

To: [redacted] [redacted]@rivm.nl]; covid-19 surveillance@[redacted]@rivm.nl]
Sent: Tue 9/29/2020 2:28:23 PM
Subject: data beoordeling inschaling
Received: Tue 9/29/2020 2:28:23 PM

Ha [redacted]

Vraag VWS: klopt het dat voor inschaling data van zondag zijn gebruikt? Zie tabel onder aan de mail.

From: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Sent: dinsdag 29 september 2020 16:20
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: concept mail VWS
Importance: High

Dank. Even check:

- Klopt het dat dit t/m zondag 27/9 is? Moet namelijk tijdvak 21/9 10.01 uur – 28/9 10.00 uur zijn.

[redacted]

[redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Verzonden: dinsdag 29 september 2020 16:14
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: FW: concept mail VWS

Beste [redacted] en [redacted]

In de tabel hieronder de door het RIVM voorgedragen veiligheidsregio's. In het rood de 12 regio's met meer dan 50 meldingen / per 100.000 inwoners / per week gedurende minimaal 2 achtereenvolgende weken. En in het geel de 8 regio's met meer dan 50 meldingen / per 100.000 inwoners / per week. Deze dragen wij voor als zorgelijk. (over de afkapwaarden voor ernstig is nog geen overeenstemming bereikt, dus daar dragen we geen regio's voor voor).

Alle regio's in Nederland vertonen een sterke stijging in incidentie in de afgelopen week. Goed om oog te hebben voor het gegeven dat ook de resterende 5 regio's vermoedelijk snel aan het criteria voldoen met meer dan 50 meldingen / per 100.000 inwoners / per week.

Met hartelijke groet,

[redacted]

[redacted] COVID-19

RIVM Cib
 Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding
 Postbus 1
 3720 BA Bilthoven
M +316 [redacted]
E [redacted]@rivm.nl
 [redacted]

Met hartelijke groet,

Tabel 1: Incidentie per regio per week d.d. 27 september 2020

Veiligheidsregio	Aantal weken (0-2) boven de incidentiegrens	Aantal meldingen deze week	Aantal per 100.000 inwoners	Aantal meldingen vorige week	Aantal per 100.000 inwoners
Nederland totaal		17865	102,6	11672	67,1
Amsterdam-Amstelland	2	2682	250,5	2125	198,5
Haaglanden	2	2062	184,6	1538	137,7
Rotterdam-Rijnmond	2	2259	170,7	1525	115,2
Hollands-Midden	2	1114	137,7	647	80
Gelderland-Zuid	2	622	110,8	380	67,7
Utrecht	2	1476	108,9	959	70,8
Zaanstreek-Waterland	2	355	104,7	220	64,9
Kennemerland	2	574	104,4	391	71,1
Gooi en Vechtstreek	2	261	101,5	208	80,9
Zuid-Holland-Zuid	2	443	96,4	306	66,6
Groningen	2	481	82,1	294	50,2
Flevoland	2	297	70,2	226	53,4
Brabant-Zuidoost	1	723	92,6	364	46,6
Brabant-Noord	1	542	81,7	299	45,1
Gelderland-Midden	1	557	80	299	42,9
Midden- en West-Brabant	1	824	73,6	409	36,5
Noord-Holland-Noord	1	398	60,1	215	32,4
Twente	1	374	59,3	206	32,6
Drenthe	1	285	57,7	96	19,4
Noord- en Oost-Gelderland	1	470	56,8	279	33,7
Fryslân	0	301	46,3	168	25,8
IJsselland	0	239	45	157	29,5
Limburg-Noord	0	204	39,2	135	26
Limburg-Zuid	0	197	33	133	22,3

Zeeland	0	110	28,7	90	23,5
---------	---	-----	------	----	------

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