

Tabel 1: Samenstellingwaarden en toetsing voor waterbodem conform Besluit Bodemkwaliteit (T4)

Monstercode		W01-1		W02-1		B01-1	
Certificaatcode		14041834		14041834		14041834	
Boring(en)		W01		W02		B01	
Humus (% ds)		6,90		3,10		87,2	
Lutum (% ds)		30,0		34,0		6,30	
Datum van toetsing		11-3-2024		11-3-2024		11-3-2024	
Bodemklasse monster		Altijd toepasbaar		Altijd toepasbaar		Altijd toepasbaar	
		Meetw	GSSD	Meetw	GSSD	Meetw	GSSD
METALEN							
nikkel	mg/kg ds	29	25	24	19	<4	<6
Vanadium	mg/kg ds	75	66	74	59	<10	<15
chroom	mg/kg ds	50	45	47	40	<10	<11
OVERIG							
Droge stof	% ds	50,2	50,2 ⁽⁶⁾	59,8	59,8 ⁽⁶⁾	12,5	12,5 ⁽⁶⁾
lutum	%	30		34		6,3	
organische stof	% ds	6,9		3,1		87,2	

- ## : geen meetwaarde aanwezig
 -- : geen toetsnorm aanwezig
 <d : kleiner dan de detectielimiet
 8,88 : <= Achtergrondwaarde
 8,88 : A
 8,88 : B
 8,88 : Niet toepasbaar
 8,88 : Nooit toepasbaar
 6 : Heeft geen normwaarde
 9 : Max waarde B ontbreekt: zorgplicht van toepassing
 # @ verhoogde rapportagegrens
 GSSD @ Gestandaardiseerde meetwaarde

- Getoetst via de BoToVa service, versie 3.1.0 -

Tabel 2: Normwaarden (mg/kg) conform Regeling Besluit Bodemkwaliteit

		AW	A	B	IND	ETW
METALEN						
nikkel	mg/kg ds	35	50	210	100	100
Vanadium	mg/kg ds	80			250	146
chroom	mg/kg ds	55	120	380	180	180