

## Besluit lozen buiten inrichtingen

Wijzigingsbeschikking met maatwerkvoorschriften van  
toepassing  
op de grondwaterlozingen ten behoeve van

**combinatie BAM OSGA VOF**

lozingslocaties:

**spoorlijn Almere-Lelystad**

Waterschap Zuiderzeeland  
Team Waterprocedures  
Postbus 229  
8200 AE LELYSTAD  
telefoon: (0320) 274 911  
[www.zuiderzeeland.nl](http://www.zuiderzeeland.nl)

## INHOUDSOPGAVE

1.	Algemene regels.....	1
2.	Maatwerkvoorschriften .....	2
2.1.	Aanhef .....	2
2.2.	Besluit.....	2
2.3.	Maatwerkvoorschriften .....	3
2.4.	Overwegingen .....	4
2.5.	Ondertekening.....	5
	BIJLAGEN	

# 1. Algemene regels

---

De belangrijkste regels van het Besluit lozen buiten inrichtingen voor het lozen van grondwater bij ontwatering zijn hieronder weergegeven.

De complete tekst van het Besluit lozen buiten inrichtingen en de regels die voor de door u uit te voeren activiteiten van toepassing zijn, is in te zien op de internetsite van de overheid: [www.wetten.nl](http://www.wetten.nl).

## **Zorgplicht**

### Artikel 2.1

Degene die loost en weet of redelijkerwijs had kunnen weten dat door het lozen nadelige gevolgen voor het milieu ontstaan of kunnen ontstaan, die niet of onvoldoende worden voorkomen of beperkt door naleving van de bij of krachtens het Besluit lozen buiten inrichtingen gestelde voorschriften, voorkomt die gevolgen of beperkt die voor zover voorkomen niet mogelijk is en voor zover dit redelijkerwijs kan worden gevergd.

Onder het voorkomen of beperken van het ontstaan van nadelige gevolgen voor het milieu, wordt, onder meer, verstaan:

- het voorkomen dan wel voor zover dat niet mogelijk is het zoveel mogelijk beperken van de verontreiniging van het grondwater;
- het voorkomen dan wel voor zover dat niet mogelijk is het zoveel mogelijk beperken van de verontreiniging van een oppervlaktewaterlichaam.

## **Lozen van grondwater bij ontwatering**

### Artikel 3.2

- Het te lozen grondwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.

## **Emissiemetingen**

### Artikel 2.4

- Emissiemetingen voor de bepaling van het gehalte aan onopgeloste stoffen worden uitgevoerd volgens NEN-EN 872.
- De monsternamen worden uitgevoerd volgens NEN-6600-1 en de conservering van het monster wordt uitgevoerd volgens NEN-EN-ISO 5667-3. Het monster wordt niet gefiltreerd vóór analyse.
- Andere methoden voor emissiemetingen, monsternamen en conservering kunnen worden gebruikt, indien deze gelijkwaardig zijn aan de genoemde methoden.

## 2. Maatwerkvoorschriften

---

ZZL/PPAWP-G/2016/484592

### **BESCHIKKING**

**OP BASIS VAN HET BESLUIT LOZEN BUITEN INRICHTINGEN VAN HET COLLEGE VAN DIJKGRAAF EN HEEMRADEN VAN WATERSCHAP ZUIDERZEELAND NAAR AANLEIDING VAN HET VERZOEK TOT WIJZIGING VAN DE MAATWERKBESCHIKKING VAN COMBINATIE BAM OSGA VOF VOOR HET DEBIET VAN DE LOZINGEN VAN GRONDWATER TEN BEHOEVE VAN HET TESTEN VAN BLUSWATERVOORZIENINGEN AAN DE SPOORLIJN VAN ALMERE-LELYSTAD**

#### **2.1 AANHEF**

**Het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland** heeft op 16, 21 en 23 september 2016 aanvullende gegevens dat wordt opgevat als een verzoek tot wijziging van de besluit van het college van Dijkgraaf en Heemraden verleende maatwerkbeschikking in het kader van het Besluit lozen buiten inrichtingen, kenmerk ZZL/PPAWP-G/2016/473878.

De aanvullende gegevens zijn geregistreerd onder nummer 484153

Het verzoek tot wijziging van de beschikking betreft het debiet wat kan worden geloosd.

#### **2.2 BESLUIT**

Gelet op het Besluit lozen buiten inrichtingen en de Algemene wet bestuursrecht besluit het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland als volgt:

- I.** Voorschrift 5 van de maatwerkvoorschriften met kenmerk ZZL/PPAWP-G/2016/473878, gedateerd 24 mei 2016, van combinatie BAM OSGA VOF, Winthontlaan 28 te Utrecht, ten behoeve van het testen van bluswatervoorzieningen aan de spoorlijn van Almere-Lelystad, te wijzigen.
- II.** De aanvullende gegevens, het verzoek tot wijziging van het Besluit lozen buiten inrichtingen van combinatie BAM OSGA VOF, Winthontlaan 28 te Utrecht deel uit te laten maken van de gewijzigde maatwerkbeschikking.

## 2.3 MAATWERKVOORSCHRIFTEN

### Voorschrift 5

(debieten van de grondwaterlozingen)

1. In de afvoer van het grondwater moet een goedwerkende debietmeter worden geplaatst.
2. Het debiet van de grondwaterlozingen in oppervlaktewater mag maximaal bedragen:

periode van de onttrekkingen	bronnr (zie overzicht permanente onttrekkingen)	maximaal debiet (m <sup>3</sup> /uur)	maximaal debiet per dag (m <sup>3</sup> )	maximaal totaal debiet van de onttrekkingen (m <sup>3</sup> )
1 juni 2016 t/m 30 september 2016	1 en 2	90	360	24.480
	3 t/m 19	45	180	
	20 t/m 35	180	720	
	36 t/m 39	-	0	
	40 t/m 42	35	140	
	43	40	160	
	44 en 45	45	180	
	46 t/m 50	90	360	
	51 t/m 55	-	0	
	56 t/m 77	270	1080	
	78 t/m 87	67,5	270	
1 oktober 2016 t/m 31 december 2016	1 t/m 19	90	360	
	20 t/m 35	180	720	
	36 t/m 39	-	0	
	40 t/m 42	60	240	
	43	70	280	
	44 en 45	80	320	
	46 t/m 50	90	360	
	51 t/m 55	-	0	
	56 t/m 87	90	360	

3. Eénmaal per week moet(en) de debietmeterstand(en) schriftelijk, per fax of per e-mail aan het waterschap worden doorgegeven.
4. Na afloop van de grondwaterlozing moet(en) de debietmeterstand(en) binnen één week na beëindiging van de grondwaterlozing worden gemeld aan het waterschap.

## 2.4 OVERWEGINGEN TEN AANZIEN VAN HET WIJZIGINGSVERZOEK

### 2.4.1 Algemeen

Naar aanleiding van de bemonsteringen en analyses van combinatie BAM OSGA VOF is de kwaliteit van het grondwater bij brandputten opnieuw beoordeeld en heeft het wijzigen van het debiet van de lozing in oppervlaktewater geen nadelig effect. Gelet hierop bestaan geen bezwaren tegen de gevraagde wijziging en wordt het voorschrift van het Besluit lozen buiten inrichtingen hierop aangepast.

### 2.4.2 Procedurele overwegingen

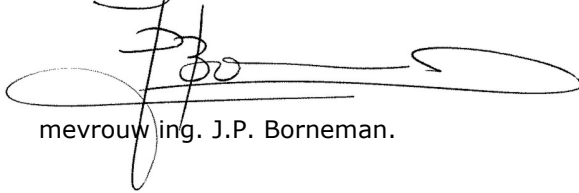
De procedure voor het stellen van maatwerkvoorschriften op grond van het Besluit lozen buiten inrichtingen heeft in overeenstemming met het gestelde in de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

## 2.5 ONDERTEKENING

Lelystad, 4 oktober 2016,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,  
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'J.P. Borneman', written over a horizontal line.

mevrouw ing. J.P. Borneman.

