

Bijlage 3. Lijst met kernbepalingen

Rubriek	Toelichting	Wetsartikel
1. lozen zonder vergunning	<ul style="list-style-type: none"> • verwijtbaar lozen zonder vergunning. De lozing kan niet worden gelegaliseerd 	Art 6.2 Waterwet
2. emissievoorschriften	<ul style="list-style-type: none"> • bij lozing in oppervlaktewater: overschrijding van de emissievoorschriften boven de in de onderstaande tabel genoemde percentages • bij lozing op de riolering: overschrijding van de emissievoorschriften boven de in de onderstaande tabel genoemde percentages èn waarbij de goede werking van de awzi en/of de riolering in gevaar komt 	Art. 6.20 Waterwet
3. saneringsplannen	<ul style="list-style-type: none"> • verwijtbaar niet tijdig uitvoeren van saneringsplannen 	Art. 6.2 - 6.20 Waterwet
4. zuiveringstechnische voorzieningen en middelen	<ul style="list-style-type: none"> • het ontbreken, slecht functioneren, niet onderhouden van voorgeschreven zuiveringstechnische voorzieningen en middelen indien: • aannemelijk is dat hierdoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewater zijn/ zullen ontstaan • aannemelijk is dat hierdoor de goede werking van de awzi en/of de riolering in gevaar komt 	Art. 6.2 - 6.20 Waterwet
5. ongewoon voorval/ bijzondere omstandigheden	<ul style="list-style-type: none"> • niet of niet tijdig melden van een ongewoon voorval • niet voldoen aan nemen van opgedragen maatregelen 	6.8, 6.9, 6.20 Waterwet, Lvo art 30 LOTV art 20, Lgtb art 15 Lah art 10,
6. ander lozen in oppervlaktewater LOTV:	<ul style="list-style-type: none"> • restanten aangemaakte bestrijdingsmiddelen • afvalwater afkomstig van het inwendig reinigen van spuit- en bemestingsapparatuur • afvalwater afkomstig van uitwendig reinigen van spuitapparatuur en veetransportvoertuigen • afvalwater afkomstig van het ontsmetten van veetransportvoertuigen • afvalwater afkomstig van het reinigen of ontsmetten van stallen • afvalwater afkomstig van het reinigen van melkapparatuur • afvalwater afkomstig van het ontsmetten van fust • afvalwater afkomstig van ammoniakwassers in stallen • uitlekvloeistof van afvalhopen, compost, kuilvoer, opgeslagen product dergelijke • perssap van kuilvoer 	LOTV art 5 lid 3
7. lozen van spoelwater in oppervlaktewater LOTV:	<ul style="list-style-type: none"> • lozen van spoelwater indien binnen een afstand van 40 meter riolering aanwezig is • lozen van voorspoelwater in oppervlaktewater 	LOTV art 8 lid 2 en 5
8. lozen in kader van de gewasbescherming en gebruik meststoffen en het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen in de teeltvrije zone LOT V:	<ul style="list-style-type: none"> • gebruiken gewasbeschermingsmiddelen in de teeltvrije zone in strijd met de voorschriften • gebruiken meststoffen (in belangrijke mate) in de teeltvrije zone in strijd met de voorschriften 	LOTV art 13, 15 en 16
9. lozen in het kader van gewasbescherming binnen	<ul style="list-style-type: none"> • gebruiken gewasbeschermingsmiddelen met behulp van veldapparatuur niet zijnde een overkapte 	LOTV art 15

een afstand van 14 meter vanaf de insteek van het oppervlaktewater LOTV:	beddenspuit in de 14 meter zone in strijd met de voorschriften, met name: <ul style="list-style-type: none"> • zonder kant- en driftarme doppen • met te hoge windsnelheid 	
10. overig	<ul style="list-style-type: none"> • commune delicten/ niet meewerken aan toezicht of opsporing 	Wed art 33 WvSr art 172, 173, 173a en b, 174, 179 t/m 185, 199, 200, 225, 300, 326, 419, 427

Gebruikte afkortingen in de tabel

Besluit bodemkwaliteit (conform de HUM Bbk, uitgave VROM) = Bbk

Lozingenbesluit vaste objecten = Lvo

Lozingenbesluit open teelt en veehouderij (conform handhavingsplan UvW) = LOTV

Lozingenbesluit glastuinbouw = Lgtb

Lozingenbesluit afvalwater huishoudens = LahLozingenbesluit bodemsanering en proefbronnering = Lbp

	Hoogte norm	Percentage
A. algemeen		
debiet (hoeveelheid geloosd water)	n.v.t.	25%
zwevende stof	n.v.t.	50%
B. zuurstofverbruikende stoffen		
CZV	n.v.t.	50%
BZV	n.v.t.	50%
C. nutriënten		
Kjeldahl-N	n.v.t.	50%
NO ₃ -N	n.v.t.	50%
P-verbindingen	n.v.t.	50%
D. anorganische stoffen		
sulfaten	n.v.t.	50%
chloriden	n.v.t.	50%
fluoriden	n.v.t.	50%
cyaniden	n.v.t.	50%
sulfide	n.v.t.	50%
zuren (H ₊) ⁺	n.v.t.	50%
E. zware metalen		
som van een aantal	n.v.t.	50%
individuele metalen, met uitzondering van Hg en Cd	n.v.t.	50%
Hg en Cd	n.v.t.	50%
F. alifatische koolwaterstoffen		
minerale olie	< 20 mg/l	50%
G. aromatische koolwaterstoffen		
som van MAK's	n.v.t.	50%

afzonderlijke MAK's als benzeen, toluen e.d.	< 1 mg/l	50%
PAK's (Borneff)	< 0,1 mg/l	100%
fenolen	n.v.t.	50%
H. gechloreerde koolwaterstoffen		
EoCl en VoCl	< 1 mg/l	100%
vluchtige individuele stoffen (tetra, per e.d.)	<1 mg/l	50%
niet vluchtige individuele stoffen (HCH, HCB, pesticiden, drins)	<50 ug/l	
50%PCB's	< 1 ug/l	100%
dioxines en furanen	aantoonbaarheidsgrens aangetoond	

Voor stoffen die niet nader in de lijst worden genoemd geldt een overschrijdingspercentage van 50%

Als er in emissievoorschriften wordt gesproken over vrachten en i.e.'s, dan geldt een overschrijdingspercentage van 25%.

Is het overschrijdingspercentage kleiner dan hierboven genoemd, dan is sprake van een minder ernstige overtreding, waarbij niet meteen een proces verbaal moet worden opgemaakt. Ingeval van *recidive* wordt proces verbaal opgemaakt bij constatering van overschrijding van de norm, al dan niet hoger dan de in bovenstaande tabel genoemde normen, met inachtneming van meetfouten.