

**Date :** 8-11-2017 18:32:46

**From :** " [REDACTED] (WVL)"

**To :** [REDACTED]@deltares.nl, "[REDACTED]  
[REDACTED] (WVL)"@rws.nl

**Subject :** RE: rapportage

Beste

nogmaals aanvullend op onderstaande

was niet limitatief

maar zie ook bijvoorbeeld de som aromatische oplosmiddelen niet op rapport pais. En mis dus ook daar nog gemeten verbindingen? Of ligt dit aan [REDACTED]

[REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED] (WVL)

**Verzonden:** woensdag 8 november 2017 18:24

**Aan:** [REDACTED]; [REDACTED] (WVL)

**Onderwerp:** RE: rapportage

Beste

In eerdere fase heb ik verzocht te vragen wat en welke rapportagegrenzen het lab kan halen. Dit naast de stoffen waar een wettelijke rapportagegrens voor is. Dit is niet uitgevoerd en je ziet dat voor een behoorlijk aantal verbindingen de rapportagegrens te hoog is om te kunnen toetsen aan de normen. Bijvoorbeeld alle chloorfenolen. Van ftalaten is dit bekend en wettelijk ook vermeld dat deze vaak nog te hoog liggen.(zit wel verbetering in maar nog onvoldoende)

Het is dus zaak alsnog te uit te voeren. En verzoeken aan het lab of ze lagere rapportagegrenzen kunnen hanteren voor deze stoffen die te hoog worden gerapporteerd.(exclusief ftalaten)(zowel in grond als in water)

Betreft de toetsing grondwater.Dit gaat niet geheel correct in pais .

De streefwaarde is geen norm en komt ook neit uit BoToVa terug .Dit is dus geen toets zoals deze weergeeft conform BoToVa .Helaas staat dit net op het rapport vermeld dat dit uit pais zelf terugkomt. Zo wordt men op het verkeerde been gezet.In de rapportage dus ook niet opnemen svp die tussenwaarde.

Grondwater: De somfractie voor de PAK, chloorbenzenen en chloorfenolen staat niet op het rapport vermeld .Dit is een fout in Pais .Deze somfractie moet voor deze sommen ook op het rapport worden vermeld.Deze is eenheidloos en is een fractieberekening tov de interventiewaarde.Deze ontbreekt

Wanneer verwacht je de complete set dioxines?

De uitloggegevens zijn er nog niet dus een oordeel is nog niet mogelijk voor eze stoffen

De grafieken en de beschrijving in het rapport vind ik nogal warrig. Bij de beschrijving grond en grondwater wordt mg/kg genoemd?

Zijn de gehalten in grond( heet geen samenstellingswaarden want dat is een bouwstof term) nu wel of niet gecorrigeerd weergegeven?

Ben benieuwd naar het voorstel . Ben morgen onderweg dus wordt mogelijk lastig morgen.

Zie ook al harde conclusies in het concept rapport voor sommige parameters die voorbarig lijken . Zeker gelet op de eenmalige meting en alleen over de dwarsrichting van de TGG berg en niet in de lengterichting.

Tot zover

[REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED] [mailto:[REDACTED]@deltares.nl]

**Verzonden:** woensdag 8 november 2017 12:36

**Aan:** [REDACTED] (WVL); [REDACTED] (WVL)

**Onderwerp:** RE: rapportage

[REDACTED]

dat ga ik doen.

Ik stuur morgen een voorstel voor grondwaterbemonstering meetdag 2, met verzoek suggesties te doen om daar stoffen aan toe te voegen of af te halen. Mogelijk op basis van de meetresultaten die ik vandaag stuurde.

[REDACTED]

---

**From:** [REDACTED] (WVL) [REDACTED]@rws.nl]

**Sent:** Wednesday, November 08, 2017 12:18 PM

**To:** [REDACTED]; [REDACTED] (WVL)

**Subject:** RE: rapportage

Halo [REDACTED],

Ik heb alleen vrijdagochtend 10 november tijd hiervoor, en anders wordt het dinsdag 14 november.

Geef maar aan wat je van ons verwacht en wanneer je commentaar verwacht en op welke stukken.

[REDACTED]

[REDACTED]

---

**Van:** [REDACTED] [[mailto:\[REDACTED\]@deltares.nl](mailto:[REDACTED]@deltares.nl)]

**Verzonden:** woensdag 8 november 2017 10:32

**Aan:** [REDACTED] (WVL); [REDACTED] (WVL)

**Onderwerp:** rapportage

[REDACTED], [REDACTED],

Hierbij een eerste opzet van de rapportage van de 1<sup>e</sup> meetronde. De bedoeling is dat dat geen uitputtend verslag wordt, maar een evaluatie wat we zien. Ik ben nog bezig mijn concept "groei-rapport" daarop aan te passen. Ik deel het nu alvast met jullie, omdat ik weet dat jullie ook in de echte meetwaarden geïnteresseerd zijn, en ik op basis hiervan wil bezien of we het huidige analyse pakket voor grondwater zouden moet verkleinen voor de volgende meetronde. Veel levert dat nu nog niet op (want nog niet alle metingen zijn binnen), maar het lijkt me toch al de moeite waard (met name de ftalaten). Ik zal morgen voor 12 uur een voorstel doen voor de monitoring voor de volgende keer... Vrijdag eind van de middag hoop ik dat pakket met Antea kort te sluiten. Kunnen jullie aangeven of je in die periode de tijd hebt om er even naar te kijken?

[NB: bij de toetsing is de ETW nog niet goed meegenomen; ik weet inmiddels hoe het werkt in Pais en kom erop terug]

[REDACTED]

---

DISCLAIMER: This message is intended exclusively for the addressee(s) and may contain confidential and privileged information. If you are not the intended recipient please notify the sender immediately and destroy this message.

Unauthorized use, disclosure or copying of this message is strictly prohibited. The foundation 'Stichting Deltares', which has its seat at Delft, The Netherlands, Commercial Registration Number 41146461, is not liable in any way whatsoever for consequences and/or damages resulting from the improper, incomplete and untimely dispatch, receipt and/or content of this e-mail.

DISCLAIMER: This message is intended exclusively for the addressee(s) and may contain confidential and privileged information. If you are not the intended recipient please notify the sender immediately and destroy this message.

Unauthorized use, disclosure or copying of this message is strictly prohibited. The foundation 'Stichting Deltares', which has its seat at Delft, The Netherlands, Commercial Registration Number 41146461, is not liable in any way whatsoever for consequences and/or damages resulting from the improper, incomplete and

untimely dispatch, receipt and/or content of this e-mail.