

**To:** [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**From:** [redacted]  
**Sent:** Fri 2/26/2021 9:25:04 AM  
**Subject:** RE: klopt d uitleg wel?  
**Received:** Fri 2/26/2021 9:25:05 AM

Hallo [redacted]

Het is inderdaad een verouderde tekst. Hieronder een voorstel tot aanpassing; ik heb wat tekst weggehaald en nieuwe tekst toegevoegd in rood.  
Ik zag dat er ook nog steevast over COVID-19 patiënten werd gesproken terwijl COVID-19 gevallen bedoeld werd (positief testen betekent niet dat je meteen patiënt bent).

Groeten, [redacted]

5.1.2l Concept

---

**From:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 24 februari 2021 15:00  
**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** RE: klopt d uitleg wel?

Ha [redacted]  
Goed punt, die tekst is inderdaad wel erg oud. We baseren het op meldingen sinds juni 2020.  
@ [redacted]: zou jij een nieuwe tekst kunnen schrijven, of kopiëren wat in de sitrep staat?  
Vriendelijke groeten,

[redacted]  
**From:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 24 februari 2021 13:04  
**To:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** klopt d uitleg wel?

Hi [5.1.2e] ik vind op onze website (<https://www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/rekenmodellen>) deze uitleg over het Reproductiegetal. Klopt dit gedeelte wel? Het lijkt nu wel heel specifiek te gaan over ziekenhuisopnames, terwijl mijn beeld was dat de  $R_0$  voornamelijk werd bepaald op basis van GGD-cijfers.

Hoe bereken je de R?

.....

De cijfers die wij bijhouden over ziekenhuisopnames lopen altijd een beetje achter, omdat op de eerste ziektedag van een patiënt nog niet duidelijk is of die patiënt in het ziekenhuis gaat worden opgenomen. Soms worden meldingen wat later doorgegeven of gewijzigd. We houden rekening met deze rapportagevertraging. De schattingen van de R langer dan 14 dagen geleden, zijn betrouwbaar. Als de R gebaseerd is op gegevens van minder dan 14 dagen geleden zijn de onzekerheden groter. 'De 'R' van vandaag' laten we daarom niet zien, daarvoor zijn de onzekerheden te groot.

....

Groet,

[5.1.2e]

[5.1.2e]

**T:**

[5.1.2e]

**M:**

[5.1.2e]

[5.1.2e] [@rivm.nl](mailto:[5.1.2e]@rivm.nl)

**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu**

[5.1.2e]

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | Postbus 1 | [5.1.2e] | 3720 BA | Bilthoven

<http://www.rivm.nl>