

From: 5.1.2e  
 Location: Webex-vergadering - Zie inhoud van de afspraak  
 Importance: Normal  
 Subject: Design rioolwater tegel Corona Dashboard i.v.m. verzorgingsgebieden ZI's  
 Start Date/Time: Thur 9/10/2020 11:30:00 AM  
 End Date/Time: Thur 9/10/2020 12:00:00 PM  
[Corona update Pitch 07](#) [5.1.2e.pdf](#)

Hallo allen,

Bij dezen nodig ik jullie graag uit voor een overleg over het design van de rioolwater tegel. Specifiek gaat dit over hoe om te gaan met de verzorgingsgebieden van de Zuivering Installaties. Vorige week hebben we het hier met een aantal van jullie al over gehad. Zie ook alvast een paar aandachtspunten die we daarbij al besproken hebben. Verder voor diegene die dit nog niet gezien hebben, in de bijlage staat ook een presentatie over hoe het nieuwe algemene design van het dashboard eruit komt te zien. Behandel deze presentatie a.u.b. als vertrouwelijk en dit is nog aan verandering onderhevig.

Genoemde opties voor verzorgingsgebieden (er is meer dan dit mogelijk):

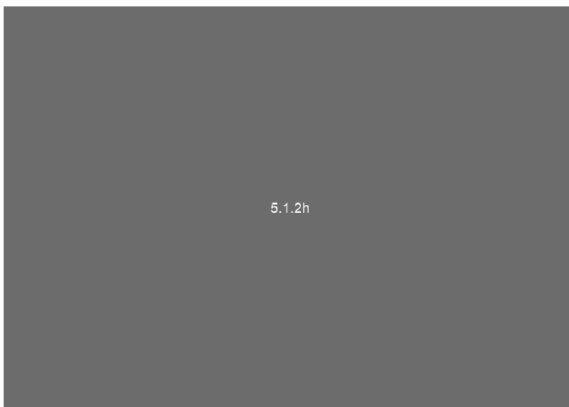
- ∨ We veranderen qua opzet van de design in principe niets. Verder gebruiken we de verzorgingsgebieden als volgt:
  - o We tonen een ZI alleen in de VR waar het grootste deel van het verzorgingsgebied in valt (dat doen we nu ook).
  - o Of we tonen een ZI in elke VR waar het onder valt (maakt niet uit voor hoeveel % van het verzorgingsgebied).
  - o Verder tonen we een ZI in alle gemeenten dat het in het verzorgingsgebied heeft (ook als een andere ZI ook die gemeenten bedient).
- ∨ We gaan een andere kaart van Nederland hanteren waar we de verzorgingsgebieden per ZI op plotten. Men kan hier op klikken en zoeken om de waarde per ZI te zien, en ook de historische waarde van die ZI. We halen dan de riool informatie op gemeente niveau weg, en tonen op VR en landelijk niveau alleen een gemiddelde.
- ∨ We maken een soort van zoekbalk waar je je adres intypt en dat je dan je bijbehorende ZI krijgt en die historische waarden. We halen dan de riool informatie op gemeente niveau weg, en tonen op VR en landelijk niveau alleen een gemiddelde.

Algemene aandachtspunten design rioolwater:

- Het zou mooi zijn als we op VR niveau (en misschien ook gemeente) ook kunnen schakelen voor de Verloop over tijd grafiek tussen 'Toon alles' en 'Laatste 5 weken' (zoals voor landelijk niveau al mogelijk is).
- We krijgen per 15 september van circa 300 locaties de gegevens. Dat kan betekenen voor één veiligheidsregio dat er circa 20 ZI's zijn. Om die allemaal te plotten in de Verloop over tijd grafiek wordt misschien onoverzichtelijk.
- Tegelijkertijd zou het wel fijn zijn in de Verloop over tijd grafiek als per ZI ook de gegevens getoond kunnen worden als je er met je muis over heen hovert. Nu kan dit alleen bij het gemiddelde.
- Moeten we in de Verloop over tijd grafiek misschien met verschillende kleuren per ZI gaan werken om onderscheid hierin duidelijker te maken?
- De onderste grafiek (met horizontale staven) kan straks ook circa 20 ZI's per VR hebben. Is dat dan nog steeds verstandig om dit in de huidige weergaven te tonen? Dit kan misschien wel hoor, alleen moeten we hier even over nadenken.

-- De volgende tekst niet verwijderen of wijzigen. --

**Wanneer het tijd is, kunt u hier deelnemen aan uw Rijksvideo Vergadering.**



5.1.2h

5.1.2h United States Toll

**Deelnemen via telefoon**

5.1.2e Netherlands Toll

5.1.2h United States Toll

5.1.2h

**Deelnemen via een videosysteem of -toepassing**

Kies 5.1.2e [@rijksvideo.webex.com](mailto:@rijksvideo.webex.com)

U kunt ook 5.1.2h kiezen en uw vergaderingsnummer invoeren.

**Deelnemen met Microsoft Lync of Microsoft Skype voor Bedrijven**

Kies 5.1.2e [@lync.webex.com](mailto:@lync.webex.com)

5.1.2h

Hebt u hulp nodig? Ga naar <http://help.webex.com>