

R3

LOZING VAN AFVALWATER EN KOELWATER (ANDERE DAN BEMALINGSWATER), ANDERE DAN LOZINGEN IN GRONDWATER

Overzicht van de verschillende lozingspunten in openbare riolering, oppervlaktewater of ander medium.

Nieuw LP (zelfde als huishoudelijk afvalwater)

X-coördinaat: 102 842,60

Y-coördinaat: 191 072,70

Gegevens van het lozingspunt:

Max. m³/uur:

1

Max. m³/dag:

2

Max. m³/jaar:

500

Indelingsrubriek(en):

3.4.2.1

Het afvalwater wordt geloosd in:

Openbare riolering

Ligging van de openbare riolering:

Straat:

Raymonde de Iarochelaan

Over welke afvalwaterstroom gaat het?

Bedrijfsafvalwater (rubrieken 3.4, 3.6.3, 3.6.5, 3.6.6, 3.6.7 of 3.7)

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

21. Laboratoria (inrichtingen, vermeld in rubriek 24 van de indelingslijst):

[...]

21.3. Laboratoria, vermeld in rubriek 24.3 van de indelingslijst:

De preventiemaatregelen van artikel 5.24.0.2, §2, van dit besluit worden getroffen.

1° Individueel genormeerde parameters:

b) lozing in riolering:

ondergrens pH 6,5

bovengrens pH 9,5
temperatuur 45,0 °C
zwevende stoffen 1.000,0 mg/l
AOX 1,0 mg/l
chloroform 0,05 mg/l
totaal kwik 0,005 mg/l
totaal zink 0,8 mg/l
totaal koper 0,4 mg/l
totaal cadmium 0,004 mg/l
totaal lood 0,2 mg/l
totaal arseen 0,025 mg/l
totaal chroom 0,2 mg/l
totaal zilver 0,04 mg/l

c) legende van de emissiegrenswaarden die zijn vermeld in de tabellen weergegeven onder sub a) en sub b):
de emissiegrenswaarden zijn de absolute waarden van debiets- of tijdsproportionele dagmonsters;

2° Overige gevaarlijke stoffen:

Voor de stoffen uit bijlage 2C [...], uitgezonderd de stoffen van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van dit besluit die worden aangeduid met "PS", "PGS" of "VS" in de kolom Europese context en de stoffen waarvoor een sectorale norm is vastgelegd in 1°, wordt geacht dat aan de toepasselijke voorwaarden is voldaan als de preventiemaatregelen van artikel 5.24.02, §2, getroffen worden, tenzij anders vermeld in de omgevingsvergunning voor de exploitatie van de ingedeelde inrichting of activiteit.

Voor de stoffen van artikel 3 van bijlage 2.3.1 die worden aangeduid met "PS", "PGS" of "VS" in de kolom Europese context en waarvoor geen sectorale norm is vastgelegd in 1°, geldt een lozingsnorm die gelijk is aan het indelingscriterium, tenzij anders vermeld in de omgevingsvergunning voor de exploitatie van de ingedeelde inrichting of activiteit.

De naleving van die lozingsnormen wordt gecontroleerd op basis van de absolute waarde van debiets- of tijdsproportionele dagmonsters.

Uitvoeringsplan_P_N_-1_0_-1 Verdieping.pdf

R3B

LOZING VAN BEDRIJFSAFVALWATER

Als de exploitant 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.

- ☒ niet van toepassing
☐ tijdelijke lozing
☐ permanente lozing
☐ noodlozing

Referentienummer Aquafin:

R51

GGO'S EN PATHOGENE ORGANISMEN

Geef een beschrijving van de inrichting, de aard van de activiteiten en de genomen inperkingsmaatregelen.

Er wordt verwezen naar de afzonderlijke bijlage 'addendum R51'. Er werd tevens een raadplegingsattest van Sciensano opgeladen en drie werkinstructies (**met watermerk: ter info**) ter illustratie bij addendum R51.

WIN0201_toegang_veiligheid_hygiëne.pdf

WIN0202_bioveiligheid.pdf

WIN0603_ontvangst_behandeling_monsters.pdf

RAADPLEGINGSATTEST_Sciensano_Farys.pdf

AddendumR51_Labo.pdf