Avenue et la US 18; US 281;</p> <p>e) au sud: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre la 296th Street et la 377th Avenue;</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,7 km à l'ouest de l'intersection entre la 294th Street et la SD 1804;</p> <p>g) à l'ouest: à 1,1 km au sud de l'intersection entre la 371st Avenue et la 289th Street;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre la 373rd Avenue et la 285th Street.</p>

## ▼ M29

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.25	<p>État du Wisconsin</p> <p>Comté de Jefferson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.6351537°W 42.9712343°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 0,5 km au nord-est de l'intersection entre Bente Road et Turner Road;</li> <li>b) au nord-est: à 1,7 km au nord-ouest de l'intersection entre County Road CI et CTH Z;</li> <li>c) à l'est: à 1,7 km à l'est-sud-est de l'intersection entre CTH Z et la WI 59;</li> <li>d) au sud-est: à 0,6 km au sud-ouest de l'intersection entre Greening Road et la WI 67;</li> <li>e) au sud: à 1,3 km au nord-ouest de l'intersection entre CTH 0 et Kettle Moraine Drive;</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,5 km au nord de l'intersection entre South Franklin Street et US 12; WI 59;</li> <li>g) à l'ouest: à 1,2 km au sud-ouest de l'intersection entre Findlay Road et Fremont Road;</li> <li>h) au nord-ouest: à 0,9 km au sud de l'intersection entre Schmidt Road et Gnube Lane.</li> </ul>
	US-2.26	<p>État du Delaware</p> <p>Comté de Kent: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.4180689°W 39.0474609°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 0,7 km au sud-est de l'intersection entre Bowers Beach Road et Old Bowers Road;</li> <li>b) au nord-est: à 2,1 km à l'est-nord-est de l'intersection entre Brockam Bridge Road et Bennetts Pier Road;</li> <li>c) à l'est: à 0,6 km au nord-ouest de l'intersection entre la DE 36 et Lighthouse Road;</li> <li>d) au sud-est: à 0,6 km au nord de l'intersection entre Johnson Road et la DE 30;</li> <li>e) au sud: à 0,5 km à l'est de l'intersection entre la DE 36 et Fitzgeralds Road;</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,8 km au sud-est de l'intersection entre Hunting Quarter Road et Messicks Road;</li> <li>g) à l'ouest: à 1,5 km au nord-ouest de l'intersection entre Paradise Alley Road et Campground Road;</li> <li>h) au nord-ouest: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre Barratts Chapel Road et McGinnis Pond Road.</li> </ul>
	US-2.27	<p>État de l'Iowa</p> <p>Buena Vista 02</p> <p>Comté de Buena Vista: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.1270827°W 42.9155545°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 1,2 km au sud-est de l'intersection entre la 500th Street et la 230th Avenue;</li> <li>b) au nord-est: à 1,1 km au sud-est de l'intersection entre la 180th Avenue et la 430th Street;</li> <li>c) à l'est: à 1,15 km au nord-ouest de l'intersection entre la 480th Street et la CR M54;</li> </ul>

## ▼ M29

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>d) au sud-est: à 0,9 km au sud-ouest de l'intersection entre la 520th Street et la 190th Avenue;</p> <p>e) au sud: à 0,2 km au nord-est de l'intersection entre la 540th Street et la 140th Avenue;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre la 520th Street et la 100th Avenue;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,4 m au nord de l'intersection entre la C-25 et la 80th Avenue;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,4 km au nord-ouest de l'intersection entre la 100th Avenue et la 435th Street.</p>
	US-2.28	<p>État du Kansas</p> <p>Comté de Dickinson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.9485550°W 38.7273195°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,3 km au nord-ouest de l'intersection entre la 900th Avenue et Vane Road;</p> <p>b) au nord-est: à 0,8 km au nord-est de l'intersection entre Q Avenue et South 2900 Road;</p> <p>c) à l'est: à 0,5 km à l'est de l'intersection entre V avenue et 2700 Road;</p> <p>d) au sud-est: à 1,2 km au nord-est de l'intersection entre Bb Avenue et South 2900 Road;</p> <p>e) au sud: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre la 330th Street et Wagonwheel Road;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre Sunflower Road et la 340th Street;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre Paint Road et 300 avenue;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,7 km au nord-ouest de l'intersection entre la KS 4 et Rain Road.</p>
	US-2.29	<p>État du Maryland:</p> <p>Cecil 04</p> <p>Comté de Cecil: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.7934265°W 39.4839828°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,6 km au nord de l'intersection entre Stallion Row et Myrtle Wilson Road;</p> <p>b) au nord-est: à 0,2 km au sud-est de l'intersection entre Industrial Road et Haveg Road;</p> <p>c) à l'est: à 1,0 km au nord-ouest de l'intersection entre Gears Corner Road et Dexter Corner Road;</p> <p>d) au sud-est: à 1,3 km au sud-est de l'intersection entre Delaware Line Road et McKays Corner Road;</p> <p>e) au sud: à 1,0 km au sud-sud-est de l'intersection entre l'US 301 et la MD 313;</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,6 km au nord-ouest de l'intersection entre la MD 213 et Starkey Farm Lane;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre Grove Neck Road et Woodlawn Lane;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,8 km au nord de l'intersection entre Park Lane et Beachview Avenue.</p>



▼ **B**▼ **M30**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.30	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Comté de Hanson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.7486998°W 43.6000969°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,2 km au sud-ouest de l'intersection entre 423rd Avenue et 261st Street.</p> <p>b) au nord-est: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre 427th Avenue et 263rd Street.</p> <p>c) à l'est: à 0,4 km au sud-est de l'intersection entre 429th Avenue et 267th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,4 km au nord de l'intersection entre 427th Avenue et 272nd Street.</p> <p>e) au sud: à 1,1 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre 423rd Avenue et 273rd Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,7 km au nord-nord-est de l'intersection entre 418th Avenue et 272nd Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,2 km au nord-est de l'intersection entre 416th Avenue et 263rd Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,0 km à l'est de l'intersection entre 418th Avenue et 268th Street.</p>
	US-2.31	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Comté de Kingsbury: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.1790846°W 44.3251330°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,8 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 452nd Avenue et 211th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 0,4 km au nord-ouest de l'intersection entre 456th Avenue et 213th Street.</p> <p>c) à l'est: à 1,4 km au sud-sud-est de l'intersection entre 457th Avenue et 217th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,6 km au nord-nord-est de l'intersection entre County Highway 31 et County Highway 14.</p> <p>e) au sud: à 0,9 km au nord-est de l'intersection entre County Highway 18 et County Highway 39.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre County Highway 49 et 222nd Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,3 km au nord-ouest de l'intersection entre 446th Avenue et 218th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,4 km au nord-nord-est de l'intersection entre 447th Avenue et 213th Street.</p>
	US-2.32	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Comté de Hutchinson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.8349623°W 43.5755316°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 3,4 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 423rd Avenue et 264th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 0,9 km au nord de l'intersection entre 427th Avenue et 265th Street.</p> <p>c) à l'est: à 0,8 km au sud-est de l'intersection entre 425th Avenue et 269th Street.</p>

## ▼ M30

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>d) au sud-est: à 0,8 km au nord de l'intersection entre 423rd Avenue et a 273rd Street.</p> <p>e) au sud: à 0,8 km au sud-sud-est de l'intersection entre 418th Avenue et 275th Street;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,7 km au nord de l'intersection entre 414th Avenue et 274th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,3 km au sud-sud-est de l'intersection entre 412th Avenue et 269th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,7 km à l'est de l'intersection entre 414th Avenue et 265th Street.</p>
	US-2.33	<p>État du Nebraska</p> <p>Butler 01</p> <p>Comté de Butler: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.2208681°W 41.3204534°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,6 km au sud-ouest de l'intersection entre Road I et Road 40.</p> <p>b) au nord-est: à 0,2 km au nord-est de l'intersection entre Road M et Road 38.</p> <p>c) à l'est: à 0,4 km au sud de l'intersection entre Road O et Road 34.</p> <p>d) au sud-est: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre Road M et Road 29.</p> <p>e) au sud: à 0,7 km au nord-ouest de l'intersection entre Road I et Road 27.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre Road E et Road 29.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,1 km au sud-ouest de l'intersection entre Road C et Road 34.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km à l'est de l'intersection entre Road D et Road 38.</p>
	US-2.34	<p>État du Maine</p> <p>Comté de Cumberland: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 70.1974021°W 43.9023419°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,8 km au nord-est de l'intersection entre Lawrence Road et Elmwood Road.</p> <p>b) au nord-est: à 1,7 km à l'est de l'intersection entre Hunter Road et Murch Road.</p> <p>c) à l'est: à 1,5 km au sud-est de l'intersection entre Staples Point Road et Overboard Lane.</p> <p>d) au sud-est: à 2,5 km à l'est de l'intersection entre ME 88 et Spruce Lane.</p> <p>e) au sud: à 1,0 km à l'est de l'intersection entre Falmouth Road et Woodville Road.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,7 km au nord de l'intersection entre Mast Road et Pride Farm Road.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,7 km à l'est-sud-est de l'intersection entre Center Road et Bruns Drive.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre Mayall Road et Merrill Road.</p>

## ▼ M30

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.35	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Beadle 01</p> <p>Comté de Beadle: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.2051933°W 44.6551084°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,0 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 401st Avenue et 189th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 0,3 km au sud-ouest de l'intersection entre 405th Avenue et SD 28.</p> <p>c) à l'est: à 1,6 km au nord-ouest de l'intersection entre 408th Avenue et 195th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,3 km au nord-est de l'intersection entre 405th Avenue et 199th Street.</p> <p>e) au sud: à 0,5 km au nord-ouest de l'intersection entre 401st Avenue et 201st Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,7 km au sud-sud-est de l'intersection entre 396th Avenue et 199th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,5 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 395th Avenue et 195th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,9 km au sud-est de l'intersection entre 396th Avenue et SD 28.</p>
	US-2.36	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Charles Mix 03</p> <p>Comté de Charles Mix: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.1451678°W 43.2300717°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre 402nd Avenue et 287th Street;</p> <p>b) au nord-est: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre 407th Avenue et 288th Street.</p> <p>c) à l'est: à 1,0 km au nord-nord-est de l'intersection entre 408th Avenue et 293rd Street;</p> <p>d) au sud-est: à 0,6 km au sud-ouest de l'intersection entre 407th Avenue et SD Highway 46.</p> <p>e) au sud: à 0,9 km au sud-ouest de l'intersection entre 299th Street et Highway 50.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km au sud-sud-est de l'intersection entre 398th Avenue et SD 46.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,4 km au sud-est de l'intersection entre 396th Avenue et 293rd Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 398th Avenue et 289th Street.</p>
	US-2.37	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Hanson 02</p> <p>Comté de Hanson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.8831710°W 43.7637923°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre 416th Avenue et 250th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 1,4 km au nord-est de l'intersection entre a 420th Avenue et 252nd Street.</p> <p>c) à l'est: à 0,9 km au nord-nord-est de l'intersection entre 422nd Avenue et 256th Street.</p>

▼ **M30**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>d) au sud-est: à 0,6 km au nord-nord-est de l'intersection entre 421st Avenue et 260th Street.</p> <p>e) au sud: à 0,9 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre 417th Avenue et 262nd Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre 412th Avenue et 261st Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,3 km au sud-est de l'intersection entre SD 37 et 256th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,3 km au nord-ouest de l'intersection entre Old Mill Road et Campground Road.</p>
	US-2.38	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Beadle 02</p> <p>Comté de Beadle: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.1425075°W 44.5763439°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,3 km au sud-ouest de l'intersection entre 404th Avenue et 194th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 0,9 km au sud-sud-est de l'intersection entre 408th Avenue et 195th Street.</p> <p>c) à l'est: à 0,6 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 410th Avenue et 200th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,4 km au sud-est de l'intersection entre 408th Avenue et 204th Street.</p> <p>e) au sud: à 1,5 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 403rd Avenue et 206th Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,0 km au nord-est de l'intersection entre 399th Avenue et 205th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,8 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 397th Avenue et 200th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre 399th Avenue et SD 8.</p>
	US-2.39	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Comté d'Edmunds: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0023076°W 45.5212334°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,5 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 395th Avenue et 129th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 1,3 km au nord-est de l'intersection entre 363rd Avenue et 131st Street.</p> <p>c) à l'est: à 1,2 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 365th Avenue et 135th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,7 km au sud de l'intersection entre 364th Avenue et 139th Street.</p> <p>e) au sud: à 0,6 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre 360th Avenue et 141st Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km au nord-est de l'intersection entre 355th Avenue et 140th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,2 km au sud-ouest de l'intersection entre 354th Avenue et 135th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 2,4 km au nord-ouest de l'intersection entre 356th Avenue et 132nd Street.</p>

## ▼ M30

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.40	<p>État du Dakota du Sud Kingsbury 02</p> <p>Comté de Kingsbury: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.1737050°W 44.3254419°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 0,4 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 452nd Avenue et 211th Street.</li> <li>b) au nord-est: à 0,5 km au nord-ouest de l'intersection entre 456th Avenue et 213th Street.</li> <li>c) à l'est: à 1,9 km au sud-sud-est de l'intersection entre 457th Avenue et 217th Street.</li> <li>d) au sud-est: à 0,8 km au nord-est de l'intersection entre 456th Avenue et 222nd Street.</li> <li>e) au sud: à 0,8 km au sud de l'intersection entre 452nd Avenue et 223rd Street.</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,7 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 448th Avenue et 222nd Street.</li> <li>g) à l'ouest: à 1,1 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 446th Avenue et 218th Street.</li> <li>h) au nord-ouest: à 0,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre 447th Avenue et 213th Street.</li> </ul>
	US-2.41	<p>État du Nebraska Butler 02</p> <p>Comté de Butler: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.2788944°W 41.3949191°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 2,1 km au nord-nord-est de l'intersection entre Road E et Road 44.</li> <li>b) au nord-est: à 1,7 km à l'est-nord-est de l'intersection entre Road I et Road 43.</li> <li>c) à l'est: à 1,5 km au nord de l'intersection entre Road L et Road 38.</li> <li>d) au sud-est: à 0,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre Road J et Road 34.</li> <li>e) au sud: à 0,8 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre Road F et Road 33.</li> <li>f) au sud-ouest: à 1,0 km au nord-ouest de l'intersection entre Road B et Road 34.</li> <li>g) à l'ouest: à 1,0 km au sud-ouest de l'intersection entre Road W et Road 39.</li> <li>h) au nord-ouest: à 1,0 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre Road B et Road 43.</li> </ul>
	US-2.42	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Comté de Jerauld: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.8859578°W 44.1328594°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 2,1 km au nord-est de l'intersection entre 364th Avenue et 225th Street.</li> <li>b) au nord-est: à 3,0 km au nord-est de l'intersection entre 368th Avenue et 227th Street.</li> <li>c) à l'est: à 1,1 km au sud-est de l'intersection entre 371st Avenue et 230th Street.</li> <li>d) au sud-est: à 0,4 km au nord-est de l'intersection entre 370th Avenue et 235th Street.</li> </ul>

## ▼ M30

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>e) au sud: à 0,8 km à l'est nord-est de l'intersection entre 365th Avenue et 237th Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 2,1 km au nord-est de l'intersection entre SD Highway 45 et 236th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,3 km au nord de l'intersection entre 359th Avenue et 231st Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,7 km au nord-est de l'intersection entre SD Highway 45 et 227th Street.</p>
	US-2.43	<p>État de l'Iowa</p> <p>Buena Vista 03</p> <p>Comté de Buena Vista: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9634192°W 42.8970836°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,9 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 220th Avenue et 430th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 1,9 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 130th Avenue et 430th Street.</p> <p>c) à l'est: à 0,5 km à l'ouest de l'intersection entre 140th Avenue et 470th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 1,0 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 120th Avenue et 520th Street.</p> <p>e) au sud: à 0,7 km au sud-est de l'intersection entre 220th Avenue et 550th Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 2,0 km au nord-est de l'intersection entre 170th Avenue et 540th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,2 km à l'ouest de l'intersection entre 170th Avenue et 490th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,5 km au nord-ouest de l'intersection entre 190th Avenue et 450th Street.</p>
	US-2.44	<p>État de l'Iowa</p> <p>Comté de Franklin: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.3355854°W 42.9161561°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,5 km au sud-ouest de l'intersection entre Jonquil Avenue et 110th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 1,5 km au nord-est de l'intersection entre Mallard Avenue et 240th Street.</p> <p>c) à l'est: à 1,2 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre U.S. Highway 65 et 200th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 1,4 km au sud-ouest de l'intersection entre Nettle Avenue et 165th Street.</p> <p>e) au sud: à 0,4 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre Indigo Avenue et 140th Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,7 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre Eagle Avenue et 160th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,6 m au nord-est de l'intersection entre Balsam Avenue et 200th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 2,0 km au nord-est de l'intersection entre Dogwood Avenue et 240th Street.</p>

▼ **M30**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.45	<p>État du Minnesota</p> <p>Comté de Meeker: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.6700654°W 45.3285011°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 0,1 km au nord-ouest de l'intersection entre Beachside Road et E State Highway 55.</li> <li>b) au nord-est: à 0,7 km au nord-est de l'intersection entre 587th Avenue et 380th Street.</li> <li>c) à l'est: à 0,5 km au sud-sud-est de l'intersection entre Minnesota Highway 22 Anx et 340th Street.</li> <li>d) au sud-est: à 0,9 km au sud de l'intersection entre Cсах 31 et 300th Street.</li> <li>e) au sud: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre Minnesota Highway 4 et US Highway 12.</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,6 km au sud-est de l'intersection entre 202nd Street NE et 56 Avenue NE.</li> <li>g) à l'ouest: à 0,0 km de l'intersection entre 175th Street NE et 120th Avenue NE.</li> <li>h) au nord-ouest: à 0,3 km au sud-est de l'intersection entre Tri-county Road NE et 385th Street.</li> </ul>
	US-2.46	<p>État du Minnesota</p> <p>Comté de Stearns: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.4442186°W 45.5790246°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 0,8 km à l'ouest de l'intersection entre 315th Street et Fruit Farm Road.</li> <li>b) au nord-est: à 0,7 km au nord-est de l'intersection entre County Road 2 et 295th Street.</li> <li>c) à l'est: à 1,3 km au nord-est de l'intersection entre CR-138 Avenue et East Broadway Street.</li> <li>d) au sud-est: à 0,8 km au sud-est de l'intersection entre 125th Avenue et 210th Street.</li> <li>e) au sud: à 1,2 km au nord-est de l'intersection entre 185th Street et Schackman Lake Road.</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,4 km au nord-est de l'intersection entre 207th Street et Elmdale Road;</li> <li>g) à l'ouest: à 0,5 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre Hedgewood Road et 223rd Avenue.</li> <li>h) au nord-ouest: à 1,3 km au nord de l'intersection entre 290th Street et Clear Lake Road.</li> </ul>
	US-2.47	<p>État de New York</p> <p>Suffolk 02</p> <p>Comté de Suffolk: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 72.2766987°W 41.0648541°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 1,2 km au sud-est de l'intersection entre N Ram Island D' et S Ram Island Dr;</li> <li>b) au nord-est: à 0,2 km au nord-ouest de l'intersection entre Settlers Landing Ln et Charter Ln;</li> <li>c) à l'est: à 0,1 km au sud-est de l'intersection entre James Ln et Jefferys Ln;</li> </ul>

▼ **M31**

## ▼ M31

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>d) au sud-est: à 2,9 km au sud-est de l'intersection entre Daniels Ln et Peters Pond rd;</p> <p>e) au sud: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre Flying Point Rd et Jule Pond Dr;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,1 km au nord-est de l'intersection entre Straight Path Rd et Johnson Ave;</p> <p>g) à l'ouest: à 1,5 km au nord-est de l'intersection entre Nassau Point Road et Bridge Ln;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,1 km au nord-nord-est de l'intersection entre Brander Pkwy et Sudee Gln.</p>
	US-2.48	<p>État de New York Suffolk 03</p> <p>Comté de Suffolk: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 72.6978016°W 40.9183644°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,7 km à l'ouest de l'intersection entre NY Highway 25 et Mill Road;</p> <p>b) au nord-est: à 1,0 km à l'est de l'intersection entre Highway 104 et Highway 31;</p> <p>c) à l'est: à 0,3 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre Quogo Ln et Howell Ln;</p> <p>d) au sud-est: à 5,1 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre Jessup Ln et Dune Road;</p> <p>e) au sud: à 5,4 km au sud-est de l'intersection entre Belleview Avenue et Winnie Road;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,3 km au nord de l'intersection entre Biltmore Drive et Estate Drive;</p> <p>g) à l'ouest: à l'intersection entre Weeks Avenue et South Street;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre Burman Blvd et Grumman Blvd.</p>
	US-2.49	<p>État du Dakota du Sud Hutchinson 02</p> <p>Comté de Hutchinson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.7991513°W 43.5857133°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,0 km à l'ouest de l'intersection entre 262nd Street et 421st Avenue;</p> <p>b) au nord-est: à 0,6 km au nord-ouest de l'intersection entre 425th Avenue et 264th Street;</p> <p>c) à l'est: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre la 426th Avenue et la 268th Street;</p> <p>d) au sud-est: à 1,0 km au nord-est de l'intersection entre 424th Avenue et 273rd Street;</p> <p>e) au sud: à 0,8 km au nord-ouest de l'intersection entre Benson Road et 275th Street;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,4 km au nord-ouest de l'intersection entre 416th Avenue et 273rd Street;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,7 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre la 414th Avenue et la 268th Street;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,1 km au nord-est de l'intersection entre la 416th Avenue et la 264th Street.</p>



▼ M31

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.50	<p>État du Dakota du Sud Hutchinson 03</p> <p>Comté de Hutchinson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.6493775°W 43.2646827°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 1,0 km au sud-est de l'intersection entre la 284th Street et la 427th Avenue;</li> <li>b) au nord-est: à 0,4 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre la 286th Street et la 432nd Avenue;</li> <li>c) à l'est: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre la 434th Ave et la 290th Street;</li> <li>d) au sud-est: à 0,9 km à l'ouest de l'intersection entre la 295th Street et la 432nd Avenue;</li> <li>e) au sud: à 0,7 km au nord-ouest de l'intersection entre la 297th Street et la 428th Avenue;</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,4 km au sud-est de l'intersection entre la 295th Street et la 423rd Avenue;</li> <li>g) à l'ouest: à 1,3 km au sud-sud-est de l'intersection entre la 290th Street et la 421th Avenue;</li> <li>h) au nord-ouest: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre la 286th Street et la 423rd Avenue.</li> </ul>
	US-2.51	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Comté de Clark: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.5989286°W 44.9530109°N).</p>
▼ <u>M31</u>	US-2.52	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Comté de McPherson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.5108435°W 45.7226516°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 0,1 km à l'ouest-sud de l'intersection entre la 334th Avenue et la 115th Street;</li> <li>b) au nord-est: à 2,3 km à l'est-nord-est de l'intersection entre la 337th Avenue et la 117th Street;</li> <li>c) à l'est: à 1,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre la 340th Avenue et la 122nd Street;</li> <li>d) au sud-est: à 1,2 km au sud-est de l'intersection entre la 125th Street et la 338th Avenue;</li> <li>e) au sud: à 0,8 km au sud de l'intersection entre la 127th Street et la 334th Avenue;</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,6 km à l'ouest de l'intersection entre la 126th Street et la 329th Avenue;</li> <li>g) à l'ouest: à 0,7 km au nord de l'intersection entre la 122nd Street et la 327th Avenue;</li> <li>h) au nord-ouest: à 1,2 km à l'est-nord-est de l'intersection entre la 117th Street et la 328th Avenue.</li> </ul>

▼ **M31**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.53	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Comté de Bon Homme: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9308421°W 43.1811932°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 3,4 km à l'est de l'intersection entre le point situé aux coordonnées GPS 97.9717806°W 43.1795462°N et State Rd 37;</p> <p>b) au nord-est: 97.8431972°W 43.1572179°N;</p> <p>c) à l'est: à 2,9 km au nord-nord-est de l'intersection entre la 298th Street et la 419th Avenue;</p> <p>d) au sud-est: à 0,7 km au nord-ouest de l'intersection entre 418th Avenue et 301st Street;</p> <p>e) au sud: à 1,1 km au sud-est de l'intersection entre la 413th Avenue et la 302nd Street;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,2 km au nord-ouest de l'intersection entre 409th Avenue et 301st Street;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,7 km au nord de l'intersection entre State Road 46 et le point situé aux coordonnées GPS 98.0505754°W 43.0890461°N;</p> <p>h) au nord-ouest: 98.0158792°W 43.1540995°N.</p>
	US-2.54	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Comté de Spink: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.2900295°W 44.8881738°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,3 km au nord-ouest de l'intersection entre la 397th Ave et la 173rd St;</p> <p>b) au nord-est: à 0,1 km à l'ouest de l'intersection entre la 401st Ave et la 174th St;</p> <p>c) à l'est: à 0,5 km au sud de l'intersection entre la 178th Street et la 403rd Avenue;</p> <p>d) au sud-est: à 1,2 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre la 402nd Avenue et la 183rd Street;</p> <p>e) au sud: à 0,4 km au nord-ouest de l'intersection entre 397th Avenue et 185th Street;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,9 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre la 393rd Avenue et la 183rd Street;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,9 km au nord-ouest de l'intersection entre la 179th Street et la 391st Avenue.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre la 174th Street et la 392nd Avenue;</p>

## ▼ M31

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.55	<p>État de l'Iowa</p> <p>Comté de Guthrie: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.5217171°W 41.7854372°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 1,0 km au sud-ouest de l'intersection entre la 150th Street et Maple Avenue;</li> <li>b) au nord-est: à 0,7 km au nord-ouest de l'intersection entre la 180th Trl et Quail Avenue;</li> <li>c) à l'est: à 1,0 km à l'est de l'intersection entre la 215th Street et Redwood Avenue;</li> <li>d) au sud-est: à 0,5 km à l'ouest de l'intersection entre Monteith Road et Quail Avenue;</li> <li>e) au sud: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre la 275th Street et Lost Trl;</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,8 km à l'est de l'intersection entre la 260th Street et Grove Trl;</li> <li>g) à l'ouest: à 1,5 km au nord-ouest de l'intersection entre la 220th Street et Grant Avenue;</li> <li>h) au nord-ouest: à 0,2 km à l'est de l'intersection entre la 170th Street et Hickory Avenue.</li> </ul>
	US-2.56	<p>État de l'Iowa</p> <p>Comté de Hamilton: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.5972508°W 42.3911253°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 0,9 km au nord-nord-est de l'intersection entre la 280th St et Tollman Ave;</li> <li>b) au nord-est: à 0,8 km au nord-ouest de l'intersection entre la 290th St et Xircus Ave;</li> <li>c) à l'est: à 0,4 km au nord-est de l'intersection entre la 340th St et Ziegler Ave;</li> <li>d) au sud-est: à 0,4 km au sud-est de l'intersection entre la 380th St et Xircus Ave;</li> <li>e) au sud: à 1,2 km au sud-ouest de l'intersection entre Christytown Rd et Tollman Ave;</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,7 km à l'ouest de l'intersection entre la 380th St et Poplar Grove Ave;</li> <li>g) à l'ouest: à 0,3 km à l'ouest de l'intersection entre Nelson Ave et Rosendale Dr;</li> <li>h) au nord-ouest: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre la 290th St et Poplar Grove Ave.</li> </ul>
	US-2.57	<p>État du Minnesota</p> <p>Comté de Kandiyohi: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9910698°W 45.1278180°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 0,5 km au sud-ouest de l'intersection entre la 8th Ave NE et la 41st St NE;</li> <li>b) au nord-est: à 0,8 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre la 105th St SE et la 30th Ave SE;</li> <li>c) à l'est: à 1,1 km à l'est de l'intersection entre la 120th St SE et la 90th Ave SE;</li> </ul>

## ▼ M31

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>d) au sud-est: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre 154th Ave SE et County Road 8 SE;</p> <p>e) au sud: à 0,8 km au sud-est de l'intersection entre la 30th St SE et la 180th Ave SE;</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,4 km au sud-sud-est de l'intersection entre la 30th St SW et la 142nd Ave SW;</p> <p>g) à l'ouest: à 1,6 km au sud-sud-est de l'intersection entre la 60th St SW et la 75th Ave SW;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,3 km à l'ouest de l'intersection entre la 24th St SW et la 20th Ave SW.</p>
	US-2.58	<p>État du Minnesota</p> <p>Comté de Lac qui Parle: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.3534217°W 44.9677460°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,3 km au sud de l'intersection entre la 220th St et la 151st Ave;</p> <p>b) au nord-est: à 0,9 km à sud-sud- de l'intersection entre la 200th St et la 191st Ave;</p> <p>c) à l'est: à 0,7 km à l'est de l'intersection entre la 150th St et la 205th Ave;</p> <p>d) au sud-est: à 0,9 km au sud-ouest de l'intersection entre la 110th St N et la 195th Ave N;</p> <p>e) au sud: à 0,6 km au sud-est de l'intersection entre la 150th St et la 270th Ave;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km au sud de l'intersection entre la 110th St N et la 107th Ave N;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,8 km au sud de l'intersection entre la 172nd St et la 486th Ave;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,8 km au nord-ouest de l'intersection entre la 111th Ave et Highway 212.</p>
	US-2.59	<p>État de New York</p> <p>Comté de Monroe: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 77.8429728°W 43.3702623°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 2,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre Walker Lake Ontario Rd et Shore Aces Rd;</p> <p>b) au nord-est: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre Lake Ontario State Pkwy et Lighthouse Rd;</p> <p>c) à l'est: à 0,8 km au nord-est de l'intersection entre Parma Center Rd et Manitou Rd;</p> <p>d) au sud-est: à 4 km au nord-ouest de l'intersection entre N Union St et Ogden Parma Townline Rd;</p> <p>e) au sud: à 1,4 km au sud-ouest de l'intersection entre Campbell Rd et Gallup Rd;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,2 km au nord-ouest de l'intersection entre Edmunds Rd et Redman Rd;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,2 km à l'ouest de l'intersection entre County Line Rd et Roosevelt Hwy;</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,7 km au nord de l'intersection entre Moscow Rd et Priem Rd.</p>

## ▼ M31

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.60	<p>État de Caroline du Nord</p> <p>Comté de Johnston: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.2634728°W 35.4302926°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,5 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre Grabtown Rd et Avenue Rd;</p> <p>b) au nord-est: à 1,3 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre Brogden Rd et Richardson Bridge Rd;</p> <p>c) à l'est: à 0,2 km au nord-ouest de l'intersection entre Sambo Lambert Rd et Seiah Church Rd;</p> <p>d) au sud-est: à 0,5 km à l'est de l'intersection entre Corbett Hill Rd et Dobbersville Rd;</p> <p>e) au sud: à 0,9 km à l'ouest de l'intersection entre Cannan Rd et Corbett Rd;</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,8 km au nord-ouest de l'intersection entre US Highway 701 S et Harper House Rd;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,5 km au sud de l'intersection entre Barefoot Farm Ln et White Oak Rd;</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,5 km au nord-est de l'intersection entre Guin Rd et Devils Racetrack Rd.</p>
	US-2.61	<p>État du Dakota du Nord</p> <p>Comté de Kidder: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.9823203°W 46.9050337°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,5 km au nord-ouest de l'intersection entre la 36th St SE et la 23rd Ave SE;</p> <p>b) au nord-est: à 0,4 km au nord de l'intersection entre la 37th St SE et la 27th Ave SE;</p> <p>c) à l'est: à 0,3 km au sud-est de l'intersection entre la 29th Ave SE et la 41st St SE;</p> <p>d) au sud-est: à 1,0 km au nord-est de l'intersection entre la 46th St et la 27th Ave SE;</p> <p>e) au sud: à 1,4 km au nord-ouest de l'intersection entre la 48th St SE et la 24th Ave SE;</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre la 46th St SE et la 19th Ave SE;</p> <p>g) à l'ouest: à 0,7 km au nord-ouest de l'intersection entre la 431st St NE et la 5th Ave NE;</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,3 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre la 37th St et la 19th Ave SE.</p>
	US-2.62	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Edmunds 02</p> <p>Comté d'Edmunds: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.1309698°W 45.4350214°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,2 km au nord-est de l'intersection entre la 135th St et la 353rd Ave;</p> <p>b) au nord-est: à 1,1 km au nord-est de l'intersection entre la 137th St et la 357th Ave;</p> <p>c) à l'est: à 0,9 km à l'est-nord-est de l'intersection entre la 141st St et la 359th Ave;</p> <p>d) au sud-est: à 0,5 km au nord-est de l'intersection entre la 145th St et la 358th Ave;</p> <p>e) au sud: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre la 147th St et la 354th Ave;</p>

▼ M31

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		f) au sud-ouest: à 0,6 km au nord-nord-est de l'intersection entre la 146th St et la 349th Ave; g) à l'ouest: à 0,6 km au sud-est de l'intersection entre la 141st St et la 347th Ave; h) au nord-ouest: à 1,8 km à l'ouest de l'intersection entre la 137th St et la 350th Ave.
	US-2.63	État de l'Iowa Buena Vista 04 Comté de Buena Vista: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9369183°W 42.8731686°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre: a) au nord: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre la 240th Avenue et la 440th Street; b) au nord-est: à 0,1 km à l'ouest/est de l'intersection entre W Maine Street et la N 4th Street; c) à l'est: à 0,9 km au sud de l'intersection entre la 150th Avenue et la 480th Street; d) au sud-est: à 0,2 km à l'est de l'intersection entre la 130th Avenue et la 530th Street; e) au sud: à 0,5 km au nord-ouest de l'intersection entre 240th Avenue et 570th Street; f) au sud-ouest: à 0,7 km à l'est de l'intersection entre la 190th Avenue et la 550th Street; g) à l'ouest: à 1,2 km au nord-est de l'intersection entre la 170th Avenue et la 170th Street. h) au nord-ouest: à 0,9 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre la 200th Avenue et la 460th Street.
	US-2.64	État du Dakota du Sud Comté de Brule: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.8850202°W 43.7371251°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre: a) au nord: à 1,1 km au nord-est de l'intersection entre la 252nd St et la 365th Ave; b) au nord-est: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre la 253rd St et la 370th Ave; c) à l'est: à 0,8 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre la 257th St et la 372nd Ave; d) au sud-est: à 0,3 km à l'ouest de l'intersection entre la 262nd St et la 370th Ave; e) au sud: à 0,5 km à l'ouest de l'intersection entre la 264th St et la 366th Ave; f) au sud-ouest: à 1,4 km au nord-ouest de l'intersection entre la 263rd St et la 362nd Ave; g) à l'ouest: à 1,0 km à l'est de l'intersection entre la 258th St et la 360th Ave; h) au nord-ouest: à 0,8 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre la 253rd St et la 361st Ave.
	US-2.65	État de l'Iowa comté de Cherokee: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4177566°W 42.7251218°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre: a) au nord: à 1,1 km au nord-ouest de l'intersection entre 550th St et Y Ave.

▼ M32

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		b) au nord-est: à 0,5 km à l'ouest de l'intersection entre 565th St et 40th Ave. c) à l'est: à 1,0 km au nord-est de l'intersection entre 50th Ave et 610th St. d) au sud-est: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre 650th St et 40th Ave. e) au sud: à 0,7 km au sud-est de l'intersection entre Landmark Ave et 110th St. f) au sud-ouest: à 0,6 km au sud de l'intersection entre 650th St et S Ave. g) à l'ouest: à 0,4 km au nord-est de l'intersection entre 610th St et Q Ave. h) au nord-ouest: à 0,7 km au sud de l'intersection entre 560th St et S Ave.
	US-2.66	État de l'Iowa comté d'Osceola: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4429069°W 43.4417031°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre: a) au nord: à 0,5 km au nord-ouest de l'intersection entre White Ave et 140th St. b) au nord-est: à 1,0 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 160th St et 110th Ave. c) à l'est: à 1,2 km au nord-est de l'intersection entre 130th Ave et 210th St. d) au sud-est: à 1,0 km au nord-est de l'intersection entre 110th Ave et 250th St. e) au sud: à 1,0 km au sud-sud-est de l'intersection entre White Ave et 260th St. f) au sud-ouest: à 0,5 km au nord-ouest de l'intersection entre Tyler Ave et 250th St. g) à l'ouest: à 0,9 km au nord de l'intersection entre Taft Ave et 210th St. h) au nord-ouest: à 0,4 km à l'ouest de l'intersection entre 160th St et Tyler Ave.
	US-2.67	État du Minnesota comté de Morrison: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.1771231°W 46.0300664°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre: a) au nord: à 0,9 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 183rd St et 225th Ave. b) au nord-est: à 0,6 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 163rd St et 275th Ave. c) à l'est: à 0,2 km au sud-est de l'intersection entre 123rd St et 290th Ave. d) au sud-est: à 0,7 km au nord-nord-est de l'intersection entre 73rd et Highway 25. e) au sud: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre 63rd Street et 230th Ave. f) au sud-ouest: à 0,6 km au sud-est de l'intersection entre 83rd St et Imperial Rd. g) à l'ouest: à 0,9 km au nord-ouest de l'intersection entre Iris Rd et 170th Ave. h) au nord-ouest: à 0,9 km au nord-est de l'intersection entre Hawthorn Rd et 185th Ave.

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.68	<p>État du Dakota du Nord</p> <p>Dickey 01</p> <p>comté de Dickey: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4099724°W 46.0847341°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,0 km au nord-ouest de l'intersection entre 92nd St SE et 94th Ave SE.</p> <p>b) au nord-est: à 1,7 km au sud-est de l'intersection entre 98th Ave et 93rd St SE.</p> <p>c) à l'est: à 0,4 km au nord de l'intersection entre 98th St SE et 101st Ave SE.</p> <p>d) au sud-est: à 0,5 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre 396th Ave et 102nd St SE.</p> <p>e) au sud: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre 392nd Ave et 102nd St.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,7km au nord-nord-est de l'intersection entre 101st St et 387th Ave.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre 89th Ave et 98th St SE.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre 94th St SE et 90th Ave SE.</p>
	US-2.69	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>McPherson 02</p> <p>comté de McPherson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0993449°W 45.6947273°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 2,4 km au nord-ouest de l'intersection entre 356th Ave et 118th St.</p> <p>b) au nord-est: à 0,9 km au nord-est de l'intersection entre 359th Avenue et 119th Street.</p> <p>c) à l'est: à 1,1 km à l'ouest de l'intersection entre 352nd Avenue et 123rd Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,9 km au sud-est de l'intersection entre 127th street et 359th Avenue.</p> <p>e) au sud: à 0,7 km au sud de l'intersection entre 129th Street et 355th Avenue.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,6 km au nord-ouest de l'intersection entre 128th Street et 351st Avenue.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,7 km au sud de l'intersection entre 123rd Street et 349th Avenue.</p>
	US-2.70	<p>État du Dakota du Nord</p> <p>Dickey 02</p> <p>comté de Dickey: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4443137°W 46.1630488°N) et passant par les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 3,1 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 88th St SE et 94th Ave SE.</p> <p>b) au nord-est: à 0,4 km à l'est de l'intersection entre 97th Ave SE et 88th St SE.</p> <p>c) à l'est: à 1,2 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 92nd St SE et 100thAve SE.</p>



## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>d) au sud-est: à 1,0 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 97th St SE et 97th Ave SE.</p> <p>e) au sud: à 0,6 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 99th St SE et 93rd Ave SE.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,1 km à l'ouest de l'intersection entre 5th St N et 1st Ave N.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,2 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 87th Ave SE et 93rd St SE.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,4 km au nord-est de l'intersection entre 88th Ave SE et 89th St SE.</p>
	US-2.71	<p>État du Dakota du Sud Charles Mix 04</p> <p>comté de Charles Mix: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.1239487°W 43.5723048°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,6 km à l'est de l'intersection entre 353rd Avenue et 263rd Street.</p> <p>b) au nord-est: à 1,5 km au nord-est de l'intersection entre 358th Avenue et 265th Street.</p> <p>c) à l'est: à 2,2km à l'est de l'intersection entre 358th Avenue et 269th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,9 km au sud-ouest de l'intersection entre 358th Avenue et 273rd Street.</p> <p>e) au sud: à 4,2km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 356th Street et SD Highway 44.</p> <p>f) au sud-ouest: à 6,3 km au nord-est de l'intersection entre 348th Avenue et SD Highway 44.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,9km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 348th Avenue et 269th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 2,1 km au sud-ouest de l'intersection entre 350th Avenue et 264th Street.</p>
	US-2.72	<p>Edmunds 03</p> <p>comté d'Edmunds: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0276096°W 45.6253649°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,7 km au nord-est de l'intersection entre 122nd St et 358th Ave;</p> <p>b) au nord-est: à 1,3 km au sud-est de l'intersection entre 123rd St et 362nd Ave.</p> <p>c) à l'est: à 0,8 km au nord-est de l'intersection entre 128th St et 364th Ave.</p> <p>d) au sud-est: à 0,5 km au sud-ouest de l'intersection entre 132nd St et 363rd Ave.</p> <p>e) au sud: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre 133rd St et 359th Ave.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,5 km au nord-ouest de l'intersection entre 133rd St et 355th Ave.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre 128th St et 352nd Ave.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,8 km au sud-ouest de l'intersection entre 123rd St et 355th Ave.</p>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.73	<p>État de l'Iowa</p> <p>comté de Humboldt: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.3641564°W 42.7808190°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 0,7 km au sud de l'intersection entre 180th St et Elm Ave.</li> <li>b) au nord-est: à 1,3 km au sud-est de l'intersection entre Sheridan Ave et 1st Street S.</li> <li>c) à l'est: à 0,2 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 250th St et Kentucky Ave.</li> <li>d) au sud-est: à 0,5 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 115th St et Itaska Ave.</li> <li>e) au sud: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre 130th St et Easter Ave.</li> <li>f) au sud-ouest: à 1,0 km au sud-est de l'intersection entre 330th St et 590th St.</li> <li>g) à l'ouest: à 0,5 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 550th St et 320th Ave.</li> <li>h) au nord-ouest: à 1,3 km au sud-est de l'intersection entre 500th St et 330th Ave.</li> </ul>
	US-2.74	<p>État de l'Iowa</p> <p>comté de Sac: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.0854904°W 42.5936963°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 1,6 km au sud-ouest de l'intersection entre 170th Ave et 630th St.</li> <li>b) au nord-est: à 1,2 km au nord-est de l'intersection entre Rolf Ave et 160th St.</li> <li>c) à l'est: à 0,7 km à l'est de l'intersection entre Taylor Ave et 200th St.</li> <li>d) au sud-est: à 0,9 km au sud-ouest de l'intersection entre Sierra Ave et 240th St.</li> <li>e) au sud: à 0,2 km au sud-est de l'intersection entre Needham Ave et 260th St.</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,6 km au sud-ouest de l'intersection entre Jackson Ave et 240th St.</li> <li>g) à l'ouest: à 0,2 km à l'est de l'intersection entre Hope Ave et 200th St.</li> <li>h) au nord-ouest: à 1,7 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 110th Ave et 160th St.</li> </ul>
	US-2.75	<p>État du Minnesota</p> <p>Stearns 03</p> <p>comté de Stearns: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.8951133°W 45.7556457°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 1,5 km au sud-ouest de l'intersection entre State Highway 28 et 385th Ave.</li> <li>b) au nord-est: à 0, 2km au sud-est de l'intersection entre 421st St et County Road 13.</li> <li>c) à l'est: à 1,3 km à l'est de l'intersection entre I 94 et Thunder Rd.</li> <li>d) au sud-est: à 1,5 km au sud-est de l'intersection entre Oakshire Rd et 343rd Avenue.</li> </ul>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>e) au sud: à 1,3 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 305th Street et 378th Ave.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,0 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 330th St et 415th Avenue.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,8 km au nord-ouest de l'intersection entre Sterling Rd et CR-188.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,0 km au sud-ouest de l'intersection entre CR-184 et 415th Ave.</p>
	US-2.76	<p>État de Caroline du Nord Johnston 02</p> <p>comté de Johnston: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.2498733°W 35.4251952°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,7 km au sud de l'intersection entre Brogden Rd et Stevens Chapel Rd.</p> <p>b) au nord-est: à 1,7 km au sud-sud-est de l'intersection entre Brogden Rd et Richardson Bridge Rd.</p> <p>c) à l'est: à 1,1 km à l'est-sud-est de l'intersection entre Sambo Lambert Rd et Selah Church Rd.</p> <p>d) au sud-est: à 1,9 km à l'est-sud-est de l'intersection entre Corbett Hill Rd et Dobbersville Rd.</p> <p>e) au sud: à 0,6 km au sud-est de l'intersection entre Cannan Rd et Corbett Rd.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,5 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre US Highway 701 S et Harper House Rd.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,6 km au sud de l'intersection entre New Hope Road et Stricklands Crossroads Rd.</p> <p>h) au nord-ouest: à 2,7 km à l'est-nord-est de l'intersection entre Guin Rd et Devils Racetrack Rd.</p>
	US-2.77	<p>État de Caroline du Nord Johnston 03</p> <p>comté de Johnston: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.2463011°W 35.4292748°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0 3 km au sud-est de l'intersection entre Brogden Rd et Stevens Chapel Rd.</p> <p>b) au nord-est: à 1,5 km au sud-sud-est de l'intersection entre Brogden Rd et Richardson Bridge Rd.</p> <p>c) à l'est: à 1,4 km à l'est-nord-est de l'intersection entre Sambo Lambert Rd et Selah Church Rd.</p> <p>d) au sud-est: à 2,1 km à l'est de l'intersection entre Corbett Hill Rd et Dobbersville Rd.</p> <p>e) au sud: à 0,7 km à l'est-nord-est de l'intersection entre Cannan Rd et Corbett Rd.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km au nord de l'intersection entre US Highway 701 S et Harper House Rd.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,2 km au sud-sud-est de l'intersection entre New Hope Road et Stricklands Crossroads Rd.</p> <p>h) au nord-ouest: à 3,0 km au nord-est de l'intersection entre Guin Rd et Devils Racetrack Rd.</p>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.78	<p>État de Caroline du Nord</p> <p>comté de Wayne: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.1863439°W 35.3977687°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,6 km au sud de l'intersection entre Brogden Rd et Richardson Bridge Rd.</p> <p>b) au nord-est: à 0,6 km au sud-est de l'intersection entre Ferry Bridge Rd et Lassiter Rd.</p> <p>c) à l'est: à 0,3 km au sud-sud-est de l'intersection entre Overman Rd et SUS Highway 13S.</p> <p>d) au sud-est: à 1,1 km au nord-nord-est de l'intersection entre Old Harvey Sutton Rd et Kermit Warren Rd.</p> <p>e) au sud: à 1,6 km à l'est-sud-est de l'intersection entre NC Highway 55 W et Dobbersville Rd.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,8 km au sud-est de l'intersection entre Goldsboro Highway et Friday Rd.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,9 km au nord-ouest de l'intersection entre Battlefield Road et Harper House Rd.</p> <p>h) au nord-ouest: à 6,9 km au nord-est de l'intersection entre Joyner Bridge Rd et Stricklands Crossroads Rd.</p>
	US-2.79	<p>État du Dakota du Nord</p> <p>comté de LaMoure: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4051530°W 46.4319727°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre 68th St SE et 96th Ave SE.</p> <p>b) au nord-est: à 1,4 km au nord-est de l'intersection entre 100th Ave SE et 70th St SE.</p> <p>c) à l'est: à 1,7 km au sud-sud-est de l'intersection entre 73rd St SE et 7th St SE.</p> <p>d) au sud-est: à 0,8 km au sud-est de l'intersection entre 78th St SE et 99th Ave SE.</p> <p>e) au sud: à 0,5 km au sud de l'intersection entre 80th St SE et 95th Ave SE.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km au nord-ouest de l'intersection entre 79th St SE et 91st Ave SE.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre 90th Ave SE et 74th St SE.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,5 km au nord de l'intersection entre 92nd Ave SE et 70th St SE.</p>
	US-2.80	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>comté de Lake: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.0909012°W 43.9610316°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,9 km au nord-est de l'intersection entre 455th Avenue et 237th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre Bayview Lane et 238th Street.</p> <p>c) à l'est: à 0,7 km au sud-sud-est de l'intersection entre 462nd Avenue et 242nd Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,8 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 461st Avenue et 247th Street.</p> <p>e) au sud: à 1,8 km au sud-ouest de l'intersection entre 457th Avenue et 248th Street.</p>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>f) au sud-ouest: à 0,5 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 452nd Avenue et 247th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,0 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre 450th Avenue et 242nd Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,0 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 451st Avenue et 238th Street.</p>
	US-2.81	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Spink 02</p> <p>comté de Spink: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.0534438°W 44.8286529°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,4 km au nord-ouest de l'intersection entre 409th Ave et 177th St.</p> <p>b) au nord-est: à 0,5 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 413th Ave et 178th St.</p> <p>c) à l'est: à 1,4 km au nord-est de l'intersection entre 183rd Street et 414th Avenue.</p> <p>d) au sud-est: à 0,2 km au nord-ouest de l'intersection entre 413th Avenue et 187th Street.</p> <p>e) au sud: à 0,7 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 409th Avenue et 189th Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre 404th Avenue et 187th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,5 km au nord-est de l'intersection entre 402nd Ave et 183rd St.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,6 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 403rd Avenue et 178th St.</p>
	US-2.82	<p>État du Minnesota</p> <p>comté de Becker: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.9307780°W 46.8947159°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,4 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre CR 104 et 230th St.</p> <p>b) au nord-est: à 0,0km de l'intersection entre County Highway 21 et Little Floyd Lake Road.</p> <p>c) à l'est: à 1,4 km à l'est-sud-est de l'intersection entre Randolph Rd et Lemmon Rd.</p> <p>d) au sud-est: à 1,8 km au nord-est de l'intersection entre 260th Ave et 110th Street.</p> <p>e) au sud: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre CR-147 et County Highway 20.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,3 km au nord-est de l'intersection entre Toy Box Lane et CR-138.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,0 km à l'est de l'intersection entre County Highway 5 et County Highway 6.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre CR-103 et 200th St</p>
	US-2.83	<p>État du Minnesota</p> <p>comté de Dodge: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 92.9114610°W 44.0986871°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,1 km au sud-ouest de l'intersection entre Highway 56 et 585th St.</p>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<ul style="list-style-type: none"> <li>b) au nord-est: à 0,6 km au sud-est de l'intersection entre 205th Avenue et 605th Street.</li> <li>c) à l'est: à 0,7 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 220th Ave et 650th Street.</li> <li>d) au sud-est: à 1,0 km au nord-est de l'intersection entre 200th Ave et 700th Street.</li> <li>e) au sud: à 0,6 km au sud-est de l'intersection entre 160th Ave et 710th St.</li> <li>f) au sud-ouest: à 1,1 km au nord de l'intersection entre 120th Ave et 700th St.</li> <li>g) à l'ouest: à 2,6 km au sud-est de l'intersection entre S 84th Ave et SE 48th St.</li> <li>h) au nord-ouest: à 1,7 km au nord-ouest de l'intersection entre 132nd Ave et 610th St.</li> </ul>
	US-2.84	<p>État du Minnesota Kandiyohi 02</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 2,5km au sud-sud-est de l'intersection entre Highway 23SW et Highway 12 E.</li> <li>b) au nord-est: à 2,8 km au sud-est de l'intersection entre 105th St SE et 90th Ave SE.</li> <li>c) à l'est: à 1,6 km à l'est de l'intersection entre 120th St SE et 105th Ave SE.</li> <li>d) au sud-est: à 2,3 km au sud-ouest de l'intersection entre 165th Ave SE et 90th St SE.</li> <li>e) au sud: à 1,6 km au sud-ouest de l'intersection entre 45th St SE et 195th Ave SE.</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,8 km au sud-sud-est de l'intersection entre 30th St SW et 172nd Ave SW.</li> <li>g) à l'ouest: à 1,2 km au nord-ouest de l'intersection entre 45th St SW et 120th Ave SW.</li> <li>h) au nord-ouest: à 0,6 km au sud-ouest de l'intersection entre 22nd St SW et 45th Ave SW</li> </ul>
	US-2.85	<p>État du Minnesota comté de Le Sueur: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.7706915°W 44.4326750°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) au nord: à 0,6 km au nord-nord-ouest de l'intersection de 360th St et 251st Ave.</li> <li>b) au nord-est: à 0,3 km au sud-est de l'intersection de 376th St et 211th Ave.</li> <li>c) à l'est: à 0,5 km à l'ouest de l'intersection de 421st St et 185th Ave.</li> <li>d) au sud-est: à 2,6 km à l'est-sud-est de l'intersection entre German Lake Road et Blue Grass Road.</li> <li>e) au sud: à 3,1 km au sud-est de l'intersection entre 470th St et 271st Ave.</li> <li>f) au sud-ouest: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre 466th St et Wildlife Rd.</li> <li>g) à l'ouest: à 0,1 km au nord de l'intersection entre 418th St et 315th Ave.</li> <li>h) au nord-ouest: à 1,6 au sud-est de l'intersection entre 303rd Ave et 368th St.</li> </ul>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.86	<p>État du Texas</p> <p>comté d'Erath: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4216525°W 32.5829257°N) et passant pas les points suivants dans le sens des aiguilles d'une montre:</p> <p>a) au nord: à 1,2 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre Rock Creek Rd et Calhoun Rd.</p> <p>b) au nord-est: à 1,3 km à l'est-sud-est de l'intersection entre Gordon Cemetery Rd et Gibbs Rd.</p> <p>c) à l'est: à 1,8 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre County Road 118 et County Road 136.</p> <p>d) au sud-est: à 0,0 km de l'intersection entre County Road 121 et County Road 125.</p> <p>e) au sud: à 3,7 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre County Road 117 et County Road 115.</p> <p>f) au sud-ouest: à 4,7 km au nord-ouest de l'intersection entre County Road 397 et County Road 109.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,3 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre Interstate 20 et Highway 16 S.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,0 km de l'intersection entre E Stuart St et Travis Ave.</p>
	US-2.87	<p>État de l'Iowa</p> <p>Hamilton 02</p> <p>comté de Hamilton: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.5984863°W 42.3937451°N)</p> <p>a) au nord: à 2,5km au sud-sud-est de l'intersection entre Highway 23SW et Highway 12 E.</p> <p>b) au nord-est: à 2,8 km au sud-est de l'intersection entre 105th St SE et 90th Ave SE.</p> <p>c) à l'est: à 1,6 km à l'est de l'intersection entre 120th St SE et 105th Ave SE.</p> <p>d) au sud-est: à 2,3 km au sud-ouest de l'intersection entre 165th Ave SE et 90th St SE.</p> <p>e) au sud: à 1,6 km au sud-ouest de l'intersection entre 45th St SE et 195th Ave SE.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km au sud-sud-est de l'intersection entre 30th St SW et 172nd Ave SW.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,2 km au nord-ouest de l'intersection entre 45th St SW et 120th Ave SW.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km au sud-ouest de l'intersection entre 22nd St SW et 45th Ave SW</p>
	US-2.88	<p>État du Minnesota</p> <p>Kandiyohi 03</p> <p>comté de Kandiyohi: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.1973944°W 45.2434821°N)</p> <p>a) au nord: à 1,8 km au nord-est de l'intersection entre 114th St NW et 120th Ave NW.</p> <p>b) au nord-est: à 1,4 km au nord-est de l'intersection entre 60th St NW et 90th Ave NW.</p> <p>c) à l'est: à 1,3 km au sud-est de l'intersection entre 30th St NW et 37th Ave NW.</p> <p>d) au sud-est: à 0,5 km à l'ouest de l'intersection entre Highway 23 SW et County Road 15 SW.</p> <p>e) au sud: à 2,9 km au sud-est de l'intersection entre 135th St SW et 45th Ave SW.</p>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>f) au sud-ouest: à 0,6 km au sud de l'intersection entre 50th St NE et 150th Ave NE.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,7 km au nord-nord-est de l'intersection entre 80th St NE et 130th Ave NE.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,7 km au nord-ouest de l'intersection entre 80th St SE et 170th Ave SE</p>
	US-2.89	<p>État du Minnesota Kandiyohi 04 comté de Kandiyohi: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.2028291°W 45.2442438°N)</p> <p>a) au nord: à 0,7 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 114th St NW et 120th Ave NW.</p> <p>b) au nord-est: à 1,1 km au nord-est de l'intersection entre 60th St NW et 90th Ave NW.</p> <p>c) à l'est: à 0,9 km au sud-sud-est de l'intersection entre 30th St NW et 37th Ave NW.</p> <p>d) au sud-est: à 0,9 km à l'ouest de l'intersection entre Highway 23 SW et County Road 15 SW.</p> <p>e) au sud: à 2,5 km au sud-est de l'intersection entre 135th St SW et 45th Ave SW.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,6 km au sud-ouest de l'intersection entre 50th St NE et 150th Ave NE.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,8 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 80th St NE et 130th Ave NE.</p> <p>h) au nord-ouest: à 2,1 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 80th St SE et 170th Ave SE</p>
	US-2.90	<p>État du Minnesota Morrison 02 comté de Morrison: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.5477287°W 46.0676577°N)</p> <p>a) au nord: à 2,4 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 215th St et Bison Rd.</p> <p>b) au nord-est: à 1,6 km au sud-est de l'intersection entre 200th St et Twin Lakes Rd.</p> <p>c) à l'est: à 0,7 km à l'est de l'intersection entre Highway 27 et 110th Ave.</p> <p>d) au sud-est: à 1,2 km au nord-est de l'intersection entre 100th St et 90th Ave.</p> <p>e) au sud: à 0,6 km au sud-ouest de l'intersection entre 90th St et Cannon Rd.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,0 km de l'intersection entre 4th St et De Graff Ave.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,6 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre 250th St et 335th Ave.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,1 km au sud-est de l'intersection entre 200th St et 101st Ave</p>
	US-2.91	<p>État du Dakota du Nord LaMoure 02 comté de LaMoure: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.5757108°W 46.4021411°N)</p> <p>a) au nord: à 0,4 km au nord-nord-est de l'intersection entre 70th St SE et 88th Ave SE.</p> <p>b) au nord-est: à 0,1 km au nord de l'intersection entre 1st Ave et 92½ Ave SE.</p>



## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>c) à l'est: à 0,9 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 76th St SE et 94th Ave SE.</p> <p>d) au sud-est: à 0,8 km au sud-sud-est de l'intersection entre 80th St SE et 91st Ave SE.</p> <p>e) au sud: à 0,7 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre 82nd St SE et 87th Ave SE.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,0 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 81st St SE et 82nd Ave SE.</p> <p>g) à l'ouest: à 2,2 km au nord-est de l'intersection entre 77th St S et 81st Ave SE.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,5 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 84th Ave SE et 72nd St SE.</p>
	US-2.92	<p>État du Dakota du Sud McPherson 03 comté de McPherson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.8354458°W 45.6946715°N)</p> <p>a) au nord: à 1,9 km au nord-nord-est de l'intersection entre 367th Ave et 118th St.</p> <p>b) au nord-est: à 1,7 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 373rd Avenue et 118th Street.</p> <p>c) à l'est: à 2,2 km au sud-est de l'intersection entre 373rd Avenue et 122nd Street.</p> <p>d) au sud-est: à 1,6 km au nord-est de l'intersection entre 373rd Avenue et 128th Street.</p> <p>e) au sud: à 1,4 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 367th Avenue et 129th Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,6 km au sud-ouest de l'intersection entre 364th Avenue et 127th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,1 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 362nd Avenue et 124th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 363rd Avenue et 119th Street.</p>
	US-2.93	<p>État de l'Iowa comté de Hardin: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.4104629°W 42.4005139°N)</p> <p>a) au nord: à 5,7 km au sud-ouest de l'intersection entre County Highway S27 et US Highway 20.</p> <p>b) au nord-est: à 1,8 km au sud-ouest de l'intersection entre Ave J et 220th St.</p> <p>c) à l'est: à 0,3 km au sud-ouest de l'intersection entre K Ave et 270th St.</p> <p>d) au sud-est: à 0,9 km au sud-ouest de l'intersection entre I Ave et 310th St.</p> <p>e) au sud: à 1,0 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre Ave E et 330th St.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,6 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre Ziegler Ave et 370th St.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,8 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre Xircus Ave et 320th St.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,4 km au sud-ouest de l'intersection entre Ziegler Ave et 280th St.</p>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.94	<p>État du Minnesota</p> <p>comté de Big Stone: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.4731619°W 45.6190453°N)</p> <p>a) au nord: à 5,2 km au nord-ouest de l'intersection entre US Highway 75 et 220th St.</p> <p>b) au nord-est: à 0,9 km au nord-nord-est de l'intersection entre 720th Ave et 220th St.</p> <p>c) à l'est: à 2,4 km au sud-est de l'intersection entre 700th Ave et 250th St.</p> <p>d) au sud-est: à 1,2 km au nord-nord-est de l'intersection entre 710th Ave et 310th Street.</p> <p>e) au sud: à 0,3 km au sud de l'intersection entre 750th Ave et 320th St.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,9 km au nord-nord-est de l'intersection entre 790th Ave et 310th St.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,4 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 810th Ave et 260th St.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,2 km au sud-est de l'intersection entre County Road 5 et 510th St</p>
	US-2.95	<p>État du Minnesota</p> <p>Meeker 02</p> <p>comté de Meeker: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.3839653°W 45.2926396°N)</p> <p>a) au nord: à 1,7 km au sud-ouest de l'intersection entre 123rd Ave et 120th St.</p> <p>b) au nord-est: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre 732nd Avenue et 360th Street.</p> <p>c) à l'est: à 2,8 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 733rd Ave et 318th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 1,8 km à l'est-nord-est de l'intersection entre MN Highway 15 et Csah 24.</p> <p>e) au sud: à 2,2 km au sud-est de l'intersection entre Csah 14 et 260th St.</p> <p>f) au sud-ouest: à 2,7 km au nord-est de l'intersection entre Csah 34 et 260th St.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,2 km au nord-est de l'intersection entre Csah 34 et 310th St.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre 642nd Ave et 355th Street.</p>
	US-2.96	<p>État du Minnesota</p> <p>Morrison 03</p> <p>comté de Morrison: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.63204°W 45.94143°N)</p> <p>a) au nord: à 1,1 km au nord de l'intersection entre 180th St et 17th Ave.</p> <p>b) au nord-est: à 0,4 km au sud-ouest de l'intersection entre 170th St et Dove Road.</p> <p>c) à l'est: à 1,0 km au nord-ouest de l'intersection entre 120 St. et Dove Road.</p> <p>d) au sud-est: à 0,1 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 80th St. et Cannon Road.</p> <p>e) au sud: à 1,0 km au sud-ouest de l'intersection entre 68th St et 10th Ave.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,4 km au nord-est de l'intersection entre County Road 102 et County Road 13.</p>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>g) à l'ouest: à 0,0 km au nord-ouest de l'intersection entre x St. et y Ave. h) au nord-ouest: à 0, 2km au sud-ouest de l'intersection entre 218th St et County Road 39.</p>
	US-2.97	<p>État du Minnesota Morrison 04 comté de Morrison: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.56492°W 45.96182°N) a) au nord: à 0,6 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 200th St et 540th Ave. b) au nord-est: à 0,4 km au nord de l'intersection entre 180th St et Twin Lakes Rd. c) à l'est: à 0,4 km au nord-ouest de l'intersection entre 140th St et 110th Ave. d) au sud-est: à 0,9 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 100th St et 90th Ave. e) au sud: à 1,5 km au nord-ouest de l'intersection entre 75th St et Balsam Rd. f) au sud-ouest: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre County Rd. 104 et MN 28. g) à l'ouest: à 0, 8km au sud-est de l'intersection entre Grosbeak Rd. et County Rd 105. h) au nord-ouest: à 1,0 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre 270th St. et 10th Ave</p>
	US-2.98	<p>État du Minnesota Stearns 04 comté de Stearns: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.75626°W 45.59542°N) a) au nord: à 1,0 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 390th St. et County Road 168. b) au nord-est: à 1,2 km au nord-est de l'intersection entre County Road 157 et County Road 172. c) à l'est: à 0,9 km au nord de l'intersection entre County Highway 30 et CR 10. d) au sud-est: à 0,6 km à l'est-nord-est de l'intersection entre County Road 177 et 263rd Ave. e) au sud: à 1,2 km à l'ouest de l'intersection entre Saulk Valley Rd. et 303rd Ave. f) au sud-ouest: à 0,5 km au nord-ouest de l'intersection entre CR 14 et 353rd Ave. g) à l'ouest: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre CR13 St et CR175. h) au nord-ouest: à 0,5 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 370th St. et 350th Ave.</p>
	US-2.99	<p>État du Minnesota Waseca 01 comté de Waseca: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.5236832°W 44.0365552°N) a) au nord: à 0,9 km au nord-ouest de l'intersection entre 128th St et 325th Ave. b) au nord-est: à 1,8 km au nord-est de l'intersection entre 155th St et 305th Ave.</p>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		c) à l'est: à 2,2 km au nord-est de l'intersection entre 170th St et 260th Ave. d) au sud-est: à 1,7 km au sud-ouest de l'intersection entre 170th St et 230th St. e) au sud: à 2,7 km au sud-sud-est de l'intersection entre 110th St et 220th Ave. f) au sud-ouest: à 1,3 km au sud-est de l'intersection entre 70th St et 230th St. g) à l'ouest: à 2,4 km au nord-ouest de l'intersection entre 70th St et 260th Ave. h) au nord-ouest: à 0,6 km au nord-ouest de l'intersection entre 80th St. et 310th Ave.
	US-2.100	État de New York comté d'Orleans: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.0152504°W 43.2380871°N) a) au nord: à 0,8 km au nord de l'intersection entre East Rd et Hurd Rd. b) au nord-est: à 0,5 km à l'est de l'intersection entre Lake Rd et Crestview Dr. c) à l'est: à 1,8 km à l'est-sud-est de l'intersection entre Lake Rd et Reed Rd. d) au sud-est: à 0,6 km au sud-est de l'intersection entre Jerico Rd et Townline Rd. e) au sud: à 0,6 km au sud de l'intersection entre CByron Holley Rd et Cockram Rd f) au sud-ouest: à 0,3 km au sud-ouest de l'intersection entre Log City Rd et N Byron Rd. g) à l'ouest: à 0,8 km au nord-est de l'intersection entre Oak Orchard Rd et Puzzey Rd. h) au nord-ouest: à 0,3 km au sud de l'intersection entre Hindsburg Rd et Holley Rd
	US-2.101	État de Caroline du Nord Wayne 02 comté de Wayne: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.0669427°W 35.3580067°N) a) au nord: à 2,6 km au nord de l'intersection entre Old Grantham Rd et Oak Valley Farms Dr. b) au nord-est: à 0,5 km au sud-est de l'intersection entre Mitchell Rd et Pecan Rd. c) à l'est: à 0,6 km au nord-nord-est de l'intersection entre Eagles Nest Rd et Cape Fear Lane. d) au sud-est: à 1,4 km au nord-est de l'intersection entre Graham Rd et Jones Turner Rd. e) au sud: à 1,4 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre west southwest from the intersection of N US 117 Highway et Lees Country Club Rd. f) au sud-ouest: à 0,2 km à l'est de l'intersection entre Suttontown Rd et NC Highway 55 W. g) à l'ouest: à 3,2 km au sud-ouest de l'intersection entre Grantham School Road et US Highway 13 S. h) au nord-ouest: à 0,2 km à l'ouest de l'intersection entre Ferry Bridge Rd et Stevens Mill Rd

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.102	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Beadle 03</p> <p>comté de Beadle: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9605607°W 44.7088720°N)</p> <p>a) au nord: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre 413th Avenue et 185th Street.</p> <p>b) au nord-est: à 0,7 km au sud-est de l'intersection entre 417th Avenue et 186th Street.</p> <p>c) à l'est: à 0,6 km au nord-est de l'intersection entre 419th Avenue et 191st Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,8 km à l'est de l'intersection entre 417th Avenue et 195th Street.</p> <p>e) au sud: à 1,3 km à l'est de l'intersection entre 412th Avenue et 197th Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre 409th Avenue et 195th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,3 km à l'ouest de l'intersection entre 407th Avenue et 191st Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,2 km au sud-ouest de l'intersection entre 409th Avenue et 186th Street</p>
	US-2.103	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>Clark 02</p> <p>comté de Clark: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.6722410°W 45.0349332°N)</p> <p>a) au nord: à 1,2 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 162nd Street et 428th Avenue.</p> <p>b) au nord-est: à 0,7 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 164th Street et 432nd Street.</p> <p>c) à l'est: à 1,0 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 168th St et 433rd Ave.</p> <p>d) au sud-est: à 0,8 km au nord-ouest de l'intersection entre US Highway 212 et 432nd Avenue.</p> <p>e) au sud: à 1,0 km au sud-sud-est de l'intersection entre 174th Street et 427th Avenue.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,2 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre U.S. Highway 212 et 423rd Avenue.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,6 km au nord-ouest de l'intersection entre 169th Street et 422nd Avenue.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,1 km à l'ouest de l'intersection entre 164th Street et 423rd Avenue</p>
	US-2.104	<p>État du Dakota du Sud</p> <p>comté de Faulk: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0494377°W 45.2131607°N)</p> <p>a) au nord: à 1,6 km au nord-est de l'intersection entre 365th Avenue et 151st Street.</p> <p>b) au nord-est: à 2,1 km au sud-est de l'intersection entre 360th Avenue et 151st Street.</p> <p>c) à l'est: à 0,3 km au sud-sud-est de l'intersection entre 363rd Avenue et 156th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,8 km au nord-est de l'intersection entre 361st Avenue et 161st Street.</p> <p>e) au sud: à 0,3 km au sud-est de l'intersection entre 357th Avenue et US Highway 212.</p>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>f) au sud-ouest: à 0,5 km à l'ouest de l'intersection entre 353rd Avenue et 161st Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,2 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 350th Avenue et 157th Street.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,7 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 352nd Avenue et 152nd Street.</p>
	US-2.105	<p>État du Dakota du Sud Spink 03 comté de Spink: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9832202°W 44.8796582°N)</p> <p>a) au nord: à 2,1 km au nord-nord-est de l'intersection entre 411th Ave et 174th St.</p> <p>b) au nord-est: à 2,0 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 416th Ave et 175th St.</p> <p>c) à l'est: à 2,3 km au sud-est de l'intersection entre 417th Avenue et 178th Street.</p> <p>d) au sud-est: à 0,9 km au sud-est de l'intersection entre 416th Avenue et 183rd Street.</p> <p>e) au sud: à 0,5 km au sud de l'intersection entre 412th Avenue et 185th Street.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km au nord-ouest de l'intersection entre 408th Avenue et 184th Street.</p> <p>g) à l'ouest: à 10,9 km au sud-ouest de l'intersection entre 406th Ave et 179th St.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,0 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 408th Avenue et 175th St.</p>
	US-2.106	<p>État de Caroline du Nord Wayne 03 comté de Wayne: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.1773529°W 35.3305490°N)</p> <p>a) au nord: à 2,4 km à l'est de l'intersection entre Dobbersville Rd et Stevens Mills Rd.</p> <p>b) au nord-est: à 0,7 km au nord-est de l'intersection entre Mills Rd et US Highway 13 S.</p> <p>c) à l'est: à 1,4 km au sud-est de l'intersection entre Thunder Swamp Rd et Baker Chapel Church Rd.</p> <p>d) au sud-est: à 0,9 km au sud de l'intersection entre Robert F Harwood Rd et Bennett Rd.</p> <p>e) au sud: à 1,1 km au sud de l'intersection entre Giddensville Rd et Big Farm Lane.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,8 km à l'ouest de l'intersection entre Suttontown Rd et US Interstate 40.</p> <p>g) à l'ouest: à 2,0 km au nord-est de l'intersection entre Alex Benton Rd et Friday Rd.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,9 km à l'ouest de l'intersection entre Devils Racetrack Rd et Harper House Rd.</p>
	US-2.107	<p>État de Caroline du Nord Wayne 04 comté de Wayne: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.1736960°W 35.3844178°N)</p> <p>a) au nord: à 2,4 km au sud-est de l'intersection entre Richardson Bridge Rd et Brogden Rd.</p>

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		b) au nord-est: à 1,2 km au nord-est de l'intersection entre Stevens Mills Rd et James Hinson Rd. c) à l'est: à 1,0 km au sud de l'intersection entre Herring Rd et S Landfill Rd. d) au sud-est: à 1,6 km au nord-est de l'intersection entre Shady Grove Rd et NC Highway 55 W. e) au sud: à 0,3 km au nord-est de l'intersection entre Dobbersville Rd et Marsh Kornegay Rd. f) au sud-ouest: à 1,2 km au sud-est de l'intersection entre Cannan Rd et Corbett Rd. g) à l'ouest: à 0,4 km au nord-est de l'intersection entre Battlefield Rd et Harper House Rd. h) au nord-ouest: à 5,3 km au nord-ouest de l'intersection entre Richardson Bridge Rd et Stevens Mill Rd.
	US-2.108	État du Dakota du Sud McPherson 04 comté de McPherson: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.8846966°W 45.9973683°N) a) au nord: à 3,0 km à l'est de l'intersection entre 70th Ave SE et 98th St SE. b) au nord-est: à 1,6 km au sud-ouest de l'intersection entre 77th Avenue SE et 99th Street SE. c) à l'est: à 1,1 km à l'est de l'intersection entre 371st Avenue et 102nd Street. d) au sud-est: à 1,8 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre 371st Avenue et 107th Street. e) au sud: à 1,0 km au sud-ouest de l'intersection entre 366th Avenue et 108th Street. f) au sud-ouest: à 0,6 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 361st Avenue et 107th Street. g) à l'ouest: à 1,0 km au nord-nord-est de l'intersection entre 359th Avenue et 103rd Street. h) au nord-ouest: à 1,9 km au nord-nord-est de l'intersection entre 67th Avenue SE et 101st Street SE
	US-2.109	État du Wisconsin comté de Racine: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.079451°W 42.887319°N) a) au nord: à 0,28 km au sud-ouest de l'intersection entre Priegel Dr et Boxhorn Reserve Dr. b) au nord-est: à 0,62 km au sud-ouest de l'intersection entre W Oakwood Rd et S 60th St. c) à l'est: à 0,55 km au nord-est de l'intersection entre 4 Mile Rd et 43rd St. d) au sud-est: à 1,08 km à l'est de l'intersection entre Plank Rd et 61st Dr. e) au sud: à 1,12 km au sud-est de l'intersection entre S Beaumont Ave et Church Rd. f) au sud-ouest: à 1,12 km au sud-ouest de l'intersection entre Washington Ave et Sharp Rd. g) à l'ouest: à 0,14 km au sud-ouest de l'intersection entre Blue Heron Pointe Dr et Crane Ct. h) au nord-ouest: à 0,68 km à l'ouest de l'intersection entre Racine Ave et Parker Dr

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.110	<p>État du Minnesota</p> <p>Waseca 02</p> <p>comté de Waseca: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.5231392°W 44.0364143°N)</p> <p>a) au nord: à 0,9 km au nord-ouest de l'intersection entre 128th St et 325th Ave.</p> <p>b) au nord-est: à 1,8 km au nord-est de l'intersection entre 155th St et 305th Ave.</p> <p>c) à l'est: à 2,3 km au nord-est de l'intersection entre 170th St et 260th Ave.</p> <p>d) au sud-est: à 1,7 km au sud-ouest de l'intersection entre 170th St et 230th St.</p> <p>e) au sud: à 2,8 km au sud-sud-est de l'intersection entre 110th St et 220th Ave.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,3 km au sud-est de l'intersection entre 70th St et 230th St.</p> <p>g) à l'ouest: à 2,4 km au nord-ouest de l'intersection entre 70th St et 260th Ave.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,6 km au nord-ouest de l'intersection entre 80th St. et 310th Ave.</p>
	US-2.111	<p>État du Montana</p> <p>comté de Cascade: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.8485273°W 47.5287585°N)</p> <p>a) au nord: à 7,5 km au nord-est de l'intersection entre MT Highway 200 et Highway 565.</p> <p>b) au nord-est: à 3,3 km à l'est de l'intersection entre MT Highway 200 et Knapstad Rd.</p> <p>c) à l'est: à 3,2 km au sud-sud-est de l'intersection entre Sun River Cascade Road et Luebbe Road.</p> <p>d) au sud-est: à 8,3 km au sud-est de l'intersection entre Shaw Cutoff Road et Little Muddy Road.</p> <p>e) au sud: à 1,7 km au sud-sud-est de l'intersection entre Shaw Cutoff Road et Simms Cascade Road.</p> <p>f) au sud-ouest: à 4,3 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre Birdtail Creek Rd et Simms Cascade Road.</p> <p>g) à l'ouest: à 3,1 km au sud-est de l'intersection entre MT Highway 200 et Upper Simms Creek Road.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,3 km au sud de l'intersection entre Simms Cascade Road et MT Highway 200</p>
	US-2.112	<p>État de Caroline du Nord</p> <p>Wayne 05</p> <p>comté de Wayne: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.1673596°W 35.3880526°N)</p> <p>a) au nord: à 2,3 km au sud-est de l'intersection entre Richardson Bridge Rd et Brogden Rd.</p> <p>b) au nord-est: à 1,8 km au nord-nord-est de l'intersection entre Stevens Mills Rd et James Hinson Rd.</p> <p>c) à l'est: à 0,8 km au sud-est de l'intesection entre Herring Rd et S Landfill Rd.</p> <p>d) au sud-est: à 1,6 km au nord-nord-west de l'intersection entre Shady Grove Rd et NC Highway 55 W.</p> <p>e) au sud: à 1,1 km au nord-est de l'intersection entre Dobbersville Rd et Marsh Kornegay Rd.</p>



## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		f) au sud-ouest: à 1,6 km à l'est de l'intersection entre Cannan Rd et Corbett Rd. g) à l'ouest: à 1,0 km au nord-nord-est de l'intersection entre Battlefield Rd et Harper House Rd. h) au nord-ouest: à 5,3 km au nord-ouest de l'intersection entre Richardson Bridge Rd et Stevens Mill Rd
	US-2.113	État de l'Indiana comté d'Elkhart: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 85.7685548°W 41.7416387°N) a) au nord: à 1,5 km au sud-ouest de l'intersection entre County Road 33 et County Road 29. b) au nord-est: à 0,5 km au nord de l'intersection entre State Road 13 et County Road 10. c) à l'est: à 1,3 km à l'est-sud-est de l'intersection entre County Road 43 et County Road 18. d) au sud-est: à 0,5 km à l'est de l'intersection entre County Road 37 et County Road 34. e) au sud: à 0,9 km au sud-est de l'intersection entre County Road 27 et College Ave. f) au sud-ouest: à 0,6 km à l'ouest de l'intersection entre N Greene Rd et Bashor Rd. g) à l'ouest: à 1,5 km au sud-est de l'intersection entre County Road 13 et County Road 16. h) au nord-ouest: à 1,2 km à l'ouest de l'intersection entre County Road 21 et County Road 8.
	US-2.114	État du Minnesota Kandiyohi 05 comté de Kandiyohi: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.2363299°W 45.2527871°N) a) au nord: à 2,2 km au nord-est de l'intersection entre County Road 29 et 180th Ave SE. b) au nord-est: à 0,8 km à l'est de l'intersection entre 90 St NW et 105th Ave NW. c) à l'est: à 1,1 km à l'est-sud-est de l'intersection entre 60th St NW et 41st Ave NW. d) au sud-est: à 1,9 km au sud-est de l'intersection entre 90th St SW et 15th Ave SW. e) au sud: à 1,2 km au sud-ouest de l'intersection entre 135th St SW et 45th Ave SW. f) au sud-ouest: à 0,5 km au nord-nord-est de l'intersection entre 50th St NE et 130th Ave NE. g) à l'ouest: à 1,2 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 100th St NE et 130th Ave SE. h) au nord-ouest: à 0,8 km au nord-ouest de l'intersection entre 75th St SE et 150th Ave SE.
	US-2.115	État du Minnesota comté d'Otter Tail: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4913786°W 46.5483501°N) a) au nord: à 1,0 km au nord-ouest de l'intersection entre 400th St. et 485th Ave. b) au nord-est: à 0,8 km au nord-est de l'intersection entre 383rd St et 520th Ave.

## ▼ M32

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
		<p>c) à l'est: à 1,8 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 340th St et 530th Ave.</p> <p>d) au sud-est: à 2,6 km au sud-sud-ouest de l'intersection entre Leaf River Rd et 530th Ave.</p> <p>e) au sud: à 0,2 km au sud-ouest de l'intersection entre 280th St et 480th Ave.</p> <p>f) au sud-ouest: à 0,5 km au sud-sud-est de l'intersection entre 300th St et 435th Ave.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,6 km au sud-sud-est de l'intersection entre Jeff Lake Rd et Long Lake Rd.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,8 km au sud-ouest de l'intersection entre 390th St et State Highway 78</p>
	US-2.116	<p>État du Minnesota</p> <p>comté de Renville: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.0742281°W 44.7287249°N)</p> <p>a) au nord: à 2,3 km au nord-est de l'intersection entre County Road 1 et 780th Ave.</p> <p>b) au nord-est: à 0,7 km à l'est-nord-est de l'intersection entre US Highway 71 et 770th Ave.</p> <p>c) à l'est: à 1,1 km au nord-nord-est de l'intersection entre 360th St et 720th Ave.</p> <p>d) au sud-est: à 0,7 km au sud-est de l'intersection entre US Highway 71 et County Highway 2.</p> <p>e) au sud: à 1,0 km au nord-nord-ouest de l'intersection entre Fleischer Rd et US Highway 71.</p> <p>f) au sud-ouest: à 1,2 km à l'est-nord-est de l'intersection entre 360th St et Kenwood Ave.</p> <p>g) à l'ouest: à 1,8 km au nord-est de l'intersection entre 400th St et County Highway 6.</p> <p>h) au nord-ouest: à 0,4 km à l'ouest-nord-ouest de l'intersection entre County Road 21 et 770th Ave</p>
	US-2.117	<p>État du Dakota du Nord</p> <p>Stutsman 01</p> <p>comté de Stutsman: une zone de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.5564578°W 47.2724309°N)</p> <p>a) au nord: à 1,9 km au sud-est de l'intersection entre 9th St SE et 91st Ave SE.</p> <p>b) au nord-est: à 1,4 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 11th St SE et 97th Ave SE.</p> <p>c) à l'est: à 0,5 km au nord-est de l'intersection entre 16th St SE et 98th Ave SE.</p> <p>d) au sud-est: à 0,9 km au sud-est de l'intersection entre 20th St SE et 96th Ave SE.</p> <p>e) au sud: à 1,4 km à l'ouest-sud-ouest de l'intersection entre 22nd St SE et 93rd Ave.</p> <p>f) au sud-ouest: à 3,9 km au sud-est de l'intersection entre 19th St SE et Highway 20.</p> <p>g) à l'ouest: à 0,5 km au sud-ouest de l'intersection entre 16th St SE et Highway 20.</p> <p>h) au nord-ouest: à 1,0 km au nord-est de l'intersection entre 87th Ave SE et 12th St SE.</p>

▼ **B**▼ **M33**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.118	État du Missouri: Jasper 02 Jasper County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.4072199°W 37.4179888°N).
	US-2.119	État du Missouri Lawrence 02 Lawrence County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.0090864°W 37.0812462°N).
	US-2.120	État du Missouri Dade County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.6799876°W 37.3767441°N).
	US-2.121	État du Colorado Pitkin County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 107.2509612°W 39.3323595°N).
	US-2.122	État du Dakota du Sud Clark 03 Clark County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9110878°W 44.8586565°N).
	US-2.123	État du Dakota du Sud Edmunds 04 Edmunds County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0011969°W 45.4651880°N).
	US-2.124	État du Minnesota Le Sueur 02 Le Sueur County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.7699705°W 44.4325761°N).
	US-2.125	État du Minnesota Stearns 05 Stearns County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.8938457°W 45.7624353°N).
	US-2.126	État du Minnesota Swift County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.8835976°W 45.3000092°N).
	US-2.127	État du Dakota du Sud Yankton County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.4907641°W 43.2004004°N).
	US-2.128	État du Minnesota Kandiyohi 06 Kandiyohi County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9832659°W 45.1022468°N).
	US-2.129	État du Minnesota Morrison 05 Morrison County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.6391910°W 45.9940382°N).

## ▼ M33

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.130	État du Minnesota Morrison 06 Morrison County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.9913555°W 46.0402557°N).
	US-2.131	État du Minnesota Morrison 07 Morrison County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.5804152°W 46.0862759°N).
	US-2.132	État du Minnesota Yellow Medicine County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.8084246°W 44.8522861°N).
	US-2.133	État du Nebraska Dixon County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.8715035°W 42.4013609°N).
	US-2.134	État de la Caroline du Nord Wayne 06 Wayne County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.2430419°W 35.3461331°N).
	US-2.135	État du Wisconsin Barron County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 91.7521751°W 45.5272082°N).
	US-2.136	État du Michigan Menominee County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 87.6294522°W 45.4460888°N).
	US-2.137	État du Minnesota Blue Earth 01 Blue Earth County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.8617646°W 44.0360845°N).
	US-2.138	État du Minnesota Otter Tail 02 Otter Tail County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.1625715°W 46.6114683°N).
	US-2.139	État du Minnesota Waseca 03 Waseca County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.6537270°W 44.0977185°N).
	US-2.140	État du Dakota du Nord Barnes County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.3255548°W 47.2430693°N).
	US-2.141	État du Dakota du Sud Deuel County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.4814469°W 44.8367253°N).

▼ **M33**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.142	État du Minnesota Blue Earth 02 Blue Earth County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.8555959°W 44.0420843°N).
	US-2.143	État du Minnesota Meeker 03 Meeker County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.3898941°W 45.2922653°N).
▼ <b>M34</b>	US-2.144	État du Kansas Comté de McPherson: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.6659878°W 38.3395934°N).
	US-2.145	État de l'Idaho: Comté de Gooding: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 114.7183283°W 43.0251987°N).
	US-2.146	État de l'Indiana Elkhart 02 Comté de Elkhart: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 85.7502235°W 41.7564680°N).
	US-2.147	État de la Pennsylvanie Comté de Lancaster: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.5361309°W 40.1835195°N).
	US-2.148	État du Wisconsin Comté de Polk: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 92.4830836°W 45.5769681°N).
	US-2.149	État du Colorado Comté de La Plata: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 107.8500576°W 37.49754293°N).
	US-2.150	État du Colorado Comté de Montrose: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 107.9567091°W 38.6964709°N).
	US-2.151	État du Minnesota Kandiyohi 07 Comté de Kandiyohi: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9907762°W 45.1105667°N).
	US-2.152	État du Minnesota Kandiyohi 08 Comté de Kandiyohi: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9908461°W 45.1202866°N).
	US-2.153	État du Minnesota Meeker 04 Comté de Meeker: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.7354262°W 45.2869308°N).

## ▼ M34

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.154	État du Minnesota Morrison 08 Morrison County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.5955264°W 46.0894161°N).
	US-2.155	État du Minnesota Morrison 09 Comté de Morrison: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.5535574°W 46.0821356°N).
	US-2.156	État du Minnesota Morrison 10 Comté de Morrison: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.6119007°W 46.0518869°N).
	US-2.157	État du Minnesota Otter Tail 03 Comté de Otter Tail: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4218766°W 46.6236165°N).
	US-2.158	État du Minnesota Stearns 06 Comté de Stearns: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9629480°W 45.5338997°N).
	US-2.159	État du Minnesota Swift 02 Comté de Swift: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.2457485°W 45.2568268°N).
	US-2.160	État du Dakota du Nord Stutsman 02 Comté de Stutsman: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.1520210°W 46.9365097°N).
	US-2.161	État de l'Idaho: Comté de Madison: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.9347737°W 43.8865033°N).
	US-2.162	État de l'Indiana Elkhart 03 Comté de Elkhart: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 85.7441745°W 41.7619272°N).
	US-2.163	État du Minnesota Stearns 07 Comté de Stearns: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.8587663°W 45.7690948°N).
	US-2.164	État du Minnesota Todd 02 Comté de Todd: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.6592293°W 45.9924786°N).

▼ **M34**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.165	État du Minnesota Todd 03 Comté de Todd: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.6636154°W 45.9944786°N).
	US-2.166	État du Montana Comté de Glacier: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 112.6138404°W 48.7923885°N).
	US-2.167	État de Pennsylvanie Lancaster 02 Comté de Lancaster: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.4981576°W 40.2262709°N).
	US-2.168	État de Pennsylvanie Lancaster 03 Comté de Lancaster: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.5691143°W 40.1786564°N).
	US-2.169	État de l'Iowa Comté de Bremer: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 92.1687786°W 42.8959679°N).
	US-2.170	État du Minnesota Morrison 11 Comté de Morrison: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.5387027°W 46.1975235°N).
	US-2.171	État du Minnesota Todd 04 Comté de Todd: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.6602403°W 46.0053384°N).
	US-2.172	État du Minnesota Todd 05 Comté de Todd: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.6580375°W 45.9946885°N).
	US-2.173	État du Dakota du Nord Comté de Richland: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.9594363°W 46.1488008°N).
	US-2.174	État du Minnesota Otter Tail 04 Comté de Otter Tail: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.9308419°W 46.3594924°N).
	US-2.175	État du Minnesota Swift 03 Comté de Swift: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.7879735°W 45.4457667°N).
	US-2.176	État du Minnesota Yellow Medicine 02 Comté de Yellow Medicine: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.8085548°W 44.8444262°N).

▼ **M34**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.177	État de la Pennsylvanie Lancaster 04 Comté de Lancaster: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.5093556°W 40.1876038°N).
	US-2.178	État du Minnesota Stearns 08 Comté de Stearns: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9794410°W 45.5379398°N).
	US-2.179	État de l'Utah Comté de Cache: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.9158018°W 42.0160456°N).
	US-2.180	État du Dakota du Nord Richland 02 Comté de Richland: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.9636461°W 46.3291079°N).
	US-2.181	État de la Pennsylvanie Lancaster 05 Comté de Lancaster: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.4797081°W 40.2433768°N).
▼ <b>M35</b>		État du Kansas Republic County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.8557124°W 40.0045740°N).
	US-2.183	État du Nebraska Knox County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.7064077°W 42.6837449°N).
	US-2.184	État de Pennsylvanie Lancaster 06 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.3981195°W 40.0642924°N).
	US-2.185	État du Michigan Wexford County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 85.5450980°W 44.3477445°N).
	US-2.186	État du Colorado Weld County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 104.6378485°W 40.1828768°N).
	US-2.187	État du Minnesota Stearns 09 Stearns County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.8996183°W 45.5753283°N).
	US-2.188	État de Pennsylvanie Lancaster 07 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.4689391°W 40.2860539°N).



▼ **M35**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.189	État de l'Oklahoma Sequoyah County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.8503676°W 35.5016644°N).

▼ **M36**

	US-2.190	État du Wisconsin Barron 02 Comté de Barron: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 91.8830175°W 45.5340640°N).
	US-2.191	État du Minnesota Comté de Lyon: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.9183973°W 44.6238699°N).
	US-2.192	État de Pennsylvanie Berks 01 Comté de Berks: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.9875296°W 40.6116768°N).
	US-2.193	État de Pennsylvanie Berks 02 Comté de Berks: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.9856461°W 40.6145163°N).
	US-2.194	État du Dakota du Sud Beadle 04 comté de Beadle: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9164573°W 44.4174134°N).
	US-2.195	État du Wisconsin Barron 04 Comté de Barron: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 92.0276798°W 45.4183522°N).
	US-2.196	État du Wisconsin Barron 05 Comté de Barron: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 91.9195492°W 45.5272557°N).
	US-2.197	État du Dakota du Sud Comté de Day: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.8594178°W 45.6455551°N).
	US-2.198	État de Washington Comté de Pacific: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 124.0373396°W 46.7977945°N).
	US-2.199	État du Wisconsin Barron 06 Comté de Barron: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 91.7397557°W 45.4414190°N).
	US-2.200	État de l'Idaho Comté de Canyon: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 116.6103676°W 43.5986509°N).

▼ **M36**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.201	État du Minnesota Comté de Crow Wing: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.2433111°W 46.2927569°N).
	US-2.202	État de Pennsylvanie Berks 04 Comté de Berks: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.9854210°W 40.6005765°N).
	US-2.203	État de Pennsylvanie Berks 05 Comté de Berks: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.9903955°W 40.6057075°N).
	US-2.204	État de Pennsylvanie Lancaster 08 Comté de Lancaster: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.4683916°W 40.2771839°N).

▼ **M37**

	US-2.205	État de l'Idaho Ada County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 116.2942052°W 43.7596877°N).
	US-2.206	État du Michigan Muskegon County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 85.9209812°W 43.3395919°N).
	US-2.207	État du Minnesota Chisago County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 92.6956363°W 45.5063470°N).
	US-2.208	État du Wisconsin Barron 07 Barron County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 91.7498191°W 45.4483193°N).
	US-2.209	État de Pennsylvanie Berks 06 Berks County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.1681315°W 40.4962471°N).

▼ **M50**

	US-2.210	État de l'Idaho - Ada 06 Comté d'Ada: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 116.3356545°W 43.7697285°N).
--	----------	---

▼ **M38**

	US-2.211	État de l'Idaho - Canyon 03 Comté de Canyon: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 116.5601572°W 43.6373214°N).
	US-2.212	État de l'Idaho - Canyon 05 Comté de Canyon: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 116.5252876°W 43.7007781°N).

▼ **M38**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.213	État du New Jersey Comté de Monmouth: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point-Nord (coordonnées GPS: 74.4899182°W 40.1937298°N).
	US-2.214	État de l'Oregon Comté de Lane: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 123.1040971°W 44.2377266°N).
	US-2.215	État de Pennsylvanie - Berks 07 Comté de Berks: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.2189347°W 40.4722983°N).
	US-2.216	État de l'Idaho - Canyon 06 Comté de Canyon: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 117.0345763°W 43.8710421°N).
	US-2.217	État de l'Idaho - Canyon 07 Comté de Canyon: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 116.5738993°W 43.6703578°N).
	US-2.218	État du Minnesota - Kandiyohi 09 Comté de Kandiyohi: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point-Nord (coordonnées GPS: 95.1435678°W 45.1627774°N).
	US-2.219	État de Pennsylvanie - Berks 08 Comté de Berks: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0252129°W 40.5701955°N).
	US-2.220	État de l'Idaho - Ada 08 Comté d'Ada: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 116.4369480°W 43.5751494°N).
	US-2.221	État du Dakota du Sud Comté de Codington: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point-Nord (coordonnées GPS: 97.4206029°W 45.0104929°N).
	US-2.222	État du Minnesota Comté de Dakota: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.1415862°W 44.5914563°N).
	US-2.223	État de Pennsylvanie - Berks 09 Comté de Berks: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0276477°W 40.5655261°N).
	US-2.224	État de Pennsylvanie - Berks 10 Comté de Berks: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.1349705°O 40.5745889°N).
	US-2.225	State of North Dakota McHenry County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 100.9582508°W 48.6336040°N).
	US-2.226	State of Colorado - Weld 02 Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.3905872°W 40.2270488°N).

▼ **M39**▼ **M40**

▼ **M40**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.227	State of Indiana Allen County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 85.0330293°W 41.2930932°N).
	US-2.228	State of Washington King County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.2801723°W 47.8554063°N).
▼ <b>M42</b>	US-2.229	State of Colorado - Weld03 Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.4035962°W 40.2418374°N).
▼ <b>M46</b>	US-2.230	État de Washington - King 07 King County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.0533773°W 47.3219175°N).
▼ <b>M44</b>	US-2.231	État de l'Oregon — Deschutes 01 Deschutes County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 121.2872395°W 44.1692548°N).
	US-2.232	État de l'Utah — Sanpete 01 Sanpete County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.6375209°W 39.6123998°N).
	US-2.233	État de l'Oregon — Deschutes 02 Deschutes County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 121.2486956°W 44.1634153°N).
	US-2.234	État de Washington Snohomish County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.1472576°W 47.9057927°N).
	US-2.235	État de l'Oregon — Deschutes 03 Deschutes County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 121.2109247°W 44.1613055°N).
	US-2.236	État de l'Utah — Sanpete 02 Sanpete County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.6548896°W 39.5656976°N).
	US-2.237	État de l'Oregon — Deschutes 04 Deschutes County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 121.2791824°W 44.2717954°N).
	US-2.238	État de l'Utah — Sanpete 03 Sanpete County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.6496462°W 39.6123778°N).
▼ <b>M45</b>	US-2.239	État de Pennsylvanie Northampton County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.0835036°W 41.0189822°N).

▼ **B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <b>M46</b>	US-2.240	État de Californie Fresno County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 119.4571362°W 36.7644822°N).
▼ <b>M47</b>	US-2.241	State of California - Fresno 02 Fresno County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.4521003°W 36.7646635°N).
	US-2.242	State of California Tuolumne County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.5116484°W 37.9158548°N).
	US-2.243	State of California Sacramento County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.1925485°W 38.5549646°N).
	US-2.244	State of California - Tuolumne 2 Tuolumne County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.3645533°W 38.1122003°N).
	US-2.245	State of California - Tuolumne 3 Tuolumne County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.5033025°W 37.9020372°N).
	US-2.246	State of Minnesota - Meeker 05 Meeker County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7549551°W 45.2272720°N).
	US-2.247	State of Minnesota - Meeker 06 Meeker County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7354262°W 45.2869308°N). Please note this is the same premises listed in Regulation (EU) 2021/404 as US-2.153.
	US-2.248	State of California - Fresno 03 Fresno County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.3686179°W 36.6800956°N).
	US-2.249	State of California - Tuolumne 04 Tuolumne County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.5407507°W 37.9566266°N).
	US-2.250	State of Indiana - Elkhart 04 Elkhart County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0226502°W 41.7119084°N).
	US-2.251	State of Wisconsin - Washington 01 Washington County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.2390304°W 43.4302536°N).
	US-2.252	State of Ohio - Defiance 01 Defiance County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.6776350°W 41.3897889°N).

▼ **B**▼ **M49**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.253	State of Minnesota - Morrison 13 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.1100046°W 45.9994689°N).
	US-2.254	State of Minnesota - Meeker 07 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7311700°W 45.2983706°N).
	US-2.255	State of California - Fresno 04 Fresno County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.3683969°W 36.6783257°N).
	US-2.256	State of Minnesota - Becker 03 Becker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.7420013°W 46.8320446°N).
	US-2.257	State of Michigan - Ingham 01 Ingham County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.5211550°W 42.7078491°N).
	US-2.258	State of Minnesota - Brown 01 Brown County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.5073308°W 44.2587537°N).
	US-2.259	State of Minnesota - Stearns 10 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.0056472°W 45.5618297°N).
	US-2.260	State of Utah - Sanpete 04 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.5921298°W 39.5636882°N).
	US-2.261	State of Montana - Teton 01 Teton County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 112.4998240°W 48.1536387°N).
	US-2.262	State of Tennessee - Obion 01 Obion County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 89.2254751°W 36.5477376°N).
	US-2.263	State of Minnesota - Meeker 08 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.5242898°W 45.3474267°N).
	US-2.264	State of Minnesota - Otter Tail 05 Otter Tail County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.7698216°W 46.7250564°N).
	US-2.265	State of California - Fresno 05 Fresno County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.3669341°W 36.6754261°N).
	US-2.266	State of Minnesota - Brown 02 Brown County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.4730339°W 44.2507232°N).

▼ M49

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.267	State of Minnesota - Stearns 11 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9629480°W 45.5338997°N).
	US-2.268	State of South Dakota - Clark 04 Clark County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.5989286°W 44.9530109°N).
	US-2.269	State of South Dakota - Clark 05 Clark County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.6720830°W 45.0348083°N).
	US-2.270	State of Utah - Sanpete 05 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6125576°W 39.4290968°N).
	US-2.271	State of Pennsylvania - Washington 01 Washington County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 80.2535308°W 40.4437487°N).
	US-2.272	State of Idaho - Gooding 03 Gooding County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 114.9011741°W 42.9315832°N).
	US-2.273	State of Minnesota - Otter Tail 06 Otter Tail County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.3632375°W 46.3113010°N).
	US-2.274	State of Minnesota - Roseau 01 Roseau County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.1430910°W 48.7808842°N).
	US-2.275	State of Utah - Sanpete 06 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6754287°W 39.3653472°N).
	US-2.276	State of Colorado - Weld 04 Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.7833461°W 40.3077412°N).
	US-2.277	State of North Dakota _ Ward 01 Ward County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 101.7438938°W 48.4826610°N).
	US-2.278	État du New Hampshire - Merrimack 01 Comté de Merrimack: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 71.8258746°W 43.6572464°N).
	US-2.279	État du Dakota du Sud - McPherson 05 Comté de McPherson: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.7911109°W 45.7550100°N).

▼ M50

▼ **M50**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.280	État du Dakota du Nord - Ransom 01 Comté de Ransom: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 97.4437895°W 46.4126604°N).
	US-2.281	État de l'Utah - Sanpete 07 Comté de Sanpete: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 111.6798383°W 39.3439868°N).
	US-2.282	État de l'Utah - Sanpete 08 Comté de Sanpete: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 111.7010448°W 39.3435832°N).
	US-2.283	État de l'Utah - Sanpete 09 Comté de Sanpete: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 111.6220319°W 39.6494619°N).
	US-2.284	État du Wisconsin - Racine 02 Comté de Racine: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.1296074°W 42.8342637°N).
	US-2.285	État de Pennsylvanie - York 01 Comté de York: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.5169419°W 40.0011982°N).
	US-2.286	État de l'Utah - Sanpete 10 Comté de Sanpete: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 111.5841068°W 39.6243386°N).
	US-2.287	État de l'Utah - Sanpete 11 Comté de Sanpete: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 111.6227720°W 39.6817012°N).
	US-2.288	État du Wisconsin - Dunn 02 Comté de Dunn: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 91.8527396°W 45.1500887°N).
	US-2.289	État de Californie - Stanislaus 01 Comté de Stanislaus une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 120.7222553°W 37.6149838°N).
	US-2.290	État du Michigan - Ingham 01 Comté de Tuscola: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 83.4592227°W 43.7342557°N).
	US-2.291	État de Californie - Stanislaus 01 Comté de Del Norte: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 124.1937056°W 41.9772199°N).
	US-2.292	État de Californie - Monterey 01 Comté de Monterey: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 121.5025714°W 36.6342888°N).



▼ **M50**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.293	État du Nebraska - York 01 Comté de York: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.5309280°W 40.8537867°N).
	US-2.294	État de l'Alaska - Matanuska-Susitna 03 Comté de Matanuska-Susitna (Borough): une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 149.8413700°W 61.5319355°N).
	US-2.295	État de l'Arkansas - Madison 01 Comté de Madison une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 93.8567479°W 36.2493154°N).

▼ **M51**

	US-2.296	État du Michigan - Lapeer 01 Lapeer County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 83.1792824°W 43.0924575°N).
	US-2.297	État du Kentucky - Fayette 01 Fayette County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 84.3950124°W 38.0091761°N).
	US-2.298	État du Dakota du Sud - Brule 02 Brule County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.3923481°W 43.8586399°N).
	US-2.299	État du Colorado - Boulder 01 Boulder County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 105.1903896°W 40.1254945°N).
	US-2.300	État de l'Utah - Sanpete 12 Sanpete County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.6132865°W 39.6341436°N).
	US-2.301	État de l'Utah - Sanpete 13 Sanpete County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.5923158°W 39.6193073°N).
	US-2.302	État du Michigan - Lapeer 02 Lapeer County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 83.1798834°W 43.0917676°N).
	US-2.303	État de Pennsylvanie - Adams 01 Adams County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 77.0509214°W 39.9831686°N).
	US-2.304	État du Dakota du Sud - Gregory 01 Gregory County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.4794064°W 43.4332634°N).
	US-2.305	État du Dakota du Sud - Beadle 05 Beadle County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9164573°W 44.4174134°N).
	US-2.306	État du Kansas - Johnson 01 Johnson County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.6997782°W 38.9682796°N).

▼ **M52**

## ▼ M52

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.307	État du Kansas - Neosho 01 Neosho County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4369987°W 37.5547787°N).
	US-2.308	État de l'Utah - Sanpete 14 Sanpete County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.6125697°W 39.6485635°N).
	US-2.309	État de la California - Stanislaus 02 Stanislaus County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.7188083°W 37.6082549°N).
	US-2.310	État de l'Utah - Sanpete 15 Sanpete County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.6471209°W 39.6749672°N).
	US-2.311	État de l'Alaska - Matanuska-Susitna 04 Matanuska-Susitna County (Borough): une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 149.7903089°W 61.6829618°N).
	US-2.312	État de la Florida - Broward 02 Broward County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 80.2656909°W 26.1549327°N).
	US-2.313	État du Nevada - Nye 01 Nye County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 116.5322439°W 36.6405033°N).
	US-2.314	État de la Pennsylvania - Adams 02 Adams County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 77.0613216°W 39.9916706°N).
	US-2.315	État du Nebraska - York 02 York County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.5230080°W 40.8662166°N).
	US-2.316	État de l'Utah - Sanpete 16 Sanpete County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.6653113°W 39.6309849°N).
	US-2.317	État du Kansas - Shawnee 01 Shawnee County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.7080378°W 39.2135945°N).
	US-2.318	État du Dakota du Sud - Roberts 01 Roberts County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.0891498°W 45.7391659°N).
	US-2.319	État de l'Utah - Sanpete 17 Sanpete County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.6502638°W 39.7063262°N).
	US-2.320	État du Colorado - Jefferson 02 Jefferson County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 105.0938780°W 39.9614366°N).

▼ **M52**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.321	État de la Floride - Indian River 04 Indian River County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 80.5914113°W 27.8723458°N).
	US-2.322	État du Minnesota - Swift 05 Swift County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4074309°W 45.4849444°N).
	US-2.323	État de l'Utah - Sanpete 18 Sanpete County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.6102262°W 39.6468039°N).

▼ **M53**

US-2.324	État du Minnesota - LeSueur 03 LeSueur County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.7507555°W 44.4015961°N).
US-2.325	État du Minnesota - Stearns 12 Stearns County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.7606591°W 45.7433239°N).
US-2.326	État de l'Iowa - Wright 01 Wright County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.6640054°W 42.7489101°N).
US-2.327	État du Minnesota - Swift 06 Swift County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4578113°W 45.4963445°N).
US-2.328	État du Minnesota - Stearns 13 Stearns County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.7461422°W 45.6144058°N).
US-2.329	État du Montana - Granite 01 Granite County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 113.1494792°W 46.7426831°N).
US-2.330	État du Dakota du Sud - Gregory 02 Gregory County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.4956626°W 43.4907218°N).
US-2.331	État de la Californie - San Diego 01 San Diego County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 116.9771801°W 33.2941226°N).
US-2.332	État du Dakota du Nord - Bottineau 01 Bottineau County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 100.4854873°W 48.9206236°N).
US-2.333	État de l'Oregon - Yamhill 01 Yamhill County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 123.1385572°W 45.1794825°N).

## ▼ M53

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.334	État de la Pennsylvanie - Lehigh 01 Lehigh County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.5461185°W 40.7453390°N).
	US-2.335	État du Mississippi - Lawrence 01 Lawrence County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 89.9717733°W 31.5302926°N).
	US-2.336	État de la Pennsylvanie - Lehigh 02 Lehigh County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.5520616°W 40.7307305°N).
	US-2.337	État de l'Iowa - Wright 02 Wright County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.6412236°W 42.7749291°N).
	US-2.338	État de l'Ohio - Butler 01 Butler County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 84.3678852°W 39.4784902°N).
	US-2.339	État du Wisconsin - Jefferson 02 Jefferson County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.6341986°W 43.2679684°N).
	US-2.340	État de la Pennsylvanie - Lehigh 03 Lehigh County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.5396351°W 40.7325778°N).
	US-2.341	État de la Pennsylvanie - Lehigh 04 Lehigh County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.5561628°W 40.7413412°N).
	US-2.342	État du Michigan - Lapeer 03 Lapeer County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 83.2457088°W 43.0626871°N).
	US-2.343	État du Dakota du Nord - Ward 02 Ward County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 101.7189691°W 48.0547192°N).
	US-2.344	État de la Pennsylvanie - Lehigh 05 Lehigh County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.5498835°W 40.7447598°N).
	US-2.345	État de la Pennsylvanie - Lehigh 06 Lehigh County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.5479177°W 40.7270897°N).
	US-2.346	État du New York - Queens 01 Queens County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 73.8759468°W 40.8518764°N).
	US-2.347	État du Minnesota - Otter Tail 07 Otter Tail County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.9308419°W 46.3594924°N).

▼ M53

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.348	État du Tennessee - Bledsoe 01 Bledsoe County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 85.0972017°W 35.7480654°N).
	US-2.349	État de la Californie - Fresno 07 Fresno County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.3582891°W 36.7404721°N).

▼ M56

US-2.350	État de Floride-Seminole 02 Seminole County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 81.2344890°W 28.7237894°N).
US-2.351	État du Dakota du Sud-Edmunds 05 Edmunds County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0011969°W 45.4651880°N).
US-2.352	État du Missouri - Webster 01 Webster County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 92.6908792°W 37.1991767°N).
US-2.353	État du Dakota du Sud-Beadle 06 Beadle County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.2049754°W 44.6550632°N).
US-2.354	État du Minnesota - Todd 08 Todd County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.7038327°W 45.9752495°N).
US-2.355	État du Dakota du Sud-Faulk 02 Faulk County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0490372°W 45.2130104°N).
US-2.356	État du Nebraska - Dixon 02 Dixon County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.8388496°W 42.3800816°N).
US-2.357	État du Dakota du Sud - Beadle 07 Beadle County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.1435771°W 44.5768659°N).
US-2.358	État du Dakota du Sud - Beadle 08 Beadle County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9602797°W 44.7087578°N).
US-2.359	État du Dakota du Sud - Spink 05 Spink County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.0528429°W 44.8284039°N).
US-2.360	État du Missouri - Webster 02 Webster County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 92.6839607°W 37.1974064°N).

## ▼ M56

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.361	État de l'Utah - Iron 01 Iron County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 113.7696852°W 37.8834630°N).
	US-2.362	État du Maryland - Washington 01 Washington County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 77.7342371°W 39.7938581°N).
	US-2.363	État du Dakota du Sud - Hanson 03 Hanson County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.8822947°W 43.7635044°N).
	US-2.364	État du Dakota du Sud - Spink 06 Spink County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.2900442°W 44.8883074°N).
	US-2.365	État de l'Illinoise- Grundy 01 Grundy County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.5175523°W 41.4350778°N).
	US-2.366	État du Dakota du Sud- Charles Mix 05 Charles Mix County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.6484723°W 43.2816733°N).
	US-2.367	État du Dakota du Sud - Hamlin 03 Hamlin County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.9547919°W 44.8050121°N).
	US-2.368	État du Dakota du Sud - Lake 02 Lake County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.0904603°W 43.9606440°N).
	US-2.369	État de l'Iowa - Buena Vista 05 Buena Vista County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 94.9970526°W 42.8230130°N).
	US-2.370	État du Dakota du Sud - Charles Mix 06 Charles Mix County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4674689°W 43.3093378°N).
	US-2.371	État du Dakota du Sud- Clark 07 Lake County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9110878°W 44.8586565°N).
	US-2.372	État de l'Iowa - Cherokee 02 Cherokee County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4186501°W 42.7255481°N).
	US-2.373	État de l'Iowa - Sac 02 Sac County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.3168157°W 42.5598100°N).
	US-2.374	État du Dakota du Sud - Hamlin 04 Hamlin County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.8990933°W 44.7313639°N).

▼ **M56**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.375	État du Colorado - Prowers 01 Prowers County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 102.6575442°W 38.3220891°N).
	US-2.376	État de l'Iowa - Buena Vista 06 Buena Vista County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.2854496°W 42.8532952°N).
	US-2.377	État de l'Iowa - Cherokee 03 Cherokee County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4064019°W 42.8767556°N).
	US-2.378	État de l'Idaho - Ida 01 Ida County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.3998775°W 42.5065514°N).
	US-2.379	État de l'Iowa - Sac 03 Sac County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.2786538°W 42.6225787°N).
	US-2.380	État du Dakota du Sud - Hanson 04 Hanson County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.8451306°W 43.6727866°N).
	US-2.381	État du Minnesota - Dodge 02 Dodge County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 92.9020475°W 44.1056663°N)
	US-2.382	État du Missouri - Osage 01 Osage County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 91.9239849°W 38.6719935°N)
	US-2.383	État du Minnesota - Wadena 01 Wadena County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.0521341°W 46.8944292°N)
	US-2.384	État de l'Indiana - Daviess 01 Daviess County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 86.9260508°W 38.5981395°N)
	US-2.385	État du Nebraska - Knox 03 Knox County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.5051023°W 42.8335260°N)
	US-2.386	État du Dakota du Sud- Moody 01 Moody County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.5858742°W 44.2476740°N)
	US-2.387	État du Dakota du Sud - Spink 07 Spink County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.2225844°W 44.7543512°N)
	US-2.388	État du Tennessee - Weakley 01 Weakley County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.6412853°W 36.4196249°N)
	US-2.389	État de Washington - Franklin 01 Franklin County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 119.0737252°W 46.4848210°N)

▼ **M57**

▼ **M57**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.390	État du Colorado - Weld 06 Weld County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 104.3905872°W 40.2270488°N)
	US-2.391	State of Colorado - Weld 07 Weld County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 104.7029302°W 40.1701309°N)
	US-2.392	État du Dakota du Sud - Hanson 05 Hanson County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.8765851°W 43.7161653°N)
	US-2.393	État du Tennessee - Weakley 02 Weakley County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.6513588°W 36.4101359°N)
	US-2.394	État de la Californie - Glenn 01 Glenn County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.1240297°W 39.6779329°N)
	US-2.395	État du Tennessee - Weakley 03 Weakley County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.7184797°W 36.4195110°N)
	US-2.396	État du Tennessee - Weakley 04 Weakley County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.6699217°W 36.4079674°N)
	US-2.397	État de Washington - Snohomish 08 Snohomish County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 121.8881611°W 47.9640236°N)
	US-2.398	État du Kansas - Anderson 01 Anderson County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.3777451°W 38.4564845°N)
	US-2.399	État du Dakota du Sud - Codington 02 Codington County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.1913219°W 44.9085278°N)
	US-2.400	État de la Californie - Tehama 01 Tehama County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.2737478°W 40.0219459°N)
	US-2.401	État du Texas - Lampasas 01 Lampasas County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.0692990°W 31.1921409°N)
	US-2.402	État de la Virginie - Rockingham 01 Rockingham County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.9550372°W 38.5828581°N)
	US-2.403	État du Tennessee - Weakley 05 Weakley County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.7203241°W 36.2362439°N)

▼ **M58**



▼ **M58**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.404	État du Kansas Mitchell 02 Mitchell County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.2862217°W 39.3927239°N)
	US-2.405	État de la Virginie Rockingham 02 Rockingham County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 78.9974987°W 38.5534963°N)
	US-2.406	État de l'Iowa Buena Vista 07 Buena Vista County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 95.2884662°W 42.6738280°N)

▼ **M59**

US-2.407	State of Pennsylvania - Lancaster 10 Lancaster County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.2203816°W 40.2946113°N)
US-2.408	State of Pennsylvania - Lancaster 11 Lancaster County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0247864°W 40.2619901°N)
US-2.409	State of California - Merced 01 Merced County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.6486684°W 37.5471443°N)
US-2.410	State of Mississippi - Leake 01 Leake County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 89.4542387°W 32.9719369°N)
US-2.411	State of Kansas - Mitchell 03 Mitchell County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.4796205°W 39.4308983°N)
US-2.412	State of Pennsylvania - Lancaster 12 Lancaster County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.2144925°W 40.2993200°N)
US-2.413	State of New York - Columbia 01 Columbia County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.6642059°W 42.4915811°N)
US-2.414	State of Mississippi - Copiah 01 Copiah County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 90.3385080°W 31.8434914°N)
US-2.415	State of Pennsylvania - Lancaster 13 Lancaster County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.1487574°W 40.0307701°N)
US-2.416	State of Pennsylvania - Lancaster 14 Lancaster County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0390911°W 40.2981726°N)

▼ **B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <b>M61</b>	US-2.417	État du Nebraska — Lincoln 01 Lincoln County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 100.8387664°W 41.2235670°N)
	US-2.418	État de Pennsylvanie — Lancaster 15 Lancaster County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0163232°W 40.2416586°N)
	US-2.419	État de Virginie — Alexandria 01 Alexandria County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 77.0623573°W 38.8954575°N)
	US-2.420	État de l'Illinois — Wayne 01 Wayne County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 88.6714315°W 38.4922958°N)
	US-2.421	État de Pennsylvanie — Chester 01 Chester County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0065041°W 39.8780320°N)
	US-2.422	État de Pennsylvanie — Lancaster 16 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0523464°W 40.2478762°N)
	US-2.423	État de Pennsylvanie — Lancaster 17 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0242330°W 40.2422203°N)
	US-2.424	État de Floride — Miami-Dade 01 Miami-Dade County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 80.3743439°W 25.8137553°N)
▼ <b>M62</b>	US-2.425	État de Pennsylvanie - Chester 02 Chester County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0040060°W 39.8915913°N)
	US-2.426	État de Pennsylvanie - Chester 03 Chester County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0054897°W 39.8865517°N)
	US-2.427	État de Pennsylvanie - Lancaster 18 Lancaster County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.9969849°W 40.2793739°N)
	US-2.428	État de Pennsylvanie - Lancaster 19 Lancaster County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0098437°W 40.2993763°N)
	US-2.429	État de Pennsylvanie - Lancaster 20 Lancaster County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.9248100°W 40.2353390°N)
	US-2.430	État de Pennsylvanie - Northumberland 01 Northumberland County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.7998841°W 40.7447856°N)
	US-2.431	État de Pennsylvanie - Bucks 01 Bucks County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 74.9234997°W 40.3581763°N)

## ▼ M62

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.432	État de Pennsylvanie - Lancaster 21 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0342007°W 40.2826818°N)
	US-2.433	État de Pennsylvanie - Lancaster 22 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.9893114°W 40.2625025°N)
	US-2.434	État de Pennsylvanie - Lancaster 23 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0211114°W 40.2357397°N)
	US-2.435	État de Pennsylvanie - Lancaster 24 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.9775070°W 40.2611400°N)
	US-2.436	État de Pennsylvanie - Lancaster 25 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0340922°W 40.2780718°N)
	US-2.437	État de Pennsylvanie - Lancaster 26 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0334251°W 40.2950514°N)
	US-2.438	État de Pennsylvanie - Lancaster 27 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0411211°W 40.2780333°N)
	US-2.439	État de Pennsylvanie - Lancaster 28 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0448456°W 40.2785541°N)
	US-2.440	État de Pennsylvanie - Lancaster 29 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0396799°W 40.2765231°N)
	US-2.441	État de Pennsylvanie - Lancaster 32 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0159178°W 40.2821179°N)
	US-2.442	État de Pennsylvanie - Chester 04 Chester County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.8553223°W 40.2083044°N)
	US-2.443	État de Pennsylvanie - Lancaster 30 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.0468740°W 40.2899244°N)
	US-2.444	État de Pennsylvanie - Lancaster 31 Lancaster County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.9373184°W 40.2281018°N)
	US-2.445	État du Dakota du Sud - Spink 08 Spink County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.6589807°W 45.1560533°N)
	US-2.446	État de Floride - Hillsborough 04 Hillsborough County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 82.3783495°W 28.0936128°N)

▼ B

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <u>M63</u>	US-2.447	État du Colorado Yuma 01 Yuma County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 102.6021809°W 40.0556963°N)
	US-2.448	État de New York Tompkins 01 Tompkins County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.4228309°W 42.5338498°N)
	US-2.449	État de New York Queens 02 Queens County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 73.8110491°W 40.7686723°N)
	US-2.450	État de New York Queens 03 Queens County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 73.7654921°W 40.7913911°N)
▼ <u>M64</u>	US-2.451	État de New York Putnam 01 Putnam County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 73.5656707°W 41.4959227°N)
	US-2.452	État de New York Putnam 02 Putnam County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 73.5610665°W 41.5618806°N)
	US-2.453	État de New York Kings 02 Kings County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 73.9883416°W 40.7246249°N)
	US-2.454	État du Dakota du Sud Beadle 09 Beadle County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9009159°W 44.4150837°N)
	US-2.455	État du Dakota du Nord Dickey 03 Dickey County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4439654°W 46.1626533°N)

▼ **B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <b>M72</b>	US-2.456	État de New York Kings 03 Kings County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 73.9702542°W 40.7356205°N)
▼ <b>M73</b>	US-2.457	État de New York Kings 04 Kings County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 73.9673514°W 40.7336098°N)
	US-2.458	État de New York Kings 05 Kings County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 73.9869471°W 40.7240856°N)
▼ <b>M77</b>	US-2.459	État du New Jersey Union 01 Union County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 74.1690838°W 40.7406971°N)
▼ <b>M78</b>	US-2.460	État du Dakota du Sud Jerauld 02 Jerauld County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.8859439°W 44.1323127°N)
	US-2.461	État de l'Utah Sanpete 19 Sanpete County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.6798383°W 39.3439868°N)
	US-2.462	État de l'Utah Sanpete 20 Sanpete County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 111.7010448°W 39.3435832°N)
	US-2.463	État du Montana Glacier 03 Glacier County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 112.5693091°W 48.9258744°N)
	US-2.464	État du Minnesota Meeker 09 Meeker County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.3821034°W 45.2901552°N)

▼ **M78**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.465	État du Minnesota Meeker 10 Meeker County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.3899442°W 45.2920254°N)
	US-2.466	État du Minnesota Becker 04 Becker County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.5090780°W 46.8697231°N)
	US-2.467	État du Dakota du Sud Faulk 03 Faulk County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0490372°W 45.2130104°N)
	US-2.468	État du Dakota du Sud McPherson 06 McPherson County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.5106187°W 45.7228060°N)

▼ **M79**

	US-2.469	État du Minnesota Blue Earth 03 Comté de Blue Earth: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.8555959°W 44.0420843°N)
	US-2.470	État du Minnesota Redwood 02 Comté de Redwood: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.3658445°W 44.6198078°N)
	US-2.471	État du Minnesota Becker 05 Comté de Becker: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.5090881°W 46.8659432°N)
	US-2.472	État du Dakota du Sud Spink 09 Comté de Spink: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.2900442°W 44.8883074°N)

▼ **M80**

	US-2.473	État du Minnesota Blue Earth 04 Blue Earth County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.8617646°W 44.0360845°N)
	US-2.474	État du Minnesota Kandiyohi 10 Kandiyohi County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.0076146°W 45.3427232°N)

▼ **M80**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.475	État de l'Oregon Union 01 Union County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 117.8027519°W 45.7310875°N)
	US-2.476	État du Dakota du Sud Beadle 10 Beadle County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.1435771°W 44.5768659°N)
	US-2.477	État du Dakota du Sud Clark 08 Clark County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9110878°W 44.8586565°N)
	US-2.478	État du Dakota du Sud Hanson 06 Hanson County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.7485466°W 43.6001696°N)
	US-2.479	État de l'Iowa Buena Vista 08 Buena Vista County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9621975°W 42.7371839°N)
	US-2.480	État de l'Iowa Pocahontas 01 Pocahontas County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.7754558°W 42.7860909°N)
	US-2.481	État de Californie Merced 02 Merced County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.4857347°W 37.6237459°N)
	US-2.482	État du Minnesota Meeker 11 Meeker County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.7354262°W 45.2869308°N)
	US-2.483	État du Minnesota Meeker 12 Meeker County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.7311700°W 45.2983706°N)
	US-2.484	État de Washington Kittitas 01 Kittitas County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.5882301°W 47.1295959°N)
	US-2.485	État de l'Alabama Chilton 01 Chilton County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 86.5625713°W 32.9241177°N)

▼ **M80**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.486	État de l'Alabama Marshall 01 Marshall County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 86.0980567°W 34.4495771°N)
	US-2.487	État du Dakota du Sud Beadle 11 Beadle County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.2049754°W 44.6550632°N)
	US-2.488	État de l'Iowa Buena Vista 09 Buena Vista County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point- Nord (coordonnées GPS: 94.9723427°W 42.6603752°N)
	US-2.489	État de l'Arkansas Madison 02 Madison County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.8567479°W 36.2493154°N)
	US-2.490	État du Dakota du Sud McPherson 07 McPherson County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0991193°W 45.6946911°N)
	US-2.491	État du Minnesota Wright 01 Wright County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.1470912°W 45.1510730°N)
	US-2.492	État du Missouri Benton 01 Benton County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.2865108°W 38.6051245°N)
	US-2.493	État de l'Iowa Clay 01 Clay County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.0877604°W 43.0428604°N)
	US-2.494	État de l'Iowa Clay 02 Clay County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.0969928°W 43.0451005°N)
	US-2.495	État de l'Iowa Clay 03 Clay County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9393707°W 43.0296790°N)

▼ **M81**



▼ **M81**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.496	État de l'Iowa Hamilton 03 Hamilton County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.7913229°W 42.5968856°N)
	US-2.497	État du Minnesota Stearns 14 Stearns County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.8587663°W 45.7690948°N)
	US-2.498	État du Minnesota Steele 01 Steele County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.2287143°W 43.9383793°N)
	US-2.499	État du Minnesota Redwood 04 Redwood County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4899659°W 44.6199986°N)
	US-2.500	État de l'Iowa Kossuth 02 Kossuth County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.1046726°W 43.3769102°N)
	US-2.501	État du Dakota du Sud Charles Mix 07 Charles Mix County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.1448992°W 43.2347570°N)
	US-2.502	État du Dakota du Sud Clark 09 Clark County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9077432°W 44.8578366°N)
	US-2.503	État du Dakota du Sud McPherson 08 McPherson County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.8351890°W 45.6944596°N)
	US-2.504	État du Dakota du Sud Roberts 02 Roberts County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.6244707°W 45.9994061°N)
	US-2.505	État du Montana Wheatland 01 Wheatland County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 109.7727183°W 46.5449673°N)

▼ **B**▼ **M83**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.506	État du Minnesota Kandiyohi 11 Kandiyohi County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9909461°W 45.1277665°N)
	US-2.507	État du Minnesota Redwood 05 Redwood County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4904365°W 44.6206586°N)
	US-2.508	État du Missouri Jasper 03 Jasper County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.5951531°W 37.4320917°N)
	US-2.509	État de l'Iowa Kossuth 03 Kossuth County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.2239944°W 43.3722927°N)
	US-2.510	État de l'Iowa Taylor 02 Taylor County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.4897578°W 40.8971963°N)
	US-2.511	État du Dakota du Nord LaMoure 04 LaMoure County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4045941°W 46.4309401°N)
	US-2.512	État du Dakota du Sud Edmunds 06 Edmunds County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0021019°W 45.5211771°N)
	US-2.513	État du Minnesota Stearns 15 Stearns County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.8070843°W 45.7442945°N)
	US-2.514	État de l'Oregon Linn 04 Linn County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.9913798°W 44.4537258°N)
	US-2.515	État de l'Oregon Marion 02 Marion County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.8594746°W 45.3180106°N)

▼ **M83**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.516	État de Californie Fresno 08 Fresno County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.3582891°W 36.7404721°N)
	US-2.517	État du Dakota du Sud Edmunds 07 Edmunds County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0273841°W 45.6254446°N)
	US-2.518	État du Dakota du Sud Edmunds 08 Edmunds County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.1308661°W 45.4350642°N)
	US-2.519	État du Dakota du Sud Edmunds 09 Edmunds County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.0011969°W 45.4651880°N)
	US-2.520	État du Dakota du Sud Kingsbury 05 Kingsbury County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point- Nord (coordonnées GPS: 97.1788601°W 44.3252271°N)
	US-2.521	État du Dakota du Sud Beadle 12 Beadle County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.9009159°W 44.4150837°N)
	US-2.522	État du Dakota du Sud Clark 10 Clark County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.6720830°W 45.0348083°N)
	US-2.523	État du Dakota du Sud Clark 11 Clark County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.5989286°W 44.9530109°N)
	US-2.524	État du Dakota du Sud Day 02 Day County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.6241703°W 45.4300029°N)
	US-2.525	État du Dakota du Nord McIntosh 02 McIntosh County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 99.8854345°W 46.0713755°N)

▼ **B**▼ **M84**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.526	État du Minnesota Swift 07 Swift County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.7836781°W 45.3290985°N)
	US-2.527	État du Minnesota Big Stone 02 Big Stone County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.5839374°W 45.5199639°N)
	US-2.528	État du Minnesota Brown 04 Brown County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.6762791°W 44.3873242°N)
	US-2.529	État du Minnesota Kandiyohi 12 Kandiyohi County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.0218481°W 45.1720661°N)
	US-2.530	État du Minnesota Otter Tail 08 Otter Tail County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.3657614°W 46.2920714°N)
	US-2.531	État du Minnesota Stearns 16 Stearns County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.9181198°W 45.7633456°N)
	US-2.532	État du Minnesota Otter Tail 09 Otter Tail County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.4699247°W 46.6529963°N)
	US-2.533	État du Minnesota Kandiyohi 13 Kandiyohi County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 95.0171215°W 45.1717360°N)
	US-2.534	État de Géorgie Sumter 01 Sumter County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 84.0512798°W 32.2094378°N)
	US-2.535	État du Maryland: Caroline 01 Caroline County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 75.9570082°W 38.8335872°N)

▼ **M84**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.536	État du Dakota du Sud Brule 04 Brule County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.8847887°W 43.7372590°N)
	US-2.537	État de l'Ohio Union 01 Union County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 84.0512798°W 32.2094378°N)
	US-2.538	État de l'Iowa Sioux 01 Sioux County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.2515298°W 43.1886323°N)
	US-2.539	État du Dakota du Sud McPherson 09 McPherson County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.8843773°W 45.9972533°N)
	US-2.540	État du Dakota du Sud Yankton 02 Yankton County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.4907641°W 43.2004004°N)
	US-2.541	État du Minnesota Brown 05 Brown County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.6796137°W 44.3876842°N)
	US-2.542	État du Dakota du Nord Dickey 04 Dickey County: une zone circulaire de 10 km de rayon partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4439654°W 46.1626533°N)
	US-2.543	État du Minnesota Douglas 01 Douglas County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.6955711°W 45.9256788°N)
	US-2.544	État du Minnesota Otter Tail 10 Otter Tail County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.3748140°W 46.3050912°N)
	US-2.545	État du Minnesota Becker 06 Becker County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.3932724°W 46.8711724°N)
	US-2.546	État du Colorado Bent 01 Bent County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 103.2823065°W 38.1502447°N)

▼ **M86**

## ▼ M86

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.547	État de Californie Sonoma 03 Sonoma County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.7605781°W 38.3371032°N)
	US-2.548	État de Californie Sonoma 04 Sonoma County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.7228932°W 38.3382739°N)
	US-2.549	État de Californie San Benito 01 San Benito County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.3952720°W 36.9594033°N)
	US-2.550	État du Dakota du Nord Dickey 05 Dickey County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.2183166°W 46.1667989°N)
	US-2.551	État du Wisconsin Trempealeau 01 Trempealeau County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.2847172°W 44.1768369°N)
	US-2.552	État du Wisconsin Trempealeau 02 Trempealeau County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.3960710°W 44.2674511°N)
	US-2.553	État du Wisconsin Trempealeau 03 Trempealeau County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.3106620°W 44.1842181°N)
	US-2.554	État de l'Ohio Darke 01 Darke County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.5789983°W 40.3126236°N)
	US-2.555	État de l'Arkansas Carroll 01 Carroll County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.3978602°W 36.3984114°N)
	US-2.556	État de l'Arkansas Johnson 01 Johnson County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.5966030°W 35.6615779°N)
	US-2.557	État du Wisconsin Barron 08 Barron County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.5552568°W 45.3504318°N)

## ▼ M86

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.558	État de Californie Stanislaus 03 Stanislaus County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.0094500°W 37.5205789°N)
	US-2.559	État de Californie Stanislaus 04 Stanislaus County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.0145742°W 37.5160376°N)
	US-2.560	État de Californie Sonoma 05 Sonoma County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.7210055°W 38.3482743°N)
	US-2.561	État de Californie Sonoma 06 Sonoma County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.8526387°W 38.3578766°N)
	US-2.562	État de Californie Stanislaus 05 Stanislaus County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.0109598°W 37.5159786°N)
	US-2.563	État du Dakota du Sud McPherson 10 McPherson County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.7911109°W 45.7550100°N)
	US-2.564	État du Dakota du Sud Spink 10 Spink County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.0528429°W 44.8284039°N)
	US-2.565	État du Dakota du Sud Hamlin 05 Hamlin County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.8990933°W 44.7313639°N)
	US-2.566	État du Minnesota Otter Tail 11 Otter Tail County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.8281061°W 46.3777320°N)
	US-2.567	État du Minnesota Becker 07 Becker County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.3724124°W 46.8840421°N)
	US-2.568	État du Minnesota Todd 09 Todd County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.1035598°W 46.2955791°N)

▼ **M86**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.569	État du Wisconsin Barron 09 Barron County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.5584300°W 45.3634617°N)
	US-2.570	État du Dakota du Sud Bon Homme 03 Bon Homme County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9305374°W 43.1815726°N)
	US-2.571	État du Dakota du Sud Charles Mix 08 Charles Mix County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.4674689°W 43.3093378°N)
	US-2.572	État de l'Ohio Darke 02 Darke County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.5981080°W 40.4299041°N)
	US-2.573	État de l'Ohio Hardin 01 Hardin County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.4249651°W 40.6182496°N)
	US-2.574	État du Michigan Montmorency 01 Montmorency County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.9017294°W 45.1913416°N)
	US-2.575	État du Kansas Rice 01 Rice County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.3908652°W 38.4526958°N)
	US-2.576	État du Kansas McPherson 02 McPherson County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.8379580°W 38.4528984°N)
	US-2.577	État du Minnesota Olmsted 01 Olmsted County: À circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.4239373°W 44.0487999°N)
	US-2.578	État du Dakota du Sud Lake 03 Lake County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.0904603°W 43.9606440°N)
	US-2.579	État de New York Dutchess 02 Dutchess County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 73.6502185°W 41.7533890°N)

▼ **M85**



▼ M85

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.580	État de Californie San Joaquin 04 San Joaquin County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 121.1146566°W 38.1722612°N)
	US-2.581	État de Californie Merced 03 Merced County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.8530684°W 37.5109607°N)
	US-2.582	État de Californie Merced 04 Merced County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.9945284°W 37.2756465°N)
	US-2.583	État de l'Arkansas Carroll 02 Carroll County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 93.3228772°W 36.4217989°N)
	US-2.584	État de l'Ohio Darke 03 Darke County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 84.4221161°W 40.3156041°N)
	US-2.585	État de l'Idaho Latah 01 Latah County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 117.0641326°W 46.8254601°N)
	US-2.586	État du Kansas Rice 03 Rice County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.3881123°W 38.4672556°N)
	US-2.587	État du Kansas McPherson 03 McPherson County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 97.8228232°W 38.5859667°N)
	US-2.588	État du Dakota du Sud Edmunds 10 Edmunds County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.9331162°W 45.5341091°N)
	US-2.589	État de Californie Sonoma 07 Sonoma County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.7335203°W 38.3475707°N)
	US-2.590	État de Californie Sonoma 08 Sonoma County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.7349377°W 38.3599102°N)

▼ M87

▼ **M87**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.591	État de Californie Sonoma 09 Sonoma County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.8290355°W 38.3690831°N)
	US-2.592	État du Michigan Muskegon 02 Muskegon County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 85.9941649°W 43.2647910°N)
	US-2.593	État de Washington King 09 King County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.1470934°W 47.4839091°N)
	US-2.594	État de Californie Merced 05 Merced County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.8291402°W 37.5121171°N)
	US-2.595	État de Californie Merced 06 Merced County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.7901850°W 37.4445084°N)
	US-2.596	État de Californie Merced 07 Merced County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.8752658°W 37.5127148°N)
	US-2.597	État du Dakota du Sud Charles Mix 09 Charles Mix County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.7492292°W 43.4731673°N)
	US-2.598	État du Dakota du Sud Edmunds 11 Edmunds County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.9596198°W 45.4798391°N)
	US-2.599	État de Pennsylvanie Northumberland 02 Northumberland County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 76.8128761°W 40.7296385°N)
	US-2.600	État de l'Ohio Hardin 02 Hardin County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 83.4057258°W 40.7217754°N)
	US-2.601	État du Michigan Muskegon 03 Muskegon County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point-Nord (coordonnées GPS: 85.9905913°W 43.2588607°N)

▼ **M87**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.602	État du Minnesota Todd 10 Todd County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 94.7052432°W 46.0260087°N)
	US-2.603	État de Californie Sonoma 10 Sonoma County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.7362595°W 38.3602098°N)
	US-2.604	État de Californie Sonoma 11 Sonoma County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.7441352°W 38.3520376°N)
	US-2.605	État de Californie Marin 01 Marin County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.8896928°W 38.3566960°N)
	US-2.606	État du Dakota du Sud Edmunds 12 Edmunds County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.9562551°W 45.4808892°N)
▼ <b>M88</b>	US-2.607	État du Missouri Audrain 01 Audrain County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 92.2741212°W 39.3645575°N)
	US-2.608	État de Californie Merced 08 Merced County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.8441855°W 37.4820235°N)
	US-2.609	État de Californie Sonoma 12 Sonoma County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 122.7405913°W 38.3529386°N)
	US-2.610	État de Californie Merced 09 Merced County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.8449531°W 37.4265541°N)
	US-2.611	État du Wisconsin Washburn 01 Washburn County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point- Nord (coordonnées GPS: 91.9933817°W 45.8778434°N)
	US-2.612	État du Kansas Rice 04 Rice County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.3742750°W 38.4698459°N)

▼ **M88**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.613	État du Kansas Mitchell 05 Mitchell County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4796205°W 39.4308983°N)
	US-2.614	État du Kansas Mitchell 06 Mitchell County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4739033°W 39.4332684°N)
▼ <b>M90</b>	US-2.615	État du Kansas Mitchell 08 Mitchell County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.4771373°W 39.4309584°N)
	US-2.616	État du Kansas Mitchell 07 Mitchell County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.2862217°W 39.3927239°N)
	US-2.617	État de Californie Merced 11 Merced County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 120.8887515°W 37.5354609°N)
	US-2.618	État du Dakota du Sud Spink 11 Spink County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.6589807°W 45.1560533°N)
▼ <b>M91</b>	US-2.619	État du Kansas Mitchell 09 Mitchell County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 98.2867624°W 39.3931939°N)
	US-2.620	État de l'Indiana Daviess 02 Daviess County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 87.0310067°W 38.8873553°N)
	US-2.621	État du Dakota du Sud Edmunds 13 Edmunds County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 198.9313438°W 45.5352191°N)
▼ <b>M92</b>	US-2.622	État du Nebraska Gage 01 Gage County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 96.5274845°W 40.4533441°N)

▼ **M92**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	US-2.623	État du Colorado Delta 01 Delta County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 107.9818167°W 38.7723165°N)
	US-2.624	État de Floride Miami-Dade 02 Miami-Dade County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point- Nord (coordonnées GPS: 80.4620989°W 25.7005314°N)
	US-2.625	État de Caroline du Nord Lenoir 01 Lenoir County: une zone circulaire d'un rayon de 10 km partant du point Nord (coordonnées GPS: 77.7818824°W 35.2876747°N)

▼ **M89**

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 4 du tableau figurant dans la section B de la partie 1**▼ **B**

<b>P1</b>	L'entrée dans l'Union est suspendue en raison de restrictions liées à un ou plusieurs foyers d'influenza aviaire hautement pathogène.
<b>P2</b>	L'entrée dans l'Union est suspendue en raison de restrictions liées à un ou plusieurs foyers d'infection par le virus de la maladie de Newcastle.
<b>N</b>	Des garanties sont fournies sur l'existence dans le pays tiers, le territoire ou la zone de pays tiers ou territoire d'une réglementation de lutte contre l'infection par le virus de la maladie de Newcastle équivalente à celle appliquée dans l'Union. En cas d'apparition d'un foyer d'infection par le virus de la maladie de Newcastle, l'entrée dans l'Union peut continuer à être autorisée à partir dudit pays tiers ou territoire, ou de ladite zone de pays tiers ou territoire, sans modification du code du pays tiers, du territoire ou de la zone. Néanmoins, l'entrée dans l'Union de produits en provenance de toute région soumise à des restrictions officielles par l'autorité compétente du pays tiers ou territoire concerné en raison de la présence d'un foyer de cette maladie est interdite de plein droit.

▼ **M89**

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 5 du tableau figurant dans la section B de la partie 1**▼ **B**

<b>A</b>	Pays tiers ou territoire dans lequel la vaccination contre l'influenza aviaire hautement pathogène est pratiquée et l'autorité compétente a fourni des garanties conformément à l'article 37, point c), du règlement délégué (UE) 2020/692.
<b>B</b>	Pays tiers ou territoire dans lequel l'utilisation de vaccins contre l'infection par le virus de la maladie de Newcastle, qui respectent uniquement les critères généraux énoncés à l'annexe XV, point 1, du règlement délégué (UE) 2020/692, n'est pas interdite et l'autorité compétente a fourni des garanties que les volailles satisfont aux conditions de police sanitaire énoncées à l'annexe XV, point 2, du règlement délégué (UE) 2020/692, conformément à l'article 37, point e), du règlement délégué (UE) 2020/692.
<b>C</b>	Pays tiers ou territoire en provenance duquel l'entrée dans l'Union de ratites est autorisée, qui n'est pas réputé indemne d'infection par le virus de la maladie de Newcastle conformément à l'article 39 du règlement délégué (UE) 2020/692 et dont l'autorité compétente a fourni des garanties conformément à l'article 37, point d) ii), deuxième tiret, du règlement délégué (UE) 2020/692 pour le produit concerné.

▼ B

## ANNEXE VI

## OISEAUX CAPTIFS ET PRODUITS GERMINAUX D'OISEAUX CAPTIFS

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois d'oiseaux captifs et de produits germinaux d'oiseaux captifs est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point e)

▼ M15

## SECTION A

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois d'oiseaux captifs et de produits germinaux d'oiseaux captifs, autres que les oiseaux captifs visés à l'article 62 du règlement délégué (UE) 2020/692, est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point e) i), du présent règlement

▼ B

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <u>M2</u> AR Argentine	AR-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couver d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <u>B</u> AU Australie	AU-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couver d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
BR Brésil	BR-0	—	—				
	BR-1	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couver d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
CA Canada	CA-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couver d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
CH Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7					
CL Chili	CL-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couver d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				

▼ **B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>M1</b> <b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>M15</b> <b>GG</b> Guernesey	GG-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b> <b>IL</b> Israël	IL-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>M41</b> <b>IM</b> Île de Man	IM-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b> <b>JE</b> Jersey	JE-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b> <b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>M2</b> <b>PH</b> Philippines	PH-0	-	-				
	PH-1	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b> <b>TN</b> Tunisie	TN-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				
<b>USA</b> États-Unis	US-0	Oiseaux captifs	CAPTIVE-BIRDS				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	HE-CAPTIVE-BIRDS				



▼ **M15***SECTION B*

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois d'oiseaux captifs et de produits germinaux d'oiseaux captifs est autorisée sur la base de garanties équivalentes, conformément à l'article 62, paragraphe 1, du règlement délégué (UE) 2020/692, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point e) ii), du présent règlement

▼ **M6**

Code ISO et nom du pays tiers ou du territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AD</b> Andorre	AD-0	Oiseaux captifs	-				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	-				
<b>CH</b> Suisse	CH-0	Oiseaux captifs	-				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	-				
<b>LI</b> Liechtenstein	LI-0	Oiseaux captifs	-				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	-				
<b>MC</b> Monaco	MC-0	Oiseaux captifs	-				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	-				
<b>SM</b> Saint-Marin	SM-0	Oiseaux captifs	-				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	-				
<b>VA</b> État de la Cité du Vatican	VA-0	Oiseaux captifs	-				
		Œufs à couvrir d'oiseaux captifs	-				

**▼B**

## PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
Brésil	BR-1	États de Mato Grosso, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina et São Paulo
Philippines	PH-1	Région de la capitale nationale

**▼M2****▼B**

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1**

Néant

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1**

Néant

▼**B**

## ANNEXE VII

## REINES D'ABEILLES MELLIFÈRES ET BOURDONS

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de reines d'abeilles mellifères et de bourdons est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1), point f)

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AR</b> Argentine	AR-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>AU</b> Australie	AU-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>CA</b> Canada	CA-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>CH</b> Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7					
<b>CL</b> Chili	CL-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>GG</b> Guernesey	GG-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				

▼**M1**

▼ **B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>IL</b> Israël	IL-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
▼ <b>M1</b>							
<b>IM</b> Île de Man	IM-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
▼ <b>B</b>							
<b>KE</b> Kenya	KE-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>MA</b> Maroc	MA-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>MK</b> Macédoine du Nord	MK-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>MX</b> Mexique	MK-0	Bourdons	BBEE				
<b>NC</b> Nouvelle-Calédonie	NC-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				

▼**B**

<b>Code ISO et nom du pays tiers ou terri- toire</b>	<b>Code de la zone délimitée dans la partie 2</b>	<b>Catégories autorisées à entrer dans l'Union</b>	<b>Certificats zoosanitaires</b>	<b>Conditions particulières définies dans la partie 3</b>	<b>Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4</b>	<b>Date de fin</b>	<b>Date d'ouver- ture</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>RS</b> Serbie	RS-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>RU</b> Russie	RU-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>TR</b> Turquie	TR-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>UA</b> Ukraine	UA-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				
<b>US</b> États-Unis	US-0	Bourdons	BBEE				
<b>ZA</b> Afrique du Sud	ZA-0	Reines d'abeilles mellifères et bourdons	QUE, BBEE				

**▼B**

## PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**

Néant

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1**

Néant

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1**

<b>VAR</b>	L'Union a reconnu l'absence d'infestation à <i>Varroa</i> spp. (varroose) dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.
------------	---

▼**B**

## ANNEXE VIII

## CHIENS, CHATS ET FURETS

▼**M15**

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de chiens, chats et furets est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point g)

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoonitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
AC Île de l'Ascension	AC-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
AD Andorre	AD-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
AE Émirats arabes unis	AE-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
AG Antigua-et-Barbuda	AG-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
AL Albanie	AL-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
AR Argentine	AR-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
AU Australie	AU-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoonitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AW</b> Aruba	AW-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BA</b> Bosnie-Herzégovine	BA-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BB</b> Barbade	BB-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BH</b> Bahreïn	BH-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BM</b> Bermudes	BM-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BO</b> Bolivie	BO-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>BQ</b> Bonaire, Saint-Eustache et Saba (îles BES)	BQ-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BR</b> Brésil	BR-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>BW</b> Botswana	BW-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>BY</b> Biélorussie	BY-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				



## ▼M15

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoonitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>CA</b> Canada	CA-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>CH</b> Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7					
<b>CL</b> Chili	CL-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>CN</b> Chine	CN-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>CO</b> Colombie	CO-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>CU</b> Cuba	CU-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>CW</b> Curaçao	CW-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>DZ</b> Algérie	DZ-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>EG</b> Égypte	EG-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			

▼ **M15**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoonitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ET</b> Éthiopie	ET-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>FJ</b> Fidji	FJ-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>FK</b> Îles Falkland	FK-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>FO</b> Îles Féroé	FO-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GG</b> Guernesey	GG-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GI</b> Gibraltar	GI-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GL</b> Groenland	GL-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>HK</b> Hong Kong	HK-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>HN</b> Honduras	HN-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			

## ▼M15

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoonitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>IL</b> Israël	IL-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>IM</b> Île de Man	IM-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>IN</b> Inde	IN-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>IS</b> Islande	IS-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>JM</b> Jamaïque	JM-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>JO</b> Jordanie	JO-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>JP</b> Japon	JP-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>KE</b> Kenya	KE-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>KG</b> Kirghizstan	KG-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>KN</b> Saint-Christophe-et-Niévès	KN-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoonitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouver- ture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>KR</b> République de Corée	KR-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>KW</b> Koweït	KW-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>KY</b> Îles Caïmans	KY-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>LB</b> Liban	LB-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>LC</b> Sainte-Lucie	LC-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>LI</b> Liechtenstein	LI-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MA</b> Maroc	MA-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>MC</b> Monaco	MC-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>ME</b> Monténégro	ME-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>MG</b> Madagascar	MG-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>MK</b> Macédoine du Nord	MK-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoonitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>MO</b> Macao	MO-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>MS</b> Montserrat	MS-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MU</b> Maurice	MU-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MX</b> Mexique	MX-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MY</b> Malaisie	MY-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>NA</b> Namibie	NA-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>NC</b> Nouvelle-Calédonie	NC-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>NI</b> Nicaragua	NI-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>OM</b> Oman	OM-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>PA</b> Panama	PA-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			

▼ **M15**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoonitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>PE</b> Pérou	PE-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>PF</b> Polynésie française	PF-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>PM</b> Saint-Pierre-et-Miquelon	PM-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>QA</b> Qatar	QA-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>RS</b> Serbie	RS-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>RU</b> Russie	RU-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>SA</b> Arabie saoudite	SA-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
<b>SG</b> Singapour	SG-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>SH</b> Sainte-Hélène	SH-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>SM</b> Saint-Marin	SM-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoonitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouver- ture
1	2	3	4	5	6	7	8
SV El Salvador	SV-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
SX Sint-Maarten	SX-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
SZ Eswatini	SZ-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
TH Thaïlande	TH-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
TN Tunisie	TN-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
TR Turquie	TR-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
TT Trinité-et-Tobago	TT-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
TW Taiwan	TW-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
UA Ukraine	UA-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			

## ▼M15

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoonitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
US États-Unis, dont Porto Rico, Îles Vierges américaines, Samoa américaines, Guam et Îles Mariannes du Nord	US-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
UY Uruguay	UY-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
VA État de la Cité du Vatican	VA-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
VC Saint-Vincent-et-les-Grenadines	VC-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
VG Îles Vierges britanniques	VG-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
VU Vanuatu	VU-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
WF Wallis-et-Futuna	WF-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS				
ZA Afrique du Sud	ZA-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			
ZW Zimbabwe	ZW-0	Chiens, chats et furets destinés à des fins commerciales	CANIS-FELIS-FERRETS	Épreuve de titrage des anticorps antirabiques			



**▼ B**

## PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**

Néant

**▼ M6**

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1**

<b>Épreuve de titrage des anticorps antirabiques</b>	Les animaux de l'envoi entrant dans l'Union ont fait l'objet d'une épreuve de titrage des anticorps antirabiques valide, conformément à l'annexe XXI, point 1, du règlement délégué (UE) 2020/692
--	---

**▼ B**

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1**

<b>ECH</b>	L'Union a reconnu l'absence d'infection à <i>Echinococcus multilocularis</i> dans le pays tiers, le territoire ou la zone en application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692.
------------	--

▼B

## ANNEXE IX

## PRODUITS GERMINAUX DE BOVINS

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de produits germinaux de bovins est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1), point h)

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
<b>AR</b> Argentine	AR-0	Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>AU</b> Australie	AU-0	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine
		Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine
<b>CA</b> Canada	CA-0	Sperme	Décision 2005/290/CE de la Commission		SF-BTV SF-EHD Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine
		Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		SF-BTV SF-EHD Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine
<b>CH</b> Suisse	CH-0	Sperme	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7		
		Ovocytes et embryons			
<b>CL</b> Chili	CL-0	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		

▼M15▼B

▼ **B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories de produits germi-naux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	
1	2	3	4	5	6	
▼ <b>M89</b>  <b>GB</b> Royaume-Uni	GB-1	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	BRU EBL	
		Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021		
	GB-2	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	BRU TB EBL	
		Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021		
	▼ <b>M6</b>  <b>GG</b> Guernesey	GG-0	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
▼ <b>B</b>  <b>GL</b> Groenland	GL-0	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY			
<b>IL</b> Israël	IL-0	Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY			

▼ **B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories de produits germi-naux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosani-taires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
<b>IS</b> Islande	IS-0	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **M15**

<b>IM</b> Île de Man	IM-0	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	BRU TB EBL
		Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	EBL
		Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	

▼ **B**

<b>MK</b> Macédoine du Nord	MK-0	Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
--------------------------------	------	----------------------	---	--	--

▼ **M89**

<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		TB, BRU, BTV
		Ovocytes et embryons	Annexe I de la décision d'exécution (UE) 2015/1901 de la Commission BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		TB, BRU, BTV

▼**B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
<b>PM</b> Saint-Pierre-et-Miquelon	PM-0	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>US</b> États-Unis	US-0	Sperme	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine
		Ovocytes et embryons	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine

▼ **B**

## PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**▼ **M15**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Délimitation de la zone
Royaume-Uni	<b>GB-1</b>	Angleterre et pays de Galles
	<b>GB-2</b>	Écosse

▼ **M1**

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1**

<b>Période antérieure au 1<sup>er</sup> janvier 2021</b>	Les modèles de certificat à utiliser pour l'entrée dans l'Union de sperme, d'ovocytes et d'embryons provenant de la zone visée dans la colonne 2 du tableau figurant dans la partie 1, collectés ou produits, traités et stockés avant le 1 <sup>er</sup> janvier 2021 figurent à l'annexe I, chapitres 24, 25, 27, 28 et 29, du règlement d'exécution (UE) 2021/403 de la Commission (*).
--	--

(\*) Règlement d'exécution (UE) 2021/403 de la Commission du 24 mars 2021 portant modalités d'application des règlements (UE) 2016/429 et (UE) 2017/625 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les modèles de certificat zoosanitaire et les modèles de certificat zoosanitaire/officiel pour l'entrée dans l'Union et les mouvements entre les États membres d'envois de certaines catégories d'animaux terrestres et de leurs produits germinaux, ainsi qu'en ce qui concerne la certification officielle relative à ces certificats, et abrogeant la décision 2010/470/UE (JO L 113 du 31.3.2021, p. 1).

▼ **B**

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1**

<b>Dépistage de la maladie hémorragique épizootique</b>	Dépistage obligatoire de l'infection par le virus de la maladie hémorragique épizootique envois de sperme, d'embryons produits in vitro et d'ovocytes
<b>Dépistage de la fièvre catarrhale ovine</b>	Dépistage obligatoire de l'infection par le virus de la fièvre catarrhale ovine envois de sperme, d'embryons produits in vitro et d'ovocytes

▼ **M6**

<b>BRU</b>	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence d'infection à <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> et <i>B. suis</i> dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement d'exécution
<b>TB</b>	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence d'infection par le complexe <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ( <i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> , <i>M. tuberculosis</i> ) dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement d'exécution

▼ M15

<b>BTV</b>	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence d'infection par le virus de la fièvre catarrhale ovine (sérotypes 1-24) dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement
------------	--

▼ M6

<b>SF-BTV</b>	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence saisonnière d'infection par le virus de la fièvre catarrhale ovine (sérotypes 1-24) dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement d'exécution
---------------	--

▼ M15

<b>SF-EHD</b>	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence saisonnière d'infection par le virus de la maladie hémorragique épizootique dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement
<b>EBL</b>	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence de leucose bovine enzootique dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement

▼ **B**

## ANNEXE X

## PRODUITS GERMINAUX D'OVINS ET DE CAPRINS

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de produits germinaux d'ovins et de caprins est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1), point i)

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
AU Australie	AU-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine
▼ <b>M15</b> CA Canada	CA-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU SF-BTV SF-EHD Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU SF-BTV SF-EHD Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine
▼ <b>B</b> CH Suisse	CH-0	Sperme Ovocytes et embryons	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7		
▼ <b>M6</b> CL Chili	CL-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU



▼ B

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories de produits germi-naux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
▼ <u>M89</u>  GB Royaume-Uni	GB-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	BRU
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
▼ <u>M15</u>  GG Guernesey	GG-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	BRU
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
▼ <u>B</u>  GL Groenland	GL-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
▼ <u>M15</u>  IM Île de Man	IM-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	BRU
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	

▼ **B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories de produits germi-naux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
<b>IS</b> Islande	IS-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU, BTV
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU, BTV
<b>PM</b> Saint-Pierre-et-Miquelon	PM-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**

▼ B

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories de produits germi-naux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
US États-Unis	US-0	Sperme	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine
		Ovocytes et embryons	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		Dépistage de la maladie hémorragique épizootique Dépistage de la fièvre catarrhale ovine

## PARTIE 2

Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1

Néant

▼ M1

## PARTIE 3

Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1

Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	Les modèles de certificat à utiliser pour l'entrée dans l'Union de sperme, d'ovocytes et d'embryons provenant de la zone visée dans la colonne 2 du tableau figurant dans la partie 1, collectés ou produits, traités et stockés avant le 1 <sup>er</sup> janvier 2021 figurent à l'annexe I, chapitres 31 et 32 et chapitres 34 à 37, du règlement d'exécution (UE) 2021/403
--	---

▼ B

## PARTIE 4

Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1

Dépistage de la maladie hémorragique épizootique	Dépistage obligatoire de l'infection par le virus de la maladie hémorragique épizootique
Dépistage de la fièvre catarrhale ovine	Dépistage obligatoire de l'infection par le virus de la fièvre catarrhale ovine

▼ M6

BRU	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence d'infection à <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> et <i>B. suis</i> dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement d'exécution
-----	---

▼ M15

<b>BTB</b>	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence d'infection par le virus de la fièvre catarrhale ovine (sérotypes 1-24) dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement
------------	--

▼ M6

<b>SF-BTB</b>	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence saisonnière d'infection par le virus de la fièvre catarrhale ovine (sérotypes 1-24) dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement d'exécution
---------------	--

▼ M15

<b>SF-EHD</b>	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence saisonnière d'infection par le virus de la maladie hémorragique épizootique dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement
---------------	--

▼ **B**

## ANNEXE XI

## PRODUITS GERMINAUX DE PORCINS

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de produits germinaux de porcins est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1), point j)

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
<b>CA</b> Canada	CA-0	Sperme	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Ovocytes et embryons	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>CH</b> Suisse	CH-0	Sperme	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7		
		Ovocytes et embryons			
▼ <b>M15</b> <b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	Sperme	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	ADV
		Ovocytes et embryons	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
<b>GG</b> Guernesey	GG-0	Sperme	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	ADV
		Ovocytes et embryons	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
▼ <b>M6</b> <b>IM</b> Île de Man	IM-0	Sperme	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
		Ovocytes et embryons	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	

▼ **M6**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories de produits germi-naux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Sperme	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
		Ovocytes et embryons	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Sperme	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Ovocytes et embryons	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>US</b> États-Unis	US-0	Sperme	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Ovocytes et embryons	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**

## PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**

Néant

▼ **M1**

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1**

Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	Les modèles de certificat à utiliser pour l'entrée dans l'Union de sperme, d'ovocytes et d'embryons provenant de la zone visée dans la colonne 2 du tableau figurant dans la partie 1, collectés ou produits, traités et stockés avant le 1 <sup>er</sup> janvier 2021 figurent à l'annexe I, chapitre 39 et chapitres 41 à 44, du règlement d'exécution (UE) 2021/403
--	--

**▼ B**

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1****▼ M15**

<b>ADV</b>	En application de l'article 10 du règlement délégué (UE) 2020/692, l'Union a reconnu l'absence d'infection par le virus de la maladie d'Aujeszky dans le pays tiers, le territoire ou la zone chez les espèces animales visées dans la colonne 3 du tableau figurant à l'annexe II, partie 1, du présent règlement
------------	--

## ANNEXE XII

## PRODUITS GERMINAUX D'ÉQUIDÉS

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de produits germinaux d'équidés est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1), point k)

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
AE Émirats arabes unis	AE-0	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-AENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-BENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-CENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
AR Argentine	AR-0	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-AENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-BENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-CENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		



## ▼B

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4		
1	2	3	4	5	6	7		
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY				
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-AENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-BENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-CENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY				
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY				
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-AENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-BENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-CENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY				
		AU Australie	AU-0	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
					Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-AENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-BENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-CENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

## ▼B

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-AENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-BENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-CENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-AENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-BENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-CENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
CA Canada	CA-0	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>CH</b> Suisse	<b>CH-0</b>	Toutes les catégories	Toutes les catégories	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7		

▼ **M6**

<b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	

## ▼ M6

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
GG Guernese	GG-0	Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
	GG-0	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	

▼ **M6**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
▼ <b>B</b>  <b>IL</b> Israël	<b>IL-0</b>	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
▼ <b>M6</b>  <b>IM</b> Île de Man	<b>IM-0</b>	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	

## ▼M6

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	

▼ **B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
<b>IS</b> Islande	<b>IS-0</b>	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>JE</b> Jersey	<b>JE-0</b>	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	

▼ **M6**

▼ **M6**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Période antérieure au 1 <sup>er</sup> janvier 2021	
<b>MA</b> Maroc	<b>MA-0</b>	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**



## ▼B

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>QA</b> Qatar	<b>QA-0</b>	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>SA</b> Arabie saoudite	<b>SA-1</b>	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>UA</b> Ukraine	<b>UA-0</b>	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

▼B

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
US États-Unis	US-0	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-AENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-BENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-CENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-AENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-BENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-CENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

## ▼B

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories des équidés dont sont issus les produits germinaux autorisés à entrer dans l'Union	Catégories de produits germinaux autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6	7
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Ovocytes et embryons	EQUI-OOCYTES-EMB-AENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-BENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-CENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
UY Uruguay	UY-0	Chevaux enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Équidés enregistrés	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Autres équidés non destinés à l'abattage	Sperme	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

**▼B**

## PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**

Les délimitations figurant dans le tableau de l'annexe IV, partie 2, s'appliquent.

**▼M1**

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1**

<b>Période antérieure au 1<sup>er</sup> janvier 2021</b>	Les modèles de certificat à utiliser pour l'entrée dans l'Union de sperme, d'ovocytes et d'embryons provenant de la zone visée dans la colonne 2 du tableau figurant dans la partie 1, collectés ou produits, traités et stockés avant le 1 <sup>er</sup> janvier 2021 figurent à l'annexe I, chapitres 46, 47 et 48 et chapitres 50 à 54, du règlement d'exécution (UE) 2021/403
--	---

**▼B**

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 7 du tableau de la partie 1**

Néant

▼B

## ANNEXE XIII

## VIANDES FRAÎCHES D'ONGULÉS

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de viandes fraîches d'ongulés est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1), point l)

▼M65

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
AR Argentine	AR-1	Bovins	BOV	Maturation, pH et désossage Pas d'abats			1.8.2010
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				
	AR-2	Bovins	BOV, RUM-MSM				1.8.2010
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF, RUM-MSM				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				
	AR-3	Bovins	BOV	Maturation, pH et désossage Pas d'abats			1.7.2016
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				
	AR-4	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage		RUF, RUM-MSM					
Ongulés appartenant au gibier sauvage		RUW					

▼B

▼ M65

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <u>B</u>  AU Australie	AU-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
		Porcins	POR, SUI-MSM				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW, SUW				
▼ <u>M65</u>  ▼ <u>B</u> BR Brésil	BR-1	Bovins	BOV	Maturation, pH et désossage Programme de vaccination contrôlé Pas d'abats Traçabilité supplémentaire			1.12.2008
	BR-2	Bovins	BOV	Maturation, pH et désossage Pas de vaccination Pas d'abats Traçabilité supplémentaire			
	BR-3	Bovins	BOV	Maturation, pH et désossage Programme de vaccination contrôlé Pas d'abats Traçabilité supplémentaire			
	BR-4	Bovins	BOV	Maturation, pH et désossage Programme de vaccination contrôlé Pas d'abats Traçabilité supplémentaire			
BW Botswana	BW-1	Bovins	BOV	Maturation et désossage Pas d'abats		11.5.2011	26.6.2012
		Ovins et caprins	OVI				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				

▼ M65

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <u>B</u>	BW-2	Bovins	BOV	Maturation et désossage Pas d'abats			7.3.2002
		Ovins et caprins	OVI				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				
	BW-3	Bovins	BOV	Maturation et désossage Pas d'abats		20.10.2008	20.1.2009
		Ovins et caprins	OVI				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				
BW-4	Bovins	BOV	Maturation et désossage Pas d'abats		28.5.2013		
▼ <u>B</u>	BW-5	Bovins	BOV	Maturation et désossage Pas d'abats		28.5.2013	18.8.2016
		Ovins et caprins	OVI				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				

▼ M82

▼ **M65**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8

▼ **M48**

	BW-6	Bovins	BOV	Maturation et désossage Pas d'abats		27.8.2022	
		Ovins et caprins	OVI				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				

▼ **B**

<b>BZ</b> Belize	BZ-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
<b>CA</b> Canada	CA-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
		Porcins	POR, SUI-MSM				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW, SUW				



▼ **M65**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>	CH Suisse	Toutes les espèces	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7				
			CL Chili	CL-0	Bovins	BOV, RUM-MSM	
Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM						
Porcins	POR, SUI-MSM						
Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM						
Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW						
CR Costa Rica	CR-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
CU Cuba	CU-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
▼ <b>M1</b>	FK Îles Falkland	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
▼ <b>M1</b>	GB Royaume-Uni	GB-0	Bovins	BOV, RUM-MSM			
			Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM			
			Porcins	POR, SUI-MSM			
			Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM			
			Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW, SUW			

▼ **M65**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>  <b>GL</b> Groenland	GL-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF, RUM-MSM				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
<b>HN</b> Honduras	HN-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
▼ <b>M1</b>  <b>IM</b> Île de Man	IM-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
		Porcins	POR, SUI-MSM				
▼ <b>B</b>  <b>JP</b> Japon	JP-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				28.3.2013
<b>ME</b> Monténégro	ME-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
<b>MK</b> Macédoine du Nord	MK-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
<b>MX</b> Mexique	MX-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				

▼ **M65**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>NA</b> Namibie	NA-1	Bovins	BOV	Maturation et désossage Pas d'abats	Centre de rassemblement		
		Ovins et caprins	OVI				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				
<b>NC</b> Nouvelle-Calédonie	NC-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF, RUM-MSM				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
		Porcins	POR, SUI-MSM				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW, SUW				
<b>PA</b> Panama	PA-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	Bovins	BOV	Maturation, pH et désossage			17.4.2015
<b>RS</b> Serbie	RS-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
<b>RU</b> Russie	RU-1	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				

▼ **M65**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>  SZ Eswatini	SZ-1	Bovins	BOV	Maturation et désossage Pas d'abats			
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				
	SZ-2	Bovins	BOV				4.8.2003
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW				
US États-Unis	US-0	Bovins	BOV, RUM-MSM				
		Ovins et caprins	OVI, RUM-MSM				
		Porcins	POR, SUI-MSM				
		Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Ongulés appartenant au gibier sauvage	RUW, SUW				
▼ <b>M6</b>  UY Uruguay	UY-0	Bovins	BOV	Maturation, pH et désossage Pas d'abats	Centre de rassemblement		1.11.2001
		Ovins et caprins	OVI				

▼ **M65**

<sup>(1)</sup> L'entrée dans l'Union d'envois de viandes fraîches d'ongulés abattus et certifiés avant la date indiquée dans la colonne 7 est autorisée pour une période de 90 jours à compter de cette date.

▼ B

## PARTIE 2

## Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
Argentine	AR-1	Partie de la province de Buenos Aires (à l'exclusion du territoire compris dans AR-4) et provinces de Catamarca, Corrientes, Entre Ríos, La Rioja, Mendoza, Misiones, San Juan, San Luis, Santa Fe, Tucumán, Córdoba, La Pampa, Santiago del Estero, Chaco, Formosa, Jujuy et Salta (à l'exclusion du territoire compris dans AR-3)
	AR-2	Provinces de Chubut, Santa Cruz, Terre-de-Feu, une partie de la province de Neuquén (à l'exclusion du territoire compris dans AR-4) et une partie de la province de Río Negro (à l'exclusion du territoire compris dans AR-4)
	AR-3	Partie de la province de Salta (bande de 25 km limitrophe de la Bolivie et du Paraguay entre le département de Santa Catalina, province de Jujuy, et le département de Laishi, province de Formosa (ancienne zone tampon de haute surveillance).
	AR-4	Partie de la province de Neuquén (parties de Confluencia et de Picun Leufú situées à l'est de la route provinciale n° 17), partie de la province de Río Negro (partie d'Avellaneda située au nord de la route provinciale n° 7 et à l'est de la route provinciale n° 250, partie de Conesa située à l'est de la route provinciale n° 2, partie d'El Cuy située au nord de la route provinciale n° 7 de son intersection avec la route provinciale n° 66 jusqu'à la limite du département d'Avellaneda, partie de San Antonio située à l'est des routes provinciales n°s 250 et 2) et partie de la province de Buénos Aires (arrondissement de Patagones)
Brésil	BR-1	États de Minas Gerais, Espírito Santo, Goiás, Mato Grosso, Rio Grande do Sul, Mato Grosso do Sul (à l'exclusion du territoire compris dans BR-4)
	BR-2	État de Santa Catarina
	BR-3	États de Paraná et de São Paulo
	BR-4	Une partie de l'État du Mato Grosso do Sul: la bande de 15 km longeant la frontière nationale dans les municipalités de Porto Murтинho, Caracol, Bela Vista, Antônio João, Ponta Porã, Aral Moreira, Coronel Sapucaia, Paranhos, Sete Quedas, Japorã et Mundo Novo, et la zone située dans les municipalités de Corumbá et Ladário (anciennement désignée comme zone de haute surveillance)
▼ <u>M82</u>	BW-1	Zones vétérinaires de contrôle des maladies 3c, 4b, 5, 8 et 9
	BW-2	Zones vétérinaires de contrôle des maladies 10, 11 et 13
▼ <u>B</u>	BW-3	Zone vétérinaire de contrôle des maladies 12
	BW-4	La zone vétérinaire de contrôle des maladies 4a, à l'exception de la zone tampon de surveillance intensive de 10 km le long de la frontière avec la zone de vaccination contre la fièvre aphteuse et les zones de gestion de la faune sauvage
▼ <u>M48</u>	BW-5	Zone vétérinaire de contrôle des maladies 6a
	BW-6	Zone vétérinaire de contrôle des maladies 6a
▼ <u>B</u>		
Namibie	NA-1	Au sud de la ligne du cordon sanitaire qui s'étend de Palgrave Point, à l'ouest, à Gam, à l'est
Russie	RU-1	Région de Mourmansk et région autonome de Yamalo-Nenets

▼ B

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
Eswatini	<b>SZ-1</b>	Zone située à l'ouest des clôtures de la «ligne rouge» qui s'étend vers le nord, de la rivière Usutu à la frontière sud-africaine, à l'ouest de Nkalashane
	<b>SZ-2</b>	Zones vétérinaires de surveillance et de vaccination contre la fièvre aphteuse, conformément à l'acte réglementaire publié dans l'annonce légale n° 51 de l'année 2001

## PARTIE 3

## Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1

<b>Maturation, pH et désossage</b>	Pour les zones dans lesquelles un programme de vaccination contre la fièvre aphteuse à sérotype A, O ou C est mené, les conditions énoncées à l'annexe XXV, partie B, point 1 c), du règlement délégué (UE) 2020/692 en ce qui concerne la maturation, la mesure du pH et le désossage des viandes fraîches, à l'exclusion des abats, s'appliquent.
<b>Maturation et désossage</b>	Pour les zones ne pratiquant pas la vaccination contre la fièvre aphteuse, les conditions énoncées à l'annexe XXV, partie B, point 3.1 c), du règlement délégué (UE) 2020/692 en ce qui concerne la maturation et le désossage des viandes fraîches, à l'exclusion des abats, s'appliquent.
<b>Pas d'abats</b>	Aucun abat n'est autorisé à entrer dans l'Union, à l'exception du diaphragme et des muscles masséters dans le cas des bovins.
<b>Programme de vaccination contrôlé</b>	Le programme de vaccination mené contre la fièvre aphteuse dans la zone doit être supervisé par l'autorité compétente; cette supervision inclut le contrôle de l'efficacité du programme de vaccination sur la base d'une surveillance sérologique régulière indiquant que les animaux possèdent des niveaux appropriés d'anticorps et démontrant l'absence de circulation du virus de la fièvre aphteuse dans la zone.
<b>Pas de vaccination</b>	Aucune vaccination contre la fièvre aphteuse n'est pratiquée dans la zone et l'autorité compétente du pays tiers ou territoire doit mener une surveillance sérologique régulière démontrant l'absence de circulation du virus de la fièvre aphteuse.
<b>Traçabilité supplémentaire</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Les animaux dont sont issues les viandes sont identifiés et enregistrés dans le système national d'identification et de certification d'origine des bovins.</li> <li>2. Les établissements d'origine des animaux dont sont issues les viandes sont répertoriés en tant qu'établissements agréés par l'autorité compétente du pays tiers ou territoire à la suite d'une inspection qu'elle a effectuée et dont elle a consigné le résultat favorable dans un rapport officiel dans l'IMSOC, et des inspections sont menées régulièrement pour garantir la conformité aux dispositions pertinentes du règlement délégué (UE) 2020/692.</li> <li>3. La liste des établissements agréés fournie par l'autorité compétente est réexaminée régulièrement et mise à jour par l'autorité compétente. La Commission met la liste des établissements agréés à la disposition du public à des fins d'information.</li> </ol>

## PARTIE 4

## Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1

<b>Centre de rassemblement</b>	Des garanties sont fournies sur le mouvement de bovins, d'ovins et de caprins entre l'établissement d'origine et l'abattoir, ce qui leur permet de passer par un centre de rassemblement avant d'être transportés directement à l'abattoir.
--------------------------------	---

▼ **B**

## ANNEXE XIV

## VIANDES FRAÎCHES DE VOLAILLES ET DE GIBIER À PLUMES

▼ **M55**

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de viandes fraîches de volailles et de gibier à plumes est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1), point m)

## Section A

Catégories pouvant entrer dans l'Union et certificat zoosanitaire pour l'envoi

Catégories de viandes fraîches	Certificats zoosanitaires
Viandes fraîches de volailles autres que des ratites	POU
Viandes fraîches de ratites	RAT
Viandes fraîches de gibier à plumes	GBM

## Section B

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de viandes fraîches de volailles et de gibier à plumes est autorisée

▼ **M65**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin (!)	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M74</b> AR Argentine	AR-0	POU, RAT, GBM	P1		28.2.2023	10.8.2023
▼ <b>M55</b> AU Australie	AU-0	POU		B	31.7.2020	20.7.2021
		RAT		C	31.7.2020	20.7.2021
BA Bosnie-Herzégovine	BA-0	POU				
BR Brésil	BR-0	—				
	BR-1	POU	N			
		GBM				
BR-2	RAT	N				
BW Botswana	BW-0	RAT	P1	C	27.8.2021	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
CA Canada	CA-0	—					
	CA-1	POU, RAT	N				
		GBM					
	CA-2	—					
	CA-2.1	POU, RAT	N, P1			1.2.2022	1.7.2022
		GBM	P1			1.2.2022	1.7.2022
	CA-2.2	POU, RAT	N, P1			8.2.2022	11.6.2022
		GBM	P1			8.2.2022	11.6.2022
	CA-2.3	POU, RAT	N, P1			26.3.2022	15.9.2022
		GBM	P1			26.3.2022	15.9.2022
	CA-2.4	POU, RAT	N, P1			28.3.2022	23.9.2022
		GBM	P1			28.3.2022	23.9.2022
	CA-2.5	POU, RAT	N, P1			31.3.2022	7.9.2022
		GBM	P1			31.3.2022	7.9.2022
	CA-2.6	POU, RAT	N, P1			2.4.2022	31.8.2022
		GBM	P1			2.4.2022	31.8.2022
	CA-2.7	POU, RAT	N, P1			4.4.2022	4.9.2022
		GBM	P1			4.4.2022	4.9.2022
	▼ <b>M66</b>	CA-2.8	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	21.4.2023
			GBM	P1		5.4.2022	21.4.2023
	▼ <b>M55</b>	CA-2.9	POU, RAT	N, P1		7.4.2022	2.9.2022
GBM			P1		7.4.2022	2.9.2022	
▼ <b>M58</b>	CA-2.10	POU, RAT	N, P1		7.4.2022	20.1.2023	
		GBM	P1		7.4.2022	20.1.2023	
▼ <b>M55</b>	CA-2.11	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	21.9.2022	
		GBM	P1		8.4.2022	21.9.2022	



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.12	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	1.9.2022
		GBM	P1		8.4.2022	1.9.2022
▼ <b>M57</b>	CA-2.13	POU, RAT	N, P1		10.4.2022	13.10.2022
		GBM	P1		10.4.2022	13.10.2022
▼ <b>M55</b>	CA-2.14	POU, RAT	N, P1		11.4.2022	4.8.2022
		GBM	P1		11.4.2022	4.8.2022
	CA-2.15	POU, RAT	N, P1		11.4.2022	3.9.2022
		GBM	P1		11.4.2022	3.9.2022
	CA-2.16	POU, RAT	N, P1		11.4.2022	4.9.2022
		GBM	P1		11.4.2022	4.9.2022
	CA-2.17	POU, RAT	N, P1		11.4.2022	13.8.2022
		GBM	P1		11.4.2022	13.8.2022
	CA-2.18	POU, RAT	N, P1		11.4.2022	2.9.2022
		GBM	P1		11.4.2022	2.9.2022
	CA-2.19	POU, RAT	N, P1		10.4.2022	24.9.2022
		GBM	P1		10.4.2022	24.9.2022
	CA-2.20	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	14.10.2022
		GBM	P1		12.4.2022	14.10.2022
	CA-2.21	POU, RAT	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
		GBM	P1		13.4.2022	30.9.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.22	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	30.6.2023
		GBM	P1		14.4.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.23	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	3.9.2022
		GBM	P1		14.4.2022	3.9.2022
	CA-2.24	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	16.10.2022
		GBM	P1		14.4.2022	16.10.2022
	CA-2.25	POU, RAT	N, P1		15.4.2022	31.8.2022
		GBM	P1		15.4.2022	31.8.2022

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.26	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	29.8.2022
		GBM	P1		19.4.2022	29.8.2022
	CA-2.27	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	28.8.2022
		GBM	P1		19.4.2022	28.8.2022
	CA-2.28	POU, RAT	N, P1		21.4.2022	10.9.2022
		GBM	P1		21.4.2022	10.9.2022
	CA-2.29	POU, RAT	N, P1		21.4.2022	19.7.2022
		GBM	P1		21.4.2022	19.7.2022
	CA-2.30	POU, RAT	N, P1		16.4.2022	30.8.2022
		GBM	P1		16.4.2022	30.8.2022
	CA-2.31	POU, RAT	N, P1		17.4.2022	4.9.2022
		GBM	P1		17.4.2022	4.9.2022
	CA-2.32	POU, RAT	N, P1		20.4.2022	18.8.2022
		GBM	P1		20.4.2022	18.8.2022
	CA-2.33	POU, RAT	N, P1		21.4.2022	23.9.2022
		GBM	P1		21.4.2022	23.9.2022
	CA-2.34	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	9.9.2022
		GBM	P1		22.4.2022	9.9.2022
	CA-2.35	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	21.8.2022
		GBM	P1		22.4.2022	21.8.2022
CA-2.36	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	16.11.2022	
	GBM	P1		22.4.2022	16.11.2022	
CA-2.37	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	19.8.2022	
	GBM	P1		22.4.2022	19.8.2022	
CA-2.38	POU, RAT	N, P1		23.4.2022	1.9.2022	
	GBM	P1		23.4.2022	1.9.2022	
CA-2.39	POU, RAT	N, P1		24.4.2022	19.4.2023	
	GBM	P1		24.4.2022	19.4.2023	

▼ **M57**▼ **M55**▼ **M64**

▼ **M64**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M55**

CA-2.40	POU, RAT	N, P1		25.4.2022	19.4.2023
	GBM	P1		25.4.2022	19.4.2023
CA-2.41	POU, RAT	N, P1		26.4.2022	8.10.2022
	GBM	P1		26.4.2022	8.10.2022
CA-2.42	POU, RAT	N, P1		26.4.2022	5.8.2022
	GBM	P1		26.4.2022	5.8.2022
CA-2.43	POU, RAT	N, P1		27.4.2022	9.9.2022
	GBM	P1		27.4.2022	9.9.2022
CA-2.44	POU, RAT	N, P1		26.4.2022	16.9.2022
	GBM	P1		26.4.2022	16.9.2022
CA-2.45	POU, RAT	N, P1		28.4.2022	1.9.2022
	GBM	P1		28.4.2022	1.9.2022
CA-2.46	POU, RAT	N, P1		28.4.2022	18.8.2022
	GBM	P1		28.4.2022	18.8.2022

▼ **M57**

CA-2.47	POU, RAT	N, P1		29.4.2022	13.1.2023
	GBM	P1		29.4.2022	13.1.2023

▼ **M71**

CA-2.48	POU, RAT	N, P1		29.4.2022	30.6.2023
	GBM	P1		29.4.2022	30.6.2023
CA-2.49	POU, RAT	N, P1		2.5.2022	30.6.2023
	GBM	P1		2.5.2022	30.6.2023

▼ **M55**

CA-2.50	POU, RAT	N, P1		2.5.2022	29.8.2022
	GBM	P1		2.5.2022	29.8.2022
CA-2.51	POU, RAT	N, P1		2.5.2022	21.8.2022
	GBM	P1		2.5.2022	21.8.2022

▼ **M66**

CA-2.52	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	21.4.2023
	GBM	P1		3.5.2022	21.4.2023

▼ **M55**

CA-2.53	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	3.9.2022
	GBM	P1		3.5.2022	3.9.2022

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M66</b>	CA-2.54	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	21.4.2023
		GBM	P1		3.5.2022	21.4.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.55	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		3.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.56	POU, RAT	N, P1		4.5.2022	5.10.2022
		GBM	P1		4.5.2022	5.10.2022
▼ <b>M55</b>	CA-2.57	POU, RAT	N, P1		5.5.2022	30.8.2022
		GBM	P1		5.5.2022	30.8.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.58	POU, RAT	N, P1		5.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		5.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.59	POU, RAT	N, P1		5.5.2022	22.9.2022
		GBM	P1		5.5.2022	22.9.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.60	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		10.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.61	POU, RAT	N, P1		12.5.2022	26.8.2022
		GBM	P1		12.5.2022	26.8.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.62	POU, RAT	N, P1		12.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		12.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.63	POU, RAT	N, P1		13.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		13.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.64	POU, RAT	N, P1		18.5.2022	10.9.2022
		GBM	P1		18.5.2022	10.9.2022
▼ <b>M66</b>	CA-2.65	POU, RAT	N, P1		18.5.2022	21.4.2023
		GBM	P1		18.5.2022	21.4.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.66	POU, RAT	N, P1		22.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		22.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.67	POU, RAT	N, P1		26.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		26.5.2022	30.6.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.68	POU, RAT	N, P1		4.5.2022	26.8.2022
		GBM	P1		4.5.2022	26.8.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.69	POU, RAT	N, P1		4.6.2022	30.6.2023
		GBM	P1		4.6.2022	30.6.2023
	CA-2.70	POU, RAT	N, P1		4.6.2022	30.6.2023
		GBM	P1		4.6.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.71	POU, RAT	N, P1		8.6.2022	6.10.2022
		GBM	P1		8.6.2022	6.10.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.72	POU, RAT	N, P1		15.6.2022	30.6.2023
		GBM	P1		15.6.2022	30.6.2023
	CA-2.73	POU, RAT	N, P1		18.6.2022	30.6.2023
		GBM	P1		18.6.2022	30.6.2023
▼ <b>M64</b>	CA-2.74	POU, RAT	N, P1		9.7.2022	19.4.2023
		GBM	P1		9.7.2022	19.4.2023
	CA-2.75	POU, RAT	N, P1		21.7.2022	19.4.2023
		GBM	P1		21.7.2022	19.4.2023
	CA-2.76	POU, RAT	N, P1		28.7.2022	19.4.2023
		GBM	P1		28.7.2022	19.4.2023
	CA-2.77	POU, RAT	N, P1		1.8.2022	19.4.2023
		GBM	P1		1.8.2022	19.4.2023
	CA-2.78	POU, RAT	N, P1		23.8.2022	19.4.2023
		GBM	P1		23.8.2022	19.4.2023
	CA-2.79	POU, RAT	N, P1		31.8.2022	19.4.2023
		GBM	P1		31.8.2022	19.4.2023
	CA-2.80	POU, RAT	N, P1		4.9.2022	19.4.2023
		GBM	P1		4.9.2022	19.4.2023
	CA-2.81	POU, RAT	N, P1		9.9.2022	19.4.2023
		GBM	P1		9.9.2022	19.4.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

CA-2.82	POU, RAT	N, P1			13.9.2022	7.2.2023
	GBM	P1			13.9.2022	7.2.2023

▼ **M57**

CA-2.83	POU, RAT	N, P1			12.9.2022	5.1.2023
	GBM	P1			12.9.2022	5.1.2023
CA-2.84	POU, RAT	N, P1			12.9.2022	12.1.2023
	GBM	P1			12.9.2022	12.1.2023
CA-2.85	POU, RAT	N, P1			12.9.2022	12.1.2023
	GBM	P1			12.9.2022	12.1.2023

▼ **M58**

CA-2.86	POU, RAT	N, P1			15.9.2022	26.1.2023
	GBM	P1			15.9.2022	26.1.2023
CA-2.87	POU, RAT	N, P1			15.9.2022	19.1.2023
	GBM	P1			15.9.2022	19.1.2023
CA-2.88	POU, RAT	N, P1			18.9.2022	7.2.2023
	GBM	P1			18.9.2022	7.2.2023
CA-2.89	POU, RAT	N, P1			15.9.2022	5.2.2023
	GBM	P1			15.9.2022	5.2.2023
CA-2.90	POU, RAT	N, P1			19.2.2022	21.1.2023
	GBM	P1			19.2.2022	21.1.2023

▼ **M57**

CA-2.91	POU, RAT	N, P1			17.9.2022	13.1.2023
	GBM	P1			17.9.2022	13.1.2023

▼ **M58**

CA-2.92	POU, RAT	N, P1			18.9.2022	1.2.2023
	GBM	P1			18.9.2022	1.2.2023
CA-2.93	POU, RAT	N, P1			18.9.2022	7.2.2023
	GBM	P1			18.9.2022	7.2.2023

▼ **M75**

CA-2.94	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	24.8.2023
	GBM	P1			20.9.2022	24.8.2023

▼ **M59**

CA-2.95	POU, RAT	N, P1			19.9.2022	8.2.2023
	GBM	P1			19.9.2022	8.2.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	CA-2.96	POU, RAT	N, P1		20.9.2022	7.2.2023
		GBM	P1		20.9.2022	7.2.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.97	POU, RAT	N, P1		21.9.2022	30.6.2023
		GBM	P1		21.9.2022	30.6.2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.98	POU, RAT	N, P1		21.11.2022	7.2.2023
		GBM	P1		21.11.2022	7.2.2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.99	POU, RAT	N, P1		23.9.2022	13.1.2023
		GBM	P1		23.9.2022	13.1.2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.100	POU, RAT	N, P1		26.9.2023	5.6.2023
		GBM	P1		26.9.2023	5.6.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.101	POU, RAT	N, P1		26.9.2022	30.6.2023
		GBM	P1		26.9.2022	30.6.2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.102	POU, RAT	N, P1		26.9.2022	16.1.2023
		GBM	P1		26.9.2022	16.1.2023
	CA-2.103	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	21.1.2023
		GBM	P1		27.9.2022	21.1.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.104	POU, RAT	N, P1		28.9.2022	30.6.2023
		GBM	P1		28.9.2022	30.6.2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.105	POU, RAT	N, P1		29.9.2022	15.1.2023
		GBM	P1		29.9.2022	15.1.2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.106	POU, RAT	N, P1		1.10.2022	7.2.2023
		GBM	P1		1.10.2022	7.2.2023
	CA-2.107	POU, RAT	N, P1		4.10.2022	20.1.2023
		GBM	P1		4.10.2022	20.1.2023
	CA-2.108	POU, RAT	N, P1		4.10.2022	7.2.2023
		GBM	P1		4.10.2022	7.2.2023
	CA-2.109	POU, RAT	N, P1		6.10.2022	7.2.2023
		GBM	P1		6.10.2022	7.2.2023

▼ **M58**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.110	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	7.2.2023
		GBM	P1		7.10.2022	7.2.2023
	CA-2.111	POU, RAT	N, P1		6.10.2022	19.1.2023
		GBM	P1		6.10.2022	19.1.2023
	CA-2.112	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	5.2.2023
		GBM	P1		27.9.2022	5.2.2023
	CA-2.113	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	12.1.2023
		GBM	P1		27.9.2022	12.1.2023
	CA-2.114	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	2.7.2023
		GBM	P1		27.9.2022	2.7.2023
	CA-2.115	POU, RAT	N, P1		29.9.2022	18.1.2023
		GBM	P1		29.9.2022	18.1.2023
	CA-2.116	POU, RAT	N, P1		30.9.2022	30.6.2023
		GBM	P1		30.9.2022	30.6.2023
	CA-2.117	POU, RAT	N, P1		30.9.2022	7.2.2023
		GBM	P1		30.9.2022	7.2.2023
	CA-118	POU, RAT	N, P1		30.9.2022	7.2.2023
		GBM	P1		30.9.2022	7.2.2023
	CA-2.119	POU, RAT	N, P1		6.10.2022	15.1.2023
		GBM	P1		6.10.2022	15.1.2023
	CA-2.120	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	7.2.2023
		GBM	P1		7.10.2022	7.2.2023
	CA-2.121	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	7.2.2023
		GBM	P1		7.10.2022	7.2.2023
	CA-2.122	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	7.2.2023
		GBM	P1		7.10.2022	7.2.2023
	CA-2.123	POU, RAT	N, P1		9.10.2022	20.1.2023
		GBM	P1		9.10.2022	20.1.2023

▼ **M59**



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

CA-2.124	POU, RAT	N, P1			10.10.2022	7.2.2023
	GBM	P1			10.10.2022	7.2.2023
CA-2.125	POU, RAT	N, P1			12.10.2022	22.1.2023
	GBM	P1			12.10.2022	22.1.2023

▼ **M71**

CA-2.126	POU, RAT	N, P1			13.10.2022	30.6.2023
	GBM	P1			13.10.2022	30.6.2023

▼ **M58**

CA-2.127	POU, RAT	N, P1			14.10.2022	7.2.2023
	GBM	P1			14.10.2022	7.2.2023
CA-2.128	POU, RAT	N, P1			15.10.2022	7.2.2023
	GBM	P1			15.10.2022	7.2.2023
CA-2.129	POU, RAT	N, P1			18.10.2022	4.2.2023
	GBM	P1			18.10.2022	4.2.2023
CA-2.130	POU, RAT	N, P1			18.10.2022	26.1.2023
	GBM	P1			18.10.2022	26.1.2023
CA-2.131	POU, RAT	N, P1			19.10.2022	4.2.2023
	GBM	P1			19.10.2022	4.2.2023

▼ **M59**

CA-2.132	POU, RAT	N, P1			19.10.2022	19.1.2023
	GBM	P1			19.10.2022	19.1.2023
CA-2.133	POU, RAT	N, P1			20.10.2022	16.12.2022
	GBM	P1			20.10.2022	16.12.2022

▼ **M58**

CA-2.134	POU, RAT	N, P1			21.10.2022	2.2.2023
	GBM	P1			21.10.2022	2.2.2023
CA-2.135	POU, RAT	N, P1			22.10.2022	3.2.2023
	GBM	P1			22.10.2022	3.2.2023
CA-2.136	POU, RAT	N, P1			24.10.2022	7.2.2023
	GBM	P1			24.10.2022	7.2.2023
CA-2.137	POU, RAT	N, P1			26.10.2022	7.2.2023
	GBM	P1			26.10.2022	7.2.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b><u>M71</u></b>	CA-2.138	POU, RAT	N, P1		26.10.2022	30.6.2023
		GBM	P1		26.10.2022	30.6.2023
▼ <b><u>M62</u></b>	CA-2.139	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	13.3.2023
		GBM	P1		27.10.2022	13.3.2023
▼ <b><u>M58</u></b>	CA-2.140	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	5.2.2023
		GBM	P1		27.10.2022	5.2.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	CA-2.141	POU, RAT	N, P1		28.10.2022	14.1.2023
		GBM	P1		28.10.2022	14.1.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	CA-2.142	POU, RAT	N, P1		28.10.2022	13.1.2023
		GBM	P1		28.10.2022	13.1.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	CA-2.143	POU, RAT	N, P1		31.10.2022	19.1.2023
		GBM	P1		31.10.2022	19.1.2023
▼ <b><u>M58</u></b>	CA-2.144	POU, RAT	N, P1		4.11.2022	4.1.2023
		GBM	P1		4.11.2022	4.1.2023
▼ <b><u>M58</u></b>	CA-2.145	POU, RAT	N, P1		9.11.2022	7.2.2023
		GBM	P1		9.11.2022	7.2.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	CA-2.146	POU, RAT	N, P1		14.11.2022	19.2.2023
		GBM	P1		14.11.2022	19.2.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	CA-2.147	POU, RAT	N, P1		16.11.2022	5.1.2023
		GBM	P1		16.11.2022	5.1.2023
▼ <b><u>M66</u></b>	CA-2.148	POU, RAT	N, P1		16.10.2022	21.4.2023
		GBM	P1		16.10.2022	21.4.2023
▼ <b><u>M62</u></b>	CA-2.149	POU, RAT	N, P1		16.11.2022	3.3.2023
		GBM	P1		16.11.2022	3.3.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	CA-2.150	POU, RAT	N, P1		18.11.2022	11.1.2023
		GBM	P1		18.11.2022	11.1.2023
▼ <b><u>M62</u></b>	CA-2.151	POU, RAT	N, P1		18.11.2022	3.3.2023
		GBM	P1		18.11.2022	3.3.2023

▼ **M62**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.152	POU, RAT	N, P1		19.11.2022	3.3.2023
		GBM	P1		19.11.2022	3.3.2023
▼ <b>M66</b>	CA-2.153	POU, RAT	N, P1		19.11.2022	21.4.2023
		GBM	P1		19.11.2022	21.4.2023
▼ <b>M62</b>	CA-2.154	POU, RAT	N, P1		21.11.2022	3.3.2023
		GBM	P1		21.11.2022	3.3.2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.155	POU, RAT	N, P1		21.11.2022	19.1.2023
		GBM	P1		21.11.2022	19.1.2023
	CA-2.156	POU, RAT	N, P1		22.11.2022	28.1.2023
		GBM	P1		22.11.2022	28.1.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.157	POU, RAT	N, P1		23.11.2022	30.6.2023
		GBM	P1		23.11.2022	30.6.2023
▼ <b>M67</b>	CA-2.158	POU, RAT	N, P1		25.11.2022	16.5.2023
		GBM	P1		25.11.2022	16.5.2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.159	POU, RAT	N, P1		27.11.2022	29.1.2023
		GBM	P1		27.11.2022	29.1.2023
▼ <b>M67</b>	CA-2.160	POU, RAT	N, P1		28.11.2022	16.5.2023
		GBM	P1		28.11.2022	16.5.2023
▼ <b>M66</b>	CA-2.161	POU, RAT	N, P1		29.11.2022	21.4.2023
		GBM	P1		29.11.2022	21.4.2023
	CA-2.162	POU, RAT	N, P1		1.12.2022	21.4.2023
		GBM	P1		1.12.2022	21.4.2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.163	POU, RAT	N, P1		6.12.2022	9.1.2023
		GBM	P1		6.12.2022	9.1.2023

▼ M57

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ M62

CA-2.164	POU, RAT	N, P1			6.12.2022	6.3.2023
	GBM	P1			6.12.2022	6.3.2023

▼ M67

CA-2.165	POU, RAT	N, P1			9.12.2022	16.5.2023
	GBM	P1			9.12.2022	16.5.2023
CA-2.166	POU, RAT	N, P1			13.12.2022	16.5.2023
	GBM	P1			13.12.2022	16.5.2023

▼ M62

CA-2.167	POU, RAT	N, P1			21.12.2022	8.3.2023
	GBM	P1			21.12.2022	8.3.2023

▼ M71

CA-2.168	POU, RAT	N, P1			23.12.2022	30.6.2023
	GBM	P1			23.12.2022	30.6.2023
CA-2.169	POU, RAT	N, P1			29.12.2022	30.6.2023
	GBM	P1			29.12.2022	30.6.2023
CA-2.170	POU, RAT	N, P1			5.1.2023	30.6.2023
	GBM	P1			5.1.2023	30.6.2023

▼ M62

CA-2.171	POU, RAT	N, P1			6.1.2023	5.3.2023
	GBM	P1			6.1.2023	5.3.2023

▼ M67

CA-2.172	POU, RAT	N, P1			31.1.2023	16.5.2023
	GBM	P1			31.1.2023	16.5.2023
CA-2.173	POU, RAT	N, P1			2.2.2023	16.5.2023
	GBM	P1			2.2.2023	16.5.2023

▼ M68

CA-2.174	POU, RAT	N, P1			8.2.2023	29.5.2023
	GBM	P1			8.2.2023	29.5.2023

▼ M71

CA-2.175	POU, RAT	N, P1			3.3.2023	30.6.2023
	GBM	P1			3.3.2023	30.6.2023

▼ M68

CA-2.176	POU, RAT	N, P1			10.3.2023	29.5.2023
	GBM	P1			10.3.2023	29.5.2023
CA-2.177	POU, RAT	N, P1			14.3.2023	29.5.2023
	GBM	P1			14.3.2023	29.5.2023

▼ **M68**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.178	POU, RAT	N, P1		27.3.2023	29.5.2023
		GBM	P1		27.3.2023	29.5.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.179	POU, RAT	N, P1		3.4.2023	6.7.2023
		GBM	P1		3.4.2023	6.7.2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.180	POU, RAT	N, P1		4.4.2023	5.6.2023
		GBM	P1		4.4.2023	5.6.2023
▼ <b>M70</b>	CA-2.181	POU, RAT	N, P1		5.4.2023	14.6.2023
		GBM	P1		5.4.2023	14.6.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.182	POU, RAT	N, P1		13.4.2023	30.6.2023
		GBM	P1		13.4.2023	30.6.2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.183	POU, RAT	N, P1		12.4.2023	29.5.2023
		GBM	P1		12.4.2023	29.5.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.184	POU, RAT	N, P1		17.4.2023	7.7.2023
		GBM	P1		17.4.2023	7.7.2023
	CA-2.185	POU, RAT	N, P1		19.4.2023	30.6.2023
		GBM	P1		19.4.2023	30.6.2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.186	POU, RAT	N, P1		18.4.2023	5.6.2023
		GBM	P1		18.4.2023	5.6.2023
▼ <b>M70</b>	CA-2.187	POU, RAT	N, P1		18.4.2023	14.6.2023
		GBM	P1		18.4.2023	14.6.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.188	POU, RAT	N, P1		28.4.2023	30.6.2023
		GBM	P1		28.4.2023	30.6.2023
▼ <b>M72</b>	CA-2.189	POU, RAT	N, P1		28.4.2023	26.7.2023
		GBM	P1		28.4.2023	26.7.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.190	POU, RAT	N, P1		6.5.2023	30.6.2023
		GBM	P1		6.5.2023	30.6.2023
▼ <b>M79</b>	CA-2.191	POU, RAT	N, P1		11.9.2023	20.10.2023
		GBM	P1		11.9.2023	20.10.2023
▼ <b>M83</b>	CA-2.192	POU, RAT	N, P1		20.9.2023	17.11.2023
		GBM	P1		20.9.2023	17.11.2023

▼ **M83**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.193	POU, RAT	N, P1		27.9.2023	17.11.2023
		GBM	P1		27.9.2023	17.11.2023
	CA-2.194	POU, RAT	N, P1		3.10.2023	17.11.2023
		GBM	P1		3.10.2023	17.11.2023
▼ <b>M84</b>	CA-2.195	POU, RAT	N, P1		10.10.2023	24.11.2023
		GBM	P1		10.10.2023	24.11.2023
▼ <b>M79</b>	CA-2.196	POU, RAT	N, P1		11.10.2023	
		GBM	P1		11.10.2023	
▼ <b>M92</b>	CA-2.197	POU, RAT	N, P1		20.10.2023	16.2.2024
		GBM	P1		20.10.2023	16.2.2024
▼ <b>M85</b>	CA-2.198	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	18.12.2023
		GBM	P1		25.10.2023	18.12.2023
▼ <b>M92</b>	CA-2.199	POU, RAT	N, P1		24.10.2023	16.2.2024
		GBM	P1		24.10.2023	16.2.2024
	CA-2.200	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	9.2.2024
		GBM	P1		25.10.2023	9.2.2024
▼ <b>M85</b>	CA-2.201	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	18.12.2023
		GBM	P1		25.10.2023	18.12.2023
	CA-2.202	POU, RAT	N, P1		30.10.2023	18.12.2023
		GBM	P1		30.10.2023	18.12.2023
	CA-2.203	POU, RAT	N, P1		31.10.2023	18.12.2023
		GBM	P1		31.10.2023	18.12.2023
▼ <b>M90</b>	CA-2.204	POU, RAT	N, P1		1.11.2023	26.1.2024
		GBM	P1		1.11.2023	26.1.2024
▼ <b>M88</b>	CA-2.205	POU, RAT	N, P1		1.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		1.11.2023	12.1.2024
▼ <b>M83</b>	CA-2.206	POU, RAT	N, P1		4.11.2023	
		GBM	P1		4.11.2023	
▼ <b>M88</b>	CA-2.207	POU, RAT	N, P1		4.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		4.11.2023	12.1.2024

▼ **M88**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.208	POU, RAT	N, P1		4.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		4.11.2023	12.1.2024
	CA-2.209	POU, RAT	N, P1		6.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		6.11.2023	12.1.2024
	CA-2.210	POU, RAT	N, P1		7.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		7.11.2023	12.1.2024
▼ <b>M83</b>	CA-2.211	POU, RAT	N, P1		7.11.2023	
		GBM	P1		7.11.2023	
▼ <b>M90</b>	CA-2.212	POU, RAT	N, P1		7.11.2023	26.1.2024
		GBM	P1		7.11.2023	26.1.2024
	CA-2.213	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	26.1.2024
		GBM	P1		8.11.2023	26.1.2024
▼ <b>M84</b>	CA-2.214	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	
		GBM	P1		8.11.2023	
▼ <b>M88</b>	CA-2.215	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		9.11.2023	12.1.2024
	CA-2.216	POU, RAT	N, P1		15.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		15.11.2023	12.1.2024
▼ <b>M90</b>	CA-2.217	POU, RAT	N, P1		10.11.2023	26.1.2024
		GBM	P1		10.11.2023	26.1.2024
▼ <b>M92</b>	CA-2.218	POU, RAT	N, P1		17.11.2023	9.2.2024
		GBM	P1		17.11.2023	9.2.2024
▼ <b>M85</b>	CA-2.219	POU, RAT	N, P1		15.11.2023	
		GBM	P1		15.11.2023	
▼ <b>M92</b>	CA-2.220	POU, RAT	N, P1		23.11.2023	16.2.2024
		GBM	P1		23.11.2023	16.2.2024
▼ <b>M85</b>	CA-2.221	POU, RAT	N, P1		25.11.2023	
		GBM	P1		25.11.2023	
▼ <b>M88</b>	CA-2.222	POU, RAT	N, P1		24.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		24.11.2023	12.1.2024
▼ <b>M85</b>	CA-2.223	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	
		GBM	P1		27.11.2023	

▼ **M85**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M88</b>	CA-2.224	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		27.11.2023	12.1.2024
▼ <b>M85</b>	CA-2.225	POU, RAT	N, P1		4.12.2023	
		GBM	P1		4.12.2023	
▼ <b>M88</b>	CA-2.226	POU, RAT	N, P1		5.12.2023	12.1.2024
		GBM	P1		5.12.2023	12.1.2024
▼ <b>M92</b>	CA-2.227	POU, RAT	N, P1		8.12.2023	9.2.2024
		GBM	P1		8.12.2023	9.2.2024
▼ <b>M87</b>	CA-2.228	POU, RAT	N, P1		13.12.2023	
		GBM	P1		13.12.2023	
▼ <b>M92</b>	CA-2.229	POU, RAT	N, P1		3.1.2024	9.2.2024
		GBM	P1		3.1.2024	9.2.2024
▼ <b>M90</b>	CA-2.230	POU, RAT	N, P1		15.1.2024	
		GBM	P1		15.1.2024	
▼ <b>M92</b>	CA-2.231	POU, RAT	N, P1		30.1.2024	
		GBM	P1		30.1.2024	
	CA-2.232	POU, RAT	N, P1		2.2.2024	
		GBM	P1		2.2.2024	
	CA-2.233	POU, RAT	N, P1		9.2.2024	
		GBM	P1		9.2.2024	
	CA-2.234	POU, RAT	N, P1		9.2.2024	
		GBM	P1		9.2.2024	



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
CH Suisse	CH-0	Subject to the Agreement referred to in point 7 of Annex I				

▼ **M62**

	CL-0	-				
	CL-1	POU, RAT	N			
		GBM				
	CL-2					

▼ **M68**

	CL-2.1	POU, RAT	N, P1		12.3.2023	31.5.2023
		GBM	P1		12.3.2023	31.5.2023

▼ **M75**

	CL-2.2	POU, RAT	N, P1		19.3.2023	28.8.2023
		GBM	P1		19.3.2023	28.8.2023
	CL-2.3	POU, RAT	N, P1		24.3.2023	28.8.2023
		GBM	P1		24.3.2023	28.8.2023

▼ **M68**

	CL-2.4	POU, RAT	N, P1		30.3.2022	31.5.2023
		GBM	P1		30.3.2022	31.5.2023

▼ **M75**

CL Chili	CL-2.5	POU, RAT	N, P1		10.4.2023	28.8.2023
		GBM	P1		10.4.2023	28.8.2023
	CL-2.6	POU, RAT	N, P1		12.4.2023	28.8.2023
		GBM	P1		12.4.2023	28.8.2023

▼ **M68**

	CL-2.7	POU, RAT	N, P1		14.4.2023	31.5.2023
		GBM	P1		14.4.2023	31.5.2023
	CL-2.8	POU, RAT	N, P1		18.4.2023	31.5.2023
		GBM	P1		18.4.2023	31.5.2023
	CL-2.9	POU, RAT	N, P1		20.4.2023	31.5.2023
		GBM	P1		20.4.2023	31.5.2023

▼ **M75**

	CL-2.10	POU, RAT	N, P1		20.4.2023	28.8.2023
		GBM	P1		20.4.2023	28.8.2023

▼ **M72**

	CL-2.11	POU, RAT	N, P1		4.6.2023	13.7.2023
		GBM	P1		4.6.2023	13.7.2023

▼ **M55**

CN Chine	CN-0					
	CN-1	POU	P1	B	6.2.2004	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
<b>GB</b> Royaume-Uni	GB-1	POU, RAT	N				
		GBM					
	GB-2						
	GB-2.1	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	6.1.2021
		GBM	P1			1.1.2021	6.1.2021
	GB-2.2	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	8.1.2021
		GBM	P1			1.1.2021	8.1.2021
	GB-2.3	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	10.1.2021
		GBM	P1			1.1.2021	10.1.2021
	GB-2.4	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	11.1.2021
		GBM	P1			1.1.2021	11.1.2021
	GB-2.5	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	17.1.2021
		GBM	P1			1.1.2021	17.1.2021
	GB-2.6	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	19.1.2021
		GBM	P1			1.1.2021	19.1.2021
	GB-2.7	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	20.1.2021
		GBM	P1			1.1.2021	20.1.2021
	GB-2.8	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	20.1.2021
		GBM	P1			1.1.2021	20.1.2021
	GB-2.9	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	23.1.2021
		GBM	P1			1.1.2021	23.1.2021
	GB-2.10	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	28.1.2021
GBM		P1			1.1.2021	28.1.2021	
GB-2.11	POU, RAT	N, P1			1.1.2021	7.2.2021	
	GBM	P1			1.1.2021	7.2.2021	

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.12		POU, RAT	N, P1		1.1.2021	31.1.2021
		GBM	P1		1.1.2021	31.1.2021
GB-2.13		POU, RAT	N, P1		27.1.2021	1.5.2021
		GBM	P1		27.1.2021	1.5.2021
GB-2.14		POU, RAT	N, P1		8.2.2021	10.5.2021
		GBM	P1		8.2.2021	10.5.2021
GB-2.15		POU, RAT	N, P1		12.2.2021	19.5.2021
		GBM	P1		12.2.2021	19.5.2021
GB-2.16		POU, RAT	N, P1		12.2.2021	2.7.2021
		GBM	P1		12.2.2021	2.7.2021
GB-2.17		POU, RAT	N, P1		2.11.2021	19.2.2022
		GBM	P1		2.11.2021	19.2.2022
GB-2.18		POU, RAT	N, P1		4.11.2021	8.2.2022
		GBM	P1		4.11.2021	8.2.2022
GB-2.19		POU, RAT	N, P1		8.11.2021	4.3.2022
		GBM	P1		8.11.2021	4.3.2022
GB-2.20		POU, RAT	N, P1		12.11.2021	20.2.2022
		GBM	P1		12.11.2021	20.2.2022
GB-2.21		POU, RAT	N, P1		14.11.2021	14.5.2022
		GBM	P1		14.11.2021	14.5.2022
GB-2.22		POU, RAT	N, P1		14.11.2021	22.3.2022
		GBM	P1		14.11.2021	22.3.2022
GB-2.23		POU, RAT	N, P1		17.11.2021	22.3.2022
		GBM	P1		17.11.2021	22.3.2022
GB-2.24		POU, RAT	N, P1		19.11.2021	24.2.2022
		GBM	P1		19.11.2021	24.2.2022
GB-2.25		POU, RAT	N, P1		19.11.2021	18.5.2022
		GBM	P1		19.11.2021	18.5.2022
GB-2.26		POU, RAT	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		GBM	P1		21.11.2021	14.3.2022

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.27	POU, RAT	N, P1		21.11.2021	25.4.2022
		GBM	P1		21.11.2021	25.4.2022
	GB-2.28	POU, RAT	N, P1		21.11.2021	8.3.2022
		GBM	P1		21.11.2021	8.3.2022
	GB-2.29	POU, RAT	N, P1		22.11.2021	2.3.2022
		GBM	P1		22.11.2021	2.3.2022
	GB-2.30	POU, RAT	N, P1		24.11.2021	26.4.2022
		GBM	P1		24.11.2021	26.4.2022
	GB-2.31	POU, RAT	N, P1		24.11.2021	14.5.2022
		GBM	P1		24.11.2021	14.5.2022
	GB-2.32	POU, RAT	N, P1		24.11.2021	26.4.2022
		GBM	P1		24.11.2021	26.4.2022
	GB-2.33	POU, RAT	N, P1		25.11.2021	12.4.2022
		GBM	P1		25.11.2021	12.4.2022
	GB-2.34	POU, RAT	N, P1		26.11.2021	26.4.2022
		GBM	P1		26.11.2021	26.4.2022
	GB-2.35	POU, RAT	N, P1		26.11.2021	22.4.2022
		GBM	P1		26.11.2021	22.4.2022
	GB-2.36	POU, RAT	N, P1		26.11.2021	28.2.2022
		GBM	P1		26.11.2021	28.2.2022
GB-2.37	POU, RAT	N, P1		26.11.2021	16.5.2022	
	GBM	P1		26.11.2021	16.5.2022	
GB-2.38	POU, RAT	N, P1		26.11.2021	26.4.2022	
	GBM	P1		26.11.2021	26.4.2022	
GB-2.39	POU, RAT	N, P1		28.11.2021	26.4.2022	
	GBM	P1		28.11.2021	26.4.2022	
GB-2.40	POU, RAT	N, P1		30.11.2021	12.4.2022	
	GBM	P1		30.11.2021	12.4.2022	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.41	POU, RAT	N, P1		2.12.2021	26.4.2022	
	GBM	P1		2.12.2021	26.4.2022	
GB-2.42	POU, RAT	N, P1		2.12.2021	22.3.2022	
	GBM	P1		2.12.2021	22.3.2022	
GB-2.43	POU, RAT	N, P1		2.12.2021	7.4.2022	
	GBM	P1		2.12.2021	7.4.2022	
GB-2.44	POU, RAT	N, P1		3.12.2021	20.3.2022	
	GBM	P1		3.12.2021	20.3.2022	
GB-2.45	POU, RAT	N, P1		3.12.2021	12.3.2022	
	GBM	P1		3.12.2021	12.3.2022	
GB-2.46	POU, RAT	N, P1		3.12.2021	6.4.2022	
	GBM	P1		3.12.2021	6.4.2022	
GB-2.47	POU, RAT	N, P1		5.12.2021	9.4.2022	
	GBM	P1		5.12.2021	9.4.2022	
GB-2.48	POU, RAT	N, P1		5.12.2021	26.4.2022	
	GBM	P1		5.12.2021	26.4.2022	
GB-2.49	POU, RAT	N, P1		6.12.2021	12.4.2022	
	GBM	P1		6.12.2021	12.4.2022	
GB-2.50	POU, RAT	N, P1		7.12.2021	12.4.2022	
	GBM	P1		7.12.2021	12.4.2022	
GB-2.51	POU, RAT	N, P1		7.12.2021	19.4.2022	
	GBM	P1		7.12.2021	19.4.2022	
GB-2.52	POU, RAT	N, P1		8.12.2021	29.4.2022	
	GBM	P1		8.12.2021	29.4.2022	
GB-2.53	POU, RAT	N, P1		8.12.2021	11.5.2022	
	GBM	P1		8.12.2021	11.5.2022	
GB-2.54	POU, RAT	N, P1		9.12.2021	1.4.2022	
	GBM	P1		9.12.2021	1.4.2022	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.55	POU, RAT	N, P1		10.12.2021	8.4.2022	
	GBM	P1		10.12.2021	8.4.2022	
GB-2.56	POU, RAT	N, P1		10.12.2021	20.4.2022	
	GBM	P1		10.12.2021	20.4.2022	
GB-2.57	POU, RAT	N, P1		10.12.2021	6.4.2022	
	GBM	P1		10.12.2021	6.4.2022	
GB-2.58	POU, RAT	N, P1		11.12.2021	18.5.2022	
	GBM	P1		11.12.2021	18.5.2022	
GB-2.59	POU, RAT	N, P1		12.12.2021	31.5.2022	
	GBM	P1		12.12.2021	31.5.2022	
GB-2.60	POU, RAT	N, P1		13.12.2021	31.5.2022	
	GBM	P1		13.12.2021	31.5.2022	
GB-2.61	POU, RAT	N, P1		9.12.2021	4.4.2022	
	GBM	P1		9.12.2021	4.4.2022	
GB-2.62	POU, RAT	N, P1		11.12.2021	31.5.2022	
	GBM	P1		11.12.2021	31.5.2022	
GB-2.63	POU, RAT	N, P1		14.12.2021	12.4.2022	
	GBM	P1		14.12.2021	12.4.2022	
GB-2.64	POU, RAT	N, P1		14.12.2021	19.4.2022	
	GBM	P1		14.12.2021	19.4.2022	
GB-2.65	POU, RAT	N, P1		14.12.2021	31.5.2022	
	GBM	P1		14.12.2021	31.5.2022	
GB-2.66	POU, RAT	N, P1		14.12.2021	31.5.2022	
	GBM	P1		14.12.2021	31.5.2022	
GB-2.67	POU, RAT	N, P1		15.12.2021	23.4.2022	
	GBM	P1		15.12.2021	23.4.2022	
GB-2.68	POU, RAT	N, P1		15.12.2021	18.3.2022	
	GBM	P1		15.12.2021	18.3.2022	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.69	POU, RAT	N, P1		16.12.2021	14.6.2022
		GBM	P1		16.12.2021	14.6.2022
	GB-2.70	POU, RAT	N, P1		16.12.2021	26.4.2022
		GBM	P1		16.12.2021	26.4.2022
	GB-2.71	POU, RAT	N, P1		18.12.2021	31.5.2022
		GBM	P1		18.12.2021	31.5.2022
	GB-2.72	POU, RAT	N, P1		18.12.2021	31.5.2022
		GBM	P1		18.12.2021	31.5.2022
	GB-2.73	POU, RAT	N, P1		18.12.2021	31.5.2022
		GBM	P1		18.12.2021	31.5.2022
	GB-2.74	POU, RAT	N, P1		18.12.2021	4.5.2022
		GBM	P1		18.12.2021	4.5.2022
	GB-2.75	POU, RAT	N, P1		22.12.2021	4.5.2022
		GBM	P1		22.12.2021	4.5.2022
	GB-2.76	POU, RAT	N, P1		11.12.2021	20.5.2022
		GBM	P1		11.12.2021	20.5.2022
	GB-2.77	POU, RAT	N, P1		22.12.2021	22.7.2022
		GBM	P1		22.12.2021	22.7.2022
	GB-2.78	POU, RAT	N, P1		28.12.2021	19.5.2022
		GBM	P1		28.12.2021	19.5.2022
	GB-2.79	POU, RAT	N, P1		28.12.2021	8.6.2022
		GBM	P1		28.12.2021	8.6.2022
GB-2.80	POU, RAT	N, P1		30.12.2021	11.5.2022	
	GBM	P1		30.12.2021	11.5.2022	
GB-2.81	POU, RAT	N, P1		31.12.2021	14.6.2022	
	GBM	P1		31.12.2021	14.6.2022	
GB-2.82	POU, RAT	N, P1		31.12.2021	8.6.2022	
	GBM	P1		31.12.2021	8.6.2022	

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.83	POU, RAT	N, P1		2.1.2022	14.6.2022
		GBM	P1		2.1.2022	14.6.2022
	GB-2.84	POU, RAT	N, P1		3.1.2022	14.6.2022
		GBM	P1		3.1.2022	14.6.2022
	GB-2.85	POU, RAT	N, P1		4.1.2022	7.6.2022
		GBM	P1		4.1.2022	7.6.2022
	GB-2.86	POU, RAT	N, P1		5.1.2022	8.6.2022
		GBM	P1		5.1.2022	8.6.2022
	GB-2.87	POU, RAT	N, P1		7.1.2022	10.6.2022
		GBM	P1		7.1.2022	10.6.2022
	GB-2.88	POU, RAT	N, P1		10.1.2022	8.6.2022
		GBM	P1		10.1.2022	8.6.2022
	GB-2.89	POU, RAT	N, P1		13.1.2022	11.5.2022
		GBM	P1		13.1.2022	11.5.2022
	GB-2.90	POU, RAT	N, P1		13.1.2022	11.5.2022
		GBM	P1		13.1.2022	11.5.2022
	GB-2.91	POU, RAT	N, P1		20.1.2022	22.6.2022
		GBM	P1		20.1.2022	22.6.2022
	GB-2.92	POU, RAT	N, P1		22.1.2022	11.5.2022
		GBM	P1		22.1.2022	11.5.2022
GB-2.93	POU, RAT	N, P1		25.1.2022	16.6.2022	
	GBM	P1		25.1.2022	16.6.2022	
GB-2.94	POU, RAT	N, P1		28.1.2022	11.5.2022	
	GBM	P1		28.1.2022	11.5.2022	
GB-2.95	POU, RAT	N, P1		28.1.2022	22.6.2022	
	GBM	P1		28.1.2022	22.6.2022	
GB-2.96	POU, RAT	N, P1		4.2.2022	15.6.2022	
	GBM	P1		4.2.2022	15.6.2022	



## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.97	POU, RAT	N, P1		9.2.2022	20.6.2022	
	GBM	P1		9.2.2022	20.6.2022	
GB-2.98	POU, RAT	N, P1		21.2.2022	31.5.2022	
	GBM	P1		21.2.2022	31.5.2022	
GB-2.99	POU, RAT	N, P1		21.2.2022	31.5.2022	
	GBM	P1		21.2.2022	31.5.2022	
GB-2.100	POU, RAT	N, P1		21.2.2022	26.5.2022	
	GBM	P1		21.2.2022	26.5.2022	
GB-2.101	POU, RAT	N, P1		23.2.2022	4.7.2022	
	GBM	P1		23.2.2022	4.7.2022	
GB-2.102	POU, RAT	N, P1		25.2.2022	30.6.2022	
	GBM	P1		25.2.2022	30.6.2022	
GB-2.103	POU, RAT	N, P1		26.2.2022	21.7.2022	
	GBM	P1		26.2.2022	21.7.2022	
GB-2.104	POU, RAT	N, P1		1.3.2022	21.7.2022	
	GBM	P1		1.3.2022	21.7.2022	
GB-2.105	POU, RAT	N, P1		11.3.2022	10.6.2022	
	GBM	P1		11.3.2022	10.6.2022	
GB-2.106	POU, RAT	N, P1		12.3.2022	21.7.2022	
	GBM	P1		12.3.2022	21.7.2022	
GB-2.107	POU, RAT	N, P1		12.3.2022	21.7.2022	
	GBM	P1		12.3.2022	21.7.2022	
GB-2.108	POU, RAT	N, P1		18.3.2022	20.6.2022	
	GBM	P1		18.3.2022	20.6.2022	
GB-2.109	POU, RAT	N, P1		19.3.2022	28.6.2022	
	GBM	P1		19.3.2022	28.6.2022	
GB-2.110	POU, RAT	N, P1		20.3.2022	22.7.2022	
	GBM	P1		20.3.2022	22.7.2022	

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.111	POU, RAT	N, P1		27.3.2022	22.7.2022
		GBM	P1		27.3.2022	22.7.2022
	GB-2.112	POU, RAT	N, P1		28.3.2022	21.7.2022
		GBM	P1		28.3.2022	21.7.2022
	GB-2.113	POU, RAT	N, P1		30.3.2022	22.7.2022
		GBM	P1		30.3.2022	22.7.2022
	GB-2.114	POU, RAT	N, P1		6.4.2022	15.7.2022
		GBM	P1		6.4.2022	15.7.2022
	GB-2.115	POU, RAT	N, P1		6.4.2022	2.8.2022
		GBM	P1		6.4.2022	2.8.2022
	GB-2.116	POU, RAT	N, P1		7.4.2022	15.7.2022
		GBM	P1		7.4.2022	15.7.2022
	GB-2.117	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	22.7.2022
		GBM	P1		8.4.2022	22.7.2022
	GB-2.118	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	21.7.2022
		GBM	P1		8.4.2022	21.7.2022
	GB-2.119	POU, RAT	N, P1		13.4.2022	15.7.2022
		GBM	P1		13.4.2022	15.7.2022
	GB-2.120	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	27.7.2022
		GBM	P1		22.4.2022	27.7.2022
	GB-2.121	POU, RAT	N, P1		7.5.2022	24.8.2022
		GBM	P1		7.5.2022	24.8.2022
	GB-2.122	POU, RAT	N, P1		30.5.2022	31.8.2022
		GBM	P1		30.5.2022	31.8.2022
GB-2.123	POU, RAT	N, P1		1.6.2022	13.9.2022	
	GBM	P1		1.6.2022	13.9.2022	
GB-2.124	POU, RAT	N, P1		7.6.2022	11.9.2022	
	GBM	P1		7.6.2022	11.9.2022	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.125	POU, RAT	N, P1		19.5.2022	24.8.2022
		GBM	P1		19.5.2022	24.8.2022
	GB-2.126	POU, RAT	N, P1		15.6.2022	18.9.2022
		GBM	P1		15.6.2022	18.9.2022
	GB-2.127	POU, RAT	N, P1		6.7.2022	9.10.2022
		GBM	P1		6.7.2022	9.10.2022

▼ **M58**

GB-2.128	POU, RAT	N, P1		21.7.2022	25.1.2023
	GBM	P1		21.7.2022	25.1.2023
GB-2.129	POU, RAT	N, P1		5.8.2022	25.1.2023
	GBM	P1		5.8.2022	25.1.2023

▼ **M57**

GB-2.130	POU, RAT	N, P1		6.8.2022	1.1.2023
	GBM	P1		6.8.2022	1.1.2023
GB-2.131	POU, RAT	N, P1		9.8.2022	1.1.2023
	GBM	P1		9.8.2022	1.1.2023
GB-2.132	POU, RAT	N, P1		10.8.2022	1.1.2023
	GBM	P1		10.8.2022	1.1.2023

▼ **M62**

GB-2.133	POU, RAT	N, P1		21.8.2022	21.3.2023
	GBM	P1		21.8.2022	21.3.2023

▼ **M57**

GB-2.134	POU, RAT	N, P1		26.8.2022	1.1.2023
	GBM	P1		26.8.2022	1.1.2023

▼ **M59**

GB-2.135	POU, RAT	N, P1		28.8.2022	19.2.2023
	GBM	P1		28.8.2022	19.2.2023

▼ **M58**

GB-2.136	POU, RAT	N, P1		29.8.2022	17.1.2023
	GBM	P1		29.8.2022	17.1.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M56</b>	GB-2.137	POU, RAT	N, P1		2.9.2022	8.12.2022
		GBM	P1		2.9.2022	8.12.2022
▼ <b>M66</b>	GB-2.138	POU, RAT	N, P1		3.9.2022	18.4.2023
		GBM	P1		3.9.2022	18.4.2023
▼ <b>M56</b>	GB-2.139	POU, RAT	N, P1		5.9.2022	8.12.2022
		GBM	P1		5.9.2022	8.12.2022
▼ <b>M59</b>	GB-2.140	POU, RAT	N, P1		6.9.2022	19.2.2023
		GBM	P1		6.9.2022	19.2.2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.141	POU, RAT	N, P1		6.9.2022	29.3.2023
		GBM	P1		6.9.2022	29.3.2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.142	POU, RAT	N, P1		8.9.2022	19.12.2022
		GBM	P1		8.9.2022	19.12.2022
▼ <b>M57</b>	GB-2.143	POU, RAT	N, P1		9.9.2022	30.12.2022
		GBM	P1		9.9.2022	30.12.2022
▼ <b>M58</b>	GB-2.144	POU, RAT	N, P1		16.9.2022	21.1.2023
		GBM	P1		16.9.2022	21.1.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.145	POU, RAT	N, P1		17.9.2022	11.4.2023
		GBM	P1		17.9.2022	11.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.146	POU, RAT	N, P1		18.9.2022	15.3.2023
		GBM	P1		18.9.2022	15.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.147	POU, RAT	N, P1		19.9.2022	11.4.2023
		GBM	P1		19.9.2022	11.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.148	POU, RAT	N, P1		19.9.2022	23.4.2023
		GBM	P1		19.9.2022	23.4.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	GB-2.149	POU, RAT	N, P1		20.9.2022	25.1.2023
		GBM	P1		20.9.2022	25.1.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.150	POU, RAT	N, P1		22.9.2022	11.4.2023
		GBM	P1		22.9.2022	11.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.151	POU, RAT	N, P1		22.9.2022	16.3.2023
		GBM	P1		22.9.2022	16.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.152	POU, RAT	N, P1		23.9.2022	3.4.2023
		GBM	P1		23.9.2022	3.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.153	POU, RAT	N, P1		24.9.2022	14.4.2023
		GBM	P1		24.9.2022	14.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.154	POU, RAT	N, P1		24.9.2022	31.3.2023
		GBM	P1		24.9.2022	31.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.155	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	23.4.2023
		GBM	P1		27.9.2022	23.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.156	POU, RAT	N, P1		28.9.2022	6.3.2023
		GBM	P1		28.9.2022	6.3.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.157	POU, RAT	N, P1		29.9.2022	7.3.2023
		GBM	P1		29.9.2022	7.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.158	POU, RAT	N, P1		1.10.2022	11.4.2023
		GBM	P1		1.10.2022	11.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.159	POU, RAT	N, P1		1.10.2022	23.4.2023
		GBM	P1		1.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.160	POU, RAT	N, P1		1.10.2022	23.4.2023
		GBM	P1		1.10.2022	23.4.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

GB-2.161	POU, RAT	N, P1			3.10.2022	21.1.2023
	GBM	P1			3.10.2022	21.1.2023

▼ **M66**

GB-2.162	POU, RAT	N, P1			4.10.2022	14.4.2023
	GBM	P1			4.10.2022	14.4.2023

▼ **M64**

GB-2.163	POU, RAT	N, P1			4.10.2022	31.3.2023
	GBM	P1			4.10.2022	31.3.2023

▼ **M66**

GB-2.164	POU, RAT	N, P1			4.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			4.10.2022	23.4.2023

▼ **M64**

GB-2.165	POU, RAT	N, P1			6.10.2022	3.4.2023
	GBM	P1			6.10.2022	3.4.2023

▼ **M63**

GB-2.166	POU, RAT	N, P1			7.10.2022	29.3.2023
	GBM	P1			7.10.2022	29.3.2023

▼ **M66**

GB-2.167	POU, RAT	N, P1			6.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			6.10.2022	23.4.2023

▼ **M58**

GB-2.168	POU, RAT	N, P1			7.10.2022	17.1.2023
	GBM	P1			7.10.2022	17.1.2023

▼ **M63**

GB-2.169	POU, RAT	N, P1			8.10.2022	29.3.2023
	GBM	P1			8.10.2022	29.3.2023
GB-2.170	POU, RAT	N, P1			7.10.2022	29.3.2023
	GBM	P1			7.10.2022	29.3.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M66**

GB-2.171	POU, RAT	N, P1			9.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			9.10.2022	23.4.2023

▼ **M64**

GB-2.172	POU, RAT	N, P1			11.10.2022	3.4.2023
	GBM	P1			11.10.2022	3.4.2023

▼ **M66**

GB-2.173	POU, RAT	N, P1			10.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			10.10.2022	23.4.2023
GB-2.174	POU, RAT	N, P1			10.10.2022	18.4.2023
	GBM	P1			10.10.2022	18.4.2023

▼ **M62**

GB-2.175	POU, RAT	N, P1			11.10.2022	19.3.2023
	GBM	P1			11.10.2022	19.3.2023

▼ **M66**

GB-2.176	POU, RAT	N, P1			11.10.2022	19.4.2023
	GBM	P1			11.10.2022	19.4.2023
GB-2.177	POU, RAT	N, P1			11.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			11.10.2022	23.4.2023
GB-2.178	POU, RAT	N, P1			11.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			11.10.2022	23.4.2023

▼ **M64**

GB-2.179	POU, RAT	N, P1			12.10.2022	3.4.2023
	GBM	P1			12.10.2022	3.4.2023

▼ **M58**

GB-2.180	POU, RAT	N, P1			12.10.2022	20.1.2023
	GBM	P1			12.10.2022	20.1.2023

▼ **M66**

GB-2.181	POU, RAT	N, P1			12.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			12.10.2022	23.4.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M63**

GB-2.182	POU, RAT	N, P1			9.10.2022	29.3.2023
	GBM	P1			9.10.2022	29.3.2023
GB-2.183	POU, RAT	N, P1			13.10.2022	29.3.2023
	GBM	P1			13.10.2022	29.3.2023

▼ **M64**

GB-2.184	POU, RAT	N, P1			13.10.2022	3.4.2023
	GBM	P1			13.10.2022	3.4.2023

▼ **M59**

GB-2.185	POU, RAT	N, P1			14.10.2022	10.2.2023
	GBM	P1			14.10.2022	10.2.2023

▼ **M66**

GB-2.186	POU, RAT	N, P1			14.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			14.10.2022	23.4.2023
GB-2.187	POU, RAT	N, P1			14.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			14.10.2022	23.4.2023
GB-2.188	POU, RAT	N, P1			15.10.2022	19.4.2023
	GBM	P1			15.10.2022	19.4.2023

▼ **M58**

GB-2.189	POU, RAT	N, P1			16.10.2022	23.1.2023
	GBM	P1			16.10.2022	23.1.2023

▼ **M66**

GB-2.190	POU, RAT	N, P1			16.10.2022	14.4.2023
	GBM	P1			16.10.2022	14.4.2023



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	GB-2.191	POU, RAT	N, P1		16.10.2022	21.1.2023
		GBM	P1		16.10.2022	21.1.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.192	POU, RAT	N, P1		16.10.2022	23.4.2023
		GBM	P1		16.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.193	POU, RAT	N, P1		16.10.2022	3.4.2023
		GBM	P1		16.10.2022	3.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.194	POU, RAT	N, P1		17.10.2022	12.4.2023
		GBM	P1		17.10.2022	12.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.195	POU, RAT	N, P1		18.10.2022	3.4.2023
		GBM	P1		18.10.2022	3.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.196	POU, RAT	N, P1		18.10.2022	23.4.2023
		GBM	P1		18.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.197	POU, RAT	N, P1		18.10.2022	3.4.2023
		GBM	P1		18.10.2022	3.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.198	POU, RAT	N, P1		18.10.2022	4.4.2023
		GBM	P1		18.10.2022	4.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.199	POU, RAT	N, P1		18.10.2022	23.4.2023
		GBM	P1		18.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.200	POU, RAT	N, P1		19.10.2022	19.4.2023
		GBM	P1		19.10.2022	19.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.201	POU, RAT	N, P1		19.10.2022	23.4.2023
		GBM	P1		19.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.202	POU, RAT	N, P1		19.10.2022	23.3.2023
		GBM	P1		19.10.2022	23.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.203	POU, RAT	N, P1		19.10.2022	13.4.2023
		GBM	P1		19.10.2022	13.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.204	POU, RAT	N, P1		20.10.2022	3.4.2023
		GBM	P1		20.10.2022	3.4.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M66**

GB-2.205	POU, RAT	N, P1		20.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1		20.10.2022	23.4.2023
GB-2.206	POU, RAT	N, P1		21.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1		21.10.2022	23.4.2023
GB-2.207	POU, RAT	N, P1		21.10.2022	19.4.2023
	GBM	P1		21.10.2022	19.4.2023

▼ **M64**

GB-2.208	POU, RAT	N, P1		21.10.2022	8.4.2023
	GBM	P1		21.10.2022	8.4.2023

▼ **M62**

GB-2.209	POU, RAT	N, P1		22.10.2022	22.3.2023
	GBM	P1		22.10.2022	22.3.2023

▼ **M66**

GB-2.210	POU, RAT	N, P1		22.10.2022	19.4.2023
	GBM	P1		22.10.2022	19.4.2023
GB-2.211	POU, RAT	N, P1		22.10.2022	30.4.2023
	GBM	P1		22.10.2022	30.4.2023

▼ **M58**

GB-2.212	POU, RAT	N, P1		23.10.2022	26.1.2023
	GBM	P1		23.10.2022	26.1.2023

▼ **M64**

GB-2.213	POU, RAT	N, P1		23.10.2022	12.4.2023
	GBM	P1		23.10.2022	12.4.2023

▼ **M66**

GB-2.214	POU, RAT	N, P1		23.10.2022	19.4.2023
	GBM	P1		23.10.2022	19.4.2023
GB-2.215	POU, RAT	N, P1		23.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1		23.10.2022	23.4.2023

▼ **M64**

GB-2.216	POU, RAT	N, P1		23.10.2022	3.4.2023
	GBM	P1		23.10.2022	3.4.2023
GB-2.217	POU, RAT	N, P1		24.10.2022	31.3.2023
	GBM	P1		24.10.2022	31.3.2023

▼ **M58**

GB-2.218	POU, RAT	N, P1		24.10.2022	27.1.2023
	GBM	P1		24.10.2022	27.1.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M64</b>	GB-2.219	POU, RAT	N, P1		26.10.2022	12.4.2023
		GBM	P1		26.10.2022	12.4.2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.220	POU, RAT	N, P1		26.10.2022	28.3.2023
		GBM	P1		26.10.2022	28.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.221	POU, RAT	N, P1		26.10.2022	19.4.2023
		GBM	P1		26.10.2022	19.4.2023
▼ <b>M61</b>	GB-2.223	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	1.3.2023
		GBM	P1		27.10.2022	1.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.224	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	13.4.2023
		GBM	P1		27.10.2022	13.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.225	POU, RAT	N, P1		28.10.2022	23.4.2023
		GBM	P1		28.10.2022	23.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.226	POU, RAT	N, P1		29.10.2022	8.4.2023
		GBM	P1		29.10.2022	8.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.227	POU, RAT	N, P1		29.10.2022	13.4.2023
		GBM	P1		29.10.2022	13.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.229	POU, RAT	N, P1		30.10.2022	13.4.2023
		GBM	P1		30.10.2022	13.4.2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.231	POU, RAT	N, P1		30.10.2022	10.2.2023
		GBM	P1		30.10.2022	10.2.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.232	POU, RAT	N, P1		31.10.2022	18.3.2023
		GBM	P1		31.10.2022	18.3.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M64</b>	GB-2.233	POU, RAT	N, P1		1.11.2022	13.4.2023
		GBM	P1		1.11.2022	13.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.234	POU, RAT	N, P1		1.11.2022	22.4.2023
		GBM	P1		1.11.2022	22.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.235	POU, RAT	N, P1		1.11.2022	16.3.2023
		GBM	P1		1.11.2023	16.3.2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.236	POU, RAT	N, P1		2.11.2022	30.3.2023
		GBM	P1		2.11.2022	30.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.237	POU, RAT	N, P1		2.11.2022	19.4.2023
		GBM	P1		2.11.2022	19.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.238	POU, RAT	N, P1		2.11.2022	12.4.2023
		GBM	P1		2.11.2022	12.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.239	POU, RAT	N, P1		3.11.2022	23.4.2023
		GBM	P1		3.11.2022	23.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.240	POU, RAT	N, P1		3.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		3.11.2022	8.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.241	POU, RAT	N, P1		4.11.2022	31.3.2023
		GBM	P1		4.11.2022	31.3.2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.242	POU, RAT	N, P1		4.11.2022	13.2.2023
		GBM	P1		4.11.2022	13.2.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.243	POU, RAT	N, P1		5.11.2022	12.4.2023
		GBM	P1		5.11.2022	12.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.244	POU, RAT	N, P1		5.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		5.11.2022	8.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.245	POU, RAT	N, P1		6.11.2022	18.4.2023
		GBM	P1		6.11.2022	18.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.246	POU, RAT	N, P1		6.11.2022	19.4.2023
		GBM	P1		6.11.2022	19.4.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M64</b>	GB-2.247	POU, RAT	N, P1		7.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		7.11.2022	8.4.2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.248	POU, RAT	N, P1		8.11.2022	17.2.2023
		GBM	P1		8.11.2022	17.2.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.249	POU, RAT	N, P1		9.11.2022	4.4.2023
		GBM	P1		9.11.2022	4.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.250	POU, RAT	N, P1		9.11.2022	23.4.2023
		GBM	P1		9.11.2022	23.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.251	POU, RAT	N, P1		10.11.2022	16.3.2023
		GBM	P1		10.11.2022	16.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.252	POU, RAT	N, P1		11.11.2022	12.4.2023
		GBM	P1		11.11.2022	12.4.2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.253	POU, RAT	N, P1		11.11.2022	29.3.2023
		GBM	P1		11.11.2022	29.3.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.254	POU, RAT	N, P1		13.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		13.11.2022	8.4.2023
GB-2.255	GB-2.255	POU, RAT	N, P1		14.11.2022	4.4.2023
		GBM	P1		14.11.2022	4.4.2023
GB-2.256	GB-2.256	POU, RAT	N, P1		14.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		14.11.2022	8.4.2023
GB-2.257	GB-2.257	POU, RAT	N, P1		15.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		15.11.2022	8.4.2023
GB-2.258	GB-2.258	POU, RAT	N, P1		16.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		16.11.2022	8.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.259	POU, RAT	N, P1		16.11.2022	20.4.2023
		GBM	P1		16.11.2022	20.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.260	POU, RAT	N, P1		18.11.2022	11.4.2023
		GBM	P1		18.11.2022	11.4.2023

▼ **M64**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.261	POU, RAT	N, P1		18.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		18.11.2022	8.4.2023
	GB-2.262	POU, RAT	N, P1		20.11.2022	4.4.2023
		GBM	P1		20.11.2022	4.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.263	POU, RAT	N, P1		20.11.2022	16.4.2023
		GBM	P1		20.11.2022	16.4.2023
	GB-2.264	POU, RAT	N, P1		20.11.2022	30.4.2023
		GBM	P1		20.11.2022	30.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.265	POU, RAT	N, P1		20.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		20.11.2022	8.4.2023
	GB-2.266	POU, RAT	N, P1		21.11.2022	1.4.2023
		GBM	P1		21.11.2022	1.4.2023
GB-2.267	POU, RAT	N, P1		22.11.2022	4.4.2023	
	GBM	P1		22.11.2022	4.4.2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.268	POU, RAT	N, P1		23.11.2022	19.4.2023
		GBM	P1		23.11.2022	19.4.2023
	GB-2.269	POU, RAT	N, P1		26.11.2022	22.4.2023
		GBM	P1		26.11.2022	22.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.270	POU, RAT	N, P1		27.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		27.11.2022	8.4.2023
	GB-2.271	POU, RAT	N, P1		28.11.2022	12.4.2023
		GBM	P1		28.11.2022	12.4.2023
GB-2.272	POU, RAT	N, P1		29.11.2022	11.4.2023	
	GBM	P1		29.11.2022	11.4.2023	
GB-2.273	POU, RAT	N, P1		7.12.2022	8.4.2023	
	GBM	P1		7.12.2022	8.4.2023	

▼ **M64**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.274	POU, RAT	N, P1		8.12.2022	11.4.2023
		GBM	P1		8.12.2022	11.4.2023
	GB-2.275	POU, RAT	N, P1		11.12.2022	11.4.2023
		GBM	P1		11.12.2022	11.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.276	POU, RAT	N, P1		13.12.2022	16.4.2023
		GBM	P1		13.12.2022	16.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.277	POU, RAT	N, P1		14.12.2022	15.3.2023
		GBM	P1		14.12.2022	15.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.278	POU, RAT	N, P1		15.12.2022	24.4.2023
		GBM	P1		15.12.2022	24.4.2023
	GB-2.279	POU, RAT	N, P1		15.12.2022	13.4.2023
		GBM	P1		15.12.2022	13.4.2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.280	POU, RAT	N, P1		17.12.2022	9.3.2023
		GBM	P1		17.12.2022	9.3.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.281	POU, RAT	N, P1		20.12.2022	23.4.2023
		GBM	P1		20.12.2022	23.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.282	POU, RAT	N, P1		22.12.2022	3.4.2023
		GBM	P1		22.12.2022	3.4.2023
	GB-2.283	POU, RAT	N, P1		29.12.2022	12.4.2023
		GBM	P1		29.12.2022	12.4.2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.284	POU, RAT	N, P1		30.12.2023	23.4.2023
		GBM	P1		30.12.2023	23.4.2023
	GB-2.285	POU, RAT	N, P1		4.1.2023	18.4.2023
		GBM	P1		4.1.2023	18.4.2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.286	POU, RAT	N, P1		9.1.2023	31.3.2023
		GBM	P1		9.1.2023	31.3.2023

▼ **M57**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b><u>M66</u></b>	GB-2.287	POU, RAT	N, P1		10.1.2023	19.4.2023
		GBM	P1		10.1.2023	19.4.2023
▼ <b><u>M64</u></b>	GB-2.288	POU, RAT	N, P1		12.1.2023	5.4.2023
		GBM	P1		12.1.2023	5.4.2023
▼ <b><u>M66</u></b>	GB-2.289	POU, RAT	N, P1		12.1.2023	18.4.2023
		GBM	P1		12.1.2023	18.4.2023
▼ <b><u>M66</u></b>	GB-2.290	POU, RAT	N, P1		12.1.2023	18.4.2023
		GBM	P1		12.1.2023	18.4.2023
▼ <b><u>M64</u></b>	GB-2.291	POU, RAT	N, P1		24.1.2023	5.4.2023
		GBM	P1		24.1.2023	5.4.2023
▼ <b><u>M62</u></b>	GB-2.292	POU, RAT	N, P1		27.1.2023	23.3.2023
		GBM	P1		27.1.2023	23.3.2023
▼ <b><u>M64</u></b>	GB-2.293	POU, RAT	N, P1		2.2.2023	30.3.2023
		GBM	P1		2.2.2023	30.3.2023
▼ <b><u>M64</u></b>	GB-2.294	POU, RAT	N, P1		15.2.2023	5.4.2023
		GBM	P1		15.2.2023	5.4.2023
▼ <b><u>M66</u></b>	GB-2.295	POU, RAT	N, P1		21.2.2023	27.4.2023
		GBM	P1		21.2.2023	27.4.2023
▼ <b><u>M66</u></b>	GB-2.296	POU, RAT	N, P1		10.3.2023	4.5.2023
		GBM	P1		10.3.2023	4.5.2023
▼ <b><u>M67</u></b>	GB-2.297	POU, RAT	N, P1		31.3.2023	17.5.2023
		GBM	P1		31.3.2023	17.5.2023



▼ **M66**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M70**

GB-2.298	POU, RAT	N, P1			13.4.2023	7.6.2023
	GBM	P1			13.4.2023	7.6.2023

▼ **M68**

GB-2.299	POU, RAT	N, P1			13.4.2023	21.5.2023
	GBM	P1			13.4.2023	21.5.2023

▼ **M70**

GB-2.300	POU, RAT	N, P1			23.4.2023	7.6.2023
	GBM	P1			23.4.2023	7.6.2023
GB-2.301	POU, RAT	N, P1			27.4.2023	7.6.2023
	GBM	P1			27.4.2023	7.6.2023
GB-2.302	POU, RAT	N, P1			29.4.2023	7.6.2023
	GBM	P1			29.4.2023	7.6.2023

▼ **M71**

GB-2.303	POU, RAT	N, P1			16.5.2023	28.6.2023
	GBM	P1			16.5.2023	28.6.2023
GB-2.304	POU, RAT	N, P1			18.5.2023	26.6.2023
	GBM	P1			18.5.2023	26.6.2023
GB-2.305	POU, RAT	N, P1			24.5.2023	28.6.2023
	GBM	P1			24.5.2023	28.6.2023

▼ **M73**

GB-2.306	POU, RAT	N, P1			2.7.2023	4.8.2023
	GBM	P1			2.7.2023	4.8.2023

▼ **M77**

GB-2.307	POU, RAT	N, P1			9.7.2023	11.9.2023
	GBM	P1			9.7.2023	11.9.2023

▼ **M75**

GB-2.308	POU, RAT	N, P1			20.7.2023	23.8.2023
	GBM	P1			20.7.2023	23.8.2023

▼ **M77**

GB-2.309	POU, RAT	N, P1			8.8.2023	15.9.2023
	GBM	P1			8.8.2023	15.9.2023
GB-2.310	POU, RAT	N, P1			8.8.2023	12.9.2023
	GBM	P1			8.8.2023	12.9.2023

▼ **M78**

GB-2.311	POU, RAT	N, P1			9.8.2023	5.10.2023
	GBM	P1			9.8.2023	5.10.2023
GB-2.312	POU, RAT	N, P1			14.8.2023	2.10.2023
	GBM	P1			14.8.2023	2.10.2023

▼ **M78**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
	GB-2.313	POU, RAT	N, P1		14.8.2023	2.10.2023	
		GBM	P1		14.8.2023	2.10.2023	
	GB-2.314	POU, RAT	N, P1		14.8.2023	20.9.2023	
		GBM	P1		14.8.2023	20.9.2023	
	GB-2.315	POU, RAT	N, P1		17.8.2023	20.9.2023	
		GBM	P1		17.8.2023	20.9.2023	
	GB-2.316	POU, RAT	N, P1		18.8.2023	2.10.2023	
		GBM	P1		18.8.2023	2.10.2023	
	▼ <b>M80</b>	GB-2.317	POU, RAT	N, P1		22.8.2023	23.10.2023
			GBM	P1		22.8.2023	23.10.2023
	▼ <b>M78</b>	GB-2.318	POU, RAT	N, P1		7.9.2023	12.10.2023
			GBM	P1		7.9.2023	12.10.2023
▼ <b>M79</b>	GB-2.319	POU, RAT	N, P1		8.9.2023	17.10.2023	
		GBM	P1		8.9.2023	17.10.2023	
▼ <b>M80</b>	GB-2.320	POU, RAT	N, P1		10.9.2023	19.10.2023	
		GBM	P1		10.9.2023	19.10.2023	
▼ <b>M83</b>	GB-2.321	POU, RAT	N, P1		25.8.2023		
		GBM	P1		25.8.2023		
▼ <b>M86</b>	GB-2.322	POU, RAT	N, P1		27.9.2023	30.10.2023	
		GBM	P1		27.9.2023	30.10.2023	
▼ <b>M85</b>	GB-2.323	POU, RAT	N, P1		23.10.2023	27.11.2023	
		GBM	P1		23.10.2023	27.11.2023	
▼ <b>M87</b>	GB-2.324	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	14.12.2023	
		GBM	P1		9.11.2023	14.12.2023	
▼ <b>M88</b>	GB-2.325	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	2.1.2024	
		GBM	P1		27.11.2023	2.1.2024	
	GB-2.326	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	1.1.2024	
		GBM	P1		29.11.2023	1.1.2024	
▼ <b>M92</b>	GB-2.327	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	27.12.2023	
		GBM	P1		22.11.2023	27.12.2023	
▼ <b>M55</b>	GB-2.328	POU, RAT	N, P1		14.2.2024		
		GBM	P1		14.2.2024		
▼ <b>M55</b>	GL Groenland	GBM					
		IL Israël	IL-0	RAT	P2		28.1.2017
▼ <b>M55</b>	IL Israël	GBM	P2		18.4.2015		
		IL-1	POU	N, P1		24.4.2019	
▼ <b>M55</b>	JP Japon	POU	P2		21.1.2017		
		JP-0	POU	P1		5.11.2020	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
<b>MG</b> Madagascar	MG-0	GBM				
<b>MK</b> Macédoine du Nord	MK-0	POU	P2		22.4.2020	
▼ <b>M71</b>						
▼ <b>M55</b>						
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	POU, RAT, GBM				
<b>RU</b> Russie	RU-0	POU	P1		17.11.2016	
			P2		28.1.2019	
<b>TH</b> Thaïlande	TH-0	POU, RAT, GBM				1.7.2012
<b>TN</b> Tunisie	TN-0	POU, RAT, GBM				
<b>UA</b> Ukraine	UA-0					
	UA-1	POU, RAT, GBM				
	UA-2					
	UA-2.1	POU, RAT, GBM	P1		30.11.2016	7.3.2020
	UA-2.2	POU, RAT, GBM	P1		4.1.2017	7.3.2020
	UA-2.3	POU, RAT, GBM	P1		4.1.2017	7.3.2020
	UA-2.4	POU, RAT, GBM	P1		19.1.2020	20.3.2021
	UA-2.5	POU, RAT, GBM	P1		4.12.2020	16.1.2022
	UA-2.6	POU, RAT, GBM	P1		24.12.2020	16.1.2022
	UA-2.7	POU, RAT, GBM	P1		27.12.2020	16.1.2022
	UA-2.8	POU, RAT, GBM	P1		29.12.2020	16.1.2022
	UA-2.9	POU, RAT, GBM	P1		18.1.2021	16.1.2022
UA-2.10	POU, RAT, GBM	P1		3.2.2021	16.1.2022	

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
US États-Unis	US-0					
	US-1	POU, RAT	N			
		GBM				
	US-2	The zones of the United States described under US-2 in Part 2 of Annex V				
	US-2.1	POU, RAT	N, P1		4.3.2017	11.8.2017
		GBM	P1		4.3.2017	11.8.2017
	US-2.2	POU, RAT	N, P1		4.3.2017	11.8.2017
		GBM	P1		4.3.2017	11.8.2017
	US-2.3	POU, RAT	N, P1		8.4.2020	5.8.2021
		GBM	P1		8.4.2020	5.8.2021
	US-2.4	POU, RAT	N, P1		8.2.2022	18.8.2022
		GBM	P1		8.2.2022	18.8.2022
	US-2.5	POU, RAT	N, P1		12.2.2022	22.7.2022
		GBM	P1		12.2.2022	22.7.2022
	US-2.6	POU, RAT	N, P1		15.2.2022	22.7.2022
		GBM	P1		15.2.2022	22.7.2022
	US-2.7	POU, RAT	N, P1		16.2.2022	18.8.2022
		GBM	P1		16.2.2022	18.8.2022
	US-2.8	POU, RAT	N, P1		22.2.2022	17.10.2022
		GBM	P1		22.2.2022	17.10.2022
	US-2.9	POU, RAT	N, P1		23.2.2022	4.8.2022
		GBM	P1		23.2.2022	4.8.2022
	US-2.10	POU, RAT	N, P1		23.2.2022	4.8.2022
		GBM	P1		23.2.2022	4.8.2022
	US-2.11	POU, RAT	N, P1		24.2.2022	18.8.2022
		GBM	P1		24.2.2022	18.8.2022
	US-2.12	POU, RAT	N, P1		2.3.2022	18.8.2022
		GBM	P1		2.3.2022	18.8.2022
	US-2.13	POU, RAT	N, P1		4.3.2022	22.9.2022
		GBM	P1		4.3.2022	22.9.2022
US-2.14	POU, RAT	N, P1		4.3.2022	20.10.2022	
	GBM	P1		4.3.2022	20.10.2022	
US-2.15	POU, RAT	N, P1		5.3.2022	22.7.2022	
	GBM	P1		5.3.2022	22.7.2022	
US-2.16	POU, RAT	N, P1		6.3.2022	27.8.2022	
	GBM	P1		6.3.2022	27.8.2022	

## ▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
US-2.17		POU, RAT	N, P1		8.3.2022	17.10.2022
		GBM	P1		8.3.2022	17.10.2022
US-2.18		POU, RAT	N, P1		8.3.2022	9.8.2022
		GBM	P1		8.3.2022	9.8.2022
US-2.19		POU, RAT	N, P1		8.3.2022	2.9.2022
		GBM	P1		8.3.2022	2.9.2022
US-2.20		POU, RAT	N, P1		9.3.2022	21.8.2022
		GBM	P1		9.3.2022	21.8.2022
US-2.21		POU, RAT	N, P1		10.3.2022	17.10.2022
		GBM	P1		10.3.2022	17.10.2022
US-2.22		POU, RAT	N, P1		10.3.2022	7.8.2022
		GBM	P1		10.3.2022	7.8.2022
US-2.23		POU, RAT	N, P1		11.3.2022	11.9.2022
		GBM	P1		11.3.2022	11.9.2022
US-2.24		POU, RAT	N, P1		12.3.2022	22.7.2022
		GBM	P1		12.3.2022	22.7.2022
US-2.25		POU, RAT	N, P1		14.3.2022	26.8.2022
		GBM	P1		14.3.2022	26.8.2022
US-2.26		POU, RAT	N, P1		17.3.2022	29.7.2022
		GBM	P1		17.3.2022	29.7.2022
US-2.27		POU, RAT	N, P1		17.3.2022	3.8.2022
		GBM	P1		17.3.2022	3.8.2022
US-2.28		POU, RAT	N, P1		18.3.2022	23.11.2022
		GBM	P1		18.3.2022	23.11.2022
US-2.29		POU, RAT	N, P1		18.3.2022	17.10.2022
		GBM	P1		18.3.2022	17.10.2022
US-2.30		POU, RAT	N, P1		18.3.2022	26.7.2022
		GBM	P1		18.3.2022	26.7.2022
US-2.31		POU, RAT	N, P1		18.3.2022	22.7.2022
		GBM	P1		18.3.2022	22.7.2022
US-2.32		POU, RAT	N, P1		20.3.2022	26.7.2022
		GBM	P1		20.3.2022	26.7.2022
US-2.33		POU, RAT	N, P1		22.3.2022	3.9.2022
		GBM	P1		22.3.2022	3.9.2022

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
US-2.34	POU, RAT	N, P1		22.3.2022	21.11.2022	
	GBM	P1		22.3.2022	21.11.2022	
US-2.35	POU, RAT	N, P1		22.3.2022	25.7.2022	
	GBM	P1		22.3.2022	25.7.2022	
US-2.36	POU, RAT	N, P1		22.3.2022	22.7.2022	
	GBM	P1		22.3.2022	22.7.2022	
US-2.37	POU, RAT	N, P1		22.3.2022	8.8.2022	
	GBM	P1		22.3.2022	8.8.2022	
US-2.38	POU, RAT	N, P1		23.3.2022	25.7.2022	
	GBM	P1		23.3.2022	25.7.2022	
US-2.39	POU, RAT	N, P1		23.3.2022	31.8.2022	
	GBM	P1		23.3.2022	31.8.2022	
US-2.40	POU, RAT	N, P1		23.3.2022	22.7.2022	
	GBM	P1		23.3.2022	22.7.2022	
US-2.41	POU, RAT	N, P1		24.3.2022	3.9.2022	
	GBM	P1		24.3.2022	3.9.2022	
US-2.42	POU, RAT	N, P1		24.3.2022	22.7.2022	
	GBM	P1		24.3.2022	22.7.2022	
US-2.43	POU, RAT	N, P1		24.3.2022	27.8.2022	
	GBM	P1		24.3.2022	27.8.2022	
US-2.44	POU, RAT	N, P1		25.3.2022	28.7.2022	
	GBM	P1		25.3.2022	28.7.2022	
US-2.45	POU, RAT	N, P1		25.3.2022	7.9.2022	
	GBM	P1		25.3.2022	7.9.2022	
US-2.46	POU, RAT	N, P1		26.3.2022	23.8.2022	
	GBM	P1		26.3.2022	23.8.2022	
US-2.47	POU, RAT	N, P1		23.3.2022	26.11.2022	
	GBM	P1		23.3.2022	26.11.2022	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.48	POU, RAT	N, P1		25.3.2022	26.11.2022
		GBM	P1		25.3.2022	26.11.2022
	US-2.49	POU, RAT	N, P1		25.3.2022	26.7.2022
		GBM	P1		25.3.2022	26.7.2022
	US-2.50	POU, RAT	N, P1		27.3.2022	4.8.2022
		GBM	P1		27.3.2022	4.8.2022
	US-2.51	POU, RAT	N, P1		27.3.2022	22.7.2022
		GBM	P1		27.3.2022	22.7.2022
	US-2.52	POU, RAT	N, P1		27.3.2022	22.7.2022
		GBM	P1		27.3.2022	22.7.2022
	US-2.53	POU, RAT	N, P1		29.3.2022	30.7.2022
		GBM	P1		29.3.2022	30.7.2022
	US-2.54	POU, RAT	N, P1		29.3.2022	9.8.2022
		GBM	P1		29.3.2022	9.8.2022
	US-2.55	POU, RAT	N, P1		28.3.2022	28.8.2022
		GBM	P1		28.3.2022	28.8.2022
	US-2.56	POU, RAT	N, P1		28.3.2022	29.7.2022
		GBM	P1		28.3.2022	29.7.2022
	US-2.57	POU, RAT	N, P1		29.3.2022	21.9.2022
		GBM	P1		29.3.2022	21.9.2022
US-2.58	POU, RAT	N, P1		29.3.2022	3.9.2022	
	GBM	P1		29.3.2022	3.9.2022	
US-2.59	POU, RAT	N, P1		29.3.2022	30.11.2022	
	GBM	P1		29.3.2022	30.11.2022	
US-2.60	POU, RAT	N, P1		29.3.2022	10.10.2022	
	GBM	P1		29.3.2022	10.10.2022	
US-2.61	POU, RAT	N, P1		29.3.2022	5.10.2022	
	GBM	P1		29.3.2022	5.10.2022	

▼ **M59**

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.62	POU, RAT	N, P1		29.3.2022	9.10.2022
		GBM	P1		29.3.2022	9.10.2022
	US-2.63	POU, RAT	N, P1		30.3.2022	27.8.2022
		GBM	P1		30.3.2022	27.8.2022
	US-2.64	POU, RAT	N, P1		30.3.2022	2.8.2022
		GBM	P1		30.3.2022	2.8.2022
	US-2.65	POU, RAT	N, P1		31.3.2022	24.9.2022
		GBM	P1		31.3.2022	24.9.2022
	US-2.66	POU, RAT	N, P1		31.3.2022	26.8.2022
		GBM	P1		31.3.2022	26.8.2022
	US-2.67	POU, RAT	N, P1		31.3.2022	20.8.2022
		GBM	P1		31.3.2022	20.8.2022
	US-2.68	POU, RAT	N, P1		31.3.2022	28.9.2022
		GBM	P1		31.3.2022	28.9.2022
	US-2.69	POU, RAT	N, P1		31.3.2022	12.9.2022
		GBM	P1		31.3.2022	12.9.2022
	US-2.70	POU, RAT	N, P1		1.4.2022	28.9.2022
		GBM	P1		1.4.2022	28.9.2022
	US-2.71	POU, RAT	N, P1		1.4.2022	22.7.2022
		GBM	P1		1.4.2022	22.7.2022
	US-2.72	POU, RAT	N, P1		1.4.2022	12.9.2022
		GBM	P1		1.4.2022	12.9.2022
	US-2.73	POU, RAT	N, P1		2.4.2022	2.8.2022
		GBM	P1		2.4.2022	2.8.2022
	US-2.74	POU, RAT	N, P1		2.4.2022	24.8.2022
		GBM	P1		2.4.2022	24.8.2022
	US-2.75	POU, RAT	N, P1		2.4.2022	14.8.2022
		GBM	P1		2.4.2022	14.8.2022

▼ M59▼ M55▼ M59▼ M55



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
US-2.76	POU, RAT	N, P1		2.4.2022	10.10.2022	
	GBM	P1		2.4.2022	10.10.2022	
US-2.77	POU, RAT	N, P1		2.4.2022	10.10.2022	
	GBM	P1		2.4.2022	10.10.2022	
US-2.78	POU, RAT	N, P1		2.4.2022	10.10.2022	
	GBM	P1		2.4.2022	10.10.2022	
US-2.79	POU, RAT	N, P1		2.4.2022	6.9.2022	
	GBM	P1		2.4.2022	6.9.2022	
US-2.80	POU, RAT	N, P1		2.4.2022	8.8.2022	
	GBM	P1		2.4.2022	8.8.2022	
US-2.81	POU, RAT	N, P1		2.4.2022	15.8.2022	
	GBM	P1		2.4.2022	15.8.2022	
US-2.82	POU, RAT	N, P1		3.4.2022	24.9.2022	
	GBM	P1		3.4.2022	24.9.2022	
US-2.83	POU, RAT	N, P1		3.4.2022	30.8.2022	
	GBM	P1		3.4.2022	30.8.2022	
US-2.84	POU, RAT	N, P1		3.4.2022	18.9.2022	
	GBM	P1		3.4.2022	18.9.2022	
US-2.85	POU, RAT	N, P1		3.4.2022	29.8.2022	
	GBM	P1		3.4.2022	29.8.2022	
US-2.86	POU, RAT	N, P1		3.4.2022	22.7.2022	
	GBM	P1		3.4.2022	22.7.2022	
US-2.87	POU, RAT	N, P1		4.4.2022	29.7.2022	
	GBM	P1		4.4.2022	29.7.2022	
US-2.88	POU, RAT	N, P1		4.4.2022	27.10.2022	
	GBM	P1		4.4.2022	27.10.2022	
US-2.89	POU, RAT	N, P1		4.4.2022	22.10.2022	
	GBM	P1		4.4.2022	22.10.2022	

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.90	POU, RAT	N, P1		4.4.2022	9.10.2022
		GBM	P1		4.4.2022	9.10.2022
	US-2.91	POU, RAT	N, P1		4.4.2022	5.9.2022
		GBM	P1		4.4.2022	5.9.2022
	US-2.92	POU, RAT	N, P1		4.4.2022	7.8.2022
		GBM	P1		4.4.2022	7.8.2022
	US-2.93	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	24.9.2022
		GBM	P1		5.4.2022	24.9.2022
	US-2.94	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	8.8.2022
		GBM	P1		5.4.2022	8.8.2022
	US-2.95	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	5.9.2022
		GBM	P1		5.4.2022	5.9.2022
	US-2.96	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	9.10.2022
		GBM	P1		5.4.2022	9.10.2022
	US-2.97	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	9.10.2022
		GBM	P1		5.4.2022	9.10.2022
	US-2.98	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	12.8.2022
		GBM	P1		5.4.2022	12.8.2022
	US-2.99	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	28.8.2022
		GBM	P1		5.4.2022	28.8.2022
US-2.100	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	6.12.2022	
	GBM	P1		5.4.2022	6.12.2022	
US-2.101	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	10.10.2022	
	GBM	P1		5.4.2022	10.10.2022	
US-2.102	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	17.8.2022	
	GBM	P1		5.4.2022	17.8.2022	
US-2.103	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	26.8.2022	
	GBM	P1		5.4.2022	26.8.2022	

▼ **M58**▼ **M55**

▼ M55

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.104	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	2.8.2022
		GBM	P1		5.4.2022	2.8.2022
	US-2.105	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	15.8.2022
		GBM	P1		5.4.2022	15.8.2022
	US-2.106	POU, RAT	N, P1		6.4.2022	10.10.2022
		GBM	P1		6.4.2022	10.10.2022
	US-2.107	POU, RAT	N, P1		6.4.2022	10.10.2022
		GBM	P1		6.4.2022	10.10.2022
	US-2.108	POU, RAT	N, P1		6.4.2022	16.9.2022
		GBM	P1		6.4.2022	16.9.2022
	US-2.109	POU, RAT	N, P1		6.4.2022	1.1.2023
		GBM	P1		6.4.2022	1.1.2023
	US-2.110	POU, RAT	N, P1		6.4.2022	28.8.2022
		GBM	P1		6.4.2022	28.8.2022
	US-2.111	POU, RAT	N, P1		7.4.2022	5.8.2022
		GBM	P1		7.4.2022	5.8.2022
	US-2.112	POU, RAT	N, P1		7.4.2022	13.10.2022
		GBM	P1		7.4.2022	13.10.2022
US-2.113	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	22.8.2022	
	GBM	P1		8.4.2022	22.8.2022	
US-2.114	POU, RAT	N, P1		7.4.2022	19.10.2022	
	GBM	P1		7.4.2022	19.10.2022	
US-2.115	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	8.10.2022	
	GBM	P1		8.4.2022	8.10.2022	
US-2.116	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	8.9.2022	
	GBM	P1		8.4.2022	8.9.2022	
US-2.117	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	22.6.2023	
	GBM	P1		8.4.2022	22.6.2023	

▼ M72

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	US-2.118	POU, RAT	N, P1		1.4.2022	24.8.2022
		GBM	P1		1.4.2022	24.8.2022
	US-2.119	POU, RAT	N, P1		5.4.2022	24.9.2022
		GBM	P1		5.4.2022	24.9.2022
	US-2.120	POU, RAT	N, P1		6.4.2022	20.8.2022
		GBM	P1		6.4.2022	20.8.2022
	US-2.121	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	5.12.2022
		GBM	P1		8.4.2022	5.12.2022
	US-2.122	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	15.8.2022
		GBM	P1		8.4.2022	15.8.2022
	US-2.123	POU, RAT	N, P1		8.4.2022	31.8.2022
		GBM	P1		8.4.2022	31.8.2022
	US-2.124	POU, RAT	N, P1		9.4.2022	29.8.2022
		GBM	P1		9.4.2022	29.8.2022
	US-2.125	POU, RAT	N, P1		9.4.2022	14.8.2022
		GBM	P1		9.4.2022	14.8.2022
	US-2.126	POU, RAT	N, P1		9.4.2022	29.8.2022
		GBM	P1		9.4.2022	29.8.2022
	US-2.127	POU, RAT	N, P1		9.4.2022	29.7.2022
		GBM	P1		9.4.2022	29.7.2022
	US-2.128	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	18.9.2022
		GBM	P1		12.4.2022	18.9.2022
	US-2.129	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	16.9.2022
		GBM	P1		12.4.2022	16.9.2022
US-2.130	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	28.8.2022	
	GBM	P1		12.4.2022	28.8.2022	
US-2.131	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	12.10.2022	
	GBM	P1		12.4.2022	12.10.2022	

▼ **M55**

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M58</b>	US-2.132	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	26.9.2022	
		GBM	P1		12.4.2022	26.9.2022	
	US-2.133	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	24.8.2022	
		GBM	P1		12.4.2022	24.8.2022	
	US-2.134	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	10.10.2022	
		GBM	P1		12.4.2022	10.10.2022	
	US-2.135	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	22.9.2022	
		GBM	P1		12.4.2022	22.9.2022	
	US-2.136	POU, RAT	N, P1		13.4.2022	13.12.2022	
		GBM	P1		13.4.2022	13.12.2022	
	▼ <b>M55</b>	US-2.137	POU, RAT	N, P1		13.4.2022	28.8.2022
			GBM	P1		13.4.2022	28.8.2022
US-2.138		POU, RAT	N, P1		13.4.2022	29.9.2022	
		GBM	P1		13.4.2022	29.9.2022	
US-2.139		POU, RAT	N, P1		13.4.2022	4.9.2022	
		GBM	P1		13.4.2022	4.9.2022	
US-2.140		POU, RAT	N, P1		13.4.2022	22.6.2023	
		GBM	P1		13.4.2022	22.6.2023	
▼ <b>M55</b>		US-2.141	POU, RAT	N, P1		13.4.2022	26.7.2022
			GBM	P1		13.4.2022	26.7.2022
		US-2.142	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	28.8.2022
			GBM	P1		14.4.2022	28.8.2022
	US-2.143	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	5.9.2022	
		GBM	P1		14.4.2022	5.9.2022	
	US-2.144	POU, RAT	N, P1		13.4.2022	8.10.2022	
		GBM	P1		13.4.2022	8.10.2022	
	US-2.145	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	13.12.2022	
		GBM	P1		14.4.2022	13.12.2022	
	▼ <b>M58</b>						

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.146	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	22.8.2022
		GBM	P1		14.4.2022	22.8.2022
	US-2.147	POU, RAT	N, P1		15.4.2022	28.11.2022
		GBM	P1		15.4.2022	28.11.2022
	US-2.148	POU, RAT	N, P1		15.4.2022	7.9.2022
		GBM	P1		15.4.2022	7.9.2022
	US-2.149	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	14.12.2022
		GBM	P1		19.4.2022	14.12.2022
	US-2.150	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	26.11.2022
		GBM	P1		19.4.2022	26.11.2022
	US-2.151	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	18.9.2022
		GBM	P1		19.4.2022	18.9.2022
US-2.152	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	18.9.2022	
	GBM	P1		19.4.2022	18.9.2022	
US-2.153	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	7.9.2022	
	GBM	P1		19.4.2022	7.9.2022	
US-2.154	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	9.10.2022	
	GBM	P1		19.4.2022	9.10.2022	
US-2.155	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	9.10.2022	
	GBM	P1		19.4.2022	9.10.2022	
US-2.156	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	9.10.2022	
	GBM	P1		19.4.2022	9.10.2022	
US-2.157	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	11.10.2022	
	GBM	P1		19.4.2022	11.10.2022	
US-2.158	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	9.12.2022	
	GBM	P1		19.4.2022	9.12.2022	
US-2.159	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	22.10.2022	
	GBM	P1		19.4.2022	22.10.2022	

▼ **M59**▼ **M55**

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M72**

US-2.160	POU, RAT	N, P1			19.4.2022	22.6.2023
	GBM	P1			19.4.2022	22.6.2023

▼ **M58**

US-2.161	POU, RAT	N, P1			20.4.2022	19.12.2022
	GBM	P1			20.4.2022	19.12.2022

▼ **M55**

US-2.162	POU, RAT	N, P1			20.4.2022	22.8.2022
	GBM	P1			20.4.2022	22.8.2022
US-2.163	POU, RAT	N, P1			20.4.2022	14.8.2022
	GBM	P1			20.4.2022	14.8.2022
US-2.164	POU, RAT	N, P1			20.4.2022	18.9.2022
	GBM	P1			20.4.2022	18.9.2022
US-2.165	POU, RAT	N, P1			20.4.2022	18.9.2022
	GBM	P1			20.4.2022	18.9.2022
US-2.166	POU, RAT	N, P1			20.4.2022	25.8.2022
	GBM	P1			20.4.2022	25.8.2022
US-2.167	POU, RAT	N, P1			20.4.2022	28.11.2022
	GBM	P1			20.4.2022	28.11.2022
US-2.168	POU, RAT	N, P1			20.4.2022	30.10.2022
	GBM	P1			20.4.2022	30.10.2022
US-2.169	POU, RAT	N, P1			21.4.2022	7.10.2022
	GBM	P1			21.4.2022	7.10.2022
US-2.170	POU, RAT	N, P1			21.4.2022	19.8.2022
	GBM	P1			21.4.2022	19.8.2022
US-2.171	POU, RAT	N, P1			21.4.2022	16.9.2022
	GBM	P1			21.4.2022	16.9.2022
US-2.172	POU, RAT	N, P1			21.4.2022	19.9.2022
	GBM	P1			21.4.2022	19.9.2022
US-2.173	POU, RAT	N, P1			21.4.2022	10.10.2022
	GBM	P1			21.4.2022	10.10.2022

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.174	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	14.9.2022
		GBM	P1		22.4.2022	14.9.2022
	US-2.175	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	21.9.2022
		GBM	P1		22.4.2022	21.9.2022
	US-2.176	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	23.9.2022
		GBM	P1		22.4.2022	23.9.2022
	US-2.177	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	28.11.2022
		GBM	P1		22.4.2022	28.11.2022
▼ <b>M59</b>	US-2.178	POU, RAT	N, P1		23.4.2022	9.12.2022
		GBM	P1		23.4.2022	9.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.179	POU, RAT	N, P1		25.4.2022	16.9.2022
		GBM	P1		25.4.2022	16.9.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.180	POU, RAT	N, P1		26.4.2022	25.12.2022
		GBM	P1		26.4.2022	25.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.181	POU, RAT	N, P1		26.4.2022	28.11.2022
		GBM	P1		26.4.2022	28.11.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.182	POU, RAT	N, P1		27.4.2022	27.12.2022
		GBM	P1		27.4.2022	27.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.183	POU, RAT	N, P1		27.4.2022	8.9.2022
		GBM	P1		27.4.2022	8.9.2022
	US-2.184	POU, RAT	N, P1		27.4.2022	29.8.2022
		GBM	P1		27.4.2022	29.8.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.185	POU, RAT	N, P1		28.4.2022	30.12.2022
		GBM	P1		28.4.2022	30.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.186	POU, RAT	N, P1		29.4.2022	18.9.2022
		GBM	P1		29.4.2022	18.9.2022
▼ <b>M59</b>	US-2.187	POU, RAT	N, P1		29.4.2022	9.12.2022
		GBM	P1		29.4.2022	9.12.2022



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.188	POU, RAT	N, P1		29.4.2022	28.11.2022
		GBM	P1		29.4.2022	28.11.2022
	US-2.189	POU, RAT	N, P1		30.4.2022	12.8.2022
		GBM	P1		30.4.2022	12.8.2022
	US-2.190	POU, RAT	N, P1		28.4.2022	15.9.2022
		GBM	P1		28.4.2022	15.9.2022
	US-2.191	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	28.9.2022
		GBM	P1		3.5.2022	28.9.2022
	US-2.192	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	29.9.2022
		GBM	P1		3.5.2022	29.9.2022
	US-2.193	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	29.9.2022
		GBM	P1		3.5.2022	29.9.2022
	US-2.194	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	21.8.2022
		GBM	P1		3.5.2022	21.8.2022
	US-2.195	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	7.10.2022
		GBM	P1		3.5.2022	7.10.2022
	US-2.196	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	15.9.2022
		GBM	P1		3.5.2022	15.9.2022
	US-2.197	POU, RAT	N, P1		4.5.2022	1.1.2023
		GBM	P1		4.5.2022	1.1.2023
US-2.198	POU, RAT	N, P1		5.5.2022	2.1.2023	
	GBM	P1		5.5.2022	2.1.2023	
US-2.199	POU, RAT	N, P1		7.5.2022	25.9.2022	
	GBM	P1		7.5.2022	25.9.2022	
US-2.200	POU, RAT	N, P1		9.5.2022	7.1.2023	
	GBM	P1		9.5.2022	7.1.2023	
US-2.201	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	5.1.2023	
	GBM	P1		10.5.2022	5.1.2023	

▼ **M58**▼ **M55**▼ **M58**

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.202	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	29.9.2022
		GBM	P1		10.5.2022	29.9.2022
	US-2.203	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	29.9.2022
		GBM	P1		10.5.2022	29.9.2022
	US-2.204	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	28.11.2022
		GBM	P1		10.5.2022	28.11.2022
	US-2.205	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	21.1.2023
		GBM	P1		10.5.2022	21.1.2023
	US-2.206	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	6.10.2022
		GBM	P1		10.5.2022	6.10.2022
	US-2.207	POU, RAT	N, P1		11.5.2022	7.1.2023
		GBM	P1		11.5.2022	7.1.2023
	US-2.208	POU, RAT	N, P1		13.5.2022	22.9.2022
		GBM	P1		13.5.2022	22.9.2022
	US-2.209	POU, RAT	N, P1		14.5.2022	11.10.2022
		GBM	P1		14.5.2022	11.10.2022
	US-2.210	POU, RAT	N, P1		17.5.2022	17.1.2023
		GBM	P1		17.5.2022	17.1.2023
	US-2.211	POU, RAT	N, P1		17.5.2022	21.1.2023
		GBM	P1		17.5.2022	21.1.2023
	US-2.212	POU, RAT	N, P1		17.5.2022	16.1.2023
		GBM	P1		17.5.2022	16.1.2023
	US-2.213	POU, RAT	N, P1		17.5.2022	15.1.2023
		GBM	P1		17.5.2022	15.1.2023
	US-2.214	POU, RAT	N, P1		17.5.2022	15.1.2023
		GBM	P1		17.5.2022	15.1.2023
	US-2.215	POU, RAT	N, P1		17.5.2022	8.10.2022
		GBM	P1		17.5.2022	8.10.2022

▼ **M55**

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	US-2.216	POU, RAT	N, P1		18.5.2022	21.1.2023
		GBM	P1		18.5.2022	21.1.2023
	US-2.217	POU, RAT	N, P1		18.5.2022	17.1.2023
		GBM	P1		18.5.2022	17.1.2023
▼ <b>M55</b>	US-2.218	POU, RAT	N, P1		18.5.2022	30.10.2022
		GBM	P1		18.5.2022	30.10.2022
	US-2.219	POU, RAT	N, P1		18.5.2022	29.9.2022
		GBM	P1		18.5.2022	29.9.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.220	POU, RAT	N, P1		19.5.2022	19.1.2023
		GBM	P1		19.5.2022	19.1.2023
	US-2.221	POU, RAT	N, P1		19.5.2022	18.1.2023
		GBM	P1		19.5.2022	18.1.2023
▼ <b>M55</b>	US-2.222	POU, RAT	N, P1		21.5.2022	15.9.2022
		GBM	P1		21.5.2022	15.9.2022
	US-2.223	POU, RAT	N, P1		23.5.2022	2.10.2022
		GBM	P1		23.5.2022	2.10.2022
	US-2.224	POU, RAT	N, P1		2.6.2022	8.10.2022
		GBM	P1		2.6.2022	8.10.2022
▼ <b>M59</b>	US-2.225	POU, RAT	N, P1		6.6.2022	7.12.2022
		GBM	P1		6.6.2022	7.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.226	POU, RAT	N, P1		7.6.2022	3.11.2022
		GBM	P1		7.6.2022	3.11.2022
	US-2.227	POU, RAT	N, P1		7.6.2022	23.9.2022
		GBM	P1		7.6.2022	23.9.2022
▼ <b>M59</b>	US-2.228	POU, RAT	N, P1		7.6.2022	3.12.2022
		GBM	P1		7.6.2022	3.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.229	POU, RAT	N, P1		9.6.2022	3.11.2022
		GBM	P1		9.6.2022	3.11.2022

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M59</b>	US-2.230	POU, RAT	N, P1		1.7.2022	30.12.2022
		GBM	P1		1.7.2022	30.12.2022
▼ <b>M67</b>	US-2.231	POU, RAT	N, P1		12.7.2022	20.4.2023
		GBM	P1		12.7.2022	20.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.232	POU, RAT	N, P1		14.7.2022	22.1.2023
		GBM	P1		14.7.2022	22.1.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.233	POU, RAT	N, P1		15.7.2022	20.4.2023
		GBM	P1		15.7.2022	20.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.234	POU, RAT	N, P1		18.7.2022	21.1.2023
		GBM	P1		18.7.2022	21.1.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.235	POU, RAT	N, P1		19.7.2022	20.4.2023
		GBM	P1		19.7.2022	20.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.236	POU, RAT	N, P1		19.7.2022	22.1.2023
		GBM	P1		19.7.2022	22.1.2023
US-2.237	POU, RAT	N, P1		21.7.2022	9.2.2023	
	GBM	P1		21.7.2022	9.2.2023	
US-2.238	POU, RAT	N, P1		26.7.2022	22.1.2023	
	GBM	P1		26.7.2022	22.1.2023	
▼ <b>M58</b>	US-2.239	POU, RAT	N, P1		11.8.2022	10.1.2023
		GBM	P1		11.8.2022	10.1.2023
US-2.240	POU, RAT	N, P1		22.8.2022	7.1.2023	
	GBM	P1		22.8.2022	7.1.2023	
US-2.241	POU, RAT	N, P1		26.8.2022	7.1.2023	
	GBM	P1		26.8.2022	7.1.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.242	POU, RAT	N, P1		26.8.2022	12.12.2022
		GBM	P1		26.8.2022	12.12.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.243	POU, RAT	N, P1		30.8.2022	25.1.2023
		GBM	P1		30.8.2022	25.1.2023

▼ **M58**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.244	POU, RAT	N, P1		30.8.2022	7.1.2023
		GBM	P1		30.8.2022	7.1.2023
	US-2.245	POU, RAT	N, P1		30.8.2022	12.12.2022
		GBM	P1		30.8.2022	12.12.2022
	US-2.246	POU, RAT	N, P1		30.8.2022	27.1.2023
		GBM	P1		30.8.2022	27.1.2023
	US-2.247	POU, RAT	N, P1		30.8.2022	23.1.2023
		GBM	P1		30.8.2022	23.1.2023
	US-2.248	POU, RAT	N, P1		1.9.2022	10.12.2022
		GBM	P1		1.9.2022	10.12.2022
	US-2.249	POU, RAT	N, P1		1.9.2022	12.12.2022
		GBM	P1		1.9.2022	12.12.2022
	US-2.250	POU, RAT	N, P1		1.9.2022	28.2.2023
		GBM	P1		1.9.2022	28.2.2023
	US-2.251	POU, RAT	N, P1		2.9.2022	1.3.2023
		GBM	P1		2.9.2022	1.3.2023
	US-2.252	POU, RAT	N, P1		3.9.2022	28.1.2023
		GBM	P1		3.9.2022	28.1.2023
	US-2.253	POU, RAT	N, P1		7.9.2022	29.1.2023
		GBM	P1		7.9.2022	29.1.2023
	US-2.254	POU, RAT	N, P1		8.9.2022	30.11.2022
		GBM	P1		8.9.2022	30.11.2022
	US-2.255	POU, RAT	N, P1		9.9.2022	10.12.2022
		GBM	P1		9.9.2022	10.12.2022
	US-2.256	POU, RAT	N, P1		9.9.2022	30.1.2023
		GBM	P1		9.9.2022	30.1.2023
	US-2.257	POU, RAT	N, P1		13.9.2022	19.3.2023
		GBM	P1		13.9.2022	19.3.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

US-2.258	POU, RAT	N, P1			13.9.2022	18.1.2023
	GBM	P1			13.9.2022	18.1.2023

▼ **M59**

US-2.259	POU, RAT	N, P1			13.9.2022	9.12.2022
	GBM	P1			13.9.2022	9.12.2022
US-2.260	POU, RAT	N, P1			13.9.2022	22.1.2023
	GBM	P1			13.9.2022	22.1.2023

▼ **M58**

US-2.261	POU, RAT	N, P1			15.9.2022	21.12.2022
	GBM	P1			15.9.2022	21.12.2022
US-2.262	POU, RAT	N, P1			15.9.2022	19.12.2022
	GBM	P1			15.9.2022	19.12.2022
US-2.263	POU, RAT	N, P1			14.9.2022	18.1.2023
	GBM	P1			14.9.2022	18.1.2023

▼ **M59**

US-2.264	POU, RAT	N, P1			14.9.2022	10.12.2022
	GBM	P1			14.9.2022	10.12.2022
US-2.265	POU, RAT	N, P1			15.9.2022	10.12.2022
	GBM	P1			15.9.2022	10.12.2022

▼ **M58**

US-2.266	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	23.1.2023
	GBM	P1			20.9.2022	23.1.2023

▼ **M59**

US-2.267	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	9.12.2022
	GBM	P1			20.9.2022	9.12.2022

▼ **M58**

US-2.268	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	5.1.2023
	GBM	P1			20.9.2022	5.1.2023
US-2.269	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	24.1.2023
	GBM	P1			20.9.2022	24.1.2023

▼ **M59**

US-2.270	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	11.12.2022
	GBM	P1			20.9.2022	11.12.2022

▼ **M58**

US-2.271	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	26.12.2022
	GBM	P1			20.9.2022	26.12.2022

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M64</b>	US-2.272	POU, RAT	N, P1		21.9.2022	25.3.2023	
		GBM	P1		21.9.2022	25.3.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.273	POU, RAT	N, P1		21.9.2022	3.12.2022	
		GBM	P1		21.9.2022	3.12.2022	
▼ <b>M62</b>	US-2.274	POU, RAT	N, P1		21.9.2022	19.2.2023	
		GBM	P1		21.9.2022	19.2.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.275	POU, RAT	N, P1		21.9.2022	11.12.2022	
		GBM	P1		21.9.2022	11.12.2022	
	US-2.276	POU, RAT	N, P1		21.9.2022	9.12.2022	
		GBM	P1		21.9.2022	9.12.2022	
▼ <b>M64</b>	US-2.277	POU, RAT	N, P1		22.9.2022	23.3.2023	
		GBM	P1		22.9.2022	23.3.2023	
▼ <b>M66</b>	US-2.278	POU, RAT	N, P1		23.9.2022	31.3.2023	
		GBM	P1		23.9.2022	31.3.2023	
▼ <b>M58</b>	US-2.279	POU, RAT	N, P1		24.9.2022	13.1.2023	
		GBM	P1		24.9.2022	13.1.2023	
	US-2.280	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	27.1.2023	
		GBM	P1		27.9.2022	27.1.2023	
	US-2.281	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	28.1.2023	
		GBM	P1		27.9.2022	28.1.2023	
	US-2.282	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	19.1.2023	
		GBM	P1		27.9.2022	19.1.2023	
	▼ <b>M59</b>	US-2.283	POU, RAT	N, P1		28.9.2022	22.1.2023
			GBM	P1		28.9.2022	22.1.2023
US-2.284	POU, RAT	N, P1		28.9.2022	1.1.2023		
	GBM	P1		28.9.2022	1.1.2023		
US-2.285	POU, RAT	N, P1		29.9.2022	18.12.2022		
	GBM	P1		29.9.2022	18.12.2022		

▼ **M59**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.286	POU, RAT	N, P1		29.9.2022	22.1.2023
		GBM	P1		29.9.2022	22.1.2023
	US-2.287	POU, RAT	N, P1		29.9.2022	22.1.2023
		GBM	P1		29.9.2022	22.1.2023
	US-2.288	POU, RAT	N, P1		29.9.2022	4.12.2022
		GBM	P1		29.9.2022	4.12.2022
▼ <b><u>M64</u></b>	US-2.289	POU, RAT	N, P1		3.10.2022	12.4.2023
		GBM	P1		3.10.2022	12.4.2023
	US-2.290	POU, RAT	N, P1		3.10.2022	1.4.2023
		GBM	P1		3.10.2022	1.4.2023
▼ <b><u>M58</u></b>	US-2.291	POU, RAT	N, P1		4.10.2022	28.1.2023
		GBM	P1		4.10.2022	28.1.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	US-2.292	POU, RAT	N, P1		4.10.2022	2.12.2022
		GBM	P1		4.10.2022	2.12.2022
▼ <b><u>M64</u></b>	US-2.293	POU, RAT	N, P1		4.10.2022	6.4.2023
		GBM	P1		4.10.2022	6.4.2023
	US-2.294	POU, RAT	N, P1		5.10.2022	3.4.2023
		GBM	P1		5.10.2022	3.4.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	US-2.295	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	2.1.2023
		GBM	P1		7.10.2022	2.1.2023
▼ <b><u>M72</u></b>	US-2.296	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	8.7.2023
		GBM	P1		7.10.2022	8.7.2023
▼ <b><u>M58</u></b>	US-2.297	POU, RAT	N, P1		6.10.2022	7.1.2023
		GBM	P1		6.10.2022	7.1.2023
	US-2.298	POU, RAT	N, P1		6.10.2022	6.1.2023
		GBM	P1		6.10.2022	6.1.2023
▼ <b><u>M62</u></b>	US-2.299	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	11.3.2023
		GBM	P1		7.10.2022	11.3.2023



▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M59**

US-2.300	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	22.1.2023
	GBM	P1		7.10.2022	22.1.2023
US-2.301	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	22.1.2023
	GBM	P1		7.10.2022	22.1.2023

▼ **M72**

US-2.302	POU, RAT	N, P1		11.10.2022	8.7.2023
	GBM	P1		11.10.2022	8.7.2023

▼ **M59**

US-2.303	POU, RAT	N, P1		11.10.2022	3.2.2023
	GBM	P1		11.10.2022	3.2.2023

▼ **M64**

US-2.304	POU, RAT	N, P1		11.10.2022	6.4.2023
	GBM	P1		11.10.2022	6.4.2023

▼ **M59**

US-2.305	POU, RAT	N, P1		12.10.2022	1.12.2022
	GBM	P1		12.10.2022	1.12.2022

▼ **M64**

US-2.306	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	31.3.2023
	GBM	P1		7.10.2022	31.3.2023

▼ **M62**

US-2.307	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	6.3.2023
	GBM	P1		7.10.2022	6.3.2023

▼ **M59**

US-2.308	POU, RAT	N, P1		12.10.2022	22.1.2023
	GBM	P1		12.10.2022	22.1.2023

▼ **M64**

US-2.309	POU, RAT	N, P1		13.10.2022	12.4.2023
	GBM	P1		13.10.2022	12.4.2023

▼ **M59**

US-2.310	POU, RAT	N, P1		13.10.2022	22.1.2023
	GBM	P1		13.10.2022	22.1.2023

▼ **M67**

US-2.311	POU, RAT	N, P1		14.10.2022	15.4.2023
	GBM	P1		14.10.2022	15.4.2023

▼ **M64**

US-2.312	POU, RAT	N, P1		14.10.2022	16.3.2023
	GBM	P1		14.10.2022	16.3.2023

▼ **M74**

US-2.313	POU, RAT	N, P1		17.10.2022	13.8.2023
	GBM	P1		17.10.2022	13.8.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M59</b>	US-2.314	POU, RAT	N, P1		17.10.2022	3.2.2023
		GBM	P1		17.10.2022	3.2.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.315	POU, RAT	N, P1		18.10.2022	6.4.2023
		GBM	P1		18.10.2022	6.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.316	POU, RAT	N, P1		18.10.2022	22.1.2023
		GBM	P1		18.10.2022	22.1.2023
▼ <b>M58</b>	US-2.317	POU, RAT	N, P1		19.10.2022	19.1.2023
		GBM	P1		19.10.2022	19.1.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.318	POU, RAT	N, P1		19.10.2022	23.12.2022
		GBM	P1		19.10.2022	23.12.2022
▼ <b>M59</b>	US-2.319	POU, RAT	N, P1		19.10.2022	22.1.2023
		GBM	P1		19.10.2022	22.1.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.320	POU, RAT	N, P1		20.10.2022	19.3.2023
		GBM	P1		20.10.2022	19.3.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.321	POU, RAT	N, P1		25.10.2022	24.3.2023
		GBM	P1		25.10.2022	24.3.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.322	POU, RAT	N, P1		25.10.2022	27.1.2023
		GBM	P1		25.10.2022	27.1.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.323	POU, RAT	N, P1		25.10.2022	22.1.2023
		GBM	P1		25.10.2022	22.1.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.324	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	1.1.2023
		GBM	P1		27.10.2022	1.1.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.325	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	25.12.2022
		GBM	P1		27.10.2022	25.12.2022
▼ <b>M59</b>	US-2.326	POU, RAT	N, P1		31.10.2022	31.1.2023
		GBM	P1		31.10.2022	31.1.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.327	POU, RAT	N, P1		31.10.2022	27.1.2023
		GBM	P1		31.10.2022	27.1.2023

▼ **M59**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.328	POU, RAT	N, P1		1.11.2022	1.1.2023
		GBM	P1		1.11.2022	1.1.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.329	POU, RAT	N, P1		1.11.2022	28.3.2023
		GBM	P1		1.11.2022	28.3.2023
	US-2.330	POU, RAT	N, P1		1.11.2022	6.4.2023
		GBM	P1		1.11.2022	6.4.2023
	US-2.331	POU, RAT	N, P1		3.11.2022	5.4.2023
		GBM	P1		3.11.2022	5.4.2023
	US-2.332	POU, RAT	N, P1		3.11.2022	5.4.2023
		GBM	P1		3.11.2022	5.4.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.333	POU, RAT	N, P1		3.11.2022	20.4.2023
		GBM	P1		3.11.2022	20.4.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.334	POU, RAT	N, P1		3.11.2022	20.3.2023
		GBM	P1		3.11.2022	20.3.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.335	POU, RAT	N, P1		4.11.2022	8.1.2023
		GBM	P1		4.11.2022	8.1.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.336	POU, RAT	N, P1		4.11.2022	20.3.2023
		GBM	P1		4.11.2022	20.3.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.337	POU, RAT	N, P1		6.11.2022	31.1.2023
		GBM	P1		6.11.2022	31.1.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.338	POU, RAT	N, P1		7.11.2022	13.4.2023
		GBM	P1		7.11.2022	13.4.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.339	POU, RAT	N, P1		7.11.2022	21.4.2023
		GBM	P1		7.11.2022	21.4.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.340	POU, RAT	N, P1		8.11.2022	20.3.2023
		GBM	P1		8.11.2022	20.3.2023
	US-2.341	POU, RAT	N, P1		8.11.2022	20.3.2023
		GBM	P1		8.11.2022	20.3.2023

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b><u>M72</u></b>	US-2.342	POU, RAT	N, P1		10.11.2022	8.7.2023
		GBM	P1		10.11.2022	8.7.2023
▼ <b><u>M64</u></b>	US-2.343	POU, RAT	N, P1		10.10.2022	10.4.2023
		GBM	P1		10.10.2022	10.4.2023
US-2.344	US-2.344	POU, RAT	N, P1		10.11.2022	20.3.2023
		GBM	P1		10.11.2022	20.3.2023
US-2.345	US-2.345	POU, RAT	N, P1		10.11.2022	20.3.2023
		GBM	P1		10.11.2022	20.3.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	US-2.346	POU, RAT	N, P1		12.11.2022	15.12.2022
		GBM	P1		12.11.2022	15.12.2022
US-2.347	US-2.347	POU, RAT	N, P1		15.11.2022	29.1.2023
		GBM	P1		15.11.2022	29.1.2023
US-2.348	US-2.348	POU, RAT	N, P1		15.11.2022	21.1.2023
		GBM	P1		15.11.2022	21.1.2023
▼ <b><u>M62</u></b>	US-2.349	POU, RAT	N, P1		16.11.2022	15.2.2023
		GBM	P1		16.11.2022	15.2.2023
▼ <b><u>M67</u></b>	US-2.350	POU, RAT	N, P1		16.11.2022	20.4.2023
		GBM	P1		16.11.2022	20.4.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	US-2.351	POU, RAT	N, P1		21.11.2022	25.12.2022
		GBM	P1		21.11.2022	25.12.2022
▼ <b><u>M67</u></b>	US-2.352	POU, RAT	N, P1		22.11.2022	24.4.2023
		GBM	P1		22.11.2022	24.4.2023
▼ <b><u>M59</u></b>	US-2.353	POU, RAT	N, P1		22.11.2022	11.1.2023
		GBM	P1		22.11.2022	11.1.2023
US-2.354	US-2.354	POU, RAT	N, P1		23.11.2022	8.2.2023
		GBM	P1		23.11.2022	8.2.2023
US-2.355	US-2.355	POU, RAT	N, P1		23.11.2022	8.1.2023
		GBM	P1		23.11.2022	8.1.2023

▼ **M59**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture	
1	2	3	4	5	6	7	
	US-2.356	POU, RAT	N, P1		25.11.2022	4.2.2023	
		GBM	P1		25.11.2022	4.2.2023	
	US-2.357	POU, RAT	N, P1		25.11.2022	11.1.2023	
		GBM	P1		25.11.2022	11.1.2023	
	US-2.358	POU, RAT	N, P1		25.11.2022	7.1.2023	
		GBM	P1		25.11.2022	7.1.2023	
	US-2.359	POU, RAT	N, P1		25.11.2022	25.1.2023	
		GBM	P1		25.11.2022	25.1.2023	
	▼ <b>M62</b>	US-2.360	POU, RAT	N, P1		28.11.2022	9.2.2023
			GBM	P1		28.11.2022	9.2.2023
	▼ <b>M67</b>	US-2.361	POU, RAT	N, P1		28.11.2022	24.4.2023
			GBM	P1		28.11.2022	24.4.2023
▼ <b>M62</b>	US-2.362	POU, RAT	N, P1		29.11.2022	19.1.2023	
		GBM	P1		29.11.2022	19.1.2023	
▼ <b>M74</b>	US-2.363	POU, RAT	N, P1		29.11.2022	22.6.2023	
		GBM	P1		29.11.2022	22.6.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.364	POU, RAT	N, P1		29.11.2022	2.2.2023	
		GBM	P1		29.11.2022	2.2.2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.365	POU, RAT	N, P1		30.11.2022	6.5.2023	
		GBM	P1		30.11.2022	6.5.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.366	POU, RAT	N, P1		30.11.2022	17.1.2023	
		GBM	P1		30.11.2022	17.1.2023	
	US-2.367	POU, RAT	N, P1		30.11.2022	22.1.2023	
		GBM	P1		30.11.2022	22.1.2023	
	US-2.368	POU, RAT	N, P1		1.12.2022	6.2.2023	
		GBM	P1		1.12.2022	6.2.2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.369	POU, RAT	N, P1		5.12.2022	20.2.2023	
		GBM	P1		5.12.2022	20.2.2023	

▼ **M56**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M59**

US-2.370	POU, RAT	N, P1		5.12.2022	14.1.2023
	GBM	P1		5.12.2022	14.1.2023
US-2.371	POU, RAT	N, P1		5.12.2022	21.1.2023
	GBM	P1		5.12.2022	21.1.2023

▼ **M64**

US-2.372	POU, RAT	N, P1		7.12.2022	13.3.2023
	GBM	P1		7.12.2022	13.3.2023
US-2.373	POU, RAT	N, P1		7.12.2022	9.4.2023
	GBM	P1		7.12.2022	9.4.2023

▼ **M59**

US-2.374	POU, RAT	N, P1		8.12.2022	22.1.2023
	GBM	P1		8.12.2022	22.1.2023

▼ **M67**

US-2.375	POU, RAT	N, P1		9.12.2022	14.4.2023
	GBM	P1		9.12.2022	14.4.2023

▼ **M62**

US-2.376	POU, RAT	N, P1		12.12.2022	26.2.2023
	GBM	P1		12.12.2022	26.2.2023
US-2.377	POU, RAT	N, P1		12.12.2022	8.3.2023
	GBM	P1		12.12.2022	8.3.2023

▼ **M64**

US-2.378	POU, RAT	N, P1		12.12.2022	17.3.2023
	GBM	P1		12.12.2022	17.3.2023

▼ **M68**

US-2.379	POU, RAT	N, P1		12.12.2022	24.5.2023
	GBM	P1		12.12.2022	24.5.2023

▼ **M62**

US-2.380	POU, RAT	N, P1		12.12.2022	2.3.2023
	GBM	P1		12.12.2022	2.3.2023

▼ **M59**

US-2.381	POU, RAT	N, P1		8.12.2022	10.2.2023
	GBM	P1		8.12.2022	10.2.2023

▼ **M62**

US-2.382	POU, RAT	N, P1		9.12.2022	20.2.2023
	GBM	P1		9.12.2022	20.2.2023
US-2.383	POU, RAT	N, P1		12.12.2022	12.2.2023
	GBM	P1		12.12.2022	12.2.2023

▼ **M67**

US-2.384	POU, RAT	N, P1		13.12.2022	20.4.2023
	GBM	P1		13.12.2022	20.4.2023

▼ **M68**

US-2.385	POU, RAT	N, P1		14.12.2022	30.5.2023
	GBM	P1		14.12.2022	30.5.2023

▼ M57

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ M62

US-2.386	POU, RAT	N, P1			14.12.2022	11.2.2023
	GBM	P1			14.12.2022	11.2.2023

▼ M67

US-2.387	POU, RAT	N, P1			14.12.2022	11.5.2023
	GBM	P1			14.12.2022	11.5.2023
US-2.388	POU, RAT	N, P1			14.12.2022	29.4.2023
	GBM	P1			14.12.2022	29.4.2023

▼ M62

US-2.389	POU, RAT	N, P1			14.12.2022	9.3.2023
	GBM	P1			14.12.2022	9.3.2023
US-2.390	POU, RAT	N, P1			16.12.2022	12.3.2023
	GBM	P1			16.12.2022	12.3.2023

▼ M64

US-2.391	POU, RAT	N, P1			20.12.2022	13.4.2023
	GBM	P1			20.12.2022	13.4.2023
US-2.392	POU, RAT	N, P1			20.12.2022	2.3.2023
	GBM	P1			20.12.2022	2.3.2023

▼ M67

US-2.393	POU, RAT	N, P1			21.12.2022	29.4.2023
	GBM	P1			21.12.2022	29.4.2023

▼ M68

US-2.394	POU, RAT	N, P1			22.12.2022	3.6.2023
	GBM	P1			22.12.2022	3.6.2023

▼ M67

US-2.395	POU, RAT	N, P1			28.12.2022	29.4.2023
	GBM	P1			28.12.2022	29.4.2023

▼ M64

US-2.396	POU, RAT	N, P1			28.12.2022	29.4.2023
	GBM	P1			28.12.2022	29.4.2023

▼ M68

US-2.397	POU, RAT	N, P1			30.12.2022	29.5.2023
	GBM	P1			30.12.2022	29.5.2023

▼ M64

US-2.398	POU, RAT	N, P1			4.1.2023	19.3.2023
	GBM	P1			4.1.2023	19.3.2023

▼ M71

US-2.399	POU, RAT	N, P1			5.1.2023	10.6.2023
	GBM	P1			5.1.2023	10.6.2023

▼ M62

US-2.400	POU, RAT	N, P1			12.1.2023	26.2.2023
	GBM	P1			12.1.2023	26.2.2023

▼ **M62**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.401	POU, RAT	N, P1		18.1.2023	20.2.2023
		GBM	P1		18.1.2023	20.2.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.402	POU, RAT	N, P1		19.1.2023	10.5.2023
		GBM	P1		19.1.2023	10.5.2023
▼ <b>M71</b>	US-2.403	POU, RAT	N, P1		20.1.2023	12.6.2023
		GBM	P1		20.1.2023	12.6.2023
▼ <b>M62</b>	US-2.404	POU, RAT	N, P1		17.1.2023	28.2.2023
		GBM	P1		17.1.2023	28.2.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.405	POU, RAT	N, P1		25.1.2023	10.5.2023
		GBM	P1		25.1.2023	10.5.2023
▼ <b>M68</b>	US-2.406	POU, RAT	N, P1		25.1.2023	25.5.2023
		GBM	P1		25.1.2023	25.5.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.407	POU, RAT	N, P1		1.2.2023	20.4.2023
		GBM	P1		1.2.2023	20.4.2023
▼ <b>M75</b>	US-2.408	POU, RAT	N, P1		1.2.2023	31.8.2023
		GBM	P1		1.2.2023	31.8.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.409	POU, RAT	N, P1		6.2.2023	12.4.2023
		GBM	P1		6.2.2023	12.4.2023
▼ <b>M68</b>	US-2.410	POU, RAT	N, P1		7.2.2023	18.5.2023
		GBM	P1		7.2.2023	18.5.2023
▼ <b>M62</b>	US-2.411	POU, RAT	N, P1		8.2.2023	4.3.2023
		GBM	P1		8.2.2023	4.3.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.412	POU, RAT	N, P1		8.2.2023	20.4.2023
		GBM	P1		8.2.2023	20.4.2023
▼ <b>M72</b>	US-2.413	POU, RAT	N, P1		15.2.2023	17.7.2023
		GBM	P1		15.2.2023	17.7.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.414	POU, RAT	N, P1		17.2.2023	25.3.2023
		GBM	P1		17.2.2023	25.3.2023



▼ **M59**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b><u>M68</u></b>	US-2.415	POU, RAT	N, P1		21.2.2023	20.5.2023
		GBM	P1		21.2.2023	20.5.2023
▼ <b><u>M75</u></b>	US-2.416	POU, RAT	N, P1		22.2.2023	31.8.2023
		GBM	P1		22.2.2023	31.8.2023
▼ <b><u>M72</u></b>	US-2.417	POU, RAT	N, P1		21.2.2023	23.7.2023
		GBM	P1		21.2.2023	23.7.2023
▼ <b><u>M75</u></b>	US-2.418	POU, RAT	N, P1		23.2.2023	31.8.2023
		GBM	P1		23.2.2023	31.8.2023
▼ <b><u>M64</u></b>	US-2.419	POU, RAT	N, P1		23.2.2023	27.3.2023
		GBM	P1		23.2.2023	27.3.2023
▼ <b><u>M67</u></b>	US-2.420	POU, RAT	N, P1		24.2.2023	24.4.2023
		GBM	P1		24.2.2023	24.4.2023
▼ <b><u>M72</u></b>	US-2.421	POU, RAT	N, P1		24.2.2023	29.7.2023
		GBM	P1		24.2.2023	29.7.2023
▼ <b><u>M75</u></b>	US-2.422	POU, RAT	N, P1		24.2.2023	31.8.2023
		GBM	P1		24.2.2023	31.8.2023
▼ <b><u>M75</u></b>	US-2.423	POU, RAT	N, P1		27.2.2023	31.8.2023
		GBM	P1		27.2.2023	31.8.2023
▼ <b><u>M64</u></b>	US-2.424	POU, RAT	N, P1		28.2.2023	31.3.2023
		GBM	P1		28.2.2023	31.3.2023
▼ <b><u>M72</u></b>	US-2.425	POU, RAT	N, P1		3.3.2023	29.7.2023
		GBM	P1		3.3.2023	29.7.2023
▼ <b><u>M75</u></b>	US-2.426	POU, RAT	N, P1		3.3.2023	29.7.2023
		GBM	P1		3.3.2023	29.7.2023
▼ <b><u>M75</u></b>	US-2.427	POU, RAT	N, P1		3.3.2023	31.8.2023
		GBM	P1		3.3.2023	31.8.2023
▼ <b><u>M75</u></b>	US-2.428	POU, RAT	N, P1		3.3.2023	31.8.2023
		GBM	P1		3.3.2023	31.8.2023
▼ <b><u>M75</u></b>	US-2.429	POU, RAT	N, P1		3.3.2023	31.8.2023
		GBM	P1		3.3.2023	31.8.2023

▼ **M62**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M68**

US-2.430	POU, RAT	N, P1			3.3.2023	20.5.2023
	GBM	P1			3.3.2023	20.5.2023

▼ **M67**

US-2.431	POU, RAT	N, P1			6.3.2023	20.4.2023
	GBM	P1			6.3.2023	20.4.2023

▼ **M75**

US-2.432	POU, RAT	N, P1			6.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			6.3.2023	31.8.2023

US-2.433	POU, RAT	N, P1			6.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			6.3.2023	31.8.2023

US-2.434	POU, RAT	N, P1			6.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			6.3.2023	31.8.2023

US-2.435	POU, RAT	N, P1			13.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			13.3.2023	31.8.2023

US-2.436	POU, RAT	N, P1			14.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			14.3.2023	31.8.2023

US-2.437	POU, RAT	N, P1			14.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			14.3.2023	31.8.2023

US-2.438	POU, RAT	N, P1			14.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			14.3.2023	31.8.2023

US-2.439	POU, RAT	N, P1			14.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			14.3.2023	31.8.2023

US-2.440	POU, RAT	N, P1			14.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			14.3.2023	31.8.2023

US-2.441	POU, RAT	N, P1			15.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			15.3.2023	31.8.2023

▼ **M68**

US-2.442	POU, RAT	N, P1			16.3.2023	1.6.2023
	GBM	P1			16.3.2023	1.6.2023

▼ **M75**

US-2.443	POU, RAT	N, P1			16.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			16.3.2023	31.8.2023

US-2.444	POU, RAT	N, P1			16.3.2023	31.8.2023
	GBM	P1			16.3.2023	31.8.2023

▼ **M74**

US-2.445	POU, RAT	N, P1			22.3.2023	19.8.2023
	GBM	P1			22.3.2023	19.8.2023

▼ **M67**

US-2.446	POU, RAT	N, P1			21.3.2023	28.4.2023
	GBM	P1			21.3.2023	28.4.2023

▼ **M75**

US-2.447	POU, RAT	N, P1			28.3.2023	25.8.2023
	GBM	P1			28.3.2023	25.8.2023

▼ **M63**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M74</b>	US-2.448	POU, RAT	N, P1		22.3.2023	21.8.2023
		GBM	P1		22.3.2023	21.8.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.449	POU, RAT	N, P1		22.3.2023	7.5.2023
		GBM	P1		22.3.2023	7.5.2023
US-2.450		POU, RAT	N, P1		5.4.2023	7.5.2023
		GBM	P1		5.4.2023	7.5.2023
▼ <b>M77</b>	US-2.451	POU, RAT	N, P1		12.4.2023	20.9.2023
		GBM	P1		12.4.2023	20.9.2023
US-2.452		POU, RAT	N, P1		17.4.2023	20.9.2023
		GBM	P1		17.4.2023	20.9.2023
▼ <b>M68</b>	US-2.453	POU, RAT	N, P1		18.4.2023	20.5.2023
		GBM	P1		18.4.2023	20.5.2023
US-2.454		POU, RAT	N, P1		19.4.2023	4.6.2023
		GBM	P1		19.4.2023	4.6.2023
▼ <b>M71</b>	US-2.455	POU, RAT	N, P1		19.4.2023	18.6.2023
		GBM	P1		19.4.2023	18.6.2023
▼ <b>M76</b>	US-2.456	POU, RAT	N, P1		25.7.2023	6.9.2023
		GBM	P1		25.7.2023	6.9.2023
US-2.457		POU, RAT	N, P1		29.7.2023	6.9.2023
		GBM	P1		29.7.2023	6.9.2023
US-2.458		POU, RAT	N, P1		3.8.2023	6.9.2023
		GBM	P1		3.8.2023	6.9.2023
▼ <b>M79</b>	US-2.459	POU, RAT	N, P1		15.9.2023	18.10.2023
		GBM	P1		15.9.2023	18.10.2023
▼ <b>M84</b>	US-2.460	POU, RAT	N, P1		4.10.2023	22.11.2023
		GBM	P1		4.10.2023	22.11.2023
▼ <b>M90</b>	US-2.461	POU, RAT	N, P1		6.10.2023	1.1.2024
		GBM	P1		6.10.2023	1.1.2024
US-2.462		POU, RAT	N, P1		6.10.2023	1.1.2024
		GBM	P1		6.10.2023	1.1.2024

▼ **M78**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M86</b>	US-2.463	POU, RAT	N, P1		10.10.2023	8.12.2023
		GBM	P1		10.10.2023	8.12.2023
▼ <b>M90</b>	US-2.464	POU, RAT	N, P1		11.10.2023	2.1.2024
		GBM	P1		11.10.2023	2.1.2024
▼ <b>M78</b>	US-2.465	POU, RAT	N, P1		13.10.2023	2.1.2024
		GBM	P1		13.10.2023	2.1.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.466	POU, RAT	N, P1		17.10.2023	
		GBM	P1		17.10.2023	
▼ <b>M86</b>	US-2.467	POU, RAT	N, P1		17.10.2023	30.11.2023
		GBM	P1		17.10.2023	30.11.2023
▼ <b>M87</b>	US-2.468	POU, RAT	N, P1		17.10.2023	7.12.2023
		GBM	P1		17.10.2023	7.12.2023
▼ <b>M87</b>	US-2.469	POU, RAT	N, P1		18.10.2023	31.12.2023
		GBM	P1		18.10.2023	31.12.2023
▼ <b>M79</b>	US-2.470	POU, RAT	N, P1		18.10.2023	
		GBM	P1		18.10.2023	
▼ <b>M87</b>	US-2.471	POU, RAT	N, P1		19.10.2023	
		GBM	P1		19.10.2023	
▼ <b>M87</b>	US-2.472	POU, RAT	N, P1		19.10.2023	25.12.2023
		GBM	P1		19.10.2023	25.12.2023
▼ <b>M92</b>	US-2.473	POU, RAT	N, P1		24.10.2023	31.12.2023
		GBM	P1		24.10.2023	31.12.2023
▼ <b>M80</b>	US-2.474	POU, RAT	N, P1		24.10.2023	28.1.2024
		GBM	P1		24.10.2023	28.1.2024
▼ <b>M80</b>	US-2.475	POU, RAT	N, P1		20.10.2023	
		GBM	P1		20.10.2023	
▼ <b>M90</b>	US-2.476	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	1.1.2024
		GBM	P1		25.10.2023	1.1.2024
▼ <b>M87</b>	US-2.477	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	2.1.2024
		GBM	P1		25.10.2023	2.1.2024
▼ <b>M85</b>	US-2.478	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	13.12.2023
		GBM	P1		25.10.2023	13.12.2023

▼ **M80**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M90</b>	US-2.479	POU, RAT	N, P1		23.10.2023	21.1.2024
		GBM	P1		23.10.2023	21.1.2024
▼ <b>M92</b>	US-2.480	POU, RAT	N, P1		24.10.2023	14.1.2024
		GBM	P1		24.10.2023	14.1.2024
▼ <b>M92</b>	US-2.481	POU, RAT	N, P1		26.10.2023	11.2.2024
		GBM	P1		26.10.2023	11.2.2024
▼ <b>M90</b>	US-2.482	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	14.1.2024
		GBM	P1		25.10.2023	14.1.2024
▼ <b>M80</b>	US-2.483	POU, RAT	N, P1		31.10.2023	14.1.2024
		GBM	P1		31.10.2023	14.1.2024
▼ <b>M80</b>	US-2.484	POU, RAT	N, P1		27.10.2023	
		GBM	P1		27.10.2023	
▼ <b>M87</b>	US-2.485	POU, RAT	N, P1		27.10.2023	27.12.2023
		GBM	P1		27.10.2023	27.12.2023
▼ <b>M90</b>	US-2.486	POU, RAT	N, P1		2.11.2023	18.1.2024
		GBM	P1		2.11.2023	18.1.2024
▼ <b>M92</b>	US-2.487	POU, RAT	N, P1		31.10.2023	1.1.2024
		GBM	P1		31.10.2023	1.1.2024
▼ <b>M92</b>	US-2.488	POU, RAT	N, P1		1.11.2023	21.1.2024
		GBM	P1		1.11.2023	21.1.2024
▼ <b>M92</b>	US-2.489	POU, RAT	N, P1		31.10.2023	22.1.2024
		GBM	P1		31.10.2023	22.1.2024
▼ <b>M92</b>	US-2.490	POU, RAT	N, P1		3.11.2023	13.2.2024
		GBM	P1		3.11.2023	13.2.2024
▼ <b>M85</b>	US-2.491	POU, RAT	N, P1		3.11.2023	17.12.2023
		GBM	P1		3.11.2023	17.12.2023
▼ <b>M90</b>	US-2.492	POU, RAT	N, P1		6.11.2023	13.1.2024
		GBM	P1		6.11.2023	13.1.2024
▼ <b>M87</b>	US-2.493	POU, RAT	N, P1		3.11.2023	28.12.2023
		GBM	P1		3.11.2023	28.12.2023
▼ <b>M87</b>	US-2.494	POU, RAT	N, P1		6.11.2023	28.12.2023
		GBM	P1		6.11.2023	28.12.2023
▼ <b>M87</b>	US-2.495	POU, RAT	N, P1		3.11.2023	28.12.2023
		GBM	P1		3.11.2023	28.12.2023

▼ **M81**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M90**

US-2.496	POU, RAT	N, P1		6.11.2023	17.1.2024
	GBM	P1		6.11.2023	17.1.2024
US-2.497	POU, RAT	N, P1		7.11.2023	13.1.2024
	GBM	P1		7.11.2023	13.1.2024
US-2.498	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	20.1.2024
	GBM	P1		9.11.2023	20.1.2024

▼ **M81**

US-2.499	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	
	GBM	P1		9.11.2023	

▼ **M90**

US-2.500	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	14.1.2024
	GBM	P1		8.11.2023	14.1.2024
US-2.501	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	1.1.2024
	GBM	P1		8.11.2023	1.1.2024

▼ **M87**

US-2.502	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	2.1.2024
	GBM	P1		8.11.2023	2.1.2024

▼ **M90**

US-2.503	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	12.1.2024
	GBM	P1		9.11.2023	12.1.2024
US-2.504	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	1.1.2024
	GBM	P1		9.11.2023	1.1.2024

▼ **M87**

US-2.505	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	26.12.2023
	GBM	P1		9.11.2023	26.12.2023

▼ **M92**

US-2.506	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	9.2.2024
	GBM	P1		14.11.2023	9.2.2024

▼ **M83**

US-2.507	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	
	GBM	P1		14.11.2023	
US-2.508	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	
	GBM	P1		14.11.2023	

▼ **M90**

US-2.509	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	14.1.2024
	GBM	P1		14.11.2023	14.1.2024
US-2.510	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	17.1.2024
	GBM	P1		14.11.2023	17.1.2024
US-2.511	POU, RAT	N, P1		15.11.2023	6.1.2024
	GBM	P1		15.11.2023	6.1.2024

▼ **M83**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.512	POU, RAT	N, P1		15.11.2023	
		GBM	P1		15.11.2023	
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.513	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	13.1.2024
		GBM	P1		14.11.2023	13.1.2024
▼ <b><u>M83</u></b>	US-2.514	POU, RAT	N, P1		16.11.2023	
		GBM	P1		16.11.2023	
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.515	POU, RAT	N, P1		16.11.2023	21.1.2024
		GBM	P1		16.11.2023	21.1.2024
▼ <b><u>M83</u></b>	US-2.516	POU, RAT	N, P1		20.11.2023	
		GBM	P1		20.11.2023	
▼ <b><u>M92</u></b>	US-2.517	POU, RAT	N, P1		17.11.2023	13.2.2024
		GBM	P1		17.11.2023	13.2.2024
▼ <b><u>M83</u></b>	US-2.518	POU, RAT	N, P1		20.11.2023	
		GBM	P1		20.11.2023	
	US-2.519	POU, RAT	N, P1		20.11.2023	
		GBM	P1		20.11.2023	
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.520	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	7.1.2024
		GBM	P1		21.11.2023	7.1.2024
	US-2.521	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		21.11.2023	12.1.2024
	US-2.522	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	3.1.2024
		GBM	P1		21.11.2023	3.1.2024
	US-2.523	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	4.1.2024
		GBM	P1		22.11.2023	4.1.2024
▼ <b><u>M83</u></b>	US-2.524	POU, RAT	N, P1		20.11.2023	
		GBM	P1		20.11.2023	
	US-2.525	POU, RAT	N, P1		15.11.2023	
		GBM	P1		15.11.2023	
▼ <b><u>M84</u></b>	US-2.526	POU, RAT	N, P1		16.11.2023	
		GBM	P1		16.11.2023	

▼ **M84**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.527	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	22.1.2024
		GBM	P1		21.11.2023	22.1.2024
▼ <b><u>M92</u></b>	US-2.528	POU, RAT	N, P1		21.10.2023	8.2.2024
		GBM	P1		21.10.2023	8.2.2024
▼ <b><u>M84</u></b>	US-2.529	POU, RAT	N, P1		21.10.2023	9.2.2024
		GBM	P1		21.10.2023	9.2.2024
▼ <b><u>M84</u></b>	US-2.530	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	
		GBM	P1		22.11.2023	
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.531	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	13.1.2024
		GBM	P1		22.11.2023	13.1.2024
▼ <b><u>M84</u></b>	US-2.532	POU, RAT	N, P1		24.11.2023	
		GBM	P1		24.11.2023	
▼ <b><u>M92</u></b>	US-2.533	POU, RAT	N, P1		23.11.2023	9.2.2024
		GBM	P1		23.11.2023	9.2.2024
▼ <b><u>M87</u></b>	US-2.534	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	29.12.2023
		GBM	P1		21.11.2023	29.12.2023
▼ <b><u>M84</u></b>	US-2.535	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	
		GBM	P1		21.11.2023	
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.536	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	4.1.2024
		GBM	P1		22.11.2023	4.1.2024
▼ <b><u>M92</u></b>	US-2.537	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	5.2.2024
		GBM	P1		21.11.2023	5.2.2024
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.538	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	19.1.2024
		GBM	P1		28.11.2023	19.1.2024
▼ <b><u>M92</u></b>	US-2.539	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	14.1.2024
		GBM	P1		28.11.2023	14.1.2024
▼ <b><u>M90</u></b>	US-2.540	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	14.1.2024
		GBM	P1		28.11.2023	14.1.2024
▼ <b><u>M92</u></b>	US-2.541	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	8.2.2024
		GBM	P1		27.11.2023	8.2.2024



▼ **M84**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M90</b>	US-2.542	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	19.1.2024
		GBM	P1		28.11.2023	19.1.2024
▼ <b>M92</b>	US-2.543	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	6.2.2024
		GBM	P1		29.11.2023	6.2.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.544	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	
		GBM	P1		29.11.2023	
US-2.545	US-2.545	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	
		GBM	P1		29.11.2023	
US-2.546	US-2.546	POU, RAT	N, P1		30.11.2023	
		GBM	P1		30.11.2023	
US-2.547	US-2.547	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	
		GBM	P1		27.11.2023	
US-2.548	US-2.548	POU, RAT	N, P1		30.11.2023	
		GBM	P1		30.11.2023	
▼ <b>M90</b>	US-2.549	POU, RAT	N, P1		30.11.2023	25.1.2024
		GBM	P1		30.11.2023	25.1.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.550	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	
		GBM	P1		29.11.2023	
▼ <b>M92</b>	US-2.551	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	10.2.2024
		GBM	P1		22.11.2023	10.2.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.552	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	
		GBM	P1		28.11.2023	
▼ <b>M92</b>	US-2.553	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	10.2.2024
		GBM	P1		28.11.2023	10.2.2024
▼ <b>M86</b>	US-2.554	POU, RAT	N, P1		1.12.2023	
		GBM	P1		1.12.2023	
US-2.555	US-2.555	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	
		GBM	P1		29.11.2023	
US-2.556	US-2.556	POU, RAT	N, P1		4.12.2023	
		GBM	P1		4.12.2023	
US-2.557	US-2.557	POU, RAT	N, P1		4.12.2023	
		GBM	P1		4.12.2023	
US-2.558	US-2.558	POU, RAT	N, P1		5.12.2023	
		GBM	P1		5.12.2023	

▼ **M86**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
US-2.559		POU, RAT	N, P1		5.12.2023	
		GBM	P1		5.12.2023	
US-2.560		POU, RAT	N, P1		6.12.2023	
		GBM	P1		6.12.2023	
US-2.561		POU, RAT	N, P1		7.12.2023	
		GBM	P1		7.12.2023	
US-2.562		POU, RAT	N, P1		7.12.2023	
		GBM	P1		7.12.2023	

▼ **M90**

US-2.563		POU, RAT	N, P1		4.12.2023	12.1.2024
		GBM	P1		4.12.2023	12.1.2024
US-2.564		POU, RAT	N, P1		5.12.2023	16.1.2024
		GBM	P1		5.12.2023	16.1.2024
US-2.565		POU, RAT	N, P1		6.12.2023	13.1.2024
		GBM	P1		6.12.2023	13.1.2024

▼ **M86**

US-2.566		POU, RAT	N, P1		5.12.2023	
		GBM	P1		5.12.2023	
US-2.567		POU, RAT	N, P1		6.12.2023	
		GBM	P1		6.12.2023	

▼ **M92**

US-2.568		POU, RAT	N, P1		6.12.2023	28.1.2024
		GBM	P1		6.12.2023	28.1.2024

▼ **M86**

US-2.569		POU, RAT	N, P1		8.12.2023	
		GBM	P1		8.12.2023	

▼ **M90**

US-2.570		POU, RAT	N, P1		6.12.2023	15.1.2024
		GBM	P1		6.12.2023	15.1.2024
US-2.571		POU, RAT	N, P1		8.12.2023	12.1.2024
		GBM	P1		8.12.2023	12.1.2024

▼ **M86**

US-2.572		POU, RAT	N, P1		7.12.2023	
		GBM	P1		7.12.2023	
US-2.573		POU, RAT	N, P1		7.12.2023	
		GBM	P1		7.12.2023	
US-2.574		POU, RAT	N, P1		7.12.2023	
		GBM	P1		7.12.2023	
US-2.575		POU, RAT	N, P1		13.12.2023	
		GBM	P1		13.12.2023	

▼ **M92**

US-2.576		POU, RAT	N, P1		13.12.2023	10.2.2024
		GBM	P1		13.12.2023	10.2.2024

▼ **M86**

US-2.577		POU, RAT	N, P1		11.12.2023	
		GBM	P1		11.12.2023	

▼ **M90**

US-2.578		POU, RAT	N, P1		12.12.2023	18.1.2024
		GBM	P1		12.12.2023	18.1.2024

▼ **M85**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
US-2.579		POU, RAT	N, P1		12.12.2023	
		GBM	P1		12.12.2023	
US-2.580		POU, RAT	N, P1		12.12.2023	
		GBM	P1		12.12.2023	
US-2.581		POU, RAT	N, P1		13.12.2023	
		GBM	P1		13.12.2023	
US-2.582		POU, RAT	N, P1		13.12.2023	
		GBM	P1		13.12.2023	
US-2.583		POU, RAT	N, P1		7.12.2023	
		GBM	P1		7.12.2023	

▼ **M87**

US-2.584		POU, RAT	N, P1		14.12.2023	
		GBM	P1		14.12.2023	
US-2.585		POU, RAT	N, P1		15.12.2023	
		GBM	P1		15.12.2023	
US-2.586		POU, RAT	N, P1		19.12.2023	
		GBM	P1		19.12.2023	
US-2.587		POU, RAT	N, P1		19.12.2023	
		GBM	P1		19.12.2023	
US-2.588		POU, RAT	N, P1		18.12.2023	
		GBM	P1		18.12.2023	
US-2.589		POU, RAT	N, P1		18.12.2023	
		GBM	P1		18.12.2023	
US-2.590		POU, RAT	N, P1		18.12.2023	
		GBM	P1		18.12.2023	
US-2.591		POU, RAT	N, P1		19.12.2023	
		GBM	P1		19.12.2023	
US-2.592		POU, RAT	N, P1		19.12.2023	
		GBM	P1		19.12.2023	
US-2.593		POU, RAT	N, P1		19.12.2023	
		GBM	P1		19.12.2023	
US-2.594		POU, RAT	N, P1		20.12.2023	
		GBM	P1		20.12.2023	
US-2.595		POU, RAT	N, P1		20.12.2023	
		GBM	P1		20.12.2023	
US-2.596		POU, RAT	N, P1		26.12.2023	
		GBM	P1		26.12.2023	
US-2.597		POU, RAT	N, P1		20.12.2023	
		GBM	P1		20.12.2023	
US-2.598		POU, RAT	N, P1		21.12.2023	
		GBM	P1		21.12.2023	

▼ **M92**

US-2.599		POU, RAT	N, P1		27.12.2023	12.2.2024
		GBM	P1		27.12.2023	12.2.2024

▼ **M87**

US-2.600		POU, RAT	N, P1		27.12.2023	
		GBM	P1		27.12.2023	

▼ **M87**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
US-2.601	US-2.601	POU, RAT	N, P1		27.12.2023	
		GBM	P1		27.12.2023	
US-2.602	US-2.602	POU, RAT	N, P1		27.12.2023	
		GBM	P1		27.12.2023	
US-2.603	US-2.603	POU, RAT	N, P1		28.12.2023	
		GBM	P1		28.12.2023	
US-2.604	US-2.604	POU, RAT	N, P1		28.12.2023	
		GBM	P1		28.12.2023	
US-2.605	US-2.605	POU, RAT	N, P1		28.12.2023	
		GBM	P1		28.12.2023	
US-2.606	US-2.606	POU, RAT	N, P1		30.12.2023	
		GBM	P1		30.12.2023	
US-2.607	US-2.607	POU, RAT	N, P1		28.12.2023	
		GBM	P1		28.12.2023	
US-2.608	US-2.608	POU, RAT	N, P1		3.1.2024	
		GBM	P1		3.1.2024	
US-2.609	US-2.609	POU, RAT	N, P1		3.1.2024	
		GBM	P1		3.1.2024	
US-2.610	US-2.610	POU, RAT	N, P1		3.1.2024	
		GBM	P1		3.1.2024	
US-2.611	US-2.611	POU, RAT	N, P1		5.1.2024	
		GBM	P1		5.1.2024	
US-2.612	US-2.612	POU, RAT	N, P1		4.1.2024	
		GBM	P1		4.1.2024	
US-2.613	US-2.613	POU, RAT	N, P1		10.1.2024	
		GBM	P1		10.1.2024	
US-2.614	US-2.614	POU, RAT	N, P1		10.1.2024	
		GBM	P1		10.1.2024	
US-2.615	US-2.615	POU, RAT	N, P1		11.1.2024	
		GBM	P1		11.1.2024	
US-2.616	US-2.616	POU, RAT	N, P1		16.1.2024	
		GBM	P1		16.1.2024	
US-2.617	US-2.617	POU, RAT	N, P1		18.1.2024	
		GBM	P1		18.1.2024	
US-2.618	US-2.618	POU, RAT	N, P1		16.1.2024	
		GBM	P1		16.1.2024	

▼ **M88**▼ **M90**

▼ **M55**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Certificat zoosanitaire des catégories autorisées à entrer dans l'Union	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties supplémentaires définies dans la partie 4	Date de fin <sup>(1)</sup>	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M91**

US-2.619	POU, RAT	N, P1		22.1.2024	
	GBM	P1		22.1.2024	
US-2.620	POU, RAT	N, P1		25.1.2024	
	GBM	P1		25.1.2024	
US-2.621	POU, RAT	N, P1		23.1.2024	
	GBM	P1		23.1.2024	

▼ **M92**

US-2.622	POU, RAT	N, P1		6.2.2024	
	GBM	P1		6.2.2024	
US-2.623	POU, RAT	N, P1		8.2.2024	
	GBM	P1		8.2.2024	
US-2.624	POU, RAT	N, P1		8.2.2024	
	GBM	P1		8.2.2024	
US-2.625	POU, RAT	N, P1		9.2.2024	
	GBM	P1		9.2.2024	

▼ **M55**

<b>UY</b> Uruguay	UY-0	RAT				
<b>ZA</b> Afrique du Sud	ZA-0	RAT	P1	C	22.6.2017	
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	RAT	P1	C	1.6.2017	

▼ **M65**

<sup>(1)</sup> L'entrée dans l'Union d'envois de viandes fraîches de volailles et de gibier à plumes abattus et certifiés avant la date indiquée dans la colonne 6 est autorisée pour une période de 90 jours à compter de cette date.

**▼B**

## PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone	
<b>Brésil</b>	BR-1	District fédéral et États suivants: Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina et São Paulo	
	BR-2	États suivants: Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo et Mato Grosso do Sul	
<b>▼<u>M62</u></b>	<b>Canada</b>	CA-1	L'ensemble du territoire du Canada, à l'exclusion de la zone A-2
		CA-2	Les zones du Canada décrites sous CA-2 dans la partie 2 de l'annexe V
<b>Chili</b>	CL-1	L'ensemble du territoire du Chili, à l'exclusion de la zone CL-2	
	CL-2	Les zones du Chili décrites sous CL-2 dans la partie 2 de l'annexe V	
<b>▼<u>B</u></b>	<b>Chine</b>	CN-1 Province de Shandong	
<b>▼<u>M1</u></b>	<b>Royaume-Uni</b>	GB-1	L'ensemble du Royaume-Uni, à l'exclusion de la zone GB-2
		GB-2	La zone GB-2 du Royaume-Uni délimitée à l'annexe V, partie 2
<b>▼<u>B</u></b>	<b>Israël</b>	IL-1	Zone située au sud de la route n° 5
		IL-2	Zone située au nord de la route n° 5

▼ B▼ M2

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
Ukraine	UA-1	L'ensemble du pays, à l'exclusion de la zone UA-2
	UA-2	Territoire de l'Ukraine correspondant à:
	UA -2.1	<i>Oblast</i> (région) de Kherson
	UA -2.2	<i>Oblast</i> (région) d'Odessa
	UA -2.3	<i>Oblast</i> (région) de Tchernivtsi
	UA -2.4	<i>Oblast</i> (région) de Vinnytsia, <i>raïon</i> (district) de Nemyriv, municipalités suivantes: village de Berezivka village de Bratslav village de Budky village de Bugakiv village de Chervone village de Chukiv village de Danylky village de Dovzhok village de Horodnytsia village de Hrabovets village de Hranitne village de Karolina village de Korovayna village de Korzhiv village de Korzhivka village de Kryklivtsi village de Maryanivka village de Melnykivtsi village de Monastyrok village de Monastyrskévill de Nemyriv village de Novi Obyhody village d'Ostapkivtsi village d'Ozero village de Perepelychcha village de Rachky village de Salyntsi village de Samchyntsi village de Sazhky village de Selevintsi village de Sholudky village de Slobidka village de Sorokoduby village de Sorokotiazhyntsi village de Velyka Bushynka village de Vovchok village de Vyhnanka village de Yosypenky village de Zarudyntsi village de Zelenianka

## ▼ M2

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	UA -2.5	<p><i>Oblast</i> (région) de Mykolaiv</p> <p><i>Oblast</i> de Kherson, <i>raïon</i> (district) de Khersonskiyi (Bilozerskiyi), municipalités suivantes:</p> <p>village de Tavriyske</p> <p>village de Nova zoria</p>
	UA -2.6	<p><i>Oblast</i> (région) de Kiev:</p> <p><i>Raïon</i> (district) d'Ivankiv, municipalités suivantes:</p> <p>village de Leonivka</p> <p>village de Blidcha</p> <p>village de Kolentsi</p> <p>village de Zymovysheche</p> <p>village de Rudnia-Talska</p> <p>village de Sosnivka</p> <p><i>Raïon</i> de Borodianka, municipalités suivantes:</p> <p>village de Koblytsia</p> <p>village de Talske</p> <p>village de Myrcha</p> <p>village de Stara Buda,</p> <p>village de Velyki Lis</p> <p>village de Krasnyi Rih</p> <p>petit village de Mykhailivskiyi</p>
	UA -2.7	<p><i>Oblast</i> (région) de Kiev:</p> <p><i>Raïon</i> (district) de Borodianka, municipalités suivantes:</p> <p>ville de Borodianka</p> <p>village de Kachaly</p> <p>village de Shybenevillage de Nebrat</p> <p>village de Nove Zalissia</p> <p>village de Berestianka</p> <p>village de Zdvyzhivka</p> <p>village de Babyntsi</p> <p>village de Buda-Babynetska</p> <p>ville de Klavdiyevy-Tarasove</p> <p>village de Poroskoten</p> <p>village de Pylypovychi</p> <p>village de Nova Hreblia</p> <p>village de Vablia</p> <p>village de Druzhnia</p> <p>village de Halynka</p> <p>village de Zahaltsi</p> <p>village de Mykhailivskiyi (Mykhailenkiv)</p> <p>domaine rural de «Blyzhni sady»</p> <p><i>Raïon</i> de Buchanskiy, municipalités suivantes:</p> <p>ville de Nemishayeve</p> <p>village de Mykulychi</p> <p>village de Dibrova</p> <p>village de Kozyntsi</p> <p>village de Chervona hilka</p> <p>village de Plakhtianka</p> <p>village de Myrotske</p> <p>partie de la ville de Vorzel délimitée par les rues Bilostotskykh et Pushkina</p>



▼ M2

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
	UA -2.8	<p><i>Oblast</i> (région) de Kherson:  <i>Raïon</i> (district) de Kakhovskiyi, municipalités suivantes:  village de Zaozerne  village de Skvortsivka  village de Maryanivka  village de Slynenko  village d’Olhivka  <i>Raïon</i> de Novotroyitskyi, municipalités suivantes:  village de Volodymyro-Ilyinka  village de Sofiivka  village de Katerynivka</p>
	UA -2.9	<p><i>Oblast</i> (région) de Kiev, ville de Kiev:  la zone située à l’intérieur d’un cercle d’un rayon de 10 km centré sur le village de Hostomel (<i>raïon</i> de Buchanskyi) et s’étendant, dans le sens des aiguilles d’une montre:  a) au nord, au nord-ouest, à l’ouest et au sud-ouest:  à l’<i>Oblast</i> de Kiev, au <i>raïon</i> (district) de Buchanskyi, aux municipalités suivantes:  village de Moshchun, ville de Hostomel, ville de Kotsiubynske, ville d’Irpin, ville de Bucha, village de Horenka;  b) au nord-est, à l’est, au sud-est et au sud:  à la limite de l’<i>Oblast</i> de Kiev avec les <i>raïons</i> d’Obolonskyi, de Podilskyi, de Shevchenkivskyi de la ville de Kiev, depuis le croisement des rues Polarna, Avtozavodska et Semena Skliarenko jusqu’au croisement avec la rue Oleny Telihy, et depuis la rue Oleksandra Dovzhenko jusqu’à son croisement avec l’avenue Peremohy</p>
	UA -2.10	<p><i>Oblast</i> (région) de Donetsk:  District de Volnovaskiyi (anciennement Velykonovosilkivskiyi), municipalités suivantes:  village de Vesele  village de Fedorivka  village de Skudne  village de Dniproenerhiia  ville de Velyka Novosilka  village de Rozdolne  village de Novyi Komar  village de Perebudova  village de Novoocheretuvate  village de Myrne  village d’Ordadne  village de Komar  village de Vremivka  village de Voskresenka  village de Vilne Pole  village de Shevchenko  village de Burlatske  village de Pryvilne  <i>Oblast</i> de Dnipropetrovsk:  District de Prokrovskiyi, municipalités suivantes:  village de Maliivka</p>
▼ <u>B</u>	États-Unis	US-1
▼ <u>M28</u>	US-2	L’ensemble du pays, à l’exclusion de la partie US-2
		Les zones US-2 des États-Unis délimitées à l’annexe V, partie 2



## PARTIE 3

## Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1

P1	L'entrée dans l'Union est suspendue en raison de restrictions liées à un ou plusieurs foyers d'influenza aviaire hautement pathogène.
P2	L'entrée dans l'Union est suspendue en raison de restrictions liées à un ou plusieurs foyers d'infection par le virus de la maladie de Newcastle.
N	Des garanties sont fournies sur l'existence dans le pays tiers, le territoire ou la zone de pays tiers ou territoire d'une réglementation de lutte contre l'infection par le virus de la maladie de Newcastle équivalente à celle appliquée dans l'Union. En cas d'apparition d'un foyer d'infection par le virus de la maladie de Newcastle, l'entrée dans l'Union peut continuer à être autorisée à partir dudit pays tiers ou territoire, ou de ladite zone de pays tiers ou territoire, sans modification du code du pays tiers, du territoire ou de la zone. Néanmoins, l'entrée dans l'Union de produits en provenance de toute région soumise à des restrictions officielles par l'autorité compétente du pays tiers ou territoire concerné en raison de la présence d'un foyer de cette maladie est interdite.

## PARTIE 4

## Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1

A	Ce pays tiers ou territoire pratique la vaccination contre l'influenza aviaire hautement pathogène et l'autorité compétente a fourni des garanties conformément à l'article 141, point c), du règlement délégué (UE) 2020/692.
B	Ce pays tiers ou territoire n'interdit pas l'utilisation de vaccins contre l'infection par la maladie de Newcastle qui respectent uniquement les critères généraux énoncés à l'annexe XV, point 1, du règlement délégué (UE) 2020/692 et l'autorité compétente a fourni des garanties que les viandes fraîches de volailles satisfont aux conditions de police sanitaire énoncées à l'annexe XV, point 3, du règlement délégué (UE) 2020/692, conformément à l'article 141, point e), du règlement délégué (UE) 2020/692.
C	L'entrée dans l'Union de ratites est autorisée en provenance de ce pays tiers ou territoire, qui n'est pas réputé indemne d'infection par le virus de la maladie de Newcastle conformément à l'article 39 du règlement délégué (UE) 2020/692 et dont l'autorité compétente a fourni des garanties conformément à l'article 141, point d) ii), deuxième tiret, du règlement délégué (UE) 2020/692 pour le produit concerné.

▼**B**

## ANNEXE XV

## PRODUITS À BASE DE VIANDE D'ONGULÉS, DE VOLAILLES ET DE GIBIER À PLUMES

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de produits à base de viande issus d'ongulés, de volailles et de gibier à plumes est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1), point n)

▼**M70**

## Section A

Liste des pays tiers, des territoires ou des zones de pays tiers en provenance desquels est autorisée l'entrée dans l'Union d'envois de produits à base de viande transformés qui ont subi le traitement non spécifique d'atténuation des risques A (\*) ou les traitements B, C ou D pour les produits à base de viande [conformément à l'annexe XXVI du règlement délégué (UE) 2020/692], requis pour chaque espèce d'origine des viandes

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes transformées, voir les définitions visées à l'article 2											Conditions particulières fixées dans la partie 3
		Bovins	Ovins et caprins	Porcins	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des porcins)	Porcins détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Ongulés appartenant au gibier sauvage (à l'exception des porcins)	Porcins appartenant au gibier sauvage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Volailles autres que des ratites	Ratites	Gibier à plumes sauvage	Certificats zoosanitaires	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
▼ <b>M74</b>  AR Argentine	AR-0	C	C	C	C	C	C	C	A	A	D	MPNT (**) MPST	
	AR-1	C	C	C	C	C	C	C	A	A	D	MPNT (**) MPST	
	AR-2	A	A	C	A	A	C	C	A	A	D	MPNT (**) MPST	
▼ <b>M70</b>  AU Australie	AU-0	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D	MPNT (**) MPST	

▼ M70

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes transformées, voir les définitions visées à l'article 2											
		Bovins	Ovins et caprins	Porcins	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des porcins)	Porcins détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Ongulés appartenant au gibier sauvage (à l'exception des porcins)	Porcins appartenant au gibier sauvage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Volailles autres que des ratites	Ratites	Gibier à plumes sauvage	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières fixées dans la partie 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>BA</b> Bosnie-Herzégovine	BA-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	A	Non autorisé	Non autorisé	MPNT (**) MPST	
<b>BH</b> Bahreïn	BH-0	B	B	B	B	B	C	C	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
<b>BR</b> Brésil	BR-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	D	D	D	MPST	
	BR-1	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	D	A	A	MPNT (**) MPST	
	BR-2	C	C	C	C	C	C	Non autorisé	D	D	D	MPST	
	BR-3	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	A	D	D	MPNT (**) MPST	
	BR-4	B	Non autorisé	Non autorisé	B	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	D	D	D	MPST	
<b>BW</b> Botswana	BW-0	B	B	B	B	B	B	B	Non autorisé	D	Non autorisé	MPST	

## ▼M70

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes transformées, voir les définitions visées à l'article 2											Conditions particulières fixées dans la partie 3
		Bovins	Ovins et caprins	Porcins	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des porcins)	Porcins détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Ongulés appartenant au gibier sauvage (à l'exception des porcins)	Porcins appartenant au gibier sauvage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Volailles autres que des ratites	Ratites	Gibier à plumes sauvage	Certificats zoosanitaires	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
BY Biélorussie	BY-0	C	C	C	C	C	C	C	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
CA Canada	CA-0	A	A	A	A	A	A	A	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPNT (**) MPST	
	CA-1	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	CA-2	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D	MPNT (**) MPST	
CH Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord mentionné à l'annexe I, point 7											
CL Chili	CL-0	A	A	A	A	A	B	B	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPNT (**) MPST	
	CL-1	A	A	A	A	A	B	B	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	CL-2	A	A	A	A	A	B	B	D	D	D	MPNT (**) MPST	

## ▼M70

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes transformées, voir les définitions visées à l'article 2											
		Bovins	Ovins et caprins	Porcins	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des porcins)	Porcins détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Ongulés appartenant au gibier sauvage (à l'exception des porcins)	Porcins appartenant au gibier sauvage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Volailles autres que des ratites	Ratites	Gibier à plumes sauvage	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières fixées dans la partie 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
CN Chine	CN-0	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	MPST	
	CN-1	B	B	B	B	B	B	B	D	B	B	MPST	
CO Colombie	CO-0	B	B	B	B	B	B	B	Non autorisé	A	Non autorisé	MPNT (**) MPST	
ET Éthiopie	ET-0	B	B	B	B	B	B	B	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
GB Royaume-Uni	GB-0	A	A	A	A	A	A	A	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPNT (**) MPST	
	GB-1	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	GB-2	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D	MPNT (**) MPST	
GG Guernesey	GG-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé		
GL Groenland	GL-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	A	MPNT (**) MPST	

## ▼M70

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes transformées, voir les définitions visées à l'article 2											Conditions particulières fixées dans la partie 3
		Bovins	Ovins et caprins	Porcins	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des porcins)	Porcins détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Ongulés appartenant au gibier sauvage (à l'exception des porcins)	Porcins appartenant au gibier sauvage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Volailles autres que des ratites	Ratites	Gibier à plumes sauvage	Certificats zoosanitaires	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>HK</b> Hong Kong	HK-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	Non autorisé	<b>MPST</b>	
<b>IL</b> Israël	IL-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	D	<b>MPST</b>	
<b>IM</b> Île de Man	IM-0	Non autorisé	A	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>IN</b> Inde	IN-0	B	B	B	B	B	B	B	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	<b>MPST</b>	
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé		
<b>JP</b> Japon	JP-0	A	Non autorisé	B	A	B	Non autorisé	Non autorisé	D	Non autorisé	Non autorisé	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>KE</b> Kenya	KE-0	B	B	B	B	B	B	B	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	<b>MPST</b>	
<b>KR</b> Corée du Sud	KR-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	D	D	D	<b>MPST</b>	

## ▼M70

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes transformées, voir les définitions visées à l'article 2											
		Bovins	Ovins et caprins	Porcins	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des porcins)	Porcins détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Ongulés appartenant au gibier sauvage (à l'exception des porcins)	Porcins appartenant au gibier sauvage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Volailles autres que des ratites	Ratites	Gibier à plumes sauvage	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières fixées dans la partie 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>MA</b> Maroc	MA-0	B	B	B	B	B	B	B	D	Non autorisé	Non autorisé	<b>MPST</b>	
<b>MD</b> Moldavie	MD-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	D	Non autorisé	Non autorisé	<b>MPST</b>	
<b>ME</b> Monténégro	ME-0	A	A	D	A	D	D	D	D	D	Non autorisé	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>MG</b> Madagascar	MG-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	D	<b>MPST</b>	
<b>MK</b> Macédoine du Nord	MK-0	A	A	B	A	B	B	B	A	Non autorisé	Non autorisé	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>MU</b> Maurice	MU-0	B	B	B	B	B	B	B	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	<b>MPST</b>	
<b>MX</b> Mexique	MX-0	A	D	D	A	D	D	D	D	D	D	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	



## ▼M70

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes transformées, voir les définitions visées à l'article 2											
		Bovins	Ovins et caprins	Porcins	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des porcins)	Porcins détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Ongulés appartenant au gibier sauvage (à l'exception des porcins)	Porcins appartenant au gibier sauvage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Volailles autres que des ratites	Ratites	Gibier à plumes sauvage	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières fixées dans la partie 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
MY Malaisie	MY-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé		
	MY-1	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	D	D	D	MPST	
▼M71 NA Namibie	NA-0	B	B	B	B	B	B	B	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
▼M70 NC Nouvelle-Calédonie	NC-0	A	Non autorisé	Non autorisé	A	Non autorisé	A	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPNT (**) MPST	
NZ Nouvelle-Zélande	NZ-0	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	MPNT (**) MPST	
PM Saint Pierre et Miquelon	PM-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	D	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
PY Paraguay	PY-0	C	C	C	C	C	C	C	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
RS Serbie	RS-0	A	A	B ou C	A	D	D	D	D	D	Non autorisé	MPNT (**) MPST	

## ▼M70

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes transformées, voir les définitions visées à l'article 2											
		Bovins	Ovins et caprins	Porcins	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des porcins)	Porcins détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Ongulés appartenant au gibier sauvage (à l'exception des porcins)	Porcins appartenant au gibier sauvage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Volailles autres que des ratites	Ratites	Gibier à plumes sauvage	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières fixées dans la partie 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
RU Russie	RU-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	C	C	D	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
	RU-2	C ou D1	C ou D1	C ou D1	C ou D1	C ou D1	C	C	D	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
SG Singapour	SG-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	Non autorisé	MPST	
SZ Eswatini	SZ-0	B	B	B	B	B	B	B	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
TH Thaïlande	TH-0	B	B	B	B	B	B	B	A	A	D	MPNT (**) MPST	
TN Tunisie	TN-0	C	C	B	C	B	B	B	A	A	D	MPNT (**) MPST	
TR Turquie	TR-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	D	D	D	MPST	
UA Ukraine	UA-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé		
	UA-1	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	UA-2	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	D	D	D	MPST	

▼ M70

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes transformées, voir les définitions visées à l'article 2											Conditions particulières fixées dans la partie 3
		Bovins	Ovins et caprins	Porcins	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des porcins)	Porcins détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Ongulés appartenant au gibier sauvage (à l'exception des porcins)	Porcins appartenant au gibier sauvage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Volailles autres que des ratites	Ratites	Gibier à plumes sauvage	Certificats zoosanitaires	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
US États-Unis	US-0	A	A	A	A	A	A	A	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPNT (**) MPST	
	US-1	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	US-2	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D	MPNT (**) MPST	
UY Uruguay	UY-0	C	C	B	C	B	Non autorisé	Non autorisé	D	A	D	MPNT (**) MPST	
XK Kosovo	XK-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	C ou D	Non autorisé	Non autorisé	MPST	1
ZA Afrique du Sud	ZA-0	C	C	C	C	C	C	C	D	D	D	MPST	
ZW Zimbabwe	ZW-0	C	C	B	C	B	B	B	D	D	D	MPST	

(\*) "A" signifie qu'aucun des traitements d'atténuation des risques B, C ou D [conformément à l'annexe XXVI du règlement délégué (UE) 2020/692] n'est requis.

(\*\*) Uniquement pour les produits associés au traitement "A".

▼B*Section B*

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels est autorisée l'entrée dans l'Union d'envois de produits à base de viande transformés de type «lanières de viande séchée» ayant subi le traitement associé à chaque espèce d'origine des viandes, conformément à l'annexe XXVI du règlement délégué (UE) 2020/692

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des viandes transformées											Conditions particulières définies dans la partie 3
		Bovins	Ovins et caprins	Porcins	Ongulés détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des porcins)	Porcins détenus en tant que gibier d'élevage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Ongulés appartenant au gibier sauvage (à l'exception des porcins)	Porcins appartenant au gibier sauvage (à l'exception des races domestiques de porcins)	Volailles autres que des ratites	Ratites	Gibier à plumes sauvage	Certificats zoosanitaires	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>AR</b> Argentine	AR-0	F	F	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	MPST	
▼ <u>M6</u> <b>BR</b> Brésil	BR-2	E ou F	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	MPST	
▼ <u>M71</u> <b>NA</b> Namibie	NA-0	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
	NA-1	E	E	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	MPST	
▼ <u>B</u> <b>UY</b> Uruguay	UY-0	E	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	MPST	
<b>ZA</b> Afrique du Sud	ZA-0	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	D	D	D	MPST	
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	Non autorisées	D	D	D	MPST	

▼ **B**

## PARTIE 2

## Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
▼ <b>M6</b>		
Argentine	AR-1	Territoires compris dans les zones AR-1 et AR-3 telles que délimitées dans la partie 2 de l'annexe XIII
	AR-2	Territoires compris dans la zone AR-2 telle que délimitée dans la partie 2 de l'annexe XIII
Brésil	BR-1	États du Rio Grande do Sul, de Santa Catarina, du Paraná, de São Paulo et du Mato Grosso do Sul
	BR-2	Territoires compris dans les zones BR-1, BR-2, BR-3 et BR-4 telles que délimitées dans la partie 2 de l'annexe XIII
	BR-3	États de Goiás, de Minas Gerais, du Mato Grosso, du Mato Grosso do Sul, du Paraná, du Rio Grande do Sul, de Santa Catarina et de São Paulo
	BR-4	District fédéral, États d'Acre, de Rondônia, de Pará, de Tocantins, de Maranhão, de Piauí, de Bahia, de Ceará, du Rio Grande do Norte, de Paraíba, de Pernambuco, d'Alagoas et de Sergipe
▼ <b>M62</b>		
Canada	CA-1	L'ensemble du territoire du Canada, à l'exclusion de la zone CA-2
	CA-2	Les zones du Canada décrites sous CA-2 dans la partie 2 de l'annexe XIV, sous réserve des dates visées dans les colonnes 6 et 7 du tableau de la section B de la partie 1 de ladite annexe
Chili	CL-1	L'ensemble du territoire du Chili, à l'exclusion de la zone CL-2
	CL-2	Les zones du Chili décrites sous CL-2 dans la partie 2 de l'annexe XIV, sous réserve des dates visées dans les colonnes 6 et 7 du tableau de la section B de la partie 1 de ladite annexe
▼ <b>B</b>		
Chine	CN-1	Province de Shandong
▼ <b>M62</b>		
Royaume-Uni	GB-1	L'ensemble du territoire du Royaume-Uni, à l'exclusion de la zone GB-2
	GB-2	Les zones du Royaume-Uni décrites sous GB-2 dans la partie 2 de l'annexe XIV, sous réserve des dates visées dans les colonnes 6 et 7 du tableau de la section B de la partie 1 de ladite annexe
▼ <b>B</b>		
Malaisie	MY-0	L'ensemble du pays
	MY-1	Malaisie péninsulaire (occidentale) uniquement
Namibie	NA-1	Au sud de la ligne du cordon sanitaire qui s'étend de Palgrave Point, à l'ouest, à Gam, à l'est
Russie	RU-2	Région de Kaliningrad
Ukraine	UA-1	L'ensemble du pays, à l'exclusion de la zone UA-2
	UA-2	Territoires compris dans la zone UA-2 telle que délimitée à l'annexe XIV, partie 2, sous réserve des dates mentionnées dans les colonnes 7 et 8 du tableau de la partie 1 de ladite annexe
▼ <b>M62</b>		
États-Unis	US-1	L'ensemble du territoire des États-Unis, à l'exclusion de la zone US-2
	US-2	Les zones des États-Unis décrites sous US-2 dans la partie 2 de l'annexe V, sous réserve des dates visées dans les colonnes 6 et 7 du tableau de la section B de la partie 1 de ladite annexe

**▼B**

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 14 du tableau de la partie 1**

<b>1</b>	L'entrée dans l'Union d'envois de produits à base de viande de volaille provenant du pays tiers, du territoire ou de la zone de pays tiers ou territoire est autorisée si ces produits ont été obtenus à partir de viandes provenant de l'Union ou de pays tiers, territoires ou zones de pays tiers ou territoires en provenance desquels l'entrée dans l'Union de ces viandes fraîches est autorisée.
----------	---

▼ **B**

## ANNEXE XVI

## BOYAUX

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de boyaux est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1), point o)

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des boyaux autorisés à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
▼ <b>M2</b>  <b>AL</b> Albanie	AL-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <b>B</b>  <b>AR</b> Argentine	AR-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>AU</b> Australie	AU-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>BR</b> Brésil	BR-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>BY</b> Biélorussie	BY-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>CA</b> Canada	CA-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>CH</b> Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7			
<b>CL</b> Chili	CL-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>CN</b> Chine	CN-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>CO</b> Colombie	CO-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <b>M2</b>  <b>EG</b> Égypte	EG-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <b>M1</b>  <b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>GG</b> Guernesey	GG-0	Ongulés et volailles	CAS		

▼ M1

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des boyaux autorisés à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
<b>IM</b> Île de Man	IM-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <b>B</b>					
<b>IN</b> Inde	IN-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <u>M2</u>					
<b>IR</b> Iran	IR-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <u>M1</u>					
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <b>B</b>					
<b>JP</b> Japon	JP-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <u>M2</u>					
<b>LB</b> Liban	LB-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <b>B</b>					
<b>MA</b> Maroc	MA-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <u>M27</u>					
<b>MN</b> Mongolie	MN-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <b>B</b>					
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <u>M2</u>					
<b>PK</b> Pakistan	PK-0	Ongulés et volailles	CAS		
▼ <b>B</b>					
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>RS</b> Serbie	RS-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>RU</b> Russie	RU-0	Ongulés et volailles	CAS		



**▼ B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine des boyaux autorisés à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4
1	2	3	4	5	6
<b>TN</b> Tunisie	TN-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>TR</b> Turquie	TR-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>UA</b> Ukraine	UA-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>US</b> États-Unis	US-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>UY</b> Uruguay	UY-0	Ongulés et volailles	CAS		
<b>UZ</b> Ouzbékistan	UZ-0	Ongulés et volailles	CAS		

**▼ M6****▼ B**

## PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**

Néant

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1**

Néant

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1**

Néant

▼B

## ANNEXE XVII

## Lait, colostrum, produits à base de colostrum, produits laitiers à base de lait cru et produits laitiers qui ne doivent pas subir de traitement spécifique d'atténuation des risques de fièvre aphteuse

## PARTIE 1

## Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de lait, de colostrum, de produits à base de colostrum, de produits laitiers à base de lait cru et de produits laitiers ne devant pas subir de traitement spécifique d'atténuation des risques de fièvre aphteuse est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1), point p)

L'entrée dans l'Union d'envois de lait, de colostrum, de produits à base de colostrum, de produits laitiers à base de lait cru et de produits laitiers ne devant pas subir de traitement spécifique d'atténuation des risques de fièvre aphteuse en application de l'article 156 du règlement délégué (UE) 2020/692 est autorisée pour tous les pays tiers, territoires et zones de pays tiers ou territoire figurant dans la liste de la présente partie.

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine du lait cru et du colostrum autorisés à entrer dans l'Union	Certificats disponibles	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AU</b> Australie	AU-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
▼ <u>M2</u> <b>BA</b> Bosnie-Herzégovine	BA-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
▼ <u>B</u> <b>CA</b> Canada	CA-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>CH</b> Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7					
<b>CL</b> Chili	CL-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
▼ <u>M1</u> <b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				

▼ M1

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine du lait cru et du colostrum autorisés à entrer dans l'Union	Certificats disponibles	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>GG</b> Guernesey	GE-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>GL</b> Groenland	GL-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>IM</b> Île de Man	IM-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>JP</b> Japon	JP-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>ME</b> Monténégro	ME-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>MK</b> Macédoine du Nord	MK-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>RS</b> Serbie	RS-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>US</b> États-Unis	US-0	Ongulés	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				

**▼B**

PARTIE 2

**Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la  
colonne 2 du tableau de la partie 1**

Néant

PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la  
partie 1**

Néant

PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 7 du tableau de la  
partie 1**

Néant

**▼B**

## ANNEXE XVIII

**Produits laitiers soumis à un traitement spécifique d'atténuation des risques de fièvre aphteuse**

## PARTIE 1

**Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de produits laitiers soumis à un traitement spécifique d'atténuation des risques de fièvre aphteuse est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point q)**

L'entrée dans l'Union d'envois de produits laitiers ayant subi un traitement spécifique d'atténuation des risques de fièvre aphteuse en application de l'article 157 et de l'annexe XXVII du règlement délégué (UE) 2020/692 est autorisée pour tous les pays tiers, territoires et zones de pays tiers et territoire figurant dans la liste de la présente partie.

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine du lait cru et du colostrum autorisés à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3
1	2	3	4	5
<b>AE</b> Émirat de Dubaï (Émirats arabes unis)	AE-0	Camélidés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>AL</b> Albanie	AL-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>AR</b> Argentine	AR-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>▼M6</b>				
<b>▼B</b>				
<b>BR</b> Brésil	BR-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>BW</b> Botswana	BW-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>BY</b> Biélorussie	BY-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CN</b> Chine	CN-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CO</b> Colombie	CO-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CU</b> Cuba	CU-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>DZ</b> Algérie	DZ-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	

**▼ B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine du lait cru et du colostrum autorisés à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3
1	2	3	4	5
<b>ET</b> Éthiopie	ET-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>HK</b> Hong Kong	HK-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>HN</b> Honduras	HN-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>IL</b> Israël	IL-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>IN</b> Inde	IN-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>KE</b> Kenya	KE-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>MA</b> Maroc	MA-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>▼ M2</b>				
<b>MD</b> Moldavie	MD-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>▼ B</b>				
<b>MG</b> Madagascar	MG-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>MR</b> Mauritanie	MR-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>MU</b> Maurice	MU-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>▼ M1</b>				
<b>MX</b> Mexique	MX-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>NA</b> Namibie	NA-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>NI</b> Nicaragua	NI-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>PA</b> Panama	PA-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>RU</b> Russie	RU-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	

▼ **M1**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Espèces d'origine du lait cru et du colostrum autorisés à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3
1	2	3	4	5
<b>SG</b> Singapour	SG-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>SV</b> El Salvador	SV-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>SZ</b> Eswatini	SZ-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>TH</b> Thaïlande	TH-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>TN</b> Tunisie	TN-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>TR</b> Turquie	TR-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>UA</b> Ukraine	UA-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>UY</b> Uruguay	UY-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>ZA</b> Afrique du Sud	ZA-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	Ongulés	DAIRY-PRODUCTS-ST	

▼ **B**

## PARTIE 2

Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1

Néant

## PARTIE 3

Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1

Néant

▼ **B**

## ANNEXE XIX

## ŒUFS ET OVOPRODUITS

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois d'œufs et d'ovoproduits est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point r)

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AL</b> Albanie	AL-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>AR</b> Argentine	AR-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>AU</b> Australie	AU-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>BA</b> Bosnie-Herzégovine	BA-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>BR</b> Brésil	BR-0	—	—				
	BR-1	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>BW</b> Botswana	BW-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>CA</b> Canada	CA-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>CH</b> Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord visé à l'annexe I, point 7					
<b>CL</b> Chili	CL-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>CN</b> Chine	CN-0	Ovoproduits	EP				
	CN-1	Œufs	E	P1		6.2.2004	
<b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>GL</b> Groenland	GL-0	Ovoproduits	EP				

▼ **M1**▼ **B**



▼ **B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>HK</b> Hong Kong	HK-0	Ovoproduits	EP				
<b>IL</b> Israël	IL-0	Œufs	E	P2		28.1.2017	
		Ovoproduits	EP				
<b>IN</b> Inde	IN-0	Ovoproduits	EP				
<b>JP</b> Japon	JP-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>KR</b> Corée du Sud	KR-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>M60</b>  <b>MD</b> Moldavie	MD-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>B</b>  <b>ME</b> Monténégro	ME-0	Ovoproduits	EP				
		<b>MG</b> Madagascar	MG-0	Œufs	E		
		Ovoproduits		EP			
<b>MY</b> Malaisie	MY-0	—	—				
	MY-1	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>MK</b> Macédoine du Nord	MK-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
<b>MX</b> Mexique	MX-0	Ovoproduits	EP				5.2.2016
<b>M71</b> _____							
<b>B</b>  <b>NC</b> Nouvelle-Calédonie	NC-0	Ovoproduits	EP				
		<b>NZ</b> Nouvelle-Zélande	NZ-0	Œufs	E		
		Ovoproduits		EP			
<b>RS</b> Serbie	RS-0	Ovoproduits	EP				

▼ **B**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone délimitée dans la partie 2	Catégories autorisées à entrer dans l'Union	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
RU Russie	RU-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
SG Singapour	SG-0	Ovoproduits	EP				
TH Thaïlande	TH-0	Œufs	E				1.7.2012
		Ovoproduits	EP				
TN Tunisie	TN-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
TR Turquie	TR-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
UA Ukraine	UA-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
US États-Unis	US-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
UY Uruguay	UY-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
ZA Afrique du Sud	ZA-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				
ZW Zimbabwe	ZW-0	Œufs	E				
		Ovoproduits	EP				

## PARTIE 2

Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
<b>Brésil</b>	BR-1	District fédéral et États suivants: Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina et São Paulo

**▼B**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
Chine	CN-1	Province de Shandong
Malaisie	MY-1	Partie péninsulaire (occidentale)

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 5 du tableau de la partie 1**

<b>P1</b>	L'entrée dans l'Union est suspendue en raison de restrictions liées à un ou plusieurs foyers d'influenza aviaire hautement pathogène.
<b>P2</b>	L'entrée dans l'Union est suspendue en raison de restrictions liées à un ou plusieurs foyers d'infection par le virus de la maladie de Newcastle.

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1**

Néant



## ANNEXE XX

**PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE DESTINES A UN USAGE PERSONNEL**

PARTIE 1

**Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de produits d'origine animale destinés à un usage personnel est autorisée, telle que prévue à l'article 3, paragraphe 1, point s)**

Tous les pays tiers et territoires figurant sur cette liste bénéficient de la dérogation aux conditions de police sanitaire pour les produits d'origine animale destinés à un usage personnel, prévue à l'article 165 du règlement délégué (UE) 2020/692.

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Quantité maximale par personne de produits d'origine animale destinés à un usage personnel
AD— Andorre	Pas de quantité maximale
CH— Suisse	Pas de quantité maximale
FO— Îles Féroé	10 kg
GL— Groenland	10 kg
LI— Liechtenstein	Pas de quantité maximale
SM— Saint-Marin	Pas de quantité maximale

## ANNEXE XXI

## ANIMAUX AQUATIQUES

## PARTIE 1

## SECTION A

Liste des pays tiers ou territoires, ou des zones ou compartiments de pays tiers ou territoire, en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois d'animaux aquatiques vivants des espèces répertoriées aux fins mentionnées à l'article 3, paragraphe 1, point t), i), est autorisée

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union			Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
		Poissons	Mollusques	Crustacés					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
AU Australie	AU-0	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
BR Brésil	BR-0	Espèces répertoriées de cypri- nidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
CA Canada	CA-0	Toutes les espèces répertoriées, à l'exception des espèces sensibles à la septicémie hémorragique virale ou réputées vectrices de cette maladie conformément à l'annexe XXX du règlement (UE) 2020/692			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-1	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

▼ M7

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union			Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
		Poissons	Mollusques	Crustacés					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	CA-2				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-3				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-4				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-5				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-6				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-7				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-8				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

## ▼M7

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union			Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
		Poissons	Mollusques	Crustacés					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	CA-9				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-10				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-11				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-12				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
CG Congo	CG-0	Toutes les espèces répertoriées de cyprinidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
CH Suisse	CH-0	Sous réserve de l'accord mentionné à l'annexe I, point 7							
CL Chili	CL-0	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

## ▼M7

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union			Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture	
		Poissons	Mollusques	Crustacés						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
CN Chine	CN-0	Toutes les espèces répertoriées de cyprinidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
CO Colombie	CO-0	Toutes les espèces répertoriées de cyprinidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
GB Royaume-Uni	GB-0	Toutes les espèces répertoriées	Toutes les espèces répertoriées	Toutes les espèces répertoriées	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
					MOL-HC					B
GG Guernesey	GG-0	Toutes les espèces répertoriées	Toutes les espèces répertoriées	Toutes les espèces répertoriées	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
					MOL-HC					B
HK Hong Kong	HK-0	Toutes les espèces répertoriées de cyprinidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
ID Indonésie	ID-0	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A



## ▼M7

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union			Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
		Poissons	Mollusques	Crustacés					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
IL Israël	IL-0	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
IM Île de Man	IM-0	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
JE Jersey	JE-0	Toutes les espèces répertoriées	Toutes les espèces répertoriées	Toutes les espèces répertoriées	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
					MOL-HC				
JM Jamaïque	JM-0	Toutes les espèces répertoriées de cyprinidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
JP Japon	JP-0	Toutes les espèces répertoriées de cyprinidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
LK Sri Lanka	LK-0	Toutes les espèces répertoriées de cyprinidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

## ▼M7

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union			Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
		Poissons	Mollusques	Crustacés					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
MK Macédoine du Nord	MK-0	Toutes les espèces répertoriées de cyprinidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
MY Malaisie	MY-1	Toutes les espèces répertoriées de cyprinidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
NZ Nouvelle-Zélande	NZ-0	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
RU Russie	RU-0	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
SG Singapour	SG-0	Toutes les espèces répertoriées de <i>cyprinidés</i>			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
TH Thaïlande	TH-0	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
TR Turquie	TR-0	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

## ▼M7

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union			Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture	
		Poissons	Mollusques	Crustacés						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
TW Taïwan	TW-0	Toutes les espèces répertoriées de cyprinidés			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
US États-Unis <sup>(1)</sup> d	US-0	Toutes les espèces répertoriées, à l'exception des espèces sensibles à la septicémie hémorragique virale ou réputées vectrices de cette maladie conformément à l'annexe XXX du règlement (UE) 2020/692		Toutes les espèces répertoriées	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
	US-1	Toutes les espèces répertoriées				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER				
						FISH-CRUST-HC				
	US-2			Toutes les espèces répertoriées		MOL-HC		B		
	US-3			Toutes les espèces répertoriées		MOL-HC		B		
	US-4			Toutes les espèces répertoriées		MOL-HC		B		
US-5			Toutes les espèces répertoriées		MOL-HC		B			

▼ **M7**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Espèces et catégories autorisées à entrer dans l'Union			Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
		Poissons	Mollusques	Crustacés					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ZA Afrique du Sud	ZA-0	Toutes les espèces répertoriées			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			

(1) Dont Porto Rico, Îles Vierges américaines, Samoa américaines, Guam et Îles Mariannes du Nord.

▼ **M27**

## PARTIE 2

**Délimitation des zones ou compartiments de pays tiers ou territoires mentionnés dans la colonne 2 du tableau de la partie 1**

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone/du compartiment	Description de la zone
Canada	CA-1	Colombie-Britannique
	CA-2	Alberta
	CA-3	Saskatchewan
	CA-4	Manitoba
	CA-5	Nouveau-Brunswick
	CA-6	Nouvelle-Écosse
	CA-7	Île-du-Prince-Édouard
	CA-8	Terre-Neuve-et-Labrador
	CA-9	Yukon
	CA-10	Territoires du Nord-Ouest
	CA-11	Nunavut
	CA-12	Québec
Malaisie	MY-1	Malaisie péninsulaire (occidentale)
États-Unis	US-1	L'ensemble du pays, à l'exception des États suivants: New York, Ohio, Illinois, Michigan, Indiana, Wisconsin, Minnesota et Pennsylvanie
	US-2	Humboldt Bay (Californie)
	US-3	Netarts Bay (Oregon)
	US-4	Wilapa Bay, Totten Inlet, Oakland Bay, Quilcense Bay et Dabob Bay (Washington)
	US-5	NELHA (Hawaï)

▼ **M27**

## PARTIE 3

**Conditions particulières mentionnées dans la colonne 7 du tableau de la partie 1**

<b>A</b>	Les animaux aquatiques et produits d'origine animale issus d'animaux aquatiques autres que les animaux aquatiques vivants auxquels la partie II.2.4. du modèle de certificat officiel FISH-CRUST-HC s'applique doivent provenir d'un pays tiers ou territoire, ou d'une zone ou d'un compartiment de pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 2 du tableau de la partie 1 de la présente annexe. Dans tous les cas, cette condition s'applique sans préjudice du règlement d'exécution (UE) 2021/405 de la Commission (*)
<b>B</b>	Les animaux aquatiques et produits d'origine animale issus d'animaux aquatiques autres que les animaux aquatiques vivants auxquels la partie II.2.4. du modèle de certificat officiel MOL-HC s'applique doivent provenir d'un pays tiers ou territoire, ou d'une zone ou d'un compartiment de pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 2 du tableau de la partie 1 de la présente annexe. Dans tous les cas, cette condition s'applique sans préjudice du règlement d'exécution (UE) 2021/405 Ce certificat officiel ne peut être utilisé que pour l'entrée dans l'Union d'envois d'animaux aquatiques vivants destinés à la consommation humaine qui sont conformes aux normes sanitaires applicables aux mollusques bivalves vivants établies à l'annexe III, section VII, chapitre V, du règlement (CE) n° 853/2004 du Parlement européen et du Conseil (**) et aux critères de sécurité des denrées alimentaires établis à l'annexe I, chapitre 1, points 1.17 et 1.25, du règlement (CE) n° 2073/2005 de la Commission (***)
<p>(*) Règlement d'exécution (UE) 2021/405 de la Commission du 24 mars 2021 établissant les listes des pays tiers ou régions de pays tiers en provenance desquels l'entrée dans l'Union de certains animaux et biens destinés à la consommation humaine est autorisée conformément au règlement (UE) 2017/625 du Parlement européen et du Conseil (JO L 114 du 31.3.2021, p. 118).</p> <p>(**) Règlement (CE) n° 853/2004 du Parlement européen et du Conseil du 29 avril 2004 fixant des règles spécifiques d'hygiène applicables aux denrées alimentaires d'origine animale (JO L 139 du 30.4.2004, p. 55).</p> <p>(***) Règlement (CE) n° 2073/2005 de la Commission du 15 novembre 2005 concernant les critères microbiologiques applicables aux denrées alimentaires (JO L 338 du 22.12.2005, p. 1).</p>	

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 8 du tableau de la partie 1**

Aucune

▼ **M7***SECTION B*

Liste des pays tiers ou territoires, ou des zones ou compartiments de pays tiers ou territoire, en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de mollusques et de crustacés des espèces répertoriées destinés à être détenus à des fins ornementales dans des installations fermées, tels que visés à l'article 3, paragraphe 1, point t), ii), est autorisée

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
<b>AU</b> Australie	AU-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CA</b> Canada	CA-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CG</b> Congo	CG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CK</b> Îles Cook	CK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CN</b> Chine	CN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CM</b> Cameroun	CM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CO</b> Colombie	CO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CU</b> Cuba	CU-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>DJ</b> Djibouti	DJ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>DO</b> République dominicaine	DO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>EC</b> Équateur	EC-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>EG</b> Égypte	EG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ET</b> Éthiopie	ET-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>FJ</b> Fidji	FJ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

▼ **M7**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
<b>FM</b> Micronésie	FM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>GG</b> Guernesey	GG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>GH</b> Ghana	GH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>HK</b> Hong Kong	HK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ID</b> Indonésie	ID-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>IL</b> Israël	IL-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>IN</b> Inde	IN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>IM</b> Île de Man	IM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>JP</b> Japon	JP-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>KE</b> Kenya	KE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>KI</b> Kiribati	KI-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>KN</b> Saint-Christophe-et-Niévès	KN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>LK</b> Sri Lanka	LK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MG</b> Madagascar	MG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MH</b> Îles Marshall	MH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MV</b> Maldives	MV-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				



▼ **M7**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
<b>MW</b> Malawi	MW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MX</b> Mexique	MX-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MY</b> Malaisie	MY-1	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NC</b> Nouvelle-Calédonie	NC-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NE</b> Niger	NE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NG</b> Nigeria	NG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NI</b> Nicaragua	NI-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NR</b> Nauru	NR-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NU</b> Niue	NU-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PA</b> Panama	PA-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PE</b> Pérou	PE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PF</b> Polynésie française	PF-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PG</b> Papouasie – Nouvelle-Guinée	PG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PH</b> Philippines	PH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PN</b> Îles Pitcairn	PN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PW</b> Palaos	PW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

▼ **M7**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone ou du compartiment délimités dans la partie 2	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date de fin	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7
<b>SB</b> Îles Salomon	SB-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>SG</b> Singapour	SG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>SL</b> Sierra Leone	SL-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>SO</b> Somalie	SO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TG</b> Togo	TG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TH</b> Thaïlande	TH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TK</b> Tokélaou	TK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TO</b> Tonga	TO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TT</b> Trinité-et-Tobago	TT-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TV</b> Tuvalu	TV-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TW</b> Taiwan	TW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TZ</b> Tanzanie	TZ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>US</b> États-Unis <sup>(1)</sup>	US-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>VN</b> Viêt Nam	VN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>WF</b> Wallis-et-Futuna	WF-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>WS</b> Samoa	WS-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ZA</b> Afrique du Sud	ZA-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ZM</b> Zambie	ZM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

(<sup>1</sup>) Dont Porto Rico, Îles Vierges américaines, Samoa américaines, Guam et Îles Mariannes du Nord.

## ENTRÉE DANS L'UNION DE CERTAINS ENVOIS POUR LESQUELS L'UNION N'EST PAS LA DESTINATION FINALE OU ORIGINAIRES DE L'UNION ET Y RETOURNANT

## PARTIE 1

Liste des pays tiers et territoires ou des zones de pays tiers ou territoire en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de certaines espèces et catégories d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale dont l'Union n'est pas la destination finale est autorisée et liste des pays tiers et territoires ou zones de pays tiers et territoires en provenance desquels l'entrée dans l'Union d'envois de certaines espèces et catégories d'animaux, de produits germinaux et de produits d'origine animale originaires de l'Union et y retournant est autorisée, telle que prévues à l'article 3, paragraphe 2

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Produits en provenance du pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 1, autorisés à transiter par l'Union vers une destination située en dehors de l'Union	Produits autorisés à retourner dans l'Union après avoir transité par le pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 1	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
▼M2  <b>BA</b> Bosnie-Herzégovine	BA-0	Viandes fraîches de bovins		BOV	De la Bosnie-Herzégovine vers la Turquie via la Bulgarie		
		Viandes fraîches d'ongulés		BOV, OV/CAP, POR	De la Bosnie-Herzégovine vers d'autres pays tiers via la Croatie		
		Viandes fraîches de volailles autres que des ratites Viandes fraîches de ratites Viandes fraîches de gibier à plumes Œufs Ovoproduits Œufs exempts de micro-organismes pathogènes spécifiés		POU, RAT, GBM, E, EP, SPF	De la Bosnie-Herzégovine vers d'autres pays tiers via la Croatie		
		Produits à base de viande		MPST	De la Bosnie-Herzégovine vers d'autres pays tiers via la Croatie		
		Produits à base de viande de bovins et de gibier d'élevage (à l'exclusion des porcins)		MPST	De la Bosnie-Herzégovine en transitant par l'Union		
		Lait, produits laitiers, colostrum et produits à base de colostrum		MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY- PRODUCTS-PT	De la Bosnie-Herzégovine vers d'autres pays tiers via la Croatie		

▼ **B**

<b>Code ISO et nom</b> du pays tiers ou territoire	<b>Zone</b> délimitée dans la partie 2	<b>Produits</b> en provenance du pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 1, autorisés à transiter par l'Union vers une destination située en dehors de l'Union	<b>Produits</b> autorisés à retourner dans l'Union après avoir transité par le pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 1	<b>Certificats zoosanitaires</b>	<b>Conditions particulières</b> définies dans la partie 3	<b>Garanties zoosanitaires</b> définies dans la partie 4	<b>Date d'ouverture</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>M6</b>  <b>BY</b> Biélorussie	BY-0	Viandes fraîches de volailles Œufs et ovoproduits		POU, E, EP	De la Biélorussie vers Kaliningrad via la Lituanie		
▼ <b>M89</b>  <b>GB</b> Royaume-Uni	GB-0		Animaux et produits germinaux relevant du champ d'application du règlement délégué (UE) 2020/692 de la Commission <sup>(18)</sup>	Modèles de certificat pour les mouvements entre les États membres	D'un État membre vers d'autres États membres via le Royaume-Uni ou les dépendances de la Couronne		
			Produits d'origine animale et certains biens couverts par les certificats prévus aux articles 8 à 29 du règlement d'exécution (UE) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Envois originaires de l'Union expédiés dans un pays tiers ou territoire et réexpédiés dans l'Union après déchargement, entreposage et rechargement		
<b>GG</b> Guernesey	GG-0		Animaux et produits germinaux relevant du champ d'application du règlement délégué (UE) 2020/692	Modèles de certificat pour les mouvements entre les États membres	D'un État membre vers d'autres États membres via le Royaume-Uni ou les dépendances de la Couronne		
			Produits d'origine animale et certains biens couverts par les certificats prévus aux articles 8 à 29 du règlement d'exécution (UE) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Envois originaires de l'Union expédiés dans un pays tiers ou territoire et réexpédiés dans l'Union après déchargement, entreposage et rechargement		

▼ **M89**

<b>Code ISO et nom</b> du pays tiers ou territoire	<b>Zone</b> délimitée dans la partie 2	<b>Produits</b> en provenance du pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 1, autorisés à transiter par l'Union vers une destination située en dehors de l'Union	<b>Produits</b> autorisés à retourner dans l'Union après avoir transité par le pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 1	<b>Certificats zoosanitaires</b>	<b>Conditions particulières</b> définies dans la partie 3	<b>Garanties zoosanitaires</b> définies dans la partie 4	<b>Date d'ouverture</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>IM</b> Île de Man	IM-0		Animaux et produits germinaux relevant du champ d'application du règlement délégué (UE) 2020/692	Modèles de certificat pour les mouvements entre les États membres	D'un État membre vers d'autres États membres via le Royaume-Uni ou les dépendances de la Couronne		
			Produits d'origine animale et certains biens couverts par les certificats prévus aux articles 8 à 29 du règlement d'exécution (UE) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Envois originaires de l'Union expédiés dans un pays tiers ou territoire et réexpédiés dans l'Union après déchargement, entreposage et rechargement		
<b>JE</b> Jersey	JE-0		Animaux et produits germinaux relevant du champ d'application du règlement délégué (UE) 2020/692	Modèles de certificat pour les mouvements entre les États membres	D'un État membre vers d'autres États membres via le Royaume-Uni ou les dépendances de la Couronne		
			Produits d'origine animale et certains biens couverts par les certificats prévus aux articles 8 à 29 du règlement d'exécution (UE) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Envois originaires de l'Union expédiés dans un pays tiers ou territoire et réexpédiés dans l'Union après déchargement, entreposage et rechargement		
<b>ME</b> Monténégro	ME-0		Ovins et caprins	OV/CAP-INTRA-Y	De l'Union pour un abattage immédiat dans l'Union		
			Bovins	BOV-INTRA-X	De l'Union pour engraissement dans l'Union		

▼ **M6**

▼ **M6**

Code ISO et nom du pays tiers ou territoire	Zone délimitée dans la partie 2	Produits en provenance du pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 1, autorisés à transiter par l'Union vers une destination située en dehors de l'Union	Produits autorisés à retourner dans l'Union après avoir transité par le pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 1	Certificats zoosanitaires	Conditions particulières définies dans la partie 3	Garanties zoosanitaires définies dans la partie 4	Date d'ouverture
1	2	3	4	5	6	7	8
MK Macédoine du Nord	MK-0		Ovins et caprins	OV/CAP-INTRA-Y	De l'Union pour un abattage immédiat dans l'Union		
			Bovins	BOV-INTRA-X	De l'Union pour engraissement dans l'Union		
RS Serbie	RS-0		Ovins et caprins	OV/CAP-INTRA-Y	De l'Union pour un abattage immédiat dans l'Union		
			Bovins	BOV-INTRA-X	De l'Union pour engraissement dans l'Union		
▼ <b>M65</b>  ▼ <b>B</b>  RU Russie	RU-2	Bovins		BOV-X-TRANSIT-RU	De Kaliningrad vers le reste de la Russie via la Lituanie		
	RU-0	Viandes fraîches et produits à base de viande d'ongulés détenus et d'ongulés sauvages		Aucun certificat zoosanitaire n'est requis.	De la Russie vers la Russie		
	RU-0	Viandes fraîches de volailles, dont les ratites Viandes fraîches de gibier à plumes sauvage Œufs et ovoproduits Œufs exempts de micro-organismes pathogènes spécifiés Produits à base de viande de volaille		Aucun certificat zoosanitaire n'est requis.	De la Russie vers la Russie		
	RU-0	Animaux aquatiques et produits d'origine animale issus de ces animaux		Aucun certificat zoosanitaire n'est requis.	AQUA — De la Russie vers la Russie		
	RU-1	Produits à base de viande de bovins, d'ovins et de caprins, de porcins, d'ongulés détenus en tant que gibier d'élevage dont les porcins		MPST	De la Russie vers d'autres pays tiers via l'Union		

▼**B**

<b>Code ISO et nom</b> du pays tiers ou territoire	<b>Zone</b> délimitée dans la partie 2	<b>Produits</b> en provenance du pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 1, autorisés à transiter par l'Union vers une destination située en dehors de l'Union	<b>Produits</b> autorisés à retourner dans l'Union après avoir transité par le pays tiers ou territoire figurant dans la colonne 1	<b>Certificats zoosanitaires</b>	<b>Conditions particulières</b> définies dans la partie 3	<b>Garanties zoosanitaires</b> définies dans la partie 4	<b>Date d'ouverture</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>SG</b> Singapour	SG-0		Viandes fraîches	NZ-TRANSIT-SG	De la Nouvelle-Zélande vers l'Union via Singapour		

(\*) Règlement délégué (UE) 2020/692 de la Commission du 30 janvier 2020 complétant le règlement (UE) 2016/429 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les règles applicables à l'entrée dans l'Union d'envois de certains animaux, produits germinaux et produits d'origine animale, ainsi qu'aux mouvements et à la manipulation de ces envois après leur entrée dans l'Union (JO L 174 du 3.6.2020, p. 379, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_del/2020/692/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_del/2020/692/oj)).

▼ B

## PARTIE 2

## Délimitation des zones des pays tiers ou territoires mentionnées dans la colonne 2 du tableau de la partie 1

Nom du pays tiers ou territoire	Code de la zone	Description de la zone
RU Russie	RU-1	L'ensemble du pays, à l'exception de la région de Kaliningrad
	RU-2	Région de Kaliningrad

## PARTIE 3

## Conditions particulières mentionnées dans la colonne 6 du tableau de la partie 1

▼ M2

<b>De la Bosnie-Herzégovine vers la Turquie via la Bulgarie</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois de produits mentionnés dans la colonne 3 du tableau de la partie 1, en provenance de la Bosnie-Herzégovine et transitant par l'Union via la Bulgarie à destination de la Turquie.
<b>De la Bosnie-Herzégovine vers d'autres pays tiers via la Croatie</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois de produits mentionnés dans la colonne 3 du tableau de la partie 1, en provenance de la Bosnie-Herzégovine et transitant par la Croatie vers d'autres pays tiers ou territoires.
<b>De la Bosnie-Herzégovine en transitant par l'Union</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois de produits mentionnés dans la colonne 3 du tableau de la partie 1, en provenance de la Bosnie-Herzégovine et transitant par l'Union vers d'autres pays tiers ou territoires.

▼ B

<b>De la Biélorussie vers Kaliningrad via la Lituanie</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois de produits visés dans la colonne 3 du tableau de la partie 1, en provenance de la Biélorussie et transitant par la Lituanie vers Kaliningrad.
<b>De l'Union pour un abattage immédiat dans l'Union</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois de produits visés dans la colonne 4 du tableau de la partie 1, en provenance d'un État membre et transitant par le pays tiers, le territoire ou la zone figurant dans la colonne 2 dudit tableau vers un autre État membre. Ces envois peuvent retourner dans l'Union en vue de leur abattage dans les conditions suivantes: — les animaux sont acheminés immédiatement vers l'abattoir de destination où ils sont abattus dans les cinq jours suivant leur date de retour dans l'Union.
<b>De l'Union pour engraissement dans l'Union</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois de produits visés dans le tableau de la partie 1, en provenance d'un État membre et transitant par le pays tiers, le territoire ou la zone figurant dans la colonne 2 dudit tableau vers un autre État membre. Ces envois ne peuvent retourner dans l'Union en vue d'un engraissement en établissement dans l'Union que dans les conditions suivantes: — l'autorité compétente a désigné par avance l'établissement de destination; — les animaux de l'envoi ne quittent pas l'établissement de destination, sauf en vue d'un abattage immédiat; — tous les mouvements d'animaux vivants à destination et au départ de l'établissement de destination finale se déroulent sous le contrôle de l'autorité compétente aussi longtemps que les animaux de l'envoi sont détenus dans l'établissement.
<b>De Kaliningrad vers le reste de la Russie via la Lituanie</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois d'animaux des espèces visées dans la colonne 3 du tableau de la partie 1 pour élevage ultérieur, de la région russe de Kaliningrad vers une destination située en dehors de l'Union. Ces envois peuvent transiter par la Lituanie dans les conditions suivantes: — les animaux sont transportés dans des conteneurs sur des véhicules routiers scellés, portant un numéro de scellé attribué par l'autorité compétente lituanienne.



▼ B

<b>De la Russie vers la Russie</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois d'animaux des espèces visées dans la colonne 3 du tableau de la partie 1, en provenance de la Russie et destinés à la Russie. Ces envois peuvent transiter par la Lettonie, la Lituanie ou la Pologne dans les conditions suivantes: — l'envoi est scellé et porte un numéro de scellé attribué l'autorité compétente lettone, lituanienne ou polonaise.
------------------------------------	--

▼ M1

<b>D'un État membre vers d'autres États membres via le Royaume-Uni ou les dépendances de la Couronne</b>	Les envois d'animaux et de produits germinaux relevant du champ d'application du règlement délégué (UE) 2020/692 originaires d'un État membre et entrant dans l'Union après avoir transité par le Royaume-Uni ou les dépendances de la Couronne sont autorisés à entrer dans l'Union, à condition qu'ils soient accompagnés d'un certificat conforme aux modèles de certificat établis par le règlement d'exécution (UE) 2020/2236 de la Commission (*) et le règlement d'exécution (UE) 2021/403 de la Commission pour les mouvements d'animaux et de produits germinaux au sein de l'Union.
--	---

▼ M4

<b>Envois originaires de l'Union expédiés dans un pays tiers ou territoire et réexpédiés dans l'Union après déchargement, entreposage et rechargement</b>	Les envois des marchandises visées dans la partie 1, colonne 4, originaires de l'Union, qui sont expédiés dans la zone visée dans la partie 1, colonne 2, et sont ensuite réexpédiés dans l'Union après avoir été déchargés, entreposés et rechargés dans ce pays tiers ou territoire sont autorisés à entrer dans l'Union à condition que le modèle de certificat «STORAGE-TC-PAO» établi par le règlement d'exécution (UE) 2020/2235 de la Commission les accompagne, en plus des documents qui les accompagnent pour leur exportation vers le pays tiers ou territoire.
---	--

▼ B

<b>AQUA — De la Russie vers la Russie</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois de produits visés à la colonne 3 du tableau de la partie 1, en provenance de la Russie et destinés à la Russie. Ces envois peuvent transiter par la Lettonie, la Lituanie ou la Pologne dans les conditions suivantes: — l'eau n'est pas renouvelée dans l'Union.
<b>De la Russie vers d'autres pays tiers via l'Union</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois de produits à base de viande issus des espèces visées à la colonne 3 du tableau de la partie 1; les produits à base de viande doivent subir un traitement d'atténuation des risques C conformément à l'annexe XXVIII du règlement délégué (UE) 2020/692.
<b>De la Nouvelle-Zélande vers l'Union via Singapour</b>	L'autorisation ne s'applique qu'aux envois de produits visés dans la colonne 4 du tableau de la partie 1, originaires de Nouvelle-Zélande et transitant par Singapour, avec déchargement, entreposage éventuel et rechargement avant l'entrée dans l'Union.

(\*) Règlement d'exécution (UE) 2020/2236 de la Commission du 16 décembre 2020 portant modalités d'application des règlements (UE) 2016/429 et (UE) 2017/625 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les modèles de certificat zoosanitaire pour l'entrée dans l'Union et les mouvements au sein de l'Union d'envois d'animaux aquatiques et de certains produits d'origine animale issus d'animaux aquatiques, ainsi qu'en ce qui concerne la certification officielle relative à ces certificats, et abrogeant le règlement (CE) n° 1251/2008 (JO L 442 du 30.12.2020, p. 410).

## PARTIE 4

**Garanties zoosanitaires mentionnées dans la colonne 7 du tableau de la partie 1**

Néant