

**To:** (10)(2e) 2 (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) 1 (10)(2e) (10)(2e) - BSK (10)(2e) @minienw.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; Wie (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl

**From:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

**Sent:** Sun 8/16/2020 11:31:33 AM

**Subject:** FW: 09072020 berekende vs gerealiseerde testvraag\_lang.pptx

**Received:** Sun 8/16/2020 11:31:34 AM

[image001.jpg](#)  
09072020 berekende vs gerealiseerde testvraag\_lang.pptx

Hoi allen

Ben nog even in mijn mail gaan kijken of ik nog meer over testcapaciteit had ontvangen van (10)(2e) dan de twee sheets die ik eerder heb rondgestuurd (die heeft toch iedereen? Met die 56%)

Dit heb ik ook nog. Wel relevant voor overleg morgen denk ik. Ik kijk nog even verder

Ik neem aan dat hij overigens ook binnen het team heeft gedeeld

Gr (10)(2e)



(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport  
Parnassusplein 5 | Postbus 20350 2500 EJ Den Haag |  
☎ (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (secretariaat: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) |  
✉ (10)(2e) @minvws.nl |

**Van:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Verzonden:** maandag 3 augustus 2020 09:20  
**Aan:** (10)(2e) 0 (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Onderwerp:** 09072020 berekende vs gerealiseerde testvraag\_lang.pptx

Dag (10)(2e) dag (10)(2e)

Bijgevoegd eerdere inschatting van RIVM van testvraag.

De knop van asymptomatisch testen heeft in potentie heel veel / het meeste effect op de omvang van de testvraag (zie o.a. sheet 12).

Dit verklaart de voorzichtigheid aan de kant van ggd-ghor en lab-kant. Ik deel hun zorg wel. Laten we echt met een beetje beleid aan deze knop draaien de komende weken.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)  
(10)(2e)  
Telefoon: (10)(2e) 2 (10)(2e)