

### 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 bijna een nieuw ontwerp gereed om meer detailinformatie te kunnen toevoegen, in het bijzonder regionale/gemeentelijke gegevens. Daarnaast verwachten we op korte termijn een road-map wanneer we welke tegels gevuld hebben.</p>
Nieuw data en toevoegingen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De tegels die nu in de zogenoemde sprintplanning staan om vóór 1 september te worden toegevoegd aan het nu al functionerende dashboard zijn de volgende: <ul style="list-style-type: none"> <li>→ <u>Rioolwatermetingen</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elke week wordt op dinsdag de rioolwaterdata bijgewerkt over 28 locaties</li> <li>- Vanaf 17 augustus zal worden gerapporteerd over 80 punten landelijk</li> <li>- We werken aan een uitbreiding naar metingen uit alle 300+ installaties</li> </ul> </li> <li>→ <u>Percentage positieve testen</u> <p>In het dashboard willen we het percentage positief geteste mensen door de GGD t.o.v. het totaal aantal geteste mensen door de GGD weergeven. In eerste instantie per week, later mogelijk ook per dag.</p> <p>De gegevens van het totaal aantal door de GGD afgenomen testen zijn reeds publiek beschikbaar. Door deze ook op te nemen in het dashboard wordt het totaal aantal positief geteste mensen in perspectief geplaatst. Door naar de percentages van de door de GGD afgenomen testen te kijken, kunnen we mogelijk zien of de stijging van het aantal positief geteste mensen komt door een stijging van het totaal afgenomen testen of door de werkelijke verdere verspreiding van het virus.</p> <p>Er worden momenteel gesprekken gevoerd met GGD GHOR om dit te realiseren, het streven is om dit zo snel mogelijk op te nemen, in ieder geval voor 1 september.</p> </li> <li>→ <u>Duiding</u> <p>Boven het dashboard wordt een blok met 'duiding' toegevoegd, dat de trend kwalitatief beschrijft en gebaseerd is op de wekelijkse informatie van RIVM. Bij calamiteiten of plotselinge ontwikkelingen kan ervoor worden gekozen om dit blokje dagelijks aan te passen.</p> </li> </ul> </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> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ <u>Dashboard ontwerp</u> <p>Uit de tracking informatie is gebleken dat de gemiddelde bezoeker in één oogopslag alle relevante informatie wil kunnen zien. Daarnaast ontvangen we van verschillende doelgroepen, waaronder beleidsmakers, de wens om meer gedetailleerde informatie weer te</p> </li> </ul>

	<p>geven op het dashboard, bijvoorbeeld op gemeenteniveau. Het nieuwe dashboard ontwerp zal beter aansluiten bij de verschillende behoeften.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>→ <u>Sneller releasen</u> 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. Voor 1 september zal het proces dusdanig ingericht zijn dat we uiterlijk om 15h de informatie op het dashboard kunnen verversen.</li><li>→ <u>Engelstalige versie van het dashboard</u> Voor 1 september zal een Engelstalige versie van het dashboard gereed zijn. Deze zal te bezoeken zijn via 'coronadashboard.government.nl'.</li><li>→ <u>GGD contactonderzoeken en gedragsmonitoring</u> We werken nu aan een road-map voor een dashboard-design met veel meer detailinformatie, bijvoorbeeld op gemeentelijk niveau, en het vullen van de overige tegels. Op korte termijn zullen we ook terugkomen op het punt wanneer BCO gegevens, clustergegevens en nog niet gevulde tegels klaar zijn.</li></ul>
--	---