

Specifieke informatie over vloeistoffen die giftige gassen kunnen vormen

Toelichting over de categorie / installaties	
--	--

Informatie over de installatie	
Naam of code van de installatie:	
Geografische coördinaten installatie *	Teken Locatie
Type installatie/opslagplaats	Opslag ; Verlading / laad-los; Procesinstallatie (hoofdproces); Procesinstallatie (utility of nevenproces) ; Zelfstandige plant

Specifieke vragen met betrekking tot vloeistoffen die giftige gassen kunnen vormen	
Inhoud van het insluitsysteem *	<input type="text"/> [liter]

Plaatsgebonden risico	
PR generiek bepaald of specifiek berekend *	<input type="text"/> <i>Selecteer Optie</i>
1) Generiek bepaald:	
LRI-versie	<input type="text"/>
LRI-Groepskaart nr.	<input type="text"/>
LRI-Gevarenkaart nr.	<input type="text"/>
LRI-Gevarenkaart Tabelnr.	<input type="text"/>
2) Indien niet beschikbaar:	
Reden geen 10-6 contour ingevuld *	<input type="text"/> <i>Selecteer Optie</i>
Toelichting geen 10-6 contour ingevuld *	<input type="text"/>
Plaatsgebonden risicocontour 10-5/jaar afstand invoeren	<input type="text"/> [m]
Plaatsgebonden risicocontour 10-6/jaar afstand invoeren *	<input type="text"/> [m]
Plaatsgebonden risicocontour 10-7/jaar afstand invoeren	<input type="text"/> [m]
Plaatsgebonden risicocontour 10-8/jaar afstand invoeren	<input type="text"/> [m]
Datum specifieke berekening (indien deze heeft plaatsgevonden)	<input type="text"/> [dd-mm-jjjj]

Effectafstanden	
Effectafstanden generiek bepaald/specifiek berekend	<input type="text"/> <i>Selecteer Optie</i>
Indien Generiek bepaald:	
LRI-versie	<input type="text"/>
LRI-Groepskaart nr.	<input type="text"/>
LRI-Gevarenkaart nr.	<input type="text"/>
LRI-Gevarenkaart Tabelnr.	<input type="text"/>
Effectafstand dodelijk (1% letaliteit)	<input type="text"/> [m]
Maatgevend scenario effectafstand dodelijk (1% letaliteit):	Explosief / Ontvlambaar-Brandbaar / Toxisch
Effectafstand gewond-ziekenhuisopname < 24 uur	<input type="text"/> [m]
Maatgevend scenario effectafstand gewond:	Explosief / Ontvlambaar-Brandbaar / Toxisch

Groepsrisico	
Gegevens groepsrisico invoeren via	GR-curve / gemiddelde bevolkingsdichtheid
Optie 1) invoer via GR-Curve:	
Groepsrisico curve *	Frequentie: <input type="text"/> (kans/jaar)
	Aantal doden: <input type="text"/>
Bron Groepsrisico	<input type="text"/>
Datum bepaling Groepsrisico	<input type="text"/> [dd-mm-jjjj]
Is het groepsrisico verantwoord in de vergunning?	ja / nee / nog niet bekend
Welke maatregelen zijn er genomen voor verlaging van het groepsrisico?	<input type="text"/>

Optie 2) invoer via gemiddelde bevolkingsdichtheid:	
Toegestane bevolkingsdichtheid binnen gebied R10-5 en invloedsgebied	<input type="text"/> [pers/ha]
Toegestane bevolkingsdichtheid binnen gebied R10-6 en invloedsgebied	<input type="text"/> [pers/ha]
Gemiddelde bevolkingsdichtheid binnen gebied R10-5 en invloedsgebied	<input type="text"/> [pers/ha]
Gemiddelde bevolkingsdichtheid binnen gebied R10-6 en invloedsgebied	<input type="text"/> [pers/ha]
Overschrijding oriënterende waarde groepsrisico?	ja / nee / nog niet bekend
Afstand tot grens invloedsgebied verantwoording groepsrisico	<input type="text"/> [m]

Stofgegevens installatie	
Stofnaam of categorie van stoffen *	<input type="text"/>
Casnummer	<input type="text"/>
Stofnaam Maatgevend voor bepaling risico?	ja / nee