

## Factsheet 'Corona Dashboard'

<b>Onderwerp:</b>	
Kernboodschap	<p>Om in control te blijven en snel en gericht te sturen op de verspreiding van het virus, is het van belang om goed zicht te hebben op en inzicht in het virus. Het dashboard helpt ons daar bij.</p> <p>Het dashboard is nu al operationeel, maar blijft- zolang het virus onder ons is- in ontwikkeling. Komende weken is het verder uitbreiden en vullen van het dashboard top prioriteit. We hebben een nieuw ontwerp gereed om meer detailinformatie te kunnen toevoegen, in het bijzonder regionale/gemeentelijke gegevens. Dit ontwerp zal in de tweede helft van september gerealiseerd worden.</p>
Recente toevoegingen op het dashboard	<p>De afgelopen weken lag de primaire focus op het verbeteren en in meer detail aanbrengen van de bestaande tegels.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Testuitslagen, ziekenhuisopnamen en rioolgegevens op gemeentelijk niveau</li> <li>• Een Engelse vertaling van het dashboard</li> <li>• Pagina opent nu met een stuk duiding</li> <li>• Absoluut aantal positief geteste mensen</li> <li>• Absoluut aantal vermoedelijke besmettingen</li> <li>• Absoluut aantal besmette verpleeghuislocaties</li> <li>• Trendgrafiek aantal besmettelijke personen</li> <li>• Trendgrafiek rioolwaterdata</li> <li>• Rioolwatermetingen per veiligheidsregio zichtbaar</li> <li>• Zoeken op gemeente in veiligheidsregio</li> <li>• Cijferverantwoording bijgewerkt</li> <li>• Groot aantal detailverbeteringen in zowel communicatie als architectuur.</li> </ul>
Roadmap werkzaamheden dashboard	<p><b>Rond 4 september</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Signaalwaarde positieve testuitslagen</li> </ul> <p><b>Sprint 5 (14 september)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Redesign (1/2)</li> <li>• Versnellen publicatieproces (1/2)</li> <li>• Rioolwaterdata op 300+ locaties wekelijks (streven: 8/9)</li> <li>• Clustergegevens regionaal (aantallen-trend, gemiddelde grootte)</li> <li>• Percentage positieve testuitslagen</li> </ul> <p><b>Sprint 5.2 (21 september)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Escalatiekaart</li> </ul> <p><b>Sprint 6 (28 september)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Redesign (2/2)</li> <li>• Versnellen publicatieproces (2/2)</li> <li>• Clustergegevens regionaal (aard)</li> <li>• Verbeterd ontwerp positieve testuitslagen</li> <li>• Rioolwaterdata 2-wekelijks???</li> </ul> <p><b>Sprint 7 (5 oktober)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gedragsonderzoeken (draagvlak &amp; compliance)</li> <li>• Huisartsgegevens op veiligheidsregioniveau</li> <li>• Sentinel monitoring op veiligheidsregioniveau</li> <li>• Detaillering IC-gegevens (totaal aantal bezette bedden COVID-19)</li> <li>• Detaillering ziekenhuisgegevens (totaal aantal bezette bedden COVID-19)</li> </ul> <p><b>Nader te bepalen;</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Maatregelen</li> <li>• Nalevingsmonitor</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Verplaatsingsgegevens</li><li>• Gegevens uit de app CoronaMelder</li><li>• Caribisch gebied</li><li>• Infectieradar op veiligheidsregioniveau</li></ul>
Overige activiteiten	<p>Naast het toevoegen van bovenstaande data aan het dashboard, wordt er ook gewerkt aan het dashboard als geheel. Daarbij moet u denken aan het volgende:</p> <p>→ <u>Sneller releasen</u></p> <p>Op dit moment zit er vertragingstijd tussen het moment waarop RIVM haar data publiceert en het moment waarop het dashboard wordt bijgewerkt. Dat heeft te maken met verschillende controleersteps die vanuit het dashboard doorlopen worden. De controlesteps worden zo veel als mogelijk geautomatiseerd, zodat data sneller op het dashboard landt. Het proces is nu dusdanig ingericht dat we uiterlijk om 15h de informatie op het dashboard kunnen verversen.</p>