

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
From: 5.1.2e
Sent: Sun 9/27/2020 11:19:38 AM
Subject: RE: SPOEDVRAAGJE tbv BO MVWS / MJ&V / vz-VR AA - concept handreiking opschaling regio's
Received: Sun 9/27/2020 11:19:39 AM

Handig te weten!

We zetten onze (5.1.2e /mijn) inzet hierover even on hold en ik verwijs 5.1.2e naar 5.1.2e

PM: BCO OMT voorstel in laatste fase, komt zo jouw kant op..

Groet 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: zondag 27 september 2020 12:49
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: FW: SPOEDVRAAGJE tbv BO MVWS / MJ&V / vz-VR AA - concept handreiking opschaling regio's

Ter info, dit speelt dus ook. Vooralsnog aan EPI om te reageren op de voorgestelde drempelwaarden. Groet, 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: zaterdag 26 september 2020 12:39
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: FW: SPOEDVRAAGJE tbv BO MVWS / MJ&V / vz-VR AA - concept handreiking opschaling regio's

Hoi 5.1.2e

Voor jullie ook goed om deze concept handreiking te zien en op de hoogte te zijn van onze opmerkingen daarop. 5.1.2e zoals ik donderdag al aangaf, gingen ze er van uit dat de signaalwaarde van IC-opnames betekent dat er daarna een gestage zelfde instroom plaatsvindt in plaats van dat je de drempelwaarde in een logaritmische stijgende lijn hebt bereikt.

De rationale is in zijn algemeen niet afgestemd. Wat mij betreft ook vreemd om bij 'zorgelijk' niet naar % positief te kijken en bij inschaling 'ernstig' wel. Sowieso lijken de drempelwaardes daarvan wat ons betreft veel te hoog. Er is ook niet om input gevraagd bij bepaling hiervan, zoals 5.1.2e ook heeft genoteerd in onze respons.

Groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: vrijdag 25 september 2020 14:02
To: 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>
Subject: RE: SPOEDVRAAGJE tbv BO MVWS / MJ&V / vz-VR AA - concept handreiking opschaling regio's

Ha 5.1.2e

Dank voor het doorsturen van het document. Ik zou zeggen dat we in Nederland het stadium van opschaling al voorbij zijn, de LCPS is al weer patiënten aan het spreiden, de Rt is overal duidelijk ver boven de 1: het is overal ernstig.

Ik wil je nog wijzen op een paar berekeningen die niet kloppen in dit document (geen rekening gehouden met censoring, het criterium voor ernstig is daardoor niet goed berekend). De verantwoordelijkheid van het rekenwerk in het document kunnen wij als RIVM natuurlijk niet nemen, weten de mensen die dit als een politiek besluit gaan bekrachtigen dat?

Wat betreft signaalwaarde IC: het is niet goed om met zo'n waterbak berekening een steady state uit te rekenen; bij een epidemie zit je niet in een steady state.

Vriendelijke groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>
Sent: donderdag 24 september 2020 17:09
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e

< 5.1.2e @minvws.nl >

Subject: RE: SPOEDVRAAGJE tbv BO MVWS / MJ&V / vz-VR AA - concept handreiking opschaling regio's

Ha 5.1.2e

Deze handreiking is bedoeld voor bestuurders om helder te hebben wanneer regio's genomineerd worden voor opschaling. Die nominatie hebben we in overleg met LCI kwantitatief gemaakt, zodat elke week een vast proces gevolgd wordt en helder is welke regio's nader geduid dienen te worden. We zoeken nu nog naar een waarde voor opschaling van zorgelijk naar ernstig. Dat wordt uiteindelijk een politiek besluit (zoals ook al besproken met 5.1.2e).

Mbt de signaalwaarde IC/zkh: ik was oprecht in de veronderstelling was dat jullie destijds de maximum capaciteit op de IC / zkh hadden teruggerekend naar een daily influx obv #bedden en ligduur. Maar wsl. heb ik dat dus verkeerd onthouden. Is het niet mogelijk om op die manier te redeneren? Is toch de facto gewoon een waterbak-berekening bij welke influx je steady state bereikt gegeven een X capaciteit en Y ligduur?

Bijgevoegd de aangepaste versie van het doc ter info

5.1.2e

Van: 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl >

Verzonden: donderdag 24 september 2020 13:13

Aan: 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl >; 5.1.2e < 5.1.2e @minvws.nl >

Onderwerp: RE: SPOEDVRAAGJE tbv BO MVWS / MJ&V / vz-VR AA - concept handreiking opschaling regio's

Beste 5.1.2e

Ik wil graag 5.1.2e steunen en onderstrepen dat de teksten zoals deze er nu liggen, niet kloppen, dus dat het essentieel is dat deze aangepast worden. Daarom fijn dat je het nog bij ons hebt gecheckt. Ik ga er van uit dat de uitleg voldoende is om deze aanpassing te kunnen beargumenteren en dus te bereiken.

Het punt is dus dat als je de signaalwaarde bereikt voor IC (en in zijn algemeenheid ziekenhuis) opnames, je er van uit kan gaan dat de instroom daarna (verder) groeit. Tenzij een aantal weken daarvoor de R-waarde al gedaald is onder de 1, maar dat is meestal en zeker op dit moment niet aan de orde.

Mag ik vragen wie de handreiking opstelt, is dat VWS? Wordt deze in zijn geheel nog voorgelegd aan andere partijen?

Groet,

5.1.2e

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

Sent: donderdag 24 september 2020 13:04

To: 5.1.2e < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl >

Subject: RE: SPOEDVRAAGJE tbv BO MVWS / MJ&V / vz-VR AA - concept handreiking opschaling regio's

Beste 5.1.2e

Het beste kan je dan stellen dat X ongeveer 25% is.

Jouw opmerking gaat over de cijfers vanaf 1 augustus, de vaststelling van de signaalwaardes gebeurde in mei / april.

Vriendelijke groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e < 5.1.2e @minvws.nl >

Sent: donderdag 24 september 2020 12:59

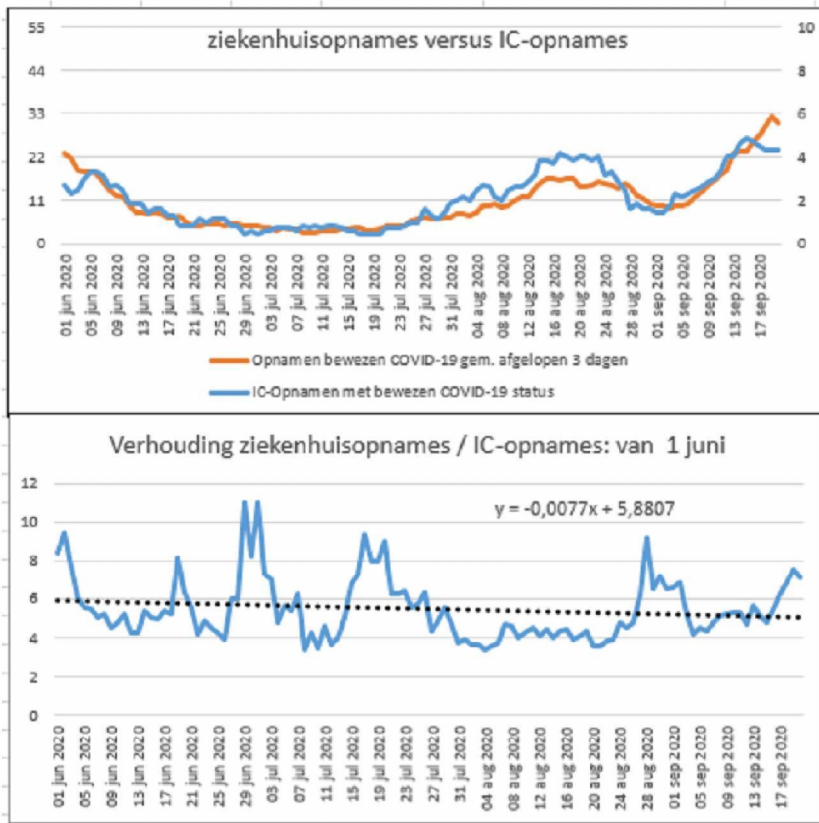
To: 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl >; 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl >

Subject: RE: SPOEDVRAAGJE tbv BO MVWS / MJ&V / vz-VR AA - concept handreiking opschaling regio's

Beste 5.1.2e

Dank voor je snelle reactie: ik zal mijn best doen jouw reactie door te voeren in de voorliggende tekst (die niet van mij is).

Nog wel een inhoudelijke vraag. Ik snap dat je zegt $X = 25\%$ (want 10 is een kwart van 40), maar vraag me af dit verhoudingsgetal nog klopt. Als ik naar de cijfers vanaf 1 augustus kijk, lijkt het meer op 1 op 5,5 (ipv 1 op 4).



Vriendelijke groeten van 5.1.2e

Van: 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl >

Verzonden: donderdag 24 september 2020 12:37

Aan: 5.1.2e < 5.1.2e @minvws.nl >; 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl >

Onderwerp: RE: SPOEDVRAAGJE tbv BO MVWS / MJ&V / vz-VR AA - concept handreiking opschaling regio's

Beste 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2i

5.1.2i

5.1.2i

5.1.2i

5.1.2i

5.1.2i

Vriendelijke groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>

Sent: donderdag 24 september 2020 11:28

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

Subject: SPOEDVRAAGJE tbv BO MVWS / MJ&V / vz-VR AA - concept handreiking opschaling regio's

Importance: High

Hoi

5.1.2e

In de handreiking opschaling regio's die wordt gemaakt (voor ministers en voorzitters veiligheidsregio's) staat nu de onderstaande passage. **Kunnen jullie vandaag reageren op de geel-gemarkeerde cijfers** (waarbij RIVM als bron wordt gebruikt). De reden dat ik vraag is dat sterk betwijfel of je met 10 IC-opnames aan het maximum komt van 1350 met een ligduur van 14 dagen.

5.1.2i

Ter info ook de tabel die we begin mei van 5.1.2e kregen (en die ik dus niet kan rijmen met voorliggende passage)

Dashboard - Zorgcapaciteit

Indicator	Vertraging	Bron	Dashboard			
			Groen	Oranje	Rood	
IC	2,5 wk	NICE, LCPS	Bezetting	< 210	210-400	> 400
			Opnames/dag	< 10/dag	10-20/dag	> 20/dag
Ziekenhuizen	2 wk	NICE, Osiris	Opnames/dag	< 40/dag	40-80/dag	> 80/dag
Aantal COVID-19-patiënten	1-2 wk	Teststraten, Osiris	Incidentie	< 16 /100.000	16-32 /100.000	>32 /100.000
		Infectieradar, ziekteverlof, modellering	Prevalentie	< 80 /100.000	80-160 /100.000	>160 /100.000
Compliance met maatregelen?		Gedragsonderzoek		?	?	?
Mobiliteit	< week	Telecom, Google		?	?	?
Reproductiegetal	1-3 wk	Modellering		< 1,0	0,9-1,0	> 1,0

Vriendelijke groeten van 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport (VWS)
Directie MEVA/Algemeen Economisch Beleid 5.1.2e
Postbus 20350, 2500 EJ, Den Haag
Bezoeksadres: Parnassusplein 5, 2511 VX, Den Haag
T: 5.1.2e E: 5.1.2e @minvws.nl
M: 5.1.2e LinkedIn: 5.1.2e

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability