

Hierna worden de gegevens, conform addendum R3 lozing van afvalwater, opgegeven voor de verschillende lozingspunten.

1 OVERZICHT VERSCHILLENDE LOZINGSPUNTEN

naam lozingspunt	max. m ³ /uur	max. m ³ /dag	max. m ³ /jaar	indelingsrubriek	nr. op plan
lozingspunt bedrijfsafvalwater	0,42	10	1.050	3.4.1°b	Aansluiting afvoer site

Er wordt per jaar 1.050 m³/jaar leidingwater gebruikt. Het maximaal dagdebiet aan spui bedraagt 10 m³/dag wat op uurbasis een debiet van 0,42 m³/u geeft. Per machine kan er een staal genomen worden. Uitgesplitst over de 9 machines is dit per machine: 0,05 m³/u – 1,11 m³/dag – 116 m³/jaar.

2 BESCHRIJVING AFVALWATERSTROOM

Voor de beschrijving van de afvalwaterstroom wordt verwezen naar de nota milieueffecten aspect water.

3 LOZING LOZINGSPUNT

naam lozingspunt **Lozingspunt bedrijfsafvalwater**

openbare riolering. **Waar ligt de openbare riolering?**

straat Ottergemsesteenweg-Zuid

x-coördinaat lozingspunt 106 013,17 m

y-coördinaat lozingspunt 189 897,59 m