

**1e app (na checkdocument RIVM)**

13 maart

\*Cijfers RIVM:\*

Totaal aantal positief geteste personen = 63779 [365 per 100k] ten opzichte van 53548 [306,4 per 100k] een dag eerder.

In de afgelopen zeven dagen (10 - 16 februari) werden gemiddeld 67184\* positieve tests per dag geregistreerd. Dat is 44,3%\* minder dan de week ervoor.

Percentage positief vanuit de teststraten : 57,4% [= stand 15 februari]

7-daags gemiddeld percentage positief vanuit de teststraten : 57,6%

Aantal positief geteste verpleeghuisbewoners = 128

Aantal besmette verpleeghuislocaties = 1109 [+19 tov van gisteren]

Reproductiegetal 31 januari = 0,98

**2e app (na update LCPS cijfers (nu op 14:00 na toegang portal om 11:00 of met PDF document) 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> app kunnen qua timing vaak gelijk worden geproduceerd)**

Het totaal aantal opgenomen covidpatiënten bedraagt 1650 [stand 16 februari] [+0 in Duitsland]

- IC-bezetting (LCPS) = 173 [-8 t.o.v. 15 februari]

- Kliniek-bezetting (LCPS) = 1477 [+2 t.o.v. 15 februari]

- Het 7-daagsgemiddelde nieuwe opnames kliniek (10 februari t/m 16 februari) (LCPS) = 188,6 [+15 t.o.v. 3 februari t/m 9 februari]

- Het 7-daagsgemiddelde nieuwe opnames IC (10 februari t/m 16 februari) (LCPS) = 11,6 [-3,7 t.o.v. 3 februari t/m 9 februari]

- In de afgelopen 24 uur zijn 191 nieuwe covidpatiënten opgenomen

**3e app (na PowerBI update rond 14:30)**

Definitieve cijfers RIVM

In de afgelopen zeven dagen (10 - 16 februari) werden gemiddeld 67175 positieve tests per dag geregistreerd. Dat is 44,4% minder dan de week ervoor.

7-daags gemiddeld percentage positief vanuit de teststraten: 57,2% [=0,4 lager dan het voorlopige cijfer].

**Met opmerkingen** 5.1.2e /WS\_Dashboard\_che ckdocument – Basis\_indicatoren – regel 7  
-> cijfer kopiëren naar 3-wekenoverzicht – Invoer test – AE2; tekst bij AE6-AE8

**Met opmerkingen** 5.1.2e 3-wekenoverzicht (na invullen LCPS cijfers invoer zkh tabblad) – figuren IC en ziekenhuis – regel 206

**Met opmerkingen** 5.1.2e Powerbi – IA – Kerncijfers – percentage ! let op 7-daags gemiddelde cijfer