

UITVOERINGSVERORDENING (EU) Nr. 205/2014 VAN DE COMMISSIE

van 4 maart 2014

tot vaststelling van uniforme voorwaarden voor de tenuitvoerlegging van Verordening (EU) nr. 1260/2013 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de Europese bevolkingsstatistieken, wat de uitsplitsing van gegevens, de termijnen en de herzieningen van gegevens betreft

(Voor de EER relevante tekst)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EU) nr. 1260/2013 van het Europees Parlement en de Raad van 20 november 2013 betreffende de Europese bevolkingsstatistieken ⁽¹⁾, en met name artikel 3, lid 4,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Verordening (EU) nr. 1260/2013 stelt een gemeenschappelijk rechtskader vast voor de ontwikkeling, productie en verspreiding van Europese statistieken over de bevolking en levensgebeurtenissen.
- (2) Om ervoor te zorgen dat door de lidstaten krachtens Verordening (EU) nr. 1260/2013 verstrekte gegevens over de bevolking en levensgebeurtenissen van hoge kwaliteit, vergelijkbaar en consistent zijn en om de opstelling van betrouwbare totaalbeelden op Unieniveau mogelijk te maken, moeten de gegevens worden uitgesplitst.
- (3) De gegevens die aan de Commissie worden verstrekt, moeten daarom worden uitgesplitst naar territoriale eenheden in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1059/2003 van het Europees Parlement en de Raad van 26 mei 2003 betreffende de opstelling van een gemeenschappelijke nomenclatuur van territoriale eenheden voor de statistiek (NUTS) ⁽²⁾.
- (4) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Comité voor het Europees statistisch systeem,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

Onderwerp

Deze verordening stelt uniforme voorwaarden vast voor de door Verordening (EU) nr. 1260/2013 vereiste uitsplitsingen van gegevens, alsmede voor de termijnen en voor herzieningen van deze gegevens.

Artikel 2

Definities

De definities van Verordening (EG) nr. 1260/2013 zijn van toepassing. Voorts gelden voor de toepassing van deze verordening de volgende definities:

⁽¹⁾ PB L 330 van 10.12.2013, blz. 39.

⁽²⁾ PB L 154 van 21.6.2003, blz. 1.

- a) „leeftijd” op een bepaalde datum (referentietijdstip of de datum van de gebeurtenis): de tijd tussen de geboortedatum en de vastgestelde datum, uitgedrukt in volle jaren;
- b) „geboorteland” van een individu: het land van verblijf (zo mogelijk binnen de huidige grenzen) van de moeder op het tijdstip van de geboorte, of, indien dit niet bekend is, het land (zo mogelijk binnen de huidige grenzen) waar de geboorte plaatsvond;
- c) „geboorteland moeder”: het „geboorteland” van de moeder;
- d) „staatsburgerschap”: de bijzondere juridische band tussen een persoon en zijn of haar staat, welke verkregen is door geboorte of naturalisatie door middel van een verklaring, keuze, huwelijk of andere mogelijkheden waarin nationale wetgeving voorziet;
- e) „volgorde van levendgeboorte”: de numerieke rangschikking van de levendgeboorte die wordt opgesteld aan de hand van de vorige levendgeborenen van de moeder;
- f) „maand van geboorte”: de kalendermaand waarin de geboorte heeft plaatsgevonden;
- g) „geboortear”: het kalenderjaar waarin de geboorte heeft plaatsgevonden;
- h) „lidstaat”: een land dat aan het einde van het referentiejaar lid is van de Europese Unie.

Artikel 3

Uitsplitsingen en statistische tabellen

De uitsplitsingen van de gegevens die in het kader van Verordening (EU) nr. 1260/2013 aan de Commissie (Eurostat) moeten worden verstrekt, zijn vastgelegd in bijlage I.

De statistische tabellen die aan de Commissie (Eurostat) moeten worden verstrekt, zijn beschreven in bijlage II.

Artikel 4

Termijnen

1. Elk jaar verschaffen de lidstaten de Commissie (Eurostat) binnen zes maanden na het einde van het referentiejaar de voorlopige gegevens over de totale bevolking, de totale levendgeborenen en de totale overlijdens op nationaal niveau, zoals omschreven in bijlage II, punt 1.

2. Elk jaar verschaffen de lidstaten de Commissie (Eurostat) binnen twaalf maanden na afloop van het referentiejaar de in bijlage II, punt 2, omschreven gegevens op nationaal en regionaal niveau en de daarmee verband houdende standaard referentiemetagegevens (aan de hand van de voor de Euro SDMX-metagegevensstructuur opgestelde definitie van de structuur van metagegevens).

3. Elk jaar verschaffen de lidstaten de Commissie (Eurostat) uiterlijk op 30 november van hetzelfde referentiejaar de voorlopige maandelijkse gegevens over de totale levendgeborenen en de totale overlijdens, zoals omschreven in bijlage II, punt 3, waarbij ten minste de eerste zes maanden van het referentiejaar worden bestreken.

Artikel 5

Herzieningen van de gegevens

1. De lidstaten stellen de Commissie (Eurostat) uiterlijk een week vóór de bekendmaking van de herziene gegevens in de

desbetreffende lidstaat in kennis van alle geplande herzieningen van de in het kader van artikel 4, lid 2, verstrekte gegevens.

2. Eventuele herziene gegevens worden uiterlijk één week na het vrijgeven van deze gegevens door de lidstaten bij de Commissie (Eurostat) ingediend.

3. De lidstaten zorgen ervoor dat alle herziene gegevens bij de Commissie (Eurostat) overeenkomen met de hele reeks gegevens die in het kader van artikel 4, lid 2, is verstrekt.

Artikel 6

Inwerkingtreding

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 4 maart 2014.

Voor de Commissie

De voorzitter

José Manuel BARROSO

BIJLAGE I

UITSPLITSINGEN VAN DE GEGEVENS

De volgende uitsplitsingen worden gebruikt voor de splitsing van de statistische gegevens die krachtens Verordening (EU) nr. 1260/2013 vereist zijn.

De categorie „Onbekend” omvat minder dan 5 % van de gevallen in de categorie „Totaal” in dezelfde verdeling.

1. Leeftijd

Leeftijd	Minder gedetailleerde uitsplitsing	Zeer gedetailleerde uitsplitsing
Identificatie	AGE.L	AGE.H
(0)	Totaal	Totaal
(1)	Jonger dan 5 jaar	
(1.1)		Jonger dan 1 jaar
(1.2)		1 jaar
(1.3)		2 jaar
(1.4)		3 jaar
(1.5)		4 jaar
(2)	5 t/m 9 jaar	
(2.1)		5 jaar
(2.2)		6 jaar
(2.3)		7 jaar
(2.4)		8 jaar
(2.5)		9 jaar
(3)	10 t/m 14 jaar	
(3.1)		10 jaar
(3.2)		11 jaar
(3.3)		12 jaar
(3.4)		13 jaar
(3.5)		14 jaar
(4)	15 t/m 19 jaar	
(4.1)		15 jaar
(4.2)		16 jaar
(4.3)		17 jaar
(4.4)		18 jaar
(4.5)		19 jaar

Leeftijd	Minder gedetailleerde uitsplitsing	Zeer gedetailleerde uitsplitsing
Identificatie	AGE.L	AGE.H
(5)	20 t/m 24 jaar	
(5.1)		20 jaar
(5.2)		21 jaar
(5.3)		22 jaar
(5.4)		23 jaar
(5.5)		24 jaar
(6)	25 t/m 29 jaar	
(6.1)		25 jaar
(6.2)		26 jaar
(6.3)		27 jaar
(6.4)		28 jaar
(6.5)		29 jaar
(7)	30 t/m 34 jaar	
(7.1)		30 jaar
(7.2)		31 jaar
(7.3)		32 jaar
(7.4)		33 jaar
(7.5)		34 jaar
(8)	35 t/m 39 jaar	
(8.1)		35 jaar
(8.2)		36 jaar
(8.3)		37 jaar
(8.4)		38 jaar
(8.5)		39 jaar
(9)	40 t/m 44 jaar	
(9.1)		40 jaar
(9.2)		41 jaar
(9.3)		42 jaar
(9.4)		43 jaar
(9.5)		44 jaar

Leeftijd	Minder gedetailleerde uitsplitsing	Zeer gedetailleerde uitsplitsing
Identificatie	AGE.L	AGE.H
(10)	45 t/m 49 jaar	
(10.1)		45 jaar
(10.2)		46 jaar
(10.3)		47 jaar
(10.4)		48 jaar
(10.5)		49 jaar
(11)	50 t/m 54 jaar	
(11.1)		50 jaar
(11.2)		51 jaar
(11.3)		52 jaar
(11.4)		53 jaar
(11.5)		54 jaar
(12)	55 t/m 59 jaar	
(12.1)		55 jaar
(12.2)		56 jaar
(12.3)		57 jaar
(12.4)		58 jaar
(12.5)		59 jaar
(13)	60 t/m 64 jaar	
(13.1)		60 jaar
(13.2)		61 jaar
(13.3)		62 jaar
(13.4)		63 jaar
(13.5)		64 jaar
(14)	65 t/m 69 jaar	
(14.1)		65 jaar
(14.2)		66 jaar
(14.3)		67 jaar
(14.4)		68 jaar
(14.5)		69 jaar

Leeftijd	Minder gedetailleerde uitsplitsing	Zeer gedetailleerde uitsplitsing
Identificatie	AGE.L	AGE.H
(15)	70 t/m 74 jaar	
(15.1)		70 jaar
(15.2)		71 jaar
(15.3)		72 jaar
(15.4)		73 jaar
(15.5)		74 jaar
(16)	75 t/m 79 jaar	
(16.1)		75 jaar
(16.2)		76 jaar
(16.3)		77 jaar
(16.4)		78 jaar
(16.5)		79 jaar
(17)	80 t/m 84 jaar	
(17.1)		80 jaar
(17.2)		81 jaar
(17.3)		82 jaar
(17.4)		83 jaar
(17.5)		84 jaar
(18)	85 t/m 89 jaar	
(18.1)		85 jaar
(18.2)		86 jaar
(18.3)		87 jaar
(18.4)		88 jaar
(18.5)		89 jaar
(19)	90 t/m 94 jaar	
(19.1)		90 jaar
(19.2)		91 jaar
(19.3)		92 jaar
(19.4)		93 jaar
(19.5)		94 jaar

Leeftijd	Minder gedetailleerde uitsplitsing	Zeer gedetailleerde uitsplitsing
Identificatie	AGE.L	AGE.H
(20)	95 t/m 99 jaar	
(20.1)		95 jaar
(20.2)		96 jaar
(20.3)		97 jaar
(20.4)		98 jaar
(20.5)		99 jaar
(21)	100 jaar en ouder (*)	
(21.1)		100 jaar
(21.2)		101 jaar
(21.3)		102 jaar
(21.4)		103 jaar
(21.5)		104 jaar
(21.6)		105 jaar
(21.7)		106 jaar
(21.8)		107 jaar
(21.9)		108 jaar
(21.10)		109 jaar
(21.11)		110 jaar en ouder (**)

(*) De uitsplitsing per leeftijdsgroepen van vijf jaar (AGE.L) wordt gevraagd tot en met „100 jaar en ouder”; Eurostat verspreidt de gegevens per leeftijdsgroepen van vijf jaar echter slechts tot en met „90 jaar en ouder” (NUTS-niveau 3).

(**) De uitsplitsing per eenjaarsgroep (AGE.H) wordt gevraagd tot en met „110 jaar en ouder”; Eurostat verspreidt de gegevens per eenjaarsgroep echter slechts tot en met „100 jaar en ouder” (nationaal en NUTS-niveau 2).

De categorie „Onbekend” wordt niet gebruikt. Gevallen waarbij de „leeftijd” onbekend is, worden herverdeeld aan de hand van de beste nationale schattingen.

2. Leeftijd van de moeder

Leeftijd van de moeder	Minder gedetailleerde uitsplitsing	Zeer gedetailleerde uitsplitsing
Identificatie	AGM.L	AGM.H
(0)	Totaal	Totaal
(1)	14 jaar of jonger	14 jaar of jonger
(2)	15 t/m 19 jaar	
(2.1)		15 jaar
(2.2)		16 jaar

Leeftijd van de moeder	Minder gedetailleerde uitsplitsing	Zeer gedetailleerde uitsplitsing
Identificatie	AGM.L	AGM.H
(2.3)		17 jaar
(2.4)		18 jaar
(2.5)		19 jaar
(3)	20 t/m 24 jaar	
(3.1)		20 jaar
(3.2)		21 jaar
(3.3)		22 jaar
(3.4)		23 jaar
(3.5)		24 jaar
(4)	25 t/m 29 jaar	
(4.1)		25 jaar
(4.2)		26 jaar
(4.3)		27 jaar
(4.4)		28 jaar
(4.5)		29 jaar
(5)	30 t/m 34 jaar	
(5.1)		30 jaar
(5.2)		31 jaar
(5.3)		32 jaar
(5.4)		33 jaar
(5.5)		34 jaar
(6)	35 t/m 39 jaar	
(6.1)		35 jaar
(6.2)		36 jaar
(6.3)		37 jaar
(6.4)		38 jaar
(6.5)		39 jaar
(7)	40 t/m 44 jaar	
(7.1)		40 jaar
(7.2)		41 jaar

Leeftijd van de moeder	Minder gedetailleerde uitsplitsing	Zeer gedetailleerde uitsplitsing
Identificatie	AGM.L	AGM.H
(7.3)		42 jaar
(7.4)		43 jaar
(7.5)		44 jaar
(8)	45 t/m 49 jaar	
(8.1)		45 jaar
(8.2)		46 jaar
(8.3)		47 jaar
(8.4)		48 jaar
(8.5)		49 jaar
(9)	50 jaar en ouder	50 jaar en ouder
(99)	Onbekend	Onbekend

3. Geboorteland

Geboorteland	Enkele uitsplitsing
Identificatie	COB.M
(0)	Totaal
(1)	In het land zelf geboren
(2)	In een ander land geboren
(2.1)	In een andere lidstaat geboren
(2.2)	Buiten de EU geboren
(9)	Onbekend

4. Geboorteland moeder

Geboorteland moeder	Enkele uitsplitsing
Identificatie	CBM
(0)	Totaal
(1)	In het land zelf geboren
(2)	In een ander land geboren
(2.1)	In een andere lidstaat geboren
(2.2)	Buiten de EU geboren
(9)	Onbekend

5. Land van staatsburgerschap

Land van staatsburgerschap	Enkele uitsplitsing
Identificatie	COC.M
(0)	Totaal
(1)	Nationaal burgerschap
(2)	Niet-nationaal burgerschap
(2.1)	Staatsburgerschap van een andere lidstaat
(2.2)	Staatsburgerschap van een land dat geen lid van de EU is
(3)	Staatloos
(9)	Onbekend

Een persoon die staatsburger van twee of meer landen is, wordt ingedeeld bij slechts één land van staatsburgerschap, volgens onderstaande criteria volgorde van prioriteit:

- het rapporterende land; of
- indien de betrokkene geen staatsburger van het rapporterende land is: een andere EU-lidstaat; of
- indien de betrokkene geen staatsburger van een andere EU-lidstaat is: een ander land buiten de EU.

In geval van dubbel staatsburgerschap van twee EU-lidstaten die geen van beide het rapporterende land zijn, bepalen de lidstaten bij welk land van staatsburgerschap de betrokkene wordt ingedeeld.

6. Land van staatsburgerschap van de moeder

Land van staatsburgerschap van de moeder	Enkele uitsplitsing
Identificatie	CCM
(0)	Totaal
(1)	Nationaal burgerschap
(2)	Niet-nationaal burgerschap
(2.1)	Staatsburgerschap van een andere lidstaat
(2.2)	Staatsburgerschap van een land dat geen lid van de EU is
(3)	Staatloos
(9)	Onbekend

Technische specificaties met betrekking tot het onderwerp „land van staatsburgerschap”.

7. Geografisch gebied

Geografisch gebied	Minder gedetailleerde uitsplitsing	Gemiddeld gedetailleerde uitsplitsing	Zeer gedetailleerde uitsplitsing
Identificatie	GEO.L	GEO.M	GEO.H
NUTS-nomenclatuur	NUTS-niveau 0 (grondgebied van het land)	Alle geografische denominaties op NUTS-niveau 2 of statistische regio	Alle geografische denominaties op NUTS-niveau 3 of statistische regio
(99999)		Onbekend	Onbekend

De gebruikte versie van de NUTS-nomenclatuur of de statistische regio's is de versie die aan het eind van het referentiejaar van kracht is.

8. Volgorde van de levendgeboorte (biologisch)

Volgorde van de levendgeboorte	Enkele uitsplitsing
Identificatie	LBO
(0)	Totaal
(1)	Nummer 1
(2)	Nummer 2
(3)	Nummer 3
(4)	Nummer 4 en meer
(9)	Onbekend

In geval van geboorte van een meerling, wordt elk levend geboren kind afzonderlijk geteld. De telling omvat geen overleden foetussen en het is niet van belang of de ouders van de levendgeborenen getrouwd of ongetrouwd waren, of dat ze ten tijde van de geboorte of daarvoor een juridische band met elkaar hadden; evenmin werd in aanmerking genomen of de levendgeborenen in leven waren op de referentiedatum en of zij wel of niet bij de moeder woonden.

9. Maand van geboorte

Maand van geboorte	Enkele uitsplitsing
Identificatie	MOC
(0)	Totaal
(1)	Januari
(2)	Februari
(3)	Maart
(4)	April
(5)	Mei
(6)	Juni
(7)	Juli
(8)	Augustus
(9)	September
(10)	Oktober
(11)	November
(12)	December
(99)	Onbekend

10. Geslacht

Geslacht	Enkele uitsplitsing
Identificatie	SEX
(0)	Totaal
(1)	Man
(2)	Vrouw

De categorie „Onbekend” wordt niet gebruikt. Gevallen waarbij het geslacht onbekend is, worden herverdeeld aan de hand van de beste nationale schattingen.

11. Geboortejaar

Geboortejaar	Enkele uitsplitsing
Identificatie	YOB.H
(0)	Totaal
(1)	Referentiejaar
(2)	Referentiejaar – 1
(3)	Referentiejaar – 2
(4)	Referentiejaar – 3
(5)	Referentiejaar – 4
(6)	Referentiejaar – 5
(7)	Referentiejaar – 6
(8)	Referentiejaar – 7
(9)	Referentiejaar – 8
(10)	Referentiejaar – 9
(11)	Referentiejaar – 10
(12)	Referentiejaar – 11
(13)	Referentiejaar – 12
(14)	Referentiejaar – 13
(15)	Referentiejaar – 14
(16)	Referentiejaar – 15
(17)	Referentiejaar – 16
(18)	Referentiejaar – 17
(19)	Referentiejaar – 18
(20)	Referentiejaar – 19
(21)	Referentiejaar – 20
(22)	Referentiejaar – 21
(23)	Referentiejaar – 22
(24)	Referentiejaar – 23
(25)	Referentiejaar – 24
(26)	Referentiejaar – 25
(27)	Referentiejaar – 26
(28)	Referentiejaar – 27

Geboortjaar	Enkele uitsplitsing
Identificatie	YOB.H
(29)	Referentiejaar – 28
(30)	Referentiejaar – 29
(31)	Referentiejaar – 30
(32)	Referentiejaar – 31
(33)	Referentiejaar – 32
(34)	Referentiejaar – 33
(35)	Referentiejaar – 34
(36)	Referentiejaar – 35
(37)	Referentiejaar – 36
(38)	Referentiejaar – 37
(39)	Referentiejaar – 38
(40)	Referentiejaar – 39
(41)	Referentiejaar – 40
(42)	Referentiejaar – 41
(43)	Referentiejaar – 42
(44)	Referentiejaar – 43
(45)	Referentiejaar – 44
(46)	Referentiejaar – 45
(47)	Referentiejaar – 46
(48)	Referentiejaar – 47
(49)	Referentiejaar – 48
(50)	Referentiejaar – 49
(51)	Referentiejaar – 50
(52)	Referentiejaar – 51
(53)	Referentiejaar – 52
(54)	Referentiejaar – 53
(55)	Referentiejaar – 54
(56)	Referentiejaar – 55
(57)	Referentiejaar – 56
(58)	Referentiejaar – 57
(59)	Referentiejaar – 58
(60)	Referentiejaar – 59

Geboortjaar	Enkele uitsplitsing
Identificatie	YOB.H
(61)	Referentiejaar – 60
(62)	Referentiejaar – 61
(63)	Referentiejaar – 62
(64)	Referentiejaar – 63
(65)	Referentiejaar – 64
(66)	Referentiejaar – 65
(67)	Referentiejaar – 66
(68)	Referentiejaar – 67
(69)	Referentiejaar – 68
(70)	Referentiejaar – 69
(71)	Referentiejaar – 70
(72)	Referentiejaar – 71
(73)	Referentiejaar – 72
(74)	Referentiejaar – 73
(75)	Referentiejaar – 74
(76)	Referentiejaar – 75
(77)	Referentiejaar – 76
(78)	Referentiejaar – 77
(79)	Referentiejaar – 78
(80)	Referentiejaar – 79
(81)	Referentiejaar – 80
(82)	Referentiejaar – 81
(83)	Referentiejaar – 82
(84)	Referentiejaar – 83
(85)	Referentiejaar – 84
(86)	Referentiejaar – 85
(87)	Referentiejaar – 86
(88)	Referentiejaar – 87
(89)	Referentiejaar – 88
(90)	Referentiejaar – 89
(91)	Referentiejaar – 90
(92)	Referentiejaar – 91

Geboortejaar	Enkele uitsplitsing
Identificatie	YOB.H
(93)	Referentiejaar – 92
(94)	Referentiejaar – 93
(95)	Referentiejaar – 94
(96)	Referentiejaar – 95
(97)	Referentiejaar – 96
(98)	Referentiejaar – 97
(99)	Referentiejaar – 98
(100)	Referentiejaar – 99
(101)	Referentiejaar – 100
(102)	Referentiejaar – 101
(103)	Referentiejaar – 102
(104)	Referentiejaar – 103
(105)	Referentiejaar – 104
(106)	Referentiejaar – 105
(107)	Referentiejaar – 106
(108)	Referentiejaar – 107
(109)	Referentiejaar – 108
(110)	Referentiejaar – 109
(111)	Referentiejaar – 110 of eerder (*)

(*) De uitsplitsing per afzonderlijk geboortejaar (YOB.H) wordt gevraagd tot en met „Referentiejaar – 110 jaar of eerder”; Eurostat verspreidt de gegevens per afzonderlijk geboortejaar echter slechts tot en met „Referentiejaar – 110 jaar of eerder” (nationaal en NUTS-niveau 2).

De categorie „Onbekend” wordt niet gebruikt. Gevallen waarbij het „geboortejaar” onbekend is, worden herverdeeld aan de hand van de beste nationale schattingen.

12. Geboortejaar moeder

Geboortejaar van de moeder	Enkele uitsplitsing
Identificatie	YBM
(0)	Totaal
(1)	Referentiejaar – 14 of later
(2)	Referentiejaar – 15
(3)	Referentiejaar – 16
(4)	Referentiejaar – 17
(5)	Referentiejaar – 18

Geboortjaar van de moeder	Enkele uitsplitsing
Identificatie	YBM
(6)	Referentiejaar – 19
(7)	Referentiejaar – 20
(8)	Referentiejaar – 21
(9)	Referentiejaar – 22
(10)	Referentiejaar – 23
(11)	Referentiejaar – 24
(12)	Referentiejaar – 25
(13)	Referentiejaar – 26
(14)	Referentiejaar – 27
(15)	Referentiejaar – 28
(16)	Referentiejaar – 29
(17)	Referentiejaar – 30
(18)	Referentiejaar – 31
(19)	Referentiejaar – 32
(20)	Referentiejaar – 33
(21)	Referentiejaar – 34
(22)	Referentiejaar – 35
(23)	Referentiejaar – 36
(24)	Referentiejaar – 37
(25)	Referentiejaar – 38
(26)	Referentiejaar – 39
(27)	Referentiejaar – 40
(28)	Referentiejaar – 41
(29)	Referentiejaar – 42
(30)	Referentiejaar – 43
(31)	Referentiejaar – 44
(32)	Referentiejaar – 45
(33)	Referentiejaar – 46
(34)	Referentiejaar – 47
(35)	Referentiejaar – 48
(36)	Referentiejaar – 49
(37)	Referentiejaar – 50 of eerder
(99)	Onbekend

BIJLAGE II

STATISTISCHE TABELLEN

1. In artikel 4, lid 1, bedoelde gegevens

Tabel	Titel	Te kruisen uitsplitsingen
POPDB	Bevolking	GEO.L
LVBDB	Levendgeboorten	GEO.L
DTHDB	Overlijdens	GEO.L

2. In artikel 4, lid 2, bedoelde gegevens

Tabel	Titel	Te kruisen uitsplitsingen
POP01	Bevolking per leeftijd, geslacht en regio (niveau 2) van de woonplaats	GEO.M, AGE.H, SEX
POP02	Bevolking per leeftijd, geslacht en regio (niveau 3) van de woonplaats	GEO.H, AGE.L, SEX
LVB01	Levendgeboorten per maand van geboorte	GEO.L, MOC
LVB02	Levendgeboorten per leeftijd van de moeder, geboortjaar van de moeder en regio (niveau 2) van de woonplaats van de moeder	GEO.M, AGM.H, YBM
LVB03	Levendgeboorten per leeftijd van de moeder en regio (niveau 3) van de woonplaats van de moeder	GEO.H, AGM.L
LVB04	Levendgeboorten per leeftijd van de moeder, geboortjaar van de moeder en geboorteland van de moeder	GEO.L, AGM.H, YBM, CBM
LVB05	Levendgeboorten per leeftijd van de moeder, geboortjaar van de moeder en land van nationaliteit van de moeder	GEO.L, AGM.H, YBM, CCM
LVB06	Levendgeboorten per leeftijd van de moeder, geboortjaar van de moeder en volgorde van de levendgeboorte	GEO.L, AGM.H, YBM, LBO
LVB07	Levendgeboorten per leeftijd van de moeder, geboortjaar van de moeder en geslacht van de pasgeborene	GEO.L, AGM.H, YBM, SEX
DTH01	Overlijdens per maand van overlijden	GEO.L, MOC
DTH02	Overlijdens per geslacht, leeftijd, geboortjaar en regio (niveau 2) van de woonplaats	GEO.M, SEX, AGE.H, YOB.H
DTH03	Overlijdens per geslacht, leeftijd en regio (niveau 3) van de woonplaats	GEO.H, SEX, AGE.L
DTH04	Overlijdens per geslacht, leeftijd, geboortjaar en geboorteland	GEO.L, SEX, AGE.H, YOB.H, COB.M
DTH05	Overlijdens per geslacht, leeftijd, geboortjaar en land van nationaliteit	GEO.L, SEX, AGE.H, YOB.H, COC.M

3. In artikel 4, lid 3, bedoelde gegevens

Tabel	Titel	Te kruisen uitsplitsingen
LVBNC	Levendgeboorten per maand van geboorte	GEO.L, MOC
DTHNC	Overlijdens per maand van overlijden	GEO.L, MOC