

## Bijlage 1a Meldschema Elsta

Milieuklacht		Intern registreren (P2E)	Melden aan DOW
Algemeen	milieuklacht (= oorzaak van klacht niet binnen Elsta)	x	-
	milieuklacht (= geconstateerde oorzaak binnen Elsta, ga verder via onderstaand schema)		
Milieu-incident / Milieuschade / Productie-incident	Ongewoon voorval	Intern registreren (P2E)	Melden aan DOW (direct)
Externe veiligheid is (mogelijk) in het geding	Brand die kan worden geblust door handblusser	x	-
	Brand die inzet van bedrijfsbrandweer Dow en/of regionale brandweer vereist	x	x (Hulpdienst)
	Gasexplosie door interne of externe calamiteit	x	x (Hulpdienst)
	Gaswolk op Elsta-terrein door interne of externe calamiteit	x	x (Hulpdienst)
	Defecte / afgekeurde kritische apparatuur waardoor de externe veiligheid (mogelijk) in het geding is	x	-
Geluidemissie hoger dan tijdens normale bedrijfsvoering	Geluidhinder door ongecontroleerde gebeurtenis(sen)	x	-
	Geluidhinder door ongeplande werkzaamheden	x	-
Luchtemissie (vrijkomen van gassen) hoger dan tijdens normale bedrijfsvoering	<b>Vollast/Base Load:</b> Overschrijding 24 uurgemiddelde van de CO of Nox vergunningslimiet. Limieten: CO 30 kg/uur en Nox 53 kg/uur.	x	-
	<b>Regelcentrale:</b> Overschrijding 24 uurgemiddelde van de CO of Nox vergunningslimiet. Limieten: CO 70 kg/uur en Nox 59 kg/uur.	x	-
	<b>Starten/stoppen/op- en afregelen:</b> Overschrijding van het uurgemiddelde van de CO of Nox vergunningslimiet. Limieten: CO 95 kg/uur en NOx 200 kg/uur.	x	-
	Vrijkomen van brandbaar gas waarbij op 0,3 m van de ontsnapping > 10% LEL wordt gemeten (en geen merkbaar effect buiten de inrichting)	x	-
	Vrijkomen van brandbaar gas waarbij op 0,3 m van de ontsnapping < 10% LEL wordt gemeten (en geen merkbaar effect buiten de inrichting)	x	-
	Vrijkomen van > 1 kg koudemiddel	x	-
	Extra luchtemissie door ongeplande werkzaamheden	x	-
Bodemverontreiniging (vrijkomen van vloeistoffen binnen opvangsysteem)	Lekkage/ morsing van > 1000 ltr gevaarlijke stof binnen opvangsystemen	x	x (Hulpdienst)
	Lekkage/ morsing van > 1000 ltr minerale olie binnen opvangsystemen	x	-
	Lekkage/ morsing van < 1000 ltr gevaarlijke stof binnen opvangsystemen	x	-
	Lekkage/ morsing van < 1000 ltr minerale olie binnen opvangsystemen	x	-
Bodemverontreiniging (vrijkomen van vloeistoffen op kerende voorziening, zoals verharde wegen / terrein)	Lekkage/ morsing van > 100 ltr minerale olie / gevaarlijke stof op kerende voorziening	x	x (Biox, indien in afvalwatersysteem terecht komt)
	Lekkage/ morsing van < 100 ltr minerale olie / gevaarlijke stof op kerende voorziening	x	-
Bodemverontreiniging (vrijkomen van vloeistoffen naar de bodem)	Lekkage/ morsing van > 100 ltr minerale olie direct naar de bodem	x	-
	Lekkage/ morsing van < 100 ltr minerale olie direct naar de bodem	x	-
	Lekkage/morsing > 100 ltr gevaarlijke stof direct naar de bodem	x	-
	Lekkage/morsing < 100 ltr gevaarlijke stof direct naar de bodem	x	-
	Lekkage/morsing > 1 ltr gevaarlijke stof direct naar de bodem buiten de inrichting	x	-
Waterverontreiniging (ongewenste stoffen/ hoeveelheden in afvalwater)	Overschrijding van de lozingseis: > 20 mg/l minerale olie in zoet afvalwater bij meetpunt 1	x	x (Biox)
	Overschrijding van de lozingseis: > 0,5 mg/l vrij chloor in spui koeltoren bij meetpunt 2	x	x (Biox)
	Lekkage/ morsing van > 50 kg gevaarlijke stof in afvalwater	x	x (Biox)
	Overige ongewone voorvallen waardoor er nadelige gevolgen voor de werking van de afvalwaterzuivering (Dow Biox) kunnen ontstaan	x	x (Biox)

Overige (b.v. brand, ontploffingsgevaar)	Andere ongewone voorvallen waarbij direct actie van het bevoegd gezag nodig is	x	x (Biox, indien in afvalwatersysteem terecht komt)
<b>Voorgenomen noodzakelijke bedrijfs-/productieactiviteit</b>	<b>Ongewoon voorval</b>	<b>Intern registreren (P2F)</b>	<b>Melden aan DOW (direct)</b>

Algemeen	(Mogelijk) nadelige gevolgen voor het milieu	-	-	
----------	--	---	---	--

Datum	Naam	Wijziging
26-11-2018	U658493	Toevoeging meldschema Elsta aan beleid Melding en registratie incidenten DOW, i.v.m. overname. MOC EH&STNZ2018090005.