

**To:** (10)(2e) | (10)(2e) @rivm.nl  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Tue 7/21/2020 12:48:11 PM  
**Subject:** RE: leeftijdsverdeling NICE, huidige Rt en dashboards  
**Received:** Tue 7/21/2020 12:48:11 PM

Hoi (10)(2e)

Dank je wel!

Ik hoop echt dat de stijging een wake-up call gaat zijn voor mensen om zich weer iets beter aan de maatregelen te houden voordat het weer overslaat naar de oudere bevolking, maar vraag het me af... er gaat in ieder geval ingezet worden op verbeterde communicatie richting verschillende doelgroepen (mensen met een migratieachtergrond, jongeren, ...).

We hebben vrijdag weer overleg met VWS over het dashboard. Ik vind dat we dan moeten besluiten of zo iets in het rijksoverheid dashboard past of dat we hier als RIVM iets apart voor moeten maken. Dat laatste lijkt me een beetje zonde maar als het doel van het rijksoverheid dashboard niet overeenkomt met deze 'minder simpele' dashboards, lijkt me dat wel belangrijk om op in te zetten. En dan wel in samenwerking met de GGD'en, zodat het ook voldoet aan hun wensen.

Groeten,

(10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** maandag 20 juli 2020 13:58  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: leeftijdsverdeling NICE, huidige Rt en dashboards

Zelfde plaatje, maar nu met goede titel

---

**From:** (10)(2e)  
**Sent:** maandag 20 juli 2020 11:40  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** leeftijdsverdeling NICE, huidige Rt en dashboards

Hoi (10)(2e)

Even een combimail om je inbox te ontlasten \*

- Leeftijdsverdeling in NICE ziekenhuisopnames laten inderdaad beter een shift naar jongere patienten (= 50-60 jarigen) zien; kan ook iets met opnamebeleid te maken hebben natuurlijk
- Ik heb de Rt voor 6 juli (= 2 weken geleden) uitgerekend: 1.35 (1.13 - 1.58), dus het was niet een eenmalig blik. De officiële Rt is die van 3 juli, dus deze getallen zijn niet voor verdere verspreiding
- Hieronder mijn lijst van dashboards die ik verzameld heb. Zit het in de planning om zo iets ook voor Nederland te gaan doen (dus een dashboard meer als data ontsluiting, ipv early warning indicatoren)?

Groeten, (10)(2e)

<https://coronavirus.data.gov.uk/>  
<https://epistat.wiv-isp.be/covid/covid-19.html>  
<https://dashboard.covid19.data.gouv.fr/>  
<https://experience.arcgis.com/experience/478220a4c454480e823b17327b2bf1d4>  
<https://www.fhi.no/en/id/infectious-diseases/coronavirus/daily-reports/daily-reports-COVID19/>

---

(10)(2e) (10)(2e)

Centrum Infectieziektebestrijding | Centre for Infectious Disease Control  
 Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu | National Institute for Public Health and the Environment

visitors: Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | The Netherlands

correspondence: Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven | The Netherlands  
phone: (10)(2e) | fax: (10)(2e)

---