

2 18 07 2187 Tweedelijns 'Vraag'

10-2-g ()

Aanmelder

Organisatie 10-2-g ()
Naam ()
Plaats ()
Doelgroep Advies-/ingenieursbureau
E-mail ()@ ()
Taal (persoon) Nederlandstalig

Details

Soort 'Vraag' BOD - Bodem en ondergrond
Categorie BO-Besluit Bodemkwaliteit
Subcategorie Grond en bagger

Planning

Streefdatum 2 augustus 2018 16:20
Doorlooptijd 5 werkdagen
On hold Nee

Afhandeling

Behandelaarsgroep BOD_Bodem
Behandelaar ()
Gereed Ja
Datum gereed 26 juli 2018 17:00
Afgemeld Ja
Datum afgemeld 26 juli 2018 17:00
Geregistreerde tijd 00:00

Verzoek

Mailimport 26 juli 2018 14:20

Wij hebben onze twijfels over de rapportage en toetsing door BoToVa van 2-, 3- en 4-monochloorfenolen en de som hiervan.

Het lab rapporteert 2-chloorfenol < 10 ug/kg, 4-chloorfenol < 10 ug/kg, 3-chloorfenol < 10 ug/kg en som monochloorfenolen (0,7 factor) 21 ug/kg.

BoToVa maakt het gestand. gehalte resp.: 2-chloorfenol = 31.8 ug/kg, 4-chloorfenol = 31.8 ug/kg, 3-chloorfenol = 31.8 ug/kg en som monochloorfenolen (0,7 factor) 95,5 ug/kg. Dit gehalte voldoet aan de maximale waarde Industrie.

Worden hier de toetsingsregels uit bijlage G onderdeel IV van de Rbk correct toegepast?

Toelichting

Dit betreft een partijkeuring van thermisch gereinigde grond.

De analyses zijn door het lab conform AP04 uitgevoerd.

Onze vraag geldt ook voor de rapportage en toetsing van parameters van de cresolen groep (p-cresol, m-cresol, o-cresol, som cresolen) en voor de parameters van de trichloorfenolen groep.

Actie

26 juli 2018 16:58

BoToVa toets conform bijlage GIV van de regeling.

Omdat de opgegeven rapportagegrenzen te hoog zijn voor deze stoffen en boven de normwaarde liggen vallen deze in klasse industrie. De regel voldoet aan de AW kan niet worden toegepast, omdat er geen rapportagegrenzen zijn opgenomen en vastgesteld in de tabel 1 van deze bijlage GIV.

U kunt het lab verzoeken om lagere rapportagegrenzen, zodat een betere beoordeling over de aanwezigheid van deze stoffen kan plaatsvinden.

Bijlage GIV: Bij een resultaat < dan de rapportagegrenzen, genoemd in tabel 1 van deze bijlage, mag de beoordelaar ervan uit gaan dat de kwaliteit van de grond, grondwater, baggerspecie, bodem, bodem of oever van een oppervlaktewaterlichaam voldoet aan de van toepassing zijnde normwaarden.

Indien de op het analysecertificaat weergegeven < rapportagegrens hoger ligt dan de in tabel 1 vermelde rapportagegrenzen dan dient de desbetreffende < rapportagegrens te worden vermenigvuldigd met 0,7. De zo

verkregen waarde wordt getoetst aan de van toepassing zijnde waarden.

Indien het laboratorium een gemeten gehalte rapporteert (zonder < teken), wordt dit gehalte aan de van toepassing zijnde waarde getoetst, ook als dit gehalte lager is dan de vereiste rapportagegrens. Indien geen rapportagegrens is opgenomen in tabel 1 dient het gemeten gehalte (met < teken) vermenigvuldigd te worden met 0,7.

Bij het berekenen van een somwaarde, het rekenkundig gemiddelde en een percentielwaarde worden voor de individuele componenten de gemeten gehalten < rapportagegrens vermenigvuldigd met 0,7. Indien er voor een of meer individuele componenten een of meer gemeten gehalten (zonder < teken) zijn of geen rapportagegrens in tabel 1 is opgenomen, dan dient de berekende waarde te worden getoetst aan de van toepassing zijnde normwaarde. Deze regel geldt ook als gemeten gehalten lager zijn dan de vereiste rapportagegrens. Indien alle individuele waarden als onderdeel van deze berekende waarde < minimale rapportagegrens uit tabel 1 zijn, mag de beoordelaar ervan uit gaan dat de kwaliteit voldoet aan de van toepassing zijnde normwaarden

van der onzichtbaar voor aanmelder

26 juli 2018 15:16

Zie de bijlage.

Informatie

Aanmelddatum	26 juli 2018 14:20	Standaardoplossing	Er is geen standaardoplossing gekoppeld
Gerealiseerde doorlooptijd	02:40		
Doorlooptijd 'On hold'	00:00		
Aangepaste doorlooptijd	02:40	Geëscaleerd	Ja
Doorlooptijd 'Afgerond'	00:00	Behandelaar (de-)escaleren	BOD_Bodem
Doorlooptijd 'Uitvoering'	02:40		

Applicatiebeheer

ICT wens/incident

Prioriteit	Niet ingevuld
Aard melding	Niet ingevuld
Onderdeel	Niet ingevuld
Omgeving	Niet ingevuld
Wens dubbel?	Nee

Wijzigingenoverleg en gebruikersgroep

Wijziging uitgevoerd?	Nee
-----------------------	-----