

To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl]
From: [redacted] 5.1.2e
Sent: Thur 10/29/2020 12:37:50 PM
Subject: RE: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum
Received: Thur 10/29/2020 12:37:51 PM
[tabel teststraten percentage incidentie perDag_perVR \[redacted\] 5.1.2e 1335.xlsx](#)

Hoi [redacted] 5.1.2e

Zie bijlage voor een geupdate versie!

Groetjes,
 [redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: donderdag 29 oktober 2020 13:16
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum
Sensitivity: Confidential

Ik begrijp dat deze er nu is!?

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: donderdag 29 oktober 2020 13:07
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum
Sensitivity: Confidential

Hoi [redacted] 5.1.2e

Dat is goed, als er nieuwe data is zal ik hem nogmaals uitdraaien.

Groetjes,
 [redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: donderdag 29 oktober 2020 12:29
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum
Sensitivity: Confidential

Hoi [redacted] 5.1.2e

Dank je wel. Deze indeling is prima. Mocht [redacted] 5.1.2e het nieuwste bestand hebben uitgedraaid, dan zou het fijn zijn als je hem nogmaals uit kan draaien met de laatste data.

Groeten,
 [redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: donderdag 29 oktober 2020 10:16
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum
Sensitivity: Confidential

Hoi [redacted] 5.1.2e

Ik heb een extra excelbestand voor je uitgedraaid met daarin teststraatdata per veiligheidsregio, per dag (vanaf 1

oktober) met het aantal getest/100.000, het aantal positief/100.000 en het % positief. Hierin zijn alleen testen met een uitslag meegenomen.

Mocht je indeling van de excel zo niet handig vinden, dan kan ik dat nog aanpassen.

Groetjes,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: donderdag 29 oktober 2020 08:56
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: FW: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: dinsdag 27 oktober 2020 18:16
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.5 <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum

Hoi 5.1.2e

Dat zou wel heel informatief zijn als testincidentie redelijk gemakkelijk toegevoegd kan worden aan de sitrep. Maar als dat te veel werk is voor morgen, dan kan dat ook later want niet meest bepalend voor de discussie.

5.1.2e gaat nieuwe Rt berekenen voor het OMT (dat trouwens heel waarschijnlijk maar nog niet 100% zeker doorgaat, hoor ik net...) en ook grafieken maken voor meldingen naar 1^e ziekte dag per regio.

Groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: dinsdag 27 oktober 2020 18:06
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.5 <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum

Hi 5.1.2e, wil je ook een nieuwe teststraat download en dagelijkse test incidentie + %pos? Dat laatste staat al in de teststraat SitRep, maar testincidentie zou daar nog toegevoegd moeten worden.

En gaat 5.1.2e een nieuwe Rt berekenen, dus een dag eerder dan normaal?

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: Tuesday, 27 October 2020 17:50
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.5 <5.1.2e@rivm.nl>; Rolina van Gaalen <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum

Hoi,
 Zelfde regio indeling als bij de teststraten, dus dan veiligheidsregio geloof ik?
 Bedankt!

5.1.2e

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

Sent: dinsdag 27 oktober 2020 17:24

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Subject: RE: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum

Hoi [redacted],

Met regio bedoel je veiligheidsregio of GGD regio?

Groet,

[redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Sent: dinsdag 27 oktober 2020 16:52

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Subject: RE: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum

Ja, ik stuur m bij deze door naar [redacted], kunnen jullie hier iemand op zetten?

Dank je, [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Sent: dinsdag 27 oktober 2020 16:49

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Subject: aantal meldingen per 100.000 per regio, per dag, naar meldingsdatum

Hoi,

Donderdagmiddag is er weer een OMT hoogst waarschijnlijk.

Graag zou ik daar een figuur laten zien met het aantal meldingen (op meldingsdatum) per 100.000 per regio, per dag. Data vanaf 1 oktober.

Als het kan geautomatiseerd een tabel en grafieken uit R, en anders alleen een tabel in excel.

Omdat het belangrijk is donderdagmiddag de data t/m donderdag 10 uur te laten zien, zou het mooi zijn als dit morgen al voorbereid kan worden met de data t/m morgen 10 uur. Want dan is het donderdag een kwestie van een "druk op de knop".

[redacted] kunnen jullie checken of iemand dit morgen kan voorbereiden?

Bedankt,

[redacted]