

**To:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl]  
**From:** (10)(2e) (10)(2e)  
**Sent:** Thur 5/14/2020 6:34:47 PM  
**Subject:** RE: Tekst over R-waarde in Kamerbrief  
**Received:** Thur 5/14/2020 6:34:48 PM

Ha (10)(2e)

De zin "bij een gemiddelde bezetting...8200 patienten" zou ik weglaten. Je hebt daar nog wat andere aannames voor nodig die er niet bij staan (generatietijd van 5 dagen, generatietijdverdeling is een puntmassa) en waarover er gemiddeld is, is mij niet duidelijk. Er is ook geen equivalent bij de andere bullets.

Vriendelijke groeten,

(10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

**Sent:** donderdag 14 mei 2020 19:20

**To:** (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Subject:** Tekst over R-waarde in Kamerbrief

Hi (10)(2e) en (10)(2e)

In de tekst voor de kamerbrief wilden Hugo en (10)(2e) een korte box over de R-waarde. We hebben er onderstaande van gemaakt.

Zien jullie kans om nog tegen te lezen of alles feitelijk checkt? Als het voor 20h lukt, dan kan ie nog mee voor vandaag. Anders is morgen ook prima en kan ie in de Cathshuis-versie mee.

Alvast dank! (10)(2e)

Het reproductiegetal (R-waarde) beschrijft het gemiddeld aantal mensen dat door één besmet persoon is geïnfecteerd. Tijdens de epidemie kan er sprake zijn van drie verschillende situaties:

- De epidemie loopt uit de hand. In deze situatie is de R-waarde groter dan 1,0. Gemiddeld besmet één persoon dus meerdere mensen, die op hun beurt ook weer meerdere mensen besmetten. Als we geen maatregelen zouden nemen, dan besmet één persoon ongeveer 2,5 anderen. We raken de regio kwijt: bij een gemiddelde bezetting van 210 patiënten, is er na 20 dagen plek op de IC nodig voor meer dan 8200 patiënten. En dat loopt daarna alleen maar op.
- De epidemie blijft stabiel. Met maatregelen is het gelukt de R-waarde rond de 1,0 te krijgen. Het totaal aantal besmette mensen blijft week na week ongeveer hetzelfde. Dat geldt ook voor de IC-bezetting.
- De epidemie wordt kleiner. Met gerichte maatregelen blijft de R-waarde onder de 1,0. Door goede opvolging van maatregelen houden we het virus onder controle en verspreidt het zich langzaam.



Dr. (10)(2e) | Senior beleidsadviseur Crisisteam Coronavirus a.i. / Gezonde Leefomgeving

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport | Directie Publieke Gezondheid | Afdeling Openbare en Jeugdgezondheidszorg

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag | Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

+ (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl

[www.rijksoverheid.nl](http://www.rijksoverheid.nl)