

Date : 20-10-2017 19:02:11
From : [redacted] (WVL)"
To : [redacted] (PPO)" [redacted]@rws.nl, [redacted] (PPO)"
[redacted]@rws.nl
Cc : " [redacted]@rws.nl, [redacted] (WVL)"
[redacted]@rws.nl
Subject : FW: interpretatiegegevensokt2017.xlsb

En de laatste voor het weekend

[redacted]

Van: [redacted] (WVL)
Verzonden: vrijdag 20 oktober 2017 18:57
Aan: [redacted]
Onderwerp: RE: interpretatiegegevensokt2017.xlsb

Beste

Doe je dit op meetwaarden of op basis van standaardbodem ??

Even opletten graag. De tweede kolom is standaardbodem . voor waar geen correctie is is dit ook oke want de tweede kolom wordt eveneens niet gestandaardiseerd.

Ik krijg de indruk dat je de gemeten waarden in de grafieken zet ?

[redacted]

Van: [redacted] [[mailto:\[redacted\]@deltares.nl](mailto:[redacted]@deltares.nl)]
Verzonden: vrijdag 20 oktober 2017 18:20
Aan: [redacted] (WVL)
Onderwerp: interpretatiegegevensokt2017.xlsb

Goed gezien, het is zeker niet allemaal TGG.

Hierbij hoever ik ben met de uitwerkingen. Ik heb op de x-as steeds de hoogte in NAP gezet, zodat op dezelfde hoogte verschillende boorlocatie vergeleken kunnen worden. Verder

- rood is TGG
- geel is zand
- paars is klei
- bruin is veen

EN

- ruit is boring 3.1 (dijk)
- rond is boring 3.2 (dijk)
- driehoek is boring 2.2 (teen van de dijk)

Eea is nog zeer voorlopig, want de data van analytico zijn nog niet vrijgegeven.. Ik draai ook nog even die andere tabellen

[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.