

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

verslag

Betreft	Overleg rioolwaterdata
Vergaderdatum en -tijd	20 augustus 2020 09:00
Vergaderplaats	
Aanwezig	(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
Afwezig	
Kopie aan	

**Directoraat Generaal
Volksgezondheid**
Publieke Gezondheid
Crisisbeheersing en
Infectieziekten

Bezoekadres:
Parnassusplein 5
2511 VX Den Haag
T 070 (10)(2e)
F 070

www.rijksoverheid.nl

Inlichtingen bij

(10)(2e)
(10)(2e)
T (10)(2e)
(10)(2e)@minvws.nl

Datum
20 augustus 2020

Aantal pagina's
3

*Correspondentie uitsluitend
richten aan het retouradres
met vermelding van de datum
en het kenmerk van deze
brief.*

Doel van het overleg

VWS ziet veel mogelijkheden in het gebruik van rioolwaterdata voor het verkrijgen van inzicht van virusverspreiding, waarbij het COVID-19 virus actueel is. Het overleg is op verzoek van VWS geïnitieerd, om te bespreken wat de mogelijkheden zijn tot (zo snel mogelijke) dagelijkse metingen bij alle landelijke rioolwaterdata-locaties.

Achtergrond

Ondanks dat het aantal virus-besmettingen zijn te traceren via het testen en de IC-capaciteit, bieden de rioolwaterdata vroegtijdig inzicht in welke regio het virus te verwachten is. Belangrijk punt hierbij is dat de coronaverspreiding begin dit jaar waarschijnlijk veel eerder gesignaleerd had kunnen worden als we de rioolwaterdata toen al hadden gehad. Om deze reden heeft deze data grote belangstelling van zowel minister van VWS als de minister-president, als internationale media. Daarnaast kan de rioolwaterdata in de toekomst ook gebruikt worden voor andere virusverspreidingen, zoals een variant van het COVID-virus.

Het verkrijgen van meer meetpunten voor landelijke dekking en frequentere metingen is daarom erg belangrijk voor VWS om deze rioolwaterdata goed zicht te krijgen op de virusverspreiding in Nederland en (controle)maatregelen hier op af te stemmen.

Actualiteit

Er hebben al verbeteringen plaats gevonden in het aantal meetpunten, van 28 locaties, naar nu 80 locaties en voor de nabije toekomst naar 300+ locaties (landelijke dekking).

**Directoraat Generaal
volksgezondheid**
Publieke Gezondheid
Crisisbeheersing en
Infectieziekten

Wens VWS

Zoals ook in de opdrachtbrief aan het RIVM is beschreven, is de wens van VWS, naast de landelijke dekking van de meetlocaties, in fases de frequentie van de metingen uit te breiden. Eerst bij een beperkte groep locaties vaker data verzamelen, bijvoorbeeld eens per 3 dagen, en deze frequentie vervolgens (in fases) uitbreiden tot landelijke dekking. Hierna de dataverzameling op vergelijkbare wijze verder uitbreiden naar een dagelijkse frequentie. Het is afhankelijk van de omstandigheden met betrekking tot (laboratorium)capaciteit en apparatuur met welke snelheid de dataverzameling kan worden uitgebreid naar dagelijkse frequentie.

Datum
20 augustus 2020

Ondanks dat het risico bestaat dat het dagelijks verzamelen beperkte meerwaarde kan hebben, wegen voor VWS de (verwachte) kosten voor dagelijkse verzameling van rioolwaterdata op tegen het potentieel mogelijke voordeel hiervan.

Gebruik rioolwaterdata

De rioolwaterdata zullen op het corona dashboard van VWS terecht komen. Hierbij is duiding van de data op het dashboard belangrijk (via de verschillende mediakanalen). UvW vraagt aandacht voor de communicatielijnen met betrekking tot de rioolwaterdata, zodat we elkaar niet verrassen.

Afspraken

- (10)/(2e) brengt de verschillende communicatieadviseurs met elkaar in contact, zodat zij snel elkaar op de hoogte kunnen brengen.
- (10)/(2e) houden ondertussen onderling contact voor afstemming.
- Per 1 september worden de metingen uitgevoerd bij de 300+ locaties en wordt de data ontsloten voor het dashboard.
- RIVM levert voor 4 september analyse op van meerwaarde van verder verdichting van het aantal metingen naar meerdere keren per week.
- UvW maakt samen met enkele waterschappen een scenario hoe en welke verdichting mogelijk is in de bestaande processen en wat er nodig zou zijn voor verdere intensivering. Daarbij ook de termijnen waarin dit haalbaar is en de verwachte kosten die hieraan verbonden zijn.
- Na bespreking van deze opbrengsten eind aug/begin september gaat er een nieuwe aanpak naar M.VWS.

Actielijst

Directoraat Generaal
Volksgezondheid
Publieke Gezondheid
Crisisbeheersing en
Infectieziekten

	Actie	Actiehouder
1.	Per 1 september kunnen de waterschappen rioolwaterdata aanleveren voor alle 300 locaties, eens per 6 dagen.	UvW
2.	De UvW maakt een overzicht van de verschillende scenario's, uitgaande van een landelijke dekking eens per week naar een dagelijkse landelijke dekking en brengt hierbij het volgende in kaart: <ul style="list-style-type: none"> o De kosten per fase naar een dagelijkse en landelijke dekking. o De uitdagingen per fase die van invloed kunnen zijn op de realisatie (bijvoorbeeld capaciteit voor het fysiek ophalen van de watermonsters of het verwerken van de watermonsters in het laboratorium). Dit graag concreet weergeven, zodat vanuit VWS kan worden meegedacht aan mogelijke oplossingen (bijvoorbeeld de inzet van Defensie of brandweerkorpsen). 	UvW
3.	Over 2 weken een nieuwe afspraak.	VWS

Datum
20 augustus 2020