

**To:** [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @minvws.nl; [redacted] 5.1.2e 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @minvws.nl; [redacted] 5.1.2e  
 ([redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @minvws.nl; [redacted] 5.1.2e 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @minvws.nl); Bleeker [redacted] 5.1.2e  
 ([redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @minvws.nl)  
**From:** [redacted] 5.1.2e 5.1.2e )  
**Sent:** Thur 1/28/2021 11:28:22 AM  
**Subject:** RE: aanpassing ramingen testen  
**Received:** Thur 1/28/2021 11:28:23 AM

Ik bedoelde [redacted] 5.1.2e .2e 😊

Groet!

[redacted] 5.1.2e

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

**Verzonden:** donderdag 28 januari 2021 12:23

**Aan:** [redacted] 5.1.2e 5.1.2e ) <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>; [redacted] 5.1.2e 5.1.2e ) <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>; [redacted] 5.1.2e  
 ([redacted] 5.1.2e ) <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>; [redacted] 5.1.2e 5.1.2e ) <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>; [redacted] 5.1.2e 5.1.2e )  
 <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

[Rioolwatermeting | Dashboard Coronavirus | Rijksoverheid.nl](#)

Hier staat het per veiligheidsregio maar er zijn 279 meetpunten dus het is ook kleinschaliger bekend

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

**Verzonden:** donderdag 28 januari 2021 12:01

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

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

[redacted] 5.1.2e heeft nog ergens contact met [redacted] 5.1.2e ... van riool, dus goed om dit mee te nemen. Kijk jij, @ [redacted] 5.1.2e ?  
 Wij denken ook dat rioolwater een goede indicator kan zijn bij opschalen straks.

Ik heb nog even gepolst bij [redacted] 5.1.2e , of weten jullie hoe hij hier in zit?

Groet!

[redacted] 5.1.2e

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

**Verzonden:** donderdag 28 januari 2021 11:57

**Aan:** [redacted] 5.1.2e 5.1.2e ) <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>; [redacted] 5.1.2e 5.1.2e ) <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>; [redacted] 5.1.2e  
 <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>; [redacted] 5.1.2e 5.1.2e ) <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>  
**CC:** [redacted] 5.1.2e 5.1.2e ) <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Hi,

Ja dat kan. Of we kijken vanuit hier naar wat nou een goede voorspeller is van bijv. een hogere prevalentie in een bepaalde regio bij een bepaalde doelgroep (coronadashboard – riolwatersurveillance..?), en komen met een goed verhaal waarom wij vinden dat die gebieden extra getest moeten worden. In plaats van dat we afhankelijk zijn van of een gemeente zich vrijwillig aanmeld... Dat zou toch (in theorie) moeten kunnen vanuit het Rijk? Natuurlijk heb je daar dan medewerking van de gemeente voor nodig, maar voor bepaalde gemeentes is het vanuit prevalentie perspectief een stuk logischer om veel te testen dan vanuit andere.

Groet,

[redacted] 5.1.2e

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

**Verzonden:** donderdag 28 januari 2021 11:54

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**CC:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Hi,

Natuurlijk zouden we aantal pilots in gemeenten kunnen uitbreiden....maar...dan moeten we wel een plan hebben, waarom, welke gemeente wel/niet.

Wat ik kan doen is eens polsen bij bv GGD Utrecht of zij nog meer gemeenten zouden willen gaan doen? Zij hebben eerder aangegeven dat ze dat aan zouden kunnen.

Wat vinden jullie daarvan?

Dan gaan we beginnen met opschalen vanuit een regio waar nu een pilot gaat lopen. Rotterdam was dat sowieso al van plan na Charlois...mogelijk zouden we kunnen polsen of ze dat zouden willen vervroegen. Flevoland vind ik te trigger op dit moment, hoewel Urk wel super interessant zou zijn...

Groet!

[redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Verzonden:** donderdag 28 januari 2021 09:06

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
 ( [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl> )

**CC:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** FW: aanpassing ramingen testen

Ha beiden,

Zie onderstaande discussie.

Nu inmiddels met jullie allen wel eens over gehad, of het niet handig is om in *de maand februari* op nog veel meer plekken risicogericht grootschalig testen in te zetten, en daarin niet te wachten op de uitkomsten van de pilots. In het licht van de overcapaciteit en de VK variant en het feit dat we toch in een lock-down zitten.

[redacted] vond het inhoudelijk ook wel een goed idee, [redacted] ook. [redacted] geloof ik ook. [redacted] vanuit de enorme voorraad aan testen die we hebben. Voor de GGD'en is het ook handig; want dan vertrekt hun testafname personeel niet.

Kortom, waarom gaan we dit niet doen, en wie besluit hierover?

In het LCT is het ook al even genoemd door [redacted], toen was de reactie van [redacted]; het komt wel goed met die overcapaciteit wanneer we op scholen gaan testen etc. Maar dat gaan we pas doen wanneer de pilots zijn afgerond. Daarnaast is ook daarvan weer de vraag of dat wel de totale testcapaciteit van ca. 150.000 testen per dag gaat aantikken. Afgelopen week zaten we wederom op 50.000 testen per dag.

Groet,

[redacted]

.....  
 [redacted] testen - Team Testen en Traceren - VWS

T: [redacted]  
 E: [redacted]@minvws.nl  
 .....

**Van:** [redacted]

**Verzonden:** donderdag 21 januari 2021 11:23

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Aanleiding is de enorme overcapaciteit en de voorbereidingen van het nota overleg van GL dat ik me er daardoor iets beter in heb verdiept, en dat ik mij afvraag waarom we die overcapaciteit niet inzetten in het licht van de VK-variant.

- Het idee dat je met risicogericht grootschalig testen wel iets kan bereiken: namelijk meer besmettingen kan opsporen.
- Dat het in het kader van de zorgen van het OMT m.b.t. de VK variant, wellicht geen slecht idee is om die testcapaciteit daarvoor in te zetten.

- Dat het nog even duurt voordat de resultaten van de pilots er zijn, en dat we tot die tijd met overcapaciteit zitten.
- En dat je daarvoor bijv. alleen in februari meerdere gemeentes met een hogere prevalentie kan testen (aanwijzen dat ze zich ook zonder klachten kunnen laten testen).
- Dat GGD'en moeite hebben om hun personeel te behouden.
- Wat als spoor 2 niet gaat vliegen, of vaccineren zo goed gaat dat we het niet meer nodig gaan hebben.
- Mijn zorg is dat we voor al die verschillende beleidslijnen pilots doen, op de uitslagen wachten, maar er niet aan gaan toekomen om het ook daadwerkelijk grootschalig uit te voeren.

Maar misschien is dit inderdaad te laat. Want grootschalig risicogericht testen en testen op scholen bij uitbraken gaat al door de GGD'en ingezet worden per begin februari als de resultaten uit de pilots goed zijn?..

5.1.2e

5.1.2e Testen - Team Testen en Traceren - VWS

T: 5.1.2e

E: 5.1.2e @minvws.nl

**Van:** 5.1 5. 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Verzonden:** donderdag 21 januari 2021 11:11

**Aan:** 5.1.2 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Even bellen maar, ik begrijp aanleiding van je voorstel nog niet goed  
Ik zit tot 12:30 in een call, daarna belbaar

5.1.2e i.1.2e

5.1.2e Programmadirectie Covid-19

5.1.2e @minvws.nl

5.1.2e

**Van:** 5.1.2 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Verzonden:** donderdag 21 januari 2021 11:08

**Aan:** 5.1 5. 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Aan het LCT? De Minister.. grootschalig risicogericht testen hoeft niet perse met een mobiele testunit lijkt mij. Dus totdat alle pilots zijn afgerond, en GGD klaar is met mobiele testunits opzetten, meer gemeentes aanwijzen waar mensen zich laagdrempelig grootschalig kunnen testen gewoon bij de normale GGD'en.

(Yes. Maar niet hoeveel extra testcapaciteit dat oplevert. )

5.1.2e

5.1.2e Testen - Team Testen en Traceren - VWS

T: 5.1.2e

E: 5.1.2e @minvws.nl

**Van:** 5.1 5. 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Verzonden:** donderdag 21 januari 2021 11:05

**Aan:** 5.1.2 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Voor wie aan wie?

In de roadmap heeft GGD aangegeven dat er mobiele units voor beschikbaar komen.

5.1.2e i.1.2e

5.1.2e Programmadirectie Covid-19

5.1.2e @minvws.nl

5.1.2e

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Verzonden:** donderdag 21 januari 2021 10:58

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Ha [redacted],

Zouden [redacted] en ik een nota mogen opstellen over de inzet van de huidige overcapaciteit bij de GGD'en voor een deel voor grootschalig risicogericht testen (totdat de testcapaciteit op een andere manier moet worden ingezet)? Met alle voor en nadelen?

Groet,

[redacted]

[redacted] Testen - Team Testen en Traceren - VWS

T: [redacted]

E: [redacted]@minvws.nl

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Verzonden:** donderdag 21 januari 2021 10:54

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Ok

[redacted]: zou jij een mail willen opstellen richting EZK en OCW met de vragen die wij hebben zoals net in de web ex besproken?

-input over de testbehoefte per sector

-mensen met wie we over de uitvoering en opdrachtverlening kunnen schakelen tbv een werkgroep onder de LCT?

Groet

[redacted]

[redacted]

[redacted] programmadirectie Covid-19

[redacted]@minvws.nl

[redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Verzonden:** donderdag 21 januari 2021 10:13

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Ha, vraag is in principe eindeloos groot... voor iedereen die ook maar iets wil doen. Dus zal toch enigszins aanbod gedreven zijn: op welke moment kan wat open (te beginnen met restaurants enof musea, vast niet alle doelgroepen tegelijk) in combinatie met testcapaciteit (hoeveel private teststraten bouwen we en wat kunnen die per dag verwerken). Eens met voorstel om zelf vanuit die twee gegevens aantal te bepalen en andere departementen om reactie te vragen. Als dat dan niet genoeg blijkt te zijn, dan is gevolg ook gelijk duidelijk: meer testcapaciteit... en daar kunnen ze dan over meedenken ☺.

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Verzonden:** donderdag 21 januari 2021 07:33

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Ok ik stel voor:

We stellen een mail op aan [redacted] met de vraag: wat is een redelijke inschatting van de testvraag voor spoor 2a en 2b?

En voor OCW Hoger onderwijs contacten: wat is een redelijke inschatting van de testvraag voor spoor 2c?

Akkoord?

Groet

5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e rogrammadirectie Covid-19

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

5.1.2e

5.1.2e @minvws.nl

Verzonden met BlackBerry Work

([www.blackberry.com](http://www.blackberry.com))

**Van:** 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Datum:** woensdag 20 jan. 2021 11:36 PM

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

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Volgens mij kunnen wij deze raming idd verder brengen op basis van de roadmap van GGD en de nota die we voor het bewindspersonenoverleg voorbereiden.

En dat dan idd afstemmen met andere departementen.

We kunnen idd ook wel intern kijken wie nog kan meedenken MEVA of wellicht ook mensen van dashboard? Of 5.1.2e , die werk bij beiden ☺

Mvg

5.1.2e

**Van:** 5.1.2 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Verzonden:** woensdag 20 januari 2021 23:02

**Aan:** 5.1 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >, 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >, 5.1.2e ,  
5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Ik vind EZK een goede.

We kunnen ook bepalen wat ons “redelijk” lijkt. Bijv. Alle studenten 1 test per week en dus 1 dag college.

Ik ben het ook wel eens met 5.1.2e . Wij geven aan wat we kunnen leveren, welke mogelijkheden zijn veilig, en dan vervolgens de andere departementen/NCTV/ACC etc. een keuze laten maken wát we dan gaan doen, voor wie en hoeveel...

Verzonden met BlackBerry Work

([www.blackberry.com](http://www.blackberry.com))

**Van:** 5.1 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Datum:** woensdag 20 jan. 2021 10:24 PM

**Aan:** 5.1.2 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >, 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >, 5.1.2e ,  
5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Nog even nabrander: hoe kunnen we dit nou een stapje verder brengen?

Zullen we EZK vragen om te reflecteren op de behoefte in spoor 2?

En OCW?

We komen denk ik met ons eigen kringetje niet verder. Normaal gesproken kijken we hiervoor naar het RIVM, maar denk dat die beperkt kunnen meedenken.

Andere optie is om intern MEVA om hulp te vragen.

Groet

5.1.2e

5.1.2e i.1.2e

5.1.2e rogrammadirectie Covid-19

5.1.2e @minvws.nl

5.1.2e

**Van:** 5.1.2 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Verzonden:** woensdag 20 januari 2021 22:11

**Aan:** 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1.2e ,  
5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Ha 5.1.2e

Voorkeursscenario heb ik nu ingevuld op basis van mijn inschatting. Maar dit is denk ik afhankelijk van jullie inschatting en beleidswijzigingen.

1A is er wel.

Klopt, allemaal testen per dag.

En eens over toedelen. Dat is hier nog niet gedaan. Daarvoor hebben we eigenlijk ook meer info voor spoor 2 nodig.

Groet,

5.1.2e

Verzonden met BlackBerry Work  
([www.blackberry.com](http://www.blackberry.com))

**Van:** 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Datum:** woensdag 20 jan. 2021 9:54 PM

**Aan:** 5.1.2 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1.2e  
(5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Hallo Allemaal,

Ziet er goed uit 5.1.2e

Ik heb de eerdere versie gedeeld met Dienst Testen en zij waren erg blij met het overzicht.

Ik vroeg me nog af hoe de voorkeursscenario's zijn gekozen.

En bij 1a hebben we nog geen cijfers bij de voorkeursscenario klopt dat?

En ik ga er vanuit dat de getallen bij Q1 en Q2 aantal testen per dag zijn toch?

Ik hoop dat we op basis van de roadmap van GGD GHOR en de nota voor spoor 2 de getallen ook iets meer kunnen toedelen aan de verschillende typen testen.

Met dienst testen zullen we uitwerken wat de vraagbehoeften zoals 5.1.2e heeft uitgewerkt betekent voor de aankoopbehoefte

Idee is om dit volgende week donderdag in te kunnen brengen

Mvg

5.1.2e

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

**Verzonden:** woensdag 20 januari 2021 17:35

**Aan:** [redacted] 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; [redacted] 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; [redacted] 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

En weer een meer bijgewerkte versie.

Ontvang graag jullie reactie!

Voor het LCT heb ik nu voor grootschalig risicogericht meegegeven: Spoor 1A Minimumvariant bij 1 x testen = 17.200 en bij 2x testen = 34.400 per dag.

*Als we tegelijkertijd 10-15 gebieden van 30.000 inwoners met hoge prevalentie willen kunnen testen in 2 weken, opkomstpercentage was in Lansingerland 90%*

*Dan kom je minimaal uit op:*

*10 gemeenten, 30.000, 2 weken, 80% testbereidheid = 17.214 test/dag*

En voor VO (PO toch even weggelaten omdat dat sterk schuift heb ik het idee): bij uitbraken de berekening van [redacted] 5.1.2e : Spoor 1C Optie 2: 14.880 testen per dag bij een lagere prevalentie van 1250 indexcases per week, en bij 2500 index cases per week: 29.760 per dag.

Groet,

[redacted] 5.1.2e ↗

[redacted] 5.1.2e Testen - Team Testen en Traceren - VWS

[redacted] 5.1.2e

E: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl

**Van:** [redacted] 5.1.2 5.1.2e )

**Verzonden:** woensdag 20 januari 2021 15:54

**Aan:** [redacted] 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; [redacted] 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; [redacted] 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Excuus de vorige excel klopte niet.

Ha allen,

Bijgaand alvast een eerste voorzet. Hij moet nog verder uitgebreid worden op basis van andere gegevens.

Om een idee te geven.

Is dit duidelijk?

Groet,

[redacted] 5.1.2e ↗

[redacted] 5.1.2e Testen - Team Testen en Traceren - VWS

[redacted] 5.1.2e

E: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl

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

**Verzonden:** woensdag 20 januari 2021 08:22

**Aan:** [redacted] 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; [redacted] 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; [redacted] 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Yes!

Verzonden met BlackBerry Work  
([www.blackberry.com](http://www.blackberry.com))

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Datum:** woensdag 20 jan. 2021 8:18 AM

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>, [redacted] <[redacted]@minvws.nl>, [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Hmmm....

Misschien nog niet in de cockpit

Maar kun je voor onszelf wel op een rij zetten wat we nu aan cijfers hebben?

[redacted]  
[redacted] Programmadirectie Covid-19  
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport  
[redacted]  
[redacted]@minvws.nl

Verzonden met BlackBerry Work  
([www.blackberry.com](http://www.blackberry.com))

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Datum:** dinsdag 19 jan. 2021 11:36 PM

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>, [redacted] <[redacted]@minvws.nl>, [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Jep.

Daarom is mijn voorstel om heel spoor 2 nog niet mee te nemen in de cockpit omdat het nog niet volledig is en dus nog niet veel zegt.. de 175.000 is in elk geval handig om alvast te weten.

Groet,

[redacted]

Verzonden met BlackBerry Work  
([www.blackberry.com](http://www.blackberry.com))

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Datum:** dinsdag 19 jan. 2021 11:20 PM

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>, [redacted] <[redacted]@minvws.nl>, [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Ha [redacted],

Zoals we bespraken noemde [redacted] 400.000 testen in spoor 2 voor toegang tot het sociale leven. We houden vooralsnog 175.000

aan.

Toegang tot werken en studeren is omvang onduidelijk van. Op dit moment ook niet te bepalen.

Groet,  
5.1.2e

**Van:** 5.1.2 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Verzonden:** dinsdag 19 januari 2021 20:53

**Aan:** 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e ,  
5. 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Even een update over dit punt:

Aanpassing testen in het kader van BCO en CoronaMelder met nauwe contacten gaat lukken voor aanstaande donderdag. VO hebben we inmiddels. PO kunnen we doen op basis van dezelfde aannames. En grootschalig testen is ook op basis van allerlei aannames.

Voor spoor 2 is het gewoon nog niet mogelijk om een goede schatting te doen (in elk geval niet voor het LCT van donderdag). Dat is afhankelijk van zo veel factoren en ook de wensen uit het veld. Cijfers van 5.1.2e helpen daar dus niet bij.

Groet,

5.1.2e ↗

5.1.2e Testen - Team Testen en Traceren - VWS

T: 5.1.2e  
E: 5.1.2e @minvws.nl

**Van:** 5.1.2 5.1.2e )

**Verzonden:** maandag 18 januari 2021 22:26

**Aan:** 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e ,  
5. 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Zal ik doen!

En één van jullie gaat dus nog achter de cijfers van 5.1.2e aan? Of kan 5.1.2e d 5.1.2e dat beter doen?

Hij gaat bijv. uit van 7,4 mln werknemers in totaal. Op zich geen gekke maximum omdat het toch lastig bepalen is wat wel logische getallen zijn, maar niet heel realistisch denk ik.. Daarnaast kan je dit niet gedeeld door 3 of 6 maanden doen. Want dan ga je ervanuit dat de hele werkende bevolking in die tijd maar 1 x getest wordt.

Groet,

5.1.2e ↗

5.1.2e Testen - Team Testen en Traceren - VWS

T: 5.1.2e  
E: 5.1.2e @minvws.nl

**Van:** 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Verzonden:** maandag 18 januari 2021 21:02

**Aan:** 5.1.2 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e ,  
5. 5.1.2e ) <5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Ha 5.1.2e ,

Goed om even met 5.1.2e e bellen. Die heeft gerekend op basis van Berenschot... als we uitgaan van GGD ipv sneltesten.

Groet,  
5.1.2e

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Verzonden:** maandag 18 januari 2021 20:49

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: aanpassing ramingen testen

Hoi hoi,

En in dat kader..:)

@ [redacted] ik probeer de VO berekening van Berenschot na te rekenen, maar kom niet op de getallen uit die zij noemen. Heb je een contactpersoon die ik kan vragen hoe ze de berekening hebben gemaakt?

Daarnaast in het plan van [redacted] is het vrij onduidelijk waar hij zijn cijfers op baseert, en over welke periode het gaat. Zou iemand dit wellicht kunnen navragen?

Vriendelijke groet,

[redacted]

.....  
[redacted] Testen - Team Testen en Traceren - VWS

T [redacted]

E: [redacted]@minvws.nl

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Verzonden:** maandag 18 januari 2021 09:12

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**CC:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** aanpassing ramingen testen

Hallo [redacted] en [redacted]

Ik heb net met [redacted] afgesproken dat zij nu de gewenste aanpassingen gaat maken in het overzicht dat ik zondag heb rondgestuurd.

Zij is ook onze linking pin naar het cijferclubje van [redacted]

Tot nu toe is het cijferclubje vooral gericht geweest op spoor 1, we gaan ze vragen om ook te kijken naar spoor 2

Mvg

[redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Verzonden:** zondag 17 januari 2021 22:52

**Aan:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted]

( [redacted] ) <[redacted]@minvws.nl>

**CC:** [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: Spreektekst - initiatief nota GL

Ha

Ik lees in Berenschot presentatie dat ze tbv het VO willen uitgaan van 2500 indexen met 55 contacten testen per week = 132.000 testen per week. Uitgaande van 5 schooldagen is dat 26.400 testen/dag als het 2 antigeentesten per leerling zouden worden, 13.200 testen/dag als het eenmalig een PCR-test wordt.

Ik neem aan dat voor PO dezelfde sleutel geldt: 22.000 testen/dag als het eenmalig PCR wordt en 44.000 testen/dag als het 2x antigeen testen wordt.

Kun je deze bandbreedte opnemen in de tabel [redacted] ?

Groet

[redacted]

5.1.2e i.1.2e  
 5.1.2e rogrammadirectie Covid-19  
 5.1.2e @minvws.nl  
 5.1.2e

**Van:** 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Verzonden:** zondag 17 januari 2021 18:27

**Aan:** 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1.2e .  
 ( 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**CC:** 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Onderwerp:** RE: Spreektekst - initiatief nota GL

Ha,

PO leerlingen: geen reden op dit moment vooralsnog, behalve of je het moet willen jonge kinderen (herhaald) testen met verwachte weerstand. Tegelijkertijd geeft PO-raad aan dat naleving van 1,5 meter afstand in het PO niet haalbaar is. Zag dat ze nu zaten te denken aan om de dag naar school en misschien meer intensief BCO en daar (snel)testbeleid op inrichten.

Bijgevoegd plan OCW. Dit gaat over testen op scholen, antigeen. Voor gesprek tussen Slob en De Jonge is het ook doorgerekend wat dat betekent voor in GGD-straten (uitgaande van gem. besmettingsgraad sept-dec): VO 13.200 testen per dag en PO, 22.000 testen per dag. Dat zou uitkomen op totaal: 35.200 testen per dag in GGD-teststraat. Er kunnen pieken ontstaan indien gekozen wordt voor bepaalde dagen/tijden.

Tot morgen!

**Van:** 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Verzonden:** zondag 17 januari 2021 17:51

**Aan:** 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1.2e .  
 ( 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**CC:** 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Onderwerp:** RE: Spreektekst - initiatief nota GL

Ha

Is er een epidemiologische reden om kinderen PO niet te doen? Of meer sociaal/welzijn/verwachte weerstand?

En wat betekent 3 mln? Over welke periode is dat? Kan ik Berenschot rapport krijgen?

Gr

5.1.2e

5.1.2e i.1.2e  
 5.1.2e rogrammadirectie Covid-19  
 Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport  
 5.1.2e  
 5.1.2e @minvws.nl

Verzonden met BlackBerry Work  
 ([www.blackberry.com](http://www.blackberry.com))

**Van:** 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Datum:** zondag 17 jan. 2021 5:45 PM

**Aan:** 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1.2e .  
 ( 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Kopie:** 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl >

**Onderwerp:** RE: Spreektekst - initiatief nota GL

Ha allemaal,

Fijn om zo'n overzicht te hebben. Paar opmerkingen van mijn kant:

## Onderwijs:

- Maandag starten pilots in VO, voor duur van 3-4 weken. Berenschot heeft gerekend met 2 testen per leerling per besmetting in een klas. Goed onderscheid goed maken in het overzicht dat het hier om pilotperiode gaat.
- Vervolgens: opschaling naar nationaal niveau nog niet bepaald. Gedacht wordt aan: in GGD-straat (1 keer PCR) of op school (herhaald) antigeen. (Bij die laatste optie had Berenschot uitgerekend dat het zou gaan om bijna 3 mln antigeentesten, staat nu ander getal, even check.)
- Vooralnsog gaat het om leerlingen en leraren in VO en leraren in PO. Op dit moment dus nog niet leerlingen in PO.

## Spoor 2:

- Er zit een verschil tussen (grotere) bedrijven die zelf afnamecapaciteit organiseren (regeling is daarvoor) en bedrijven die hun werknemers wel testmogelijkheid willen bieden, maar niet afname gaan regelen. De zes pilots die nu lopen in Fast lane horen bij eerste optie. Fast lane gaat nu over naar tweede (evenals sociale leven en HO). Voor beide is vraag niet duidelijk op dit moment.
- Minister heeft duidelijk aangegeven geen GGD-capaciteit voor spoor 2 in te willen zetten. Komende periode zal die nodig zijn voor spoor 1, incl VO + leraren PO. Graag GGD weghalen.

En kunnen we voor het geheel onderscheid maken tussen concrete cijfers en inschattingen en pilots versus structurele cijfers. En is er een max te noemen/bepalen, waarbij we aantal testen voor goedgekeurde pilots kunnen geven?

Fijne avond,

5.1.2e

**Van:** 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**Verzonden:** zondag 17 januari 2021 17:00

**Aan:** 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2 5.1.2 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**CC:** 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: Spreektekst - initiatief nota GL

Ha 5.1.2e

Dit gaat de goede kant op, dank!

Zie in de bijlage mijn vragen/reactie.

Ik vat jullie boodschap samen:

- er is ruim voldoende analysecapaciteit ingekocht (bijna dubbele van wat nu is geraamd)
- maar de vraagkant raming is nog niet heel scherp en volgens mij soms wel bekend voor februari maar niet voor de maanden erna. Zie ook mijn opmerking over gebiedstesten
- we hebben ca 150K tekort aan afnamecapaciteit in spoor 1 (onderwijs incl PO) en 100K tekort aan afname capaciteit in spoor 2.

Ik zou jullie willen vragen om deze tabel ook te maken voor Q2, kan dat morgen (in elk geval voor dinsdag = heisessie)?

Groet

5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e rogrammadirectie Covid-19

5.1.2e @minvws.nl

5.1.2e

**Van:** 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**Verzonden:** zondag 17 januari 2021 13:50

**Aan:** 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**CC:** 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: Spreektekst - initiatief nota GL

Hallo 5.1.2e en 5.1.2e

Hierbij stuur ik jullie het overzicht met de volgende informatie (5.1.2e jij hebt al naar eerdere versie gekeken en ik heb je opmerkingen verwerkt):

Per onderdeel van elk spoor een inschatting van de testbehoefte in q1  
 Afnamecapaciteit en welke testmethode daarbij is voorzien (dit is vooral dus ook ingegeven door andere partijen: GGD, Middendorp plan OCW)  
 NB. Er zitten hier nog wel wat onzekerheden in, maar dit is de informatie die ik nu voor handen heb

Dit heb ik vervolgens geconfronteerd met de huidige testcapaciteit zoals wij die nu ingekocht hebben.

Graag nog check op aannames en gebruikte cijfers

En @ 5.1.2e : is dit hetgeen waar je behoefte aan hebt of wil je een andere invulling?

Mvg

5.1.2e

---

**Van:** 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**Verzonden:** zaterdag 16 januari 2021 20:23

**Aan:** 5.1.2 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**CC:** 5.1.2e 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: Spreektekst - initiatief nota GL

Hoi

Hierbij mijn input.

Wat me nog wel bezighoudt is of we voldoende antwoord hebben op de aantallen die GL noemt in hun nota. Die komen echt veel en veel hoger uit dan waar wij ons nu op richten.

En we hebben nog steeds geen goede capaciteitsprognose. 5.1.2e is daarmee bezig, heb nu geen zicht op waar we staan.

Groet

5.1.2e

5.1.2e i.1.2e

5.1.2e Programmadirectie Covid-19

5.1.2e @minvws.nl

5.1.2e

---

**Van:** 5.1.2 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**Verzonden:** vrijdag 15 januari 2021 16:28

**Aan:** 5.1 5. 5.1.2e ) < 5.1.2e @minvws.nl>

**Onderwerp:** Spreektekst - initiatief nota GL

Hoi 5.1.2e ,

De Q and A van 5.1.2e en 5.1.2e kan lijkt mij al als spreeklijn worden gebruikt aangevuld met de huidige plannen (zie spreeklijn) en wat extra feiten en cijfers over hoe het nu in Slowakije, Liverpool en Oostenrijk gaat..

Dank dat je er alvast naar wilt kijken!

Fijn weekend!

Groet,

5.1.2e ↗

---

5.1.2e Testen - Team Testen en Traceren - VWS

5.1.2e

E: 5.1.2e @minvws.nl

---