



Lozen vanuit een ontwatering (Besluit lozen buiten inrichtingen)	Eisen aan de lozing naast de zorgplicht	Lozen < 48 uur	Lozen < 8 weken	Langer	Maatwerkvoorschrift	Bevoegd gezag
1 Op of in de bodem	Geen	5 dagen van tevoren melden (geen formele norm maar nodig volgens Sjaak Clarisse)				Omgevingsdienst Haaglanden (ODH)
2 Op oppervlaktewater	Onopgeloste bestanddelen < 50 mg/l; Geen visuele verontreiniging.	5 dagen van tevoren melden (geen formele norm maar nodig volgens Sjaak Clarisse)	5 dagen van tevoren melden	4 weken van tevoren melden		Hoogheemraadschap Delfland
3 Op schoonwaterriool (Alleen als er niet op oppervlaktewater geloosd mag worden)	Onopgeloste bestanddelen < 50 mg/l; Fe < 5 mg/l; Cl < 75 mg/l (geen formele norm, maar signaleringswaarde voor Sjaak Clarisse).	5 dagen van tevoren melden (geen formele norm maar nodig volgens Sjaak Clarisse)	5 dagen van tevoren melden	4 weken van tevoren melden		Omgevingsdienst Haaglanden (ODH)
4 Op vuilwaterriool (Alleen als het aantoonbaar is dat er geen andere mogelijke lozingsroutes mogelijk zijn)	Lozen is verboden, tenzij lozingsdebiet < 5m3/uur en duur lozing < 8 weken; Onopgeloste bestanddelen < 300 mg/l; Cl < 75 mg/l (geen formele norm, maar signaleringswaarde voor Sjaak Clarisse); Maatwerkvoorschrift nodig indien debiet > 5 m3/uur en/of lozing > 8 weken	5 dagen van tevoren melden (geen formele norm maar nodig volgens Sjaak Clarisse)	5 dagen van tevoren melden	Lozingsverbod	Lozingsverbod met debiet > 5 m3/uur en/of langer dan 8 weken is op te heffen met behulp van een maatwerkvoorschrift. Proceduretijd: 8 weken vanaf dat melding als volledig is beoordeeld.	Omgevingsdienst Haaglanden (ODH)

Dit gaat via de Omgevingsdienst Haaglanden en/of via het Omgevingsloket.

Besluit lozen buiten inrichtingen (blibi) gelden voor bronnering, bodemsanering, onderhoudswerkzaamheden, baggeren, ect.
Het volgende geldt niet voor lozen afvalwater vanuit een huishouden of een inrichting (bedrijf) en ook niet voor lozen afvalwater vanuit processen (industrie).
Hier gelden andere regels voor.