

To: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; covid-19 surveillance <(10)(2e)> @rivm.nl
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
From: (10)(2e)
Sent: Tue 7/21/2020 5:36:26 PM
Subject: RE: Coronadashboard Acceptatie vs Productie 21/07 15:19
Received: Tue 7/21/2020 5:36:27 PM

Bedankt voor het uitzoeken allemaal!

Groet, (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Sent: dinsdag 21 juli 2020 17:33
To: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Subject: RE: Coronadashboard Acceptatie vs Productie 21/07 15:19

Hoi (10)(2e)

Ik heb het al aangepast. Koste meer tijd om het probleem te ontdekken dan het probleem oplossen hihi.
Hopelijk gaat het nu goed - Ik hoor het graag.

Groet,
(10)(2e)

From: (10)(2e)
Sent: dinsdag 21 juli 2020 17:20
To: covid-19 surveillance <(10)(2e)> @rivm.nl
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Subject: RE: Coronadashboard Acceptatie vs Productie 21/07 15:19

Hoi (10)(2e)

Blijkbaar het dashboard bestand check is het probleem. Niet de open data. Gelukkig *

Als ik data van gisteren en data van vandaag per leeftijdscategorie vergelijk, dan kom ik op dezelfde uit als VWS.

Morgen zal ik het dashboard check script aanpassen

Groet,
(10)(2e)

```
# A tibble: 6 x 4
  Leeftijdsgroep_dashboard vandaag gisteren verschil
  <fct>          <int>    <int>    <int>
1 [0, 20)         1431     1411     20
2 [20, 40)       10756    10686     70
3 [40, 60)       15719    15676     43
4 [60, 80)       12950    12923     27
5 [80, Inf]      11212    11210     2
6 NA              5         4         1
```

From: (10)(2e)
Sent: dinsdag 21 juli 2020 16:57
To: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Subject: RE: Coronadashboard Acceptatie vs Productie 21/07 15:19

Hoi (10)(2e)

Ik heb een open data bestand gemaakt met
Osirisnr
Leeftijd
Melding_status

Misschien kan dat helpen met opsporen van de inconsistenties.

Wil je het vws aantal naar mij sturen? Wat resultaat krijgen ze per leeftijdsgroep?

Groet,
(10)(2e)

From: covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: dinsdag 21 juli 2020 16:05
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: FW: Coronadashboard Acceptatie vs Productie 21/07 15:19

Hoi (10)(2e)

We zijn er helaas niet uitgekomen waar het verschil nu in zit.
 Zou dit misschien iets zijn waar iemand van het R-team een keer naar kan kijken; wat gebeurt er als je de twee open data bestanden met elkaar vergelijkt en dan binnen de leeftijdsgroepen corrigeert voor de gewiste meldingen. En hoe verhoudt zich dat tot de output in et controle bestand.
 Bijzonder irritant; het gaat maar om één persoon en de rest klopt allemaal, maar als er toch iets niet klopt in de open data bestanden is dat toch wel belangrijk denk ik.

Dank en groeten, (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@web.redant.net>
Sent: dinsdag 21 juli 2020 15:25
To: (10)(2e) @braxwell.com
Cc: (10)(2e) @kpmg.nl; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) @kpmg.nl; (10)(2e) @kpmg.nl; covid-19 surveillance <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) @amsterdam.nl; (10)(2e) @intermin.nl; (10)(2e) @minvws.nl
Subject: Coronadashboard Acceptatie vs Productie 21/07 15:19

Landelijk

Intensive care-opnames per dag

| | Acceptatie | Productie |
|---------------|------------|------------|
| Waarde | 0.3 | 0.3 |

| Datum | 21-07, 02:00 | 20-07, 02:00 |
|-------------------|--------------|--------------|
| Lijst (laatste 5) | | |
| 21-07 | 0.3 | |
| 20-07 | 0.3 | 0.3 |
| 19-07 | 0.3 | 0 |
| 18-07 | 0.7 | 0.3 |
| 17-07 | 0.7 | 0.3 |

Ziekenhuisopnames per dag

| | Acceptatie | Productie |
|-------------------|--------------|--------------|
| Waarde | 2.3 | 2 |
| Datum | 21-07, 12:00 | 20-07, 12:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |
| 21-07 | 2.3 | |
| 20-07 | 2 | 2 |
| 19-07 | 0 | 0 |
| 18-07 | 0 | 0 |
| 17-07 | 0.7 | 0.7 |

Positief geteste mensen (per dag/per 100.000)

| | Acceptatie | Productie |
|-------------------|--------------|--------------|
| Waarde | 0.9 | 1.1 |
| Datum | 21-07, 12:00 | 20-07, 12:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |
| 21-07 | 0.9 | |
| 20-07 | 1.1 | 1.1 |
| 19-07 | 0.8 | 0.8 |

| | | |
|-------|-----|-----|
| 18-07 | 0.7 | 0.7 |
| 17-07 | 0.6 | 0.6 |

Positief geteste mensen (absoluut)

| | Acceptatie | Productie |
|-------------------|--------------|--------------|
| Waarde | 163 | 185 |
| Datum | 21-07, 12:00 | 20-07, 12:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |
| 21-07 | 163 | |
| 20-07 | 185 | 185 |
| 19-07 | 144 | 144 |
| 18-07 | 127 | 127 |
| 17-07 | 103 | 103 |

Leeftijdsgroepen positief geteste mensen

| | Acceptatie | Productie |
|-------------------|------------|-----------|
| Lijst (laatste 6) | | |
| Unknown | 1 | 0 |
| 80+ | 2 | 0 |
| 60 tot 80 | 27 | 24 |
| 40 tot 60 | 43 | 65 |
| 20 tot 40 | 70 | 70 |
| 0 tot 20 | 20 | 26 |

Aantal besmettelijke personen (per 100.000)

| | Acceptatie | Productie |
|---------------|-------------|-------------|
| Waarde | 37.2 | 15.7 |

| | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Datum | 17-07, 02:00 | 10-07, 02:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |
| 17-07 | 37.2 | |

Aantal besmettelijke personen (absoluut)

| | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| | Acceptatie | Productie |
| Waarde | 6479 | 2726 |
| Datum | 17-07, 02:00 | 10-07, 02:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |
| 17-07 | 6479 | |

Reproductiegetal

| | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| | Acceptatie | Productie |
| Waarde | 1.29 | 0.9 |
| Datum | 17-07, 02:00 | 10-07, 02:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |
| 03-07 | 1.29 | |
| 02-07 | 1.18 | |
| 01-07 | 1.07 | |
| 30-06 | 0.98 | |
| 29-06 | 0.93 | |

Aantal patiënten waarvan huisartsen COVID-19 vermoeden

| | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| | Acceptatie | Productie |
| Waarde | 9.2 | 9.2 |
| Datum | 12-07, 02:00 | 12-07, 02:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |

| | | |
|-------|------|------|
| 12-07 | 9.2 | 9.2 |
| 05-07 | 11 | 11 |
| 28-06 | 12.2 | 12.2 |
| 21-06 | 15.7 | 15.7 |
| 14-06 | 15.6 | 15.6 |

Rioolwatermeting

| | Acceptatie | Productie |
|-------------------|--------------|--------------|
| Waarde | 6.75 | 3.25 |
| Datum | 13-07, 02:00 | 06-07, 02:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |
| 13-07 | 6.75 | |
| 06-07 | 3.25 | 3.25 |
| 29-06 | 4.12 | 4.12 |
| 22-06 | 8.16 | 8.16 |
| 15-06 | 8.66 | 8.66 |

Verpleeghuizen: Aantal positief geteste bewoners

| | Acceptatie | Productie |
|-------------------|--------------|--------------|
| Waarde | 0 | 1 |
| Datum | 20-07, 02:00 | 19-07, 02:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |
| 20-07 | 0 | |
| 19-07 | 1 | 1 |
| 18-07 | 1 | 0 |
| 17-07 | 7 | 7 |

| | | |
|-------|---|---|
| 16-07 | 1 | 1 |
|-------|---|---|

Verpleeghuizen: Sterfte

| | Acceptatie | Productie |
|-------------------|--------------|--------------|
| Waarde | 0 | 0 |
| Datum | 20-07, 02:00 | 19-07, 02:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |
| 20-07 | 0 | |
| 19-07 | 0 | 0 |
| 18-07 | 0 | 0 |
| 17-07 | 0 | 0 |
| 16-07 | 0 | 0 |

Verpleeghuizen: Totaal gerapporteerde locaties

| | Acceptatie | Productie |
|-------------------|--------------|--------------|
| Waarde | 20 | 19 |
| Datum | 20-07, 02:00 | 19-07, 02:00 |
| Lijst (laatste 5) | | |
| 20-07 | 20 | |
| 19-07 | 20 | 19 |
| 18-07 | 20 | 19 |
| 17-07 | 20 | 19 |
| 16-07 | 23 | 22 |

Verpleeghuizen: Nieuwe gerapporteerde locaties

| | Acceptatie | Productie |
|---------------|------------|-----------|
| Waarde | 0 | 0 |

| Datum | 20-07, 02:00 | 19-07, 02:00 |
|-------------------|--------------|--------------|
| Lijst (laatste 5) | | |
| 20-07 | 0 | |
| 19-07 | 0 | 0 |
| 18-07 | 0 | 0 |
| 17-07 | 0 | 0 |
| 16-07 | 0 | 0 |

Regionaal

Ziekenhuisopnames

| | Acceptatie | Productie |
|-------------------------------|------------|-----------|
| Groningen | 0 | 0 |
| Fryslân | 0 | 0 |
| Drenthe | 0 | 0.3 |
| IJsselland | 0 | 0 |
| Twente | 0 | 0 |
| Noord- en Oost- Gelderland | 0.3 | 0.3 |
| Gelderland-Midden | 0 | 0 |
| Gelderland-Zuid | 0 | 0 |
| Utrecht | 0 | 0 |
| Noord-Holland-Noord | 0 | 0 |
| Zaanstreek-Waterland | 0 | 0 |
| Kennemerland | 0 | 0 |
| Amsterdam-Amstelland | 1 | 0 |
| Gooi en Vechtstreek | 0 | 0 |

| | | |
|-------------------------|------------|------------|
| Haaglanden | 0 | 0 |
| Hollands-Midden | 0.7 | 0.7 |
| Rotterdam-Rijnmond | 0 | 0 |
| Zuid-Holland-Zuid | 0 | 0 |
| Zeeland | 0 | 0.3 |
| Midden- en West-Brabant | 0 | 0 |
| Brabant-Noord | 0 | 0 |
| Brabant-Zuidoost | 0 | 0 |
| Limburg-Noord | 0 | 0 |
| Limburg-Zuid | 0 | 0.3 |
| Flevoland | 0.3 | 0 |
| TOTAAL | 2.3 | 1.9 |
| Totaal uit NL.json | 2.3 | 2 |

Besmette personen (per 100.000)

| | Acceptatie | Productie |
|---------------------------|------------|-----------|
| Groningen | 0.2 | 0 |
| Fryslân | 0 | 0 |
| Drenthe | 0.2 | 0 |
| IJsselland | 0.4 | 1.5 |
| Twente | 0.2 | 0.3 |
| Noord- en Oost-Gelderland | 0.2 | 0.1 |
| Gelderland-Midden | 0.9 | 0.4 |
| Gelderland-Zuid | 0.4 | 0.5 |
| Utrecht | 0.7 | 1.8 |
| Noord-Holland-Noord | 0.2 | 0.3 |
| Zaanstreek-Waterland | 0.6 | 0.9 |

| | | |
|------------------------------------|-----|-----|
| Kennemerland | 1.1 | 0 |
| Amsterdam-Amstelland | 2.2 | 2.7 |
| Gooi en Vechtstreek | 0.4 | 0.4 |
| Haaglanden | 1.9 | 1.1 |
| Hollands-Midden | 1.6 | 1.2 |
| Rotterdam-Rijnmond | 3 | 3.6 |
| Zuid-Holland-Zuid | 1.3 | 0.9 |
| Zeeland | 0.8 | 1.6 |
| Midden- en West-Brabant | 1 | 1.3 |
| Brabant-Noord | 0 | 0.2 |
| Brabant-Zuidoost | 0.4 | 1 |
| Limburg-Noord | 0.4 | 0 |
| Limburg-Zuid | 0.2 | 0.7 |
| Flevoland | 0.2 | 0.2 |
| TOTAAL (genormaliseerd) | 0.9 | 1.1 |
| Totaal uit NL.json | 0.9 | 1.1 |

Deze mail wordt nu automatisch gestuurd indien tussen 14:00 en 20:00 een data-wijziging op de acceptatie-omgeving wordt gesignaleerd.
Stuur me een mailtje ([10\)26@brazwell.com](mailto:(10)26@brazwell.com)) als je deze mail niet meer wilt ontvangen.