

Bijlage R3B Lozing van bedrijfsafvalwater

1 Welke sectorale lozingsvoorwaarden voor bedrijfsafvalwater zijn volgens bijlage 5.3.2 van titel II van het VLAREM van toepassing per lozingspunt?

Er zijn geen sectorale lozingsvoorwaarden van toepassing volgens bijlage 5.3.2 van titel II van het VLAREM.

2 Vermeld de karakteristieken van het geloosde bedrijfsafvalwater per lozingspunt.

U kunt hiervoor onderstaande tabel gebruiken.

Geef minstens de volgende parameters:

- de parameters, vermeld in de sectorale lozingsvoorwaarden (zie vraag 1);
- de parameters, vermeld in het zelfcontroleprogramma (artikel 4.2.5.3 van titel II van het VLAREM);
- andere te verwachten gevaarlijke stoffen van bijlage 2 van titel II van het VLAREM die worden geloosd (in concentraties die hoger zijn dan de indelingscriteria, vermeld in de kolom 'indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)' van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van titel II van het VLAREM). Als er geen kwaliteitsnormen gelden voor een gevaarlijke stof, wordt die alleen vermeld als ze relevant is voor het soort afvalwater. Daarbij wordt minstens gekeken naar de stoffen die in de inrichting geproduceerd of gebruikt worden.
- als de aanvraag betrekking heeft op de lozing in grondwater: andere te verwachten gevaarlijke stoffen van lijst II van bijlage 2B van titel II van het VLAREM.

De kolom gevraagd moet alleen ingevuld worden voor die parameters waarvoor u wenst dat er een bijzondere voorwaarde in de vergunning wordt opgenomen.

naam lozingspunt: LP (3.4.2°), WZI (3.6.3.2°)

parameter	eenheid	geloosd		gevraagd
		gemiddeld	maximaal	
temperatuur	°C			
zuurtegraad pH	pH			
Geleidbaarheid	µg/l			
zwevende stoffen	mg/l			
BZV	mg/l			
CZV	mg/l			
N _{totaal}	mg/l			
P _{totaal}	mg/l			
Arseen	µg/l	-	-	20 (zie bijlage R3Bbis)
Minerale olie	µg/l	-	-	500 (zie bijlage R3Bbis)
Benzeen	µg/l	-	-	10 (zie bijlage R3Bbis)
PFAS (individueel)	ng/l	-	-	100 (zie bijlage R3Bbis)

3 Wenst u een relevante studie met betrekking tot het bedrijfsafvalwater of representatieve analyseresultaten conform artikel 4.2.5.3 van titel II van het VLAREM toe te voegen ter ondersteuning van uw aanvraag?

ja. Voeg die studie en/of de representatieve analyseresultaten toe als bijlage R3Bbis bij het formulier.

nee

4 Beschrijf de maatregelen, met inbegrip van de beste beschikbare technieken, die worden ingezet om de effecten op het watersysteem te voorkomen of te beperken.

Geef daarbij ook een beschrijving van de eventuele zuiveringsinstallatie en vermeld het verwijderingsrendement, indien gekend.

Om de kwaliteit van het geloosde grondwater te controleren, kunnen er staalnames gedaan worden via een aftapkraan. De monitoring opgelegd in Bijlage R3BBis dient gevolgd te worden, indien de waterzuivering dient ingeschakeld te worden dient de monitoring uit Bijlage C6bis gevolgd worden. De monitoring van de zuiveringsinstallatie in uitvoering kan afwijken van het opgelegde monitoringsschema, zodoende de goede werking van de installatie te kunnen garanderen.

^{OV53}
5 Als u reeds over een saneringscontract met Aquafin beschikt, geef dan het referentienummer op (zie punt 8. Kennisgeving van het contract) en kruis aan waarop de aanvraag voor een saneringscontract betrekking heeft.

nvt

-
- tijdelijke lozing
- permanente lozing
- bronbemaling
- noodlozing

6 Als de aanvraag betrekking heeft op een noodlozing: geef de karakteristieken, inclusief eventuele ecotoxische effecten, van het via de noodlozing beoogde (deels) ongezuiverde bedrijfsafvalwater aan de hand van analyses.

nvt

7 Voeg als bijlage RH bij het formulier een hydrogeologische studie, zoals beschreven in addendum RH, als de aanvraag betrekking heeft op een lozing in grondwater.