



Rijksinstituut voor Volksgezondheid  
en Milieu  
Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport

# verslag

A. van Leeuwenhoeklaan 9  
3721 MA Bilthoven  
Postbus 1  
3720 BA Bilthoven  
www.rivm.nl  
KvK Utrecht 30276683

T 030 274 70 00  
F 030 274 29 71  
i@rivm.nl

**Datum**  
20 augustus 2020

Bespreking	Afstemmingsoverleg Data GGD'en GGDGHOR NL LCDK, RIVM
Vergaderdatum en -tijd	3 september 2020 13.00-14.00 uur
Vergaderplaats	Telefonisch
Deelnemers	5.1.2e (LCI-RIVM, 5.1.2e 5.1.2e (LCI-RIVM, 5.1.2e), 5.1.2e (GGD Amsterdam), 5.1.2e (GGDGHOR NL), 5.1.2e (GGDGHOR NL), 5.1.2e (GGD GHOR NL), 5.1.2e (Epi-RIVM), 5.1.2e (Epi-RIVM) 5.1.2e 5.1.2e (VWS), 5.1.2e (VWS) 5.1.2e 5.1.2e (GGD GHOR), 5.1.2e (GGD GHOR), 5.1.2e 5.1.2e (LCDK), 5.1.2e (GGD GHOR)

Het exceloverzicht (zie bijlage) wordt besproken en de volgende wijzigingen/toevoegingen worden gedaan:

- 'Aantal verpleeg- en verzorgingshuizen met tenminste 1 Covid-besmetting' heeft prioriteit, is groen gemaakt
- 'Aantal nieuwe meldingen in Osiris per week' ook op PC6 en per dag (kan zelfs per uur)
- 'Aantal positieve testuitslagen per 100.000 inwoners' ook op PC4 of PC6: dit kan 5.1.2e al met CoronIT data inzichtelijk maken
- 'Rioolwatersurveillance' is lastig om de grenzen aan veiligheidsregio's te geven. 5.1.2e geeft aan dat dit in de komende 2-3 weken beter inzichtelijk gaat worden. In het Rijksoverheid dashboard zit het al op regionaal niveau; dit zit in de open data van het RIVM.
- Toevoegen: aantal clusters per setting, grootte

5.1.2e geeft aan ervaring te hebben met gekoppelde data, bijvoorbeeld een koppeling met CBS data, waardoor uitsplitsing mogelijk is naar o.a. SES en migratieachtergrond. Wellicht is dit ook interessant voor het besloten dashboard? 5.1.2e geeft aan dat het RIVM hier ook mee bezig is.

5.1.2e is bezig met detecteren clusters d.m.v. datascience. Hij wordt graag betrokken bij de clustergroep van het RIVM. 5.1.2e zal 5.1.2e inlichten.

5.1.2e van GGD Gelderland Zuid is betrokken bij de landelijke opschaling en inwerken van BCO-medewerkers. 5.1.2e zal bij haar de cluster werkinstructie vragen.

Vanaf volgende week zal het RIVM middels een pdf-rapport de beschikbare BCO-indicatoren delen met de GGD. De vraag ligt voor of een pdf hiervoor voldoet, of dat men liever een (real time) dashboard heeft voor inzicht in de indicatoren. Men geeft aan dat een pdf om te beginnen prima is, maar dat men graag steeds beter inzicht in de data wil hebben, dan is pdf waarschijnlijk niet voldoende en is een dashboard gewenst. GGData kan ondersteunen bij het ontwikkelen van zo'n dashboard.

Het RIVM heeft al een besloten rapportagetool voor GGD'en (Power BI), waar al BCO data in zit. Dat zou een goede plek kunnen zijn om alles te centreren en te delen.

**Datum**  
20 augustus 2020

5.1.2e zal 5.1.2e (RIVM) en 5.1.2e (GGData) met elkaar in contact brengen m.b.t. datastromen.

Er wordt opgemerkt dat de link met HPzone gebruikersgroep gewaarborgd zijn binnen dit overleg. Daar zullen we zeker op aansturen, helaas konden de betrokken personen vandaag niet.

Het volgende overleg zal over 2 weken zijn. Dan zullen we ook bespreken wat besloten en wat openbaar moet worden. Men wil graag dingen aan het publiek kunnen tonen.