

> CC: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e>; 5.1.2e
 > (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>
 > Onderwerp: RE: Beveiligingsrapportages, vandaag publiceren
 >
 > @5.1.2e niet verstandiger als jij 5.1.2e polst?
 >
 > Van: 5.1.2e
 > <5.1.2e@minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>
 > Verzonden: dinsdag 29 september 2020 11:50
 > Aan: 5.1.2e
 > <5.1.2e@minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>; 5.1.2e 5.1.2e
 > (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>;
 > 5.1.2e
 > 5.1.2e @minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>
 > CC: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e
 > (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>; 5.1.2e
 > 5.1.2e @minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>
 > Onderwerp: RE: Beveiligingsrapportages, vandaag publiceren
 >
 > Ha 5.1.2e
 >
 > 5.1.2e heeft aantal downloads uitgevraagd, zie bij vraag 3 paar toevoegingen in zwart.
 >
 > Gr.
 > 5.1.2e
 >
 > Van: 5.1.2e
 > <5.1.2e@minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>
 > Verzonden: dinsdag 29 september 2020 11:41
 > Aan: 5.1.2e
 > <5.1.2e@minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>; 5.1.2e
 > (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>
 > CC: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e
 > (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>; 5.1.2e
 > 5.1.2e
 > 5.1.2e @minvws.nl<5.1.2e@minvws.nl>>
 > Onderwerp: RE: Beveiligingsrapportages, vandaag publiceren
 >
 > Klopt het dat er geen update is sinds deze briefing? Ik heb nu het onderstaande. Graag check, 5.1.2e deadline is 15.00u.
 >
 > +++++++
 >
 >
 > 1. Ik begreep dat de twee onderzoeken (Radically Open Sec en NFIR) vandaag op Github worden gepubliceerd. Heb je voor mij
 tijdstip en linkje?
 >
 > - (voor ons: 5.1.2e informeert eerst 5.1.2e Wanneer kunnen we het plaatsten?)
 >
 >
 > 2. Waarom heeft het eigenlijk zo lang geduurd dat deze twee onderzoeken openbaar komen? Ze waren toch al een maand klaar?
 >
 > - Heeft 5.1.2e al toegelicht.
 >
 >
 > 3. Haalt het aangepaste testbeleid (alleen testen bij symptomen) de aantrekkingskracht van de app niet deels onderuit?
 >
 > A: De app is een belangrijk instrument om het virus in de kraag te vatten. Dankzij de app kunnen meer mensen sneller een bericht
 krijgen dat ze in de buurt van een achteraf besmet blijvende persoon zijn geweest. Veel mensen kunnen zich moeilijk herinneren met wie
 ze bijvoorbeeld allemaal in hetzelfde restaurant of treinstel hebben gezeten. De app herinnert die contacten wel. Daardoor is de app
 completer en kan de app mensen sneller bereiken dan het reguliere bron- en contactonderzoek van de GGD. Door op deze manier meer
 mensen sneller te berichten dat ze risico kunnen lopen, kunnen mensen eerder worden gewaarschuwd waardoor het doorgeven van de
 besmetting wordt beperkt.
 >
 > Overigens, als de GGD nauwe contacten opspoor krijgen die het advies om thuis te blijven en zich te laten testen bij klachten. Het BCO
 heeft zin, ook zonder testen. De app heeft ook al zin zonder testen. Het is die gedragsverandering die telt. Het advies om te testen zonder
 klachten werd als onderdeel van een proef gegeven om mensen te helpen thuis te blijven. Het advies was om enkele dagen na het
 contact te testen zodat je snel eventuele besmette personen vindt. En om dan thuis te blijven tot een test op de zevende dag om zeker te

stellen dat je niet alsnog besmet was. Het thuis blijven voorkomt besmetting en mensen zijn met zicht op een test geneigd dat advies op te volgen. De app heeft dus zeker zin zonder testen. Maar we moeten ook nadenken over manieren om mensen te helpen adviezen op te volgen.

>

>

> 4. Zijn er cijfers over de lopende proef in de testregio's? Hoeveel mensen de app daar gebruiken en hoeveel meldingen er zijn gedaan?

>

> A: Wij hebben de app beproefd in vijf GGD-regio's. De laatste stand die ik vanochtend gevraagd heb, is dat er nu 60 mensen met hulp van de GGD een besmetting hebben gemeld in de app. Dat betekent dat het aantal notificaties ook zal zijn opgelopen. Tegelijkertijd, omdat niemand weet wie er een waarschuwing heeft gekregen, kun je dat alleen afgeleid ontdekken door of mensen te interviewen, of af te gaan op de mensen die een test aanvragen of contact opnemen met de GGD. In de testperiode van twee weken hadden 412 mensen een test aangevraagd. Een deel daarvan kwam ook buiten de testregio's. Dat is veel in vergelijking met het aantal besmette personen die dat hadden gemeld in de app op dat moment; dat waren er acht. Dat was ook het geval in andere landen die begonnen met het introduceren van deze app, waarschijnlijk onder meer omdat het melden van de waarschuwing in de app op dit moment leidt tot een test zonder klachten. Dus in het begin was er sprake van veel mensen die zeiden een notificatie te hebben gehad. Als het goed is, gaat dat afvlakken. Dat heeft het ook in Ierland gedaan, waar alleen de eerste weken sprake was van 50 mensen per besmet gemeld persoon, wat daalde naar rond de 15.

>

>

>

> Zie ook EK briefing:

> https://www.eerstekamer.nl/behandeling/20200922/verslag_van_een_technische/document3/f=vlcakn75t8z6.pdf

> [sche/document3/f=vlcakn75t8z6.pdf](https://www.eerstekamer.nl/behandeling/20200922/verslag_van_een_technische/document3/f=vlcakn75t8z6.pdf)

>

>

>

>

>

> 5. Wat is het laatste totale downloadcijfer van de app?

>

> A: Laatste stand die ik kan zien is: 1.251.544 (datum 22 sept). GRAAG CHECK.

>

>

>

>

>

>

> Van: [redacted] 5.1.2e)
> <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl<[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>>

> Verzonden: dinsdag 29 september 2020 11:28

> Aan: [redacted] 5.1.2e)

> <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl<[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>>; [redacted] 5.1.2e)

> <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl<[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>>

> CC: [redacted] 5.1.2e ; [redacted] 5.1.2e)

> <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl<[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>>; [redacted] 5.1.2e)

> <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl<[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>>

> Onderwerp: RE: Beveiligingsrapportages, vandaag publiceren

>

>

>

>

> Dit was briefing EK, 8 sept

>

> https://www.eerstekamer.nl/behandeling/20200922/verslag_van_een_technische/document3/f=vlcakn75t8z6.pdf

> [sche/document3/f=vlcakn75t8z6.pdf](https://www.eerstekamer.nl/behandeling/20200922/verslag_van_een_technische/document3/f=vlcakn75t8z6.pdf)

>

> Daaruit:

>

> Wij hebben de app beproefd in vijf GGD-regio's. De laatste stand die ik vanochtend gevraagd heb, is dat er nu 60 mensen met hulp van de GGD een besmetting hebben gemeld in de app. Dat betekent dat het aantal notificaties ook zal zijn opgelopen. Tegelijkertijd, omdat niemand weet wie er een waarschuwing heeft gekregen, kun je dat alleen afgeleid ontdekken door of mensen te interviewen, of af te gaan op de mensen die een test aanvragen of contact opnemen met de GGD.

> In de testperiode van twee weken hadden 412 mensen een test aangevraagd. Een deel daarvan kwam ook buiten de testregio's. Dat is veel in vergelijking met het aantal besmette personen die dat hadden gemeld in de app op dat moment; dat waren er acht. Dat was ook het geval in andere landen die begonnen met het introduceren van deze app, waarschijnlijk onder meer omdat het melden van de waarschuwing in de app op dit moment leidt tot een test zonder klachten. Dus in het begin was er sprake van veel mensen die zeiden een notificatie te hebben gehad. Als het goed is, gaat dat afvlakken. Dat heeft het ook in Ierland gedaan, waar alleen de eerste weken sprake was van 50 mensen per besmet gemeld persoon, wat daalde naar rond de 15.

>

> Recentere cijfers over de testregio's zijn er volgens mij niet.
>
> Ik heb [redacted] hier overigens al eerder op gewezen
>
> Van: [redacted]
> <[redacted]@minvws.nl<[redacted]@minvws.nl>>
> Verzonden: dinsdag 29 september 2020 11:23
> Aan: [redacted]
> <[redacted]@minvws.nl<[redacted]@minvws.nl>>; [redacted]
> [redacted]
> <[redacted]@minvws.nl<[redacted]@minvws.nl>>
> CC: [redacted]
> <[redacted]@minvws.nl<[redacted]@minvws.nl>>; [redacted]
> [redacted]
> <[redacted]@minvws.nl<[redacted]@minvws.nl>>; [redacted]
> [redacted]
> <[redacted]@minvws.nl<[redacted]@minvws.nl>>
> Onderwerp: RE: Beveiligingsrapportages, vandaag publiceren
>
> Nog 3 aanvullende vragen:
>
> Zijn er cijfers over de lopende proef in de testregio's? Hoeveel mensen de app daar gebruiken en hoeveel meldingen er zijn gedaan.
> En: wat is het laatste totale downloadcijfer van de app?

