

To: 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl; 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl; 5.1.2e [redacted]
5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl; 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl; 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl;
Cc: 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl; 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl;
From: 5.1.2e [redacted]
Sent: Tue 2/9/2021 8:38:10 AM
Subject: RE: Concept versie nieuwsbericht 9 feb
Received: Tue 2/9/2021 8:38:11 AM
[20210207 Nieuwsbericht duiding 9 februari 2021 C2](#) 5.1.2e [redacted].docx

Hallo,

Hier mijn aanvullingen. Belangrijkste is dat de verkeerde R-waarde wordt genoemd, namelijk die van 21 januari ipv die van 22 januari (zie de mail van die dag hieronder). Verbeterd in de tekst.

Groeten, 5.1.2e [redacted]

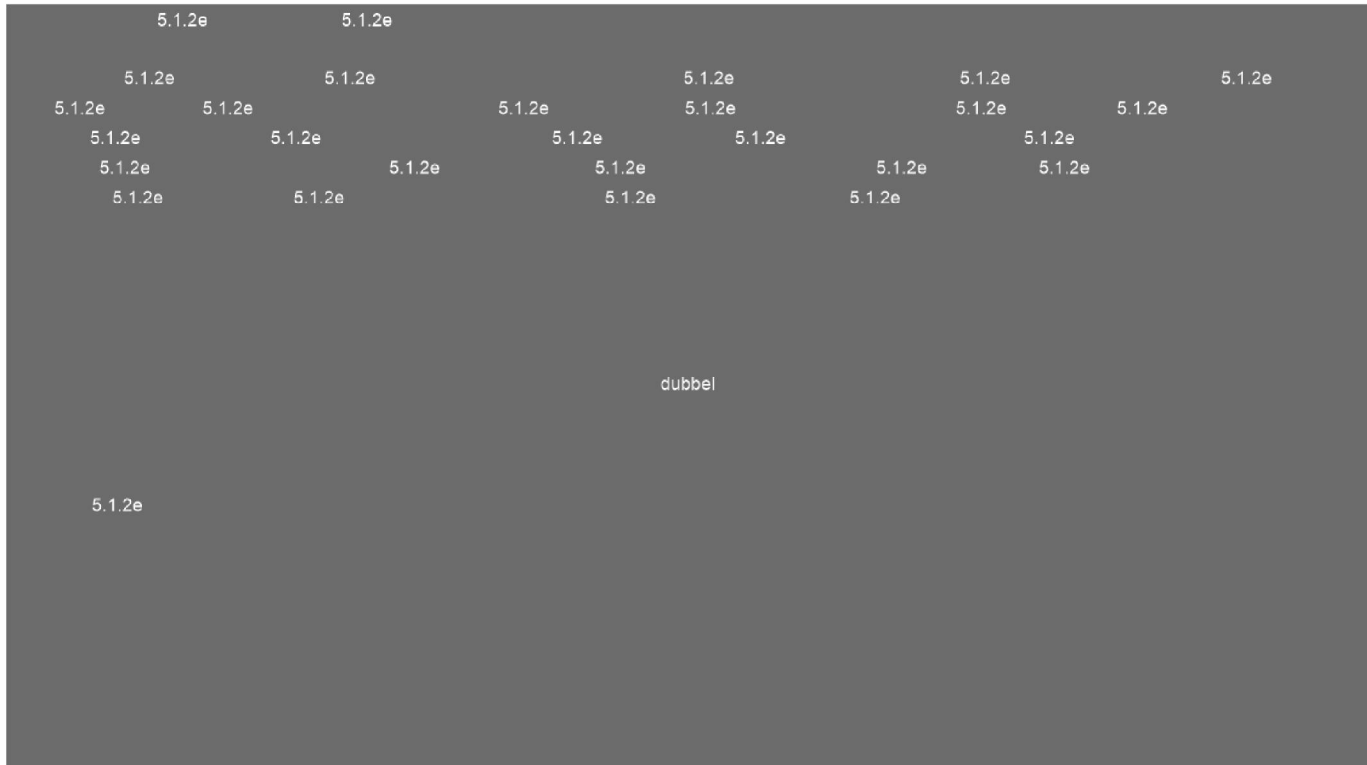
Hallo,

Hier de schattingen voor R en het aantal besmettelijke personen op basis van de data dd 5 February:

- R op basis van Osiris meldingen op 22 January: 0.91 (0.88 - 0.93)
- R op basis van NICE ziekenhuisopnames op 22 January: 0.98 (0.83 - 1.14)
- R op basis van NICE IC-opnames op 22 January: 0.95 (0.61 - 1.33)
- Aantal besmettelijke personen op 28 January: 103861 (75496 - 132505)

- R UK variant op basis van Osiris meldingen op 22 January: 1.13 (1.06 - 1.20)
- R oude variant op basis van Osiris meldingen op 22 January: 0.80 (0.75 - 0.85) NB Aandeel UK en oude variant niet gemeten maar gemodelleerd op basis van kiemsurveillance

Groeten, 5.1.2e [redacted]



2 - 2

dubbel