

II

(Az EK-Szerződés/Euratom-Szerződés alapján elfogadott jogi aktusok, amelyek közzététele nem kötelező)

HATÁROZATOK

BIZOTTSÁG

A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2008. december 2.)

a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyeinek ellenőrzéséről szóló 96/82/EK irányelv szerinti súlyos balesetek jelentésére szolgáló adatlapról

(az értesítés a C(2008) 7530. számú dokumentummal történt)

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2009/10/EK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyeinek ellenőrzéséről szóló, 1996. december 9-i 96/82/EK tanácsi irányelvre ⁽¹⁾ és különösen annak 15. cikke (2) bekezdésére,

az említett irányelv 22. cikkével létrehozott bizottsággal folytatott konzultációt követően,

mivel:

- (1) A 96/82/EK irányelv 14. cikke értelmében a tagállamoknak gondoskodniuk kell arról, hogy súlyos baleset bekövetkezésekor az üzemeltető a lehető leghamarabb tájékoztassa az illetékes hatóságokat. Az irányelv 15. cikkének (1) bekezdése a tagállamokat arra kötelezi, hogy amint az lehetséges, tájékoztassák a Bizottságot a területükön bekövetkező azon súlyos balesetokról, amelyek megfelelnek a VI. melléklet feltételeinek. Az irányelv 15. cikkének (2) bekezdése értelmében a tagállamok, amint a 14. cikkben előírt információk rendelkezésre állnak, jelentés formájában kötelesek tájékoztatni a Bizottságot a baleset általuk végzett vizsgálatáról és a jövőbeli megelőző intézkedésekre vonatkozó ajánlásairól.

- (2) A 15. cikk (2) bekezdésében előírt tájékoztatást az irányelv 22. cikkében említett eljárással összhangban megállapított és rendszeresen felülvizsgált jelentési adatlap használatával kell megadni.

- (3) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak az irányelv 22. cikkével létrehozott bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyeinek ellenőrzéséről szóló 96/82/EK irányelv 15. cikke (2) bekezdésének alkalmazása céljából elfogadásra kerül az e határozat mellékletében található, súlyos baleset jelentésére szolgáló adatlap.

2. cikk

A tagállamok 2008. december 1-jei hatállyal kötelesek – a 96/82/EK irányelv 19. cikkének (2) bekezdése szerinti nyilván tartási és információs rendszer használatával – a melléklet szerinti adatokat tartalmazó jelentéseket benyújtani.

⁽¹⁾ HL L 10., 1997.1.14., 13. o.

3. cikk

A mellékletben szereplő, súlyos balesetek jelentésére szolgáló adatlap végleges alkalmazását legalább öt hónapos próbaidőszaknak kell megelőznie, 2008. december 1-jétől kezdődően.

4. cikk

Ha a próbaidőszak alapján a mellékletben szereplő, súlyos balesetek jelentésére szolgáló adatlap módosításra szorul, ezt a határozatot az említett irányelv 22. cikkében megállapított eljárás szerint kell módosítani.

5. cikk

A bizalmas adatokat az eljárási szabályzatának módosításáról szóló, 2001. november 29-i 2001/844/EK, ESZAK, Euratom bizottsági határozattal ⁽¹⁾ összhangban kell kezelni.

6. cikk

A tagállamok jelentései csak az illetékes hatóságok számára hozzáférhető adatokat tartalmaznak.

7. cikk

Ennek a határozatnak a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2008. december 2-án.

a Bizottság részéről

Stavros DIMAS

a Bizottság tagja

⁽¹⁾ HL L 317., 2001.12.3., 1. o.

MELLÉKLET

A 96/82/EK irányelv 15. cikkének (2) bekezdése szerint benyújtandó adatok

(Nyilvántartási és információs rendszeren a Bizottságnak a súlyos balesetek bejelentésére szolgáló rendszere értendő, amely a <http://mahbsrv.jrc.it> internetcímen érhető el)

I. BALESETI ALAPADATOK**1. BALESETI ALAPADATOK**

A súlyos baleset helyére, dátumára és időpontjára, a létesítmény nevére és típusára, valamint a jelentést tevő hatóságra vonatkozó adatok

1.1. Bekövetkezés dátuma/időpontja

Kezdő dátum:

Kezdő időpont:

Záró dátum:

Záró időpont:

1.2. A baleset megjelölése

A balesetnek vagy a jelentéstétel indokának leírása egy mondatban

1.3. Jelentést tevő hatóság (bizalmas (*))

Név és cím:

1.4. Hatósági ügyintéző (bizalmas (*))

Név:

Telefon:

Fax:

E-mail:

1.5. A baleset típusa

Válassza ki a megfelelőt

 Súlyos baleset Balesetveszélyes helyzet Egyéb esemény**1.6. A jelentéstétel alapja**

Válassza ki a megfelelőt:

 Seveso I. európai uniós irányelv Seveso II. európai uniós irányelv OECD ENSZ EGB Seveso II. európai uniós irányelv és OECD Seveso II. európai uniós irányelv és ENSZ EGB

1.7. Seveso-besorolás

Válassza ki a megfelelőt:

- 6. cikk (bejelentés) és 7. cikk (a súlyos balesetek megelőzésének politikája)
- 9. cikk (biztonsági jelentés)
- Nem ismert/nem alkalmazandó

1.8. Ipari tevékenység

A létesítmény ipari tevékenységére vonatkozó adatok – az adatbázisban felsoroltak közül válasszon

1.9. Üzem adatai (bizalmas (**))

Név:

Címe:

1.10. A jelentéstétel okai

Válassza ki a megfelelőt:

- Az érintett anyagok: az I. melléklet 3. oszlopában szereplő mennyiség 5 %-ánál több
- Személyi sérülés: legalább 1 haláleset, legalább 6 kórházi kezelésre szoruló sérült stb.
- A környezet közvetlen károsodása (a VI. melléklet szerint)
- Vagyoni kár: a helyszínen 2 millió EUR vagy annál több, a helyszínen kívül 0,5 millió EUR vagy annál több
- Határon áterjedő károsodás: határon átnyúló baleset
- A tanulságok szempontjából figyelemre méltó

1.11. Érintett szomszédos országok

Adott esetben az érintett szomszédos országok neve – az adatbázisban felsoroltak közül válasszon

II. BALESETI JELENTÉS**1. A BALESET LEÍRÁSA**

A baleset egyértelmű és részletes leírása, a baleset jellegének – pl. kibocsátás, tűz, robbanás stb. – megjelölésével és a kiváltó körülmények kifejtésével, beleértve olyan általános adatokat, mint a napszak, az időjárás stb. és minden egyéb lényeges információt is. Kérjük, szolgáltatson adatokat a személyek helyszíni tevékenységeiről (a végrehajtott műveletekről) és a balesethez mért helyzetükről is.

1.1. Leírás (szabad szöveg)**1.2. A balesettel összefüggésbe hozható tényezők**

Válassza ki a megfelelőt:

- Dominóhatás
- Natech-esemény (technológiai katasztrófát kiváltó természeti veszélyforrás)
- Határon áttérjedő hatások
- Alvállalkozók

1.3. A baleset járt-e kibocsátással?

- Igen (ha igen, kérjük, töltsé ki az 1.3.1. pontot)
- Nem (kérjük, ugorjon az 1.4. ponthoz)

1.3.1. Alapesemények/kiváltó események

A kibocsátás jellegére vonatkozó információk, az alapesemények és a kiváltó események megkülönböztetésével – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

- gáz/gőz/pára stb. kibocsátása a légkörbe
- folyadék kibocsátása a talajba
- folyadék kibocsátása vízbe
- szilárd anyag kibocsátása a légkörbe
- szilárd anyag kibocsátása a talajba
- szilárd anyag kibocsátása vízbe
- nem ismert/nem alkalmazandó

1.4. A baleset járt-e tüzesettel?

- Igen (ha igen, kérjük, töltsé ki az 1.4.1. pontot)
- Nem (kérjük, ugorjon az 1.5. ponthoz)

1.4.1. Alapesemények/kiváltó események

A tűz jellegére vonatkozó információk, az alapesemények és a kiváltó események megkülönböztetésével – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

- nyílt tűz (mindent felemésztő tűz)
- tócsatűz (körülhatárolt vagy körülhatárolatlan folyadék-tócsa égése)
- sugárláng (nyílásból kiáramló lángoló folyadék)
- belobbanás (lángoló gőzfelhő, hangsebességnél lassabban terjedő lángfront)
- tűzgolyó (a levegőben felemelkedő lángoló anyagtömeg, BLEVE – forró folyadék okozta gőzrobbanás – után gyakori)
- nem ismert/nem alkalmazandó

- 1.5. A baleset járt-e robbanással? Igen (ha igen, kérjük, töltsse ki az 1.5.1. pontot)
 Nem (kérjük, ugorjon az 1.6. ponthoz)
- 1.5.1. Alapesemények/kiváltó események
 A robbanás jellegére vonatkozó információk, az alapesemények és a kiváltó események megkülönböztetésével – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- nyomásrobbanás (nyomás alatti rendszerben keletkező törés)
 BLEVE (forró folyadék okozta gőzrobbanás)
 gyors fázisváltás miatti robbanás (gyors halmazállapot-változás)
 reakció megfutása miatti robbanás (általában exoterm)
 porrobbanás
 robbanásszerű bomlás (instabil anyagé)
 VCE (gőzfelhőrobbanás; hangsebességnél gyorsabban terjedő lángfront)
 nem ismert/nem alkalmazandó
- 1.6. A baleset összefügg-e szállítással? Igen (ha igen, kérjük, töltsse ki az 1.6.1. pontot)
 Nem (kérjük, ugorjon az 1.7. ponthoz)
- 1.6.1. Alapesemények/kiváltó események
 A szállítás jellegére vonatkozó információk, az alapesemények és a kiváltó események megkülönböztetésével – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- közúti
 közúti
 vízi (tengeri, folyami stb.)
 légi
- 1.7. Részletek, ha a baleset az eddigiektől eltérő jellegű (szabad szöveg)

2. A HELYSZÍN ÉS A LÉTESÍTMÉNY LEÍRÁSA

Információk a baleset bekövetkezésének helyéről

- 2.1. Helyszín leírása
 A helyszínen folytatott ipari tevékenységek általános leírása
- 2.2. Létesítmény/termelőegység leírása
 Pontosabb információk a szóban forgó létesítményről, beleértve a rendszer(ek) vagy alkotóelem(ek) részletezését is
- 2.3. A baleset összefügg-e tárolással? Igen (ha igen, kérjük, töltsse ki a 2.3.1. és a 2.3.2. pontot)
 Nem (kérjük, ugorjon a 2.4. ponthoz)

- 2.3.1. Alapesemények/kiváltó események
- A tárolás jellegére vonatkozó információk, az alapesemények és a kiváltó események megkülönböztetésével – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- forgalmazással összefüggő (nem a gyártás helyén)
 - gyártási folyamattal összefüggő (a gyártás helyén történő készletezés stb.)
- 2.3.2. Berendezés típusa
- Információk a meghibásodott berendezésről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- tartály; nem túlnyomásos (medence, tartány, hordó, zsák stb.)
 - tartály; nyomás alatt (kúpos, gömb alakú, hengeres stb.)
 - tartály; környezettől eltérő hőmérsékletű (hűtött vagy fűtött)
 - szabad tárolás (kötegeletlen rakás, halom stb.; zsákokba töltve vagy palackozva stb.)
 - egyéb
- 2.4. A baleset összefügg-e feldolgozással?
- Igen (ha igen, kérjük, töltsé ki a 2.4.1. és a 2.4.2. pontot)
 - Nem (kérjük, ugorjon a 2.5. ponthoz)
- 2.4.1. Alapesemények/kiváltó események
- A feldolgozás jellegére vonatkozó információk, az alapesemények és a kiváltó események megkülönböztetésével – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- szakaszos kémiai reakció
 - folyamatos kémiai reakció
 - elektrokémiai eljárás
 - fizikai eljárás (elegyítés, olvasztás, kristályosítás stb.)
 - energiatermelés (tüzelőanyag elégetése stb.)
 - kezelés/kezeléshez való felhasználás (erjesztés, tartósítás stb.)
 - ártalmatlanítási tevékenységek (égetés, eltemetés stb.)
 - hőcserélő (kazán, hűtőberendezés, fűtőszálak stb.)
 - egyéb
- 2.4.2. Berendezés típusa
- Információk a meghibásodott berendezésről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- reakciós edény; nem túlnyomásos
 - reakciós edény; nyomás alatt
 - egyéb
- 2.5. A baleset összefügg-e anyagmozgatással?
- Igen (ha igen, kérjük, töltsé ki a 2.5.1. és a 2.5.2. pontot)
 - Nem (kérjük, ugorjon a 2.6. ponthoz)

- 2.5.1. Alapesemények/kiváltó események
- Az anyagmozgatás jellegére vonatkozó információk, az alap-események és a kiváltó események megkülönböztetésével – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- be /kirakodási tevékenységek (átrakodóhelyek)
- mechanikus továbbítás (szállítószalagok stb.)
- csővezetéken/csőhálózaton keresztüli továbbítás
- járművekkel történő továbbítás
- egyéb
- 2.5.2. Berendezés típusa
- Információk a meghibásodott berendezésről – kérjük, válasszon az alábbiak közül
- szelepek/szabályozók/felügyeleti eszközök/űrítőcsapok
- általános csőhálózat/csőkötések
- energiaforrás (hajtógép, kompresszor stb.)
- az anyagmozgatásra szolgáló egyéb berendezés/eszköz/jármű
- egyéb
- 2.6. A baleset összefügg-e szállítással?
- Igen (ha igen, kérjük, töltsse ki a 2.6.1. és a 2.6.2. pontot)
- Nem (kérjük, ugorjon a 2.7. ponthoz)
- 2.6.1. Alapesemények/kiváltó események
- A szállítás jellegére vonatkozó információk, az alapesemények és a kiváltó események megkülönböztetésével – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- események
- egyéb
- 2.6.2. Berendezés típusa
- Információk a meghibásodott berendezésről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- szerkezet/berendezés (szivattyú, szűrő, szétválasztó oszlop, keverőberendezés stb.)
- energiaforrás (hajtógép, kompresszor stb.)
- egyéb
- 2.7. Részletek, ha a berendezés az eddigiektől eltérő jellegű (szabad szöveg)
-

3. ÉRINTETT ANYAGOK

A balesetben érintett azon anyagok leírása, amelyek az irányelv 6. cikke szerint az adott létesítmény vonatkozásában bejelentésre kerültek vagy bejelentendők, és amelyeket az irányelv I. melléklete osztályba sorolt. Az érintett (vagy esetlegesen érintett) legfontosabb veszélyes anyagok nevén, CAS-számán és becsült mennyiségén túlmenően minden lényeges információt is meg kell adni ezen anyagok jellemzőiről, például hogy folyadékról vagy porról, illetőleg hogy „nyersanyagról”, „helyben keletkező féltermékről”, „rendes végtermékről” vagy „lehetséges rendellenes termékről” van-e szó.

3.1. Leírás

Információk az érintett anyagokról és jellemzőikről

3.2. Az anyagok osztálya

Az anyag (anyagok) osztályának meghatározása az irányelv I. mellékletének 2. részén alapuló, az adatbázisban előre meghatározott jegyzék alapján

3.3. CAS-szám

3.4. Közvetlenül érintett mennyiség (tonna)

3.5. Lehetségesen érintett mennyiség (tonna)

4. A BALESET KIVÁLTÓ OKAI

A hiba természetének (emberi, műszaki stb.) és a hiba, beavatkozás, rendellenes működés stb. altípusának részletes leírása, valamint az okok megállapításának megbízhatósági foka (előzetes elemzés, kiváltó ok felderítése stb.). Egyértelmű különbséget kell tenni továbbá a baleset közvetlen és mögöttes okai között.

4.1. Leírás (szabad szöveg)

4.2. Okolható-e egy létesítmény vagy berendezés meghibásodása?

- Igen (ha igen, kérjük, töltsse ki a 4.2.1. pontot)
 Nem (kérjük, ugorjon a 4.3. ponthoz)

4.2.1. Okozati tényező

Információk a létesítmény vagy berendezés szóban forgó hibájának típusáról – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

- edény/tartály/tárolóberendezés meghibásodása
 alkatrész/szerkezet meghibásodása/rendellenes működése
 folyamat feletti ellenőrzés elvesztése
 korrózió/anyagkifáradás
 mérőeszköz vagy szabályozó/felügyeleti berendezés meghibásodása
 reakció megfutása
 nem várt reakció/fázisváltás
 elakadás
 elektrosztatikus feltöltődés
 egyéb

- 4.3. Okolható-e emberi hiba?
- Igen (ha igen, kérjük, töltsse ki a 4.3.1. pontot)
 - Nem (kérjük, ugorjon a 4.4. ponthoz)
- 4.3.1. Okozati tényező
- Információk a szóban forgó emberi hibáról – kérjük, válasszon az alábbiak közül
- kezelői hiba
 - kezelő egészsége (például rosszullét, mérgezés, halál stb.)
 - szándékos engedetlenség/kötelességszegés
 - rosszhiszemű beavatkozás
 - egyéb
- 4.4. Okolható-e szervezési hiba?
- Igen (ha igen, kérjük, töltsse ki a 4.4.1. pontot)
 - Nem (kérjük, ugorjon a 4.5. ponthoz)
- 4.4.1. Okozati tényező
- Információk a szóban forgó szervezési hibáról – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- vezetés szervezetlensége
 - vezetés helytelen hozzáállása
 - megszervezett eljárások
 - képzés/oktatás
 - felügyelet
 - személyi állomány
 - folyamat elemzés
 - létesítmény/berendezés/rendszer tervezése
 - kezelés körülményessége (eszközé, rendszeré stb.)
 - gyártás/építés
 - telepítés
 - berendezés/rendszer szigetelése
 - karbantartás/javítás
 - próba/vizsgálat/nyilvántartás
 - egyéb
- 4.5. Okolható-e külső tényező/hiba?
- Igen (ha igen, kérjük, töltsse ki a 4.5.1. pontot)
 - Nem (kérjük, ugorjon a 4.6. ponthoz)
- 4.5.1. Okozati tényező
- Információk a szóban forgó külső tényezőkről/hibákról – kérjük, válasszon az alábbiak közül:
- természeti esemény (időjárás, hőmérséklet, földrengés stb.)
 - más baleset dominóhatása
 - szállítási baleset
 - tárgy becsapódása
 - közmű (áram, gáz, víz, gőz, levegő stb.) meghibásodása
 - hiányosság a létesítmény védelmében/biztonságában

- 4.6. Részletek, ha az ok az eddigiektől eltérő jellegű (szabad szöveg)

5. KÖVETKEZMÉNYEK

A baleset következményeinek részletes leírása, minél több mennyiségi adattal (pl. X személy sérült meg, a helyi növényzet Y %-a pusztult el, a folyó Z km-en szennyeződött stb.). Egyértelműen meg kell különböztetni a helyszíni és a helyszínen kívüli hatásokat.

- 5.1. Leírás (szabad szöveg)

- 5.2. A baleset járt-e személyi sérüléssel?

Igen (ha igen, kérjük, töltsé ki az 5.2.1, az 5.2.2. és az 5.2.3. pontot)

Nem (kérjük, ugorjon az 5.3. ponthoz)

- 5.2.1. Az esemény helyszínén/a helyszínen kívül

Információk a hatások helyéről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

A helyszínen

A helyszínen kívül

- 5.2.2. Személyi sérülések

Információk a személyi sérülések jellegéről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

Veszélyeztetett személyek

Halottak

Sérültek

Egyéb

- 5.2.3. Az egyes bejelölt emberi következmények mennyisége/hatása (szabad szöveg)

- 5.3. A baleset járt-e környezeti kárral?

Igen (ha igen, kérjük, töltsé ki az 5.3.1, az 5.3.2. és az 5.3.3. pontot)

Nem (kérjük, ugorjon az 5.4. ponthoz)

- 5.3.1. Az esemény helyszínén/a helyszínen kívül

Információk a hatások helyéről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

A helyszínen

A helyszínen kívül

5.3.2. Környezeti hatás

Információk a környezeti következmények jellegéről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

- szárazföld: városi környezet
- szárazföld: vidéki környezet
- szárazföld: park/közlegelő
- szárazföld: legelő/rét
- szárazföld: termőföld/vetés/szőlőültetvény/gyümölcsös
- szárazföld: erdő; nagyrészt vagy kizárólag ültetvényes
- szárazföld: erdő; nagyrészt vagy kizárólag természetes
- szárazföld: lápvidéki/pusztai/hegyvidéki növényzet
- szárazföld: mocsár/nádas
- édesvíz: édesvíztározó
- édesvíz: mesterséges/természetes tó
- édesvíz: patak/mellékfolyó
- édesvíz: folyam
- tengerpart: sós mocsár/iszapzátony
- tengerpart: homok/dűne/homokvölgy
- tengerpart: kavicspart
- tengerpart: sziklapart
- partközeli: sós lagúna
- partközeli: folyótorkolat
- nyílt tenger: tenger/tengerfenék
- egyéb

5.3.3. Az egyes bejelölt környezeti következmények mennyisége/hatása (szabad szöveg)

5.4. A baleset járt-e anyagi veszteséggel vagy a létesítmény károsodásával?

- Igen (ha igen, kérjük, töltsse ki az 5.4.1, az 5.4.2. és az 5.4.3. pontot)
- Nem (kérjük, ugorjon az 5.5. ponthoz)

5.4.1. Az esemény helyszínén/a helyszínen kívül

Információk a hatások helyéről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

- A helyszínen (a létesítményben keletkezett veszteség)
- A helyszínen kívül (társadalmi költség)

5.4.2. Költségek

Információk a költségbeli következményekről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

- anyagi veszteség
- válaszüintézkedések, eltakarítás, helyreállítás költségei
- egyéb

5.4.3. Az egyes bejelölt költségbeli következmények mennyisége/hatása (szabad szöveg)

5.5. A baleset megzavarta-e a polgári lakosságot?

- Igen (ha igen, kérjük, töltsse ki az 5.5.1, az 5.5.2. és az 5.5.3. pontot)
- Nem (kérjük, ugorjon a 6. ponthoz)

5.5.1. Az esemény helyszínén/a helyszínen kívül

Információk a hatások helyéről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

- A helyszínen
- A helyszínen kívül

5.5.2. Zavar

Információk az érintett létesítményekről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

- közeli lakóépületek, szállodák
- közeli gyárak, irodák, boltok
- iskolák, kórházak, közintézmények
- egyéb nyilvános gyülekezőhely
- közművek (gáz, víz, áram stb.)
- infrastruktúra (távközlés, közutak, vasúti pályák, vízi utak, légi közlekedés stb.)
- egyéb

5.5.3. Az egyes bejelölt zavarok mennyisége/hatása (szabad szöveg)

6. VÉSZHELYZETI INTÉZKEDÉSEK

A baleset nyomán tett – helyszíni rendszereket, külső szolgáltatásokat, óvóhelyet, kiürítést, szennyeződést, helyreállítást és egyebet érintő – válaszintézkedések leírása. Kérjük, részletezze a meghozott, illetve a tervezett intézkedések hatókörét, időtartamát és pontos jellegét. Egyértelműen meg kell különböztetni a helyszíni és a helyszínen kívüli intézkedéseket. Különösen a következő információkat kell megadni, ha rendelkezésre állnak: a mentő személyzet létszáma, jellege és a körülményekhez mért alkalmassága; továbbá annak részletezése, hogy milyen egészségügyi vagy környezeti nyomon követés vagy különleges helyreállítás/eltakarítás szükséges/valósult meg. A létesítményben eredetileg is meglévő, de a baleset megelőzésére képtelennek bizonyult biztonsági rendszereket a 4. pontban (A baleset kiváltó okai) kell leírni.

6.1. Leírás (szabad szöveg)

6.2.1. Vészhelyzeti intézkedések

Vészhelyzeti intézkedések

- Helyszíni rendszerek
- Helyszínen kívüli külső szolgáltatások
- Biztonságba helyezés
- Kiürítés
- Egyéb

6.2.2. Az egyes bejelölt vészhelyzeti intézkedések mennyisége/hatása (szabad szöveg)

6.3.1. Utóintézkedések

Információk az intézkedések jellegéről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

- Szennyeződésmentesítés
- Helyreállítás
- Egyéb

6.3.2. Az egyes bejelölt utóintézkedések mennyisége/hatása (szabad szöveg)

7. TANULSÁGOK

A baleset megelőzéséből vagy következményeinek enyhítéséből nyert gyakorlati, szervezési vagy egyéb tanulságok leírása. Kérjük, részletezze, hogy e tanulságok milyen természetűek, és hogy van-e köztük olyan, amelynek már volt vagy a jövőben lesz gyakorlati alkalmazása.

7.1. A tanulság tárgya

Információk a tanulság jellegéről – kérjük, válasszon az alábbiak közül:

- Okok – Létesítmény/berendezés
- Okok – Emberi tényező
- Okok – Szervezés
- Okok – Külső tényezők
- Vészhelyzeti intézkedések
- Egyéb

7.2. Leírás (szabad szöveg)

8. MELLÉKLETEK

Ez a szakasz olyan mellékletek – jelentések, ábrák/fényképek, térképek stb. – csatolására szolgál, amelyek nyilvánosságra hozható, a baleset történéseit megvilágító kiegészítő információkat tartalmaznak.

Csatolt fájlok: kérjük, tüntesse fel a fájlok nevét, méretét és leírását.

8.1. Mellékletek leírása (szabad szöveg)

9. BIZALMAS SZAKASZ (*)

Ez a szakasz olyan bizalmas jelentések és egyéb információk közzétételére szolgál, amelyek nem hozhatók nyilvánosságra, összhangban a Seveso II. irányelvnek a (bizalmas információkkal kapcsolatos) 20. cikkével és a környezeti információkhoz való nyilvános hozzáféréstől szóló 2003/4/EK irányelvvel.

Csatolt fájlok: kérjük, tüntesse fel a fájlok nevét, méretét és leírását.

9.1. Leírás (szabad szöveg)

9.2. Fájlok leírása (szabad szöveg)

(*) A biztonsági minősítést igazolni kell.
