

To: (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]
From: VraagAanbodTriage
Sent: Wed 5/13/2020 12:51:35 PM
Subject: FW: Melding nr. M2005 4867 onderwerp: Corona - Normalisatie: lijst/tabel met aantal geteste personen
Received: Wed 5/13/2020 12:51:35 PM
[COVID-19 WebSite rapport 20200512 1143.pdf](#)

Dag (10)(2e) en (10)(2e),

Een verzoek van een groep wetenschappers. Kunnen jullie ons laten weten wat hierop te antwoorden (indien nodig)?

Op deze webpagina

<https://www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/grafieken>

zijn in de eerste grafiek dezelfde data (aantal positief geteste personen door de GGD) te zien. Ook is het mogelijk via de knop aan de rechte bovenkant de achterliggende data als tabel te zien of csv te downloaden.

Kunnen jullie bij deze tabel/data ook de aantal doorgevoerde testen per dag mee vermelden?

(een andere mogelijkheid is natuurlijk het toevoegen van een extra grafiek/tabel/data op de webpage in lijn met Figuur 18 van de pdf: % per dag).

From: info@rivm.nl
Sent: woensdag 13 mei 2020 13:07
To: VraagAanbodTriage
Subject: Melding nr. M2005 4867 onderwerp: Corona - Normalisatie: lijst/tabel met aantal geteste personen

Verzoek:

E-mail adres: (10)(2e) @Physics.LeidenUniv.nl

Date sent: May 13, 2020 10:17 AM

To: "(10)(2e) @rivm.nl" <info@rivm.nl>

CC: (10)(2e) <(10)(2e) @stc-r.nl>

Subject: Corona - Normalisatie: lijst/tabel met aantal geteste personen

Geachte meneer of mevrouw,

Wij zijn een groep van wetenschappers, die zich op dit moment ook bezig houden met het modelleren en analyseren van de Corona uitbraken o.a. hier in Nederland.

Om een statistisch zuivere analyse te verkrijgen, is het van uiterste belang per dag niet alleen maar de aantal (nieuwe) positief geteste personen te vermelden, maar daarbij ook de totaal aantal uitgevoerde testen per dag.

In de dagelijkse pdf rapport b.v.b. "Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland 12 mei 2020", is iets in deze trend te vinden uitgegeven van de GGD, zie b.v.b. pagina 18 in de bijlage.

Echter worden in deze tabel dagen bij elkaar genomen, waardoor de ontrafeling per dag niet meer mogelijk is. Figuur 18 is precies waarna wij op zoek zijn: hier wordt de positief geteste personen aangegeven in %! Echter zijn de ruwe data nergens beschikbaar!

Verzoek/Vraag:

Op deze webpagina

<https://www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/grafieken>

zijn in de eerste grafiek dezelfde data (aantal positief geteste personen door de GGD) te zien. Ook is het mogelijk via de knop aan de rechte bovenkant de achterliggende data als tabel te zien of csv te downloaden.

Kunnen jullie bij deze tabel/data ook de aantal doorgevoerde testen per dag mee vermelden?

(een andere mogelijkheid is natuurlijk het toevoegen van een extra grafiek/tabel/data op de webpage in lijn met Figuur 18 van de pdf: % per dag).

Alvast hartelijk bedankt voor deze informatie,

Met vriendelijke Groeten

(10)(2e)

=====
[REDACTED] (10)(2e)
=====
Huygens-Kamerlingh Onnes Laboratory
Leiden Institute of Physics - Leiden University
visiting address: Niels Bohrweg 2, 2333 CA Leiden
postal address: Postbus 9504, 2300 RA Leiden
The Netherlands
p: [REDACTED] (10)(2e) office
e: [REDACTED] (10)(2e) @ [physics.leidenuniv.nl](mailto:[REDACTED]@physics.leidenuniv.nl)

web: www.physics.leidenuniv.nl/rost
movies: www.youtube.com/results?search_query=drmrost

If you need to send files that are larger than 10 MB,
www.wetransfer.com/ might offer you the solution.
=====