

**To:** [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl]  
**Cc:** [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl]  
**From:** [5.1.5]  
**Sent:** Wed 3/17/2021 2:04:47 PM  
**Subject:** RE: Vragen vanuit VWS  
**Received:** Wed 3/17/2021 2:04:48 PM

Ha [5.1.2e]

Dankjewel weer voor het snelle antwoord.

Groeten,  
 [5.1.2e]

---

**From:** [5.1.2e] [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 17 maart 2021 14:47  
**To:** [5.1.5] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Cc:** [5.1.2e] [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Vragen vanuit VWS

Hoi [5.1.2e]

Het antwoord is nee, dat is niet uit te leggen en niet in een simpel getal te vangen.

Dit is de uitleg, maar daar kan je niets mee: we nemen aan dat er een lichte toename in vrijetijdscontacten, plus een gedeeltelijk herstel van de werkcontacten van horeca personeel, en naar verhouding iets meer transportcontacten. En daar zetten we een grote onzekerheidsmarge op.

We hebben voor het OMT simulaties gedraaid, die adviseren vervolgens. En elke minimale versoepeling kan de druppel zijn, dat weet je nooit.

Groeten  
 [5.1.2e]

---

**From:** [5.1.5] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Sent:** Wednesday 17 March 2021 14:33  
**To:** [5.1.2e] [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Cc:** [5.1.2e] [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Vragen vanuit VWS

Hoi [5.1.2e]

Er kwam nog een vervolgvraag binnen over het openen van de terrassen. Is het mogelijk om nog iets meer detail te geven? Je geeft bijvoorbeeld aan dat jullie rekening houden met een toename in contacten, maar hoe groot schat je die toename (en doet dit ertoe voor VWS?)? Verder heeft [5.1.2e] tijdens de technische briefing gezegd dat het effect beperkt zou zijn, maar eventueel de druppel die de emmer doet overlopen. Nu willen ze natuurlijk weten wat 'beperkt' dan is. Is er iets te zeggen over de onzekerheid van de schatting?

Volgens mij willen ze eigenlijk gewoon een kant en klaar advies over onder welke voorwaarden de horeca weer open kan, dus waarschijnlijk is het antwoord dat we geven nooit genoeg, maar ach \*

Groeten,  
 [5.1.2e]

---

**From:** [5.1.5] [5.1.2e]@rivm.nl>  
**Sent:** vrijdag 12 maart 2021 09:56  
**To:** [5.1.2e] [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Vragen vanuit VWS

Hoi [5.1.2e]

Bedankt voor je antwoord. Ik dacht al dat dat niet op dat detail niveau te modelleren was. Al kunnen jullie wel veel

\*

Groeten,

5.1.2e

---

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**Sent:** vrijdag 12 maart 2021 09:45

**To:** 5.1.5 <5.1.2e@rivm.nl>

**Subject:** RE: Vragen vanuit VWS

Hoi 5.1.2e

Dit is allemaal veel te gedetailleerd. Wat we inschatten, en wat dus in het model gaat, is een toename van contacten in de vrije tijd, en een toename van contacten in de werksfeer. We zijn geen tovenaars.

Groeten

5.1.2e

---

**From:** 5.1.5 <5.1.2e@rivm.nl>

**Sent:** Friday 12 March 2021 09:36

**To:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

**Subject:** FW: Vragen vanuit VWS

Beste 5.1.2e

Van VWS kregen we een vraag over de modellering van het effect van het openen van de terrassen. Zou je deze vraag kunnen beantwoorden?

Groeten,

5.1.2e

---

**From:** 5.1.2e, 1.2. (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

**Sent:** donderdag 11 maart 2021 15:10

**To:** 5.1.5 <5.1.2e@rivm.nl>

**Cc:** 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 1.2. (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

**Subject:** Vragen vanuit VWS

Dag collega's,

We hebben een aantal vragen voor jullie. De eerste vraag heeft met name spoed. Zou fijn zijn als we hier z.s.m. antwoord op zouden kunnen krijgen.

1. We zien een toename in het aantal positieve testen. De testuitslagen komen o.a. via de GGD'en en ziekenhuizen binnen. Zit er nog steeds een vertraging tussen het moment van testen en de registratie van de uitslag (ongeveer 52 uur) of gaat dit inmiddels sneller? Met andere woorden: is de oorzaak van de stijging na rapportage of hebben we te maken met werkelijke stijgende trend?
2. In de technische briefing van gisteren liet 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e een aantal berekeningen zien van de IC bezetting bij het versoepelen van maatregelen. Hij noemde onder andere het openen van de terrassen (sheet 25). Hij gaf aan dat het openen van o.a. de terrassen een redelijk beperkt effect zou hebben op de curve (zwarte lijn). Wel zou het een druppel kunnen zijn die de emmer doet overlopen. Mijn vraag is: hoe is deze berekening gemaakt? Met welke randvoorwaarden wordt rekening gehouden bij het doorberekenen? Bijvoorbeeld: looproutes, spatborden en triage in de horeca? Is het niet aannemelijk dat door versoepelingen mensen zich meer zullen verplaatsen en hierdoor meer contact is en dus meer besmettingen? Hoor graag de redentatie hierachter.

Alvast veel dank voor jullie hulp.

Groet,

5.1.2e

---

**Programmadirectie COVID-19**  
**Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport**

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag  
Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

---

06 5.1.2e

5.1.2e [@minvws.nl](mailto:5.1.2e@minvws.nl)