

**To:** [5.1.2i] [5.1.2e] @rivm.nl]  
**From:** [5.1.2e]  
**Sent:** Thur 10/1/2020 9:53:07 AM  
**Subject:** RE: Nieuwe Infectieradar: help je ons testen?  
**Received:** Thur 10/1/2020 9:53:07 AM

Hoi,

Werkt perfect! 1 opmerking:

1. **Vul de wekelijkse klachtenlijst in.** Begrijp je de vragen? Zie je nog taalfouten? Krijg je foutmeldingen?

Bevindingen:

Had je in de afgelopen week geen, één of meerdere van deze klachten? → Ik kan ook een datum kiezen van 3 weken geleden → aan te passen naar alleen week terug vanaf invuldatum?

Groeten,

[5.1.2e]

---

**From:** [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 30 september 2020 11:52  
**To:** Infectieradar <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Subject:** Nieuwe Infectieradar: help je ons testen?

### Nieuwe Infectieradar: help je ons testen?

Het nieuwe platform voor Infectieradar is bijna klaar om live te gaan. Voordat we echt live gaan vragen we eerst 100 RIVM'ers om het systeem te testen in de acceptatieomgeving. Is het systeem gebruiksvriendelijk en overzichtelijk? Help jij ons ook mee?

De nieuwe versie van infectieradar draait op een nieuw systeem van influenzanet. We willen in oktober gefaseerd live gaan met 'Infectieradar 3.0'. Bijgaand vind je een testinstructie. Daarin vragen we je enkele handelingen uit te proberen en je bevindingen te noteren. **Je kunt testen tot donderdag 1 oktober 18 uur.** Stuur voor die tijd je bevindingen naar [5.1.2e] @rivm.nl.

Open de website: <https://webclient.acc.infectieradar.nl/home>

Let op: infectieradar werkt niet in internet explorer.

#### Over infectieradar

Het RIVM houdt op verschillende manieren de verspreiding van het nieuwe coronavirus in de gaten. Eén van de manieren is infectieradar. Daarmee laten mensen in Nederland ons weten of ze klachten hebben die kunnen wijzen op het nieuwe coronavirus. Als er uit een bepaald gebied een snelle stijging van dit soort meldingen komen, kan het zijn dat het virus zich daar ineens verspreidt.

Dank voor je hulp!

Vriendelijke groet,  
 Team Infectieradar

Infectieradar is een samenwerking van Influenzanet en het RIVM