

**To:** 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]; 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]; 5.1.2e [redacted]  
 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]; 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]; 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]; 5.1.2e [redacted]  
 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]  
**Cc:** 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]  
**From:** 5.1.2e [redacted]  
**Sent:** Wed 9/23/2020 1:47:12 PM  
**Subject:** BCO monitoring  
**Received:** Wed 9/23/2020 1:47:14 PM  
[COVID-19 WebSite rapport wekelijks 20200922 BCO alleen.pdf](#)  
[COVID-19 BCO rapport wekelijks intern 20200923 1043.pdf](#)

Hoi BCO taskforce,

Van EPI ontvangen we wekelijks de cijfers over de BCO indicatoren. Goed om te delen met jullie denk ik.

Een deel staat online op de RIVM website. Maar omdat de cijfers vanaf week 37 niet meer volledig zijn hebben we een aantal indicatoren uit het openbare website rapport moeten halen. Intern krijgen we wel alle indicatoren te zien.

In het **landelijke epirapport (bijlage 1)** kunnen we nog rapporteren over:

1. Hoeveel van de nieuwe meldingen zijn gevonden ihkv BCO
2. Bij hoeveel van de nieuwe meldingen heeft contactinventarisatie plaatsgevonden

In het landelijke epirapport rapporteren we t/m week 37 het volgende:

3. Gemiddeld aantal contacten per index (gespecificeerd naar type 1 of 2 contacten)
4. % positief geteste contacten (gespecificeerd naar type 1 of 2 contacten)


We kunnen indicatoren 3 en 4 dus voorlopig niet rapporteren zolang er geen capaciteit is om contacten uniform en volledig in te voeren in HPZone.

In ons **interne rapport (bijlage 2)** staan naast bovenstaande indicatoren ook opgenomen:

5. % van de nieuwe meldingen waarbij contactinventarisatie plaats vond of dit op tijd gebeurde (op dezelfde of de volgende dag na binnenkomen melding)
6. Aantal niet nauwe contacten per index (cat 3)
7. Aantal en % van de contacten dat op tijd bereikt werd (Op tijd = startdatum monitoring binnen 2 dagen na datum melding index bij GGD.)
8. Aantal en % van contacten dat bereikt werd binnen 5 dagen na EZD index

#### Duiding:

- % bij wie contactinventarisatie neemt langzaamaan iets af, ook weten we dat deze rapportage iets achter kan lopen. Week 38 moet nog aangevuld worden. Dan zitten we vooralsnog nog hoog hiermee (week 37 93.5%).
- Percentage positief zie je onder huisgenoten afnemen vanaf week 33. Hierbij rekening houden met dat niet alle huishoudcontacten meer werden ingevoerd, te beginnen met de grote steden die het niet meer bijhielden. Daarmee zie je wellicht een afspiegeling van de regio's buiten de randstad. Bij het vindpercentage onder de overige nauwe contacten zie je deze daling niet.
- Het percentage bij wie contactinventarisatie op tijd plaatsvond, dat daalt echt heel erg op landelijk niveau naar nu in week 38 52,1%. Binnen de regio's zie je grote verschillen. De regio's waarbij in week 38 bij minder dan 60% de contactinventarisatie op tijd plaats vond zijn: Gelderland Midden, Gelderland Zuid, Utrecht, Amsterdam, Hollands Midden, Rotterdam, Zuid Holland Zuid, Brabant Zuidoost en Haaglanden.
- Het aantal contacten: aantal overige nauwe contacten per index daalt langzaamaan, meest waarschijnlijk doordat er minder van deze contacten worden ingevoerd in HPZone
- % van de contacten dat op tijd bereikt is: Dit lijkt tot aan week 37 redelijk hoog te zijn nog (week 37 91,1%). Ook daar erg regionale verschillen, maar erg afhankelijk van hoe de registratie verloopt

Dit voor nu. Als zo'n opsomming van nut is kan ik het volgende week herhalen. Zo niet, dan ook goed, laten we het zo 

Groet! 5.1.2e [redacted]

5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e

.....  
**Centrum Infectieziektebestrijding (Cib)**  
**Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI)**  
Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | 5.1.2e

.....  
**T** 5.1.2e  
**M** 5.1.2e  
5.1.2e @rivm.nl  
<http://rivm.nl>  
5.1.2e