Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 16 maart 2022

Marino van Zelst 1

¹ Vragen over deze rapportage kunnen verstuurd worden aan Marino van Zelst, twitter.com/mzelst. E-mail: marino.vanzelst@wur.nl

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - $16~\mathrm{maart}~2022$

Contents

| Samenvatting | 3 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| COVID-19 meldingen in de afgelopen vier weken | 4 |
| Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren | 5 |
| Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente in de afgelopen week | 6 |
| Aantal COVID-19 meldingen per provincie in de afgelopen twee weken | 7 |
| Aantal COVID-19 meldingen per GGD in de afgelopen twee weken | 8 |
| Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken | 9 |
| Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken | 10 |

Samenvatting

Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2022-03-16 zijn er in Nederland in totaal 7327235 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21736 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 60291 Totaal: 7327235 (+ 60263 ivm -28 corr.)

Overleden: 11 Totaal: 21736 (+ 11 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 33 Verdacht: 3

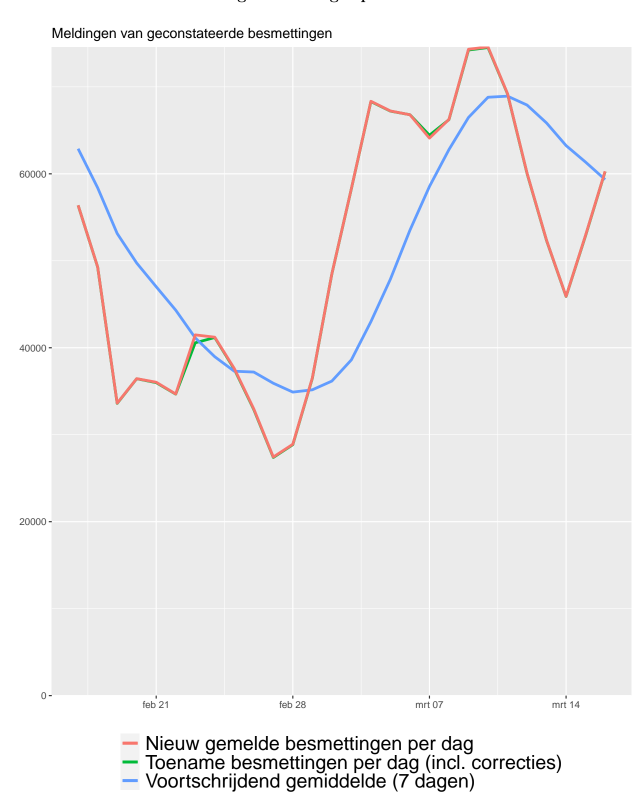
Patiënten IC

Bevestigd: 4 Verdacht: 0

Data

Een databestand met de cumulatieve aantallen per gemeente per dag van gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten is hier te vinden. Een databestand met karakteristieken van elke positief geteste COVID-19 patiënt in Nederland is hier te vinden. Alle gegevens die voor dit rapport gebruikt worden zijn te vinden in de Github repository.

COVID-19 meldingen in de afgelopen vier weken



Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

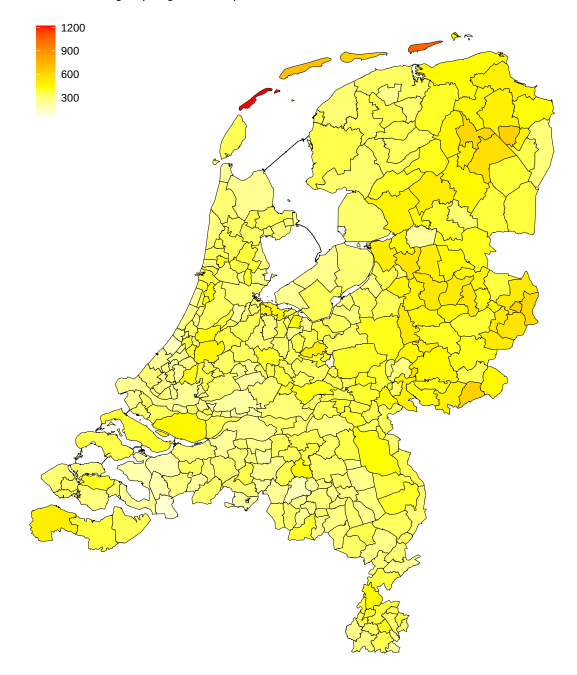


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente in de afgelopen week

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

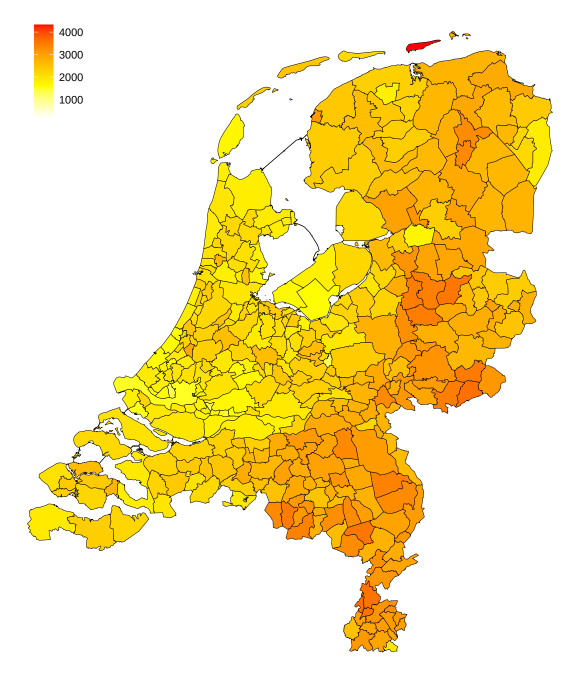


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

Aantal COVID-19 meldingen per provincie in de afgelopen twee weken

| | Besmettingen | | Ove | rleden |
|---------------|--------------|---------|--------|---------|
| Provincie | Totaal | /100000 | Totaal | /100000 |
| Drenthe | 27163 | 5457.7 | 3 | 0.6 |
| Flevoland | 13963 | 3216.9 | 1 | 0.2 |
| Fryslân | 31730 | 4849.4 | 6 | 0.9 |
| Gelderland | 118176 | 5601.4 | 20 | 0.9 |
| Groningen | 31937 | 5406.3 | 4 | 0.7 |
| Limburg | 85794 | 7664.2 | 7 | 0.6 |
| Noord-Brabant | 182816 | 7053.6 | 20 | 0.8 |
| Noord-Holland | 112547 | 3871.8 | 26 | 0.9 |
| Overijssel | 63977 | 5461.2 | 8 | 0.7 |
| Utrecht | 64624 | 4720.8 | 7 | 0.5 |
| Zeeland | 18530 | 4789.7 | 5 | 1.3 |
| Zuid-Holland | 129373 | 3449.3 | 47 | 1.3 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 02 maart t/m 16 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Aantal COVID-19 meldingen per GGD in de afgelopen twee weken

| | Besmettingen | | Overleden | |
|----------------------------------------------------|--------------|---------|-----------|---------|
| GGD | Totaal | /100000 | Totaal | /100000 |
| Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ | 15704 | 3388.4 | 2 | 0.4 |
| GGD Amsterdam | 43461 | 4004.4 | 15 | 1.4 |
| GGD Brabant-Zuidoost | 53016 | 6702.1 | 8 | 1.0 |
| GGD Drenthe | 27138 | 5451.6 | 3 | 0.6 |
| GGD Flevoland | 13959 | 3212.8 | 1 | 0.2 |
| GGD Fryslân | 31765 | 4855.5 | 6 | 0.9 |
| GGD Gelderland-Zuid | 34000 | 5975.2 | 8 | 1.4 |
| GGD Gooi en Vechtstreek | 9469 | 3632.0 | 1 | 0.4 |
| GGD Groningen | 31873 | 5397.3 | 4 | 0.7 |
| GGD Haaglanden | 38001 | 3355.1 | 4 | 0.4 |
| GGD Hart voor Brabant | 79179 | 7283.0 | 7 | 0.6 |
| GGD Hollands-Midden | 34142 | 4160.8 | 6 | 0.7 |
| GGD Hollands-Noorden | 24837 | 3708.2 | 1 | 0.1 |
| GGD IJsselland | 31726 | 5899.1 | 5 | 0.9 |
| GGD Kennemerland | 23233 | 4194.1 | 2 | 0.4 |
| GGD Limburg-Noord | 40371 | 7700.2 | 3 | 0.6 |
| GGD Noord- en Oost-Gelderland | 45908 | 5498.6 | 9 | 1.1 |
| GGD Regio Utrecht | 64688 | 4722.5 | 7 | 0.5 |
| GGD Rotterdam-Rijnmond | 41614 | 3114.2 | 36 | 2.7 |
| GGD Twente | 32324 | 5099.2 | 3 | 0.5 |
| GGD West-Brabant | 48296 | 6758.7 | 6 | 0.8 |
| GGD Zaanstreek/Waterland | 11579 | 3398.5 | 5 | 1.5 |
| GGD Zeeland | 18557 | 4796.9 | 5 | 1.3 |
| GGD Zuid-Limburg | 46322 | 7787.1 | 4 | 0.7 |
| Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden | 39465 | 5585.5 | 3 | 0.4 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 02 maart t/m 16 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

| | Aanwe | Aanwezig Opnames Overlee | | Opnames | | len |
|----------|---------|--------------------------|---------|---------|---------|-----|
| Leeftijd | Kliniek | IC | Kliniek | IC | Kliniek | IC |
| <20 | 90 | 2 | 277 | 3 | 0 | 0 |
| 20 - 24 | 15 | 3 | 61 | 7 | 0 | 0 |
| 25 - 29 | 35 | 0 | 111 | 4 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 45 | 1 | 132 | 7 | 0 | 0 |
| 35 - 39 | 36 | 3 | 105 | 5 | 0 | 0 |
| 40 - 44 | 28 | 7 | 75 | 7 | 0 | 3 |
| 45 - 49 | 39 | 7 | 84 | 7 | 3 | 1 |
| 50 - 54 | 66 | 11 | 140 | 8 | 2 | 4 |
| 55 - 59 | 107 | 16 | 201 | 17 | 2 | 6 |
| 60 - 64 | 150 | 26 | 266 | 31 | 9 | 12 |
| 65 - 69 | 181 | 28 | 305 | 40 | 16 | 14 |
| 70 - 74 | 245 | 34 | 386 | 44 | 31 | 14 |
| 75 - 79 | 267 | 19 | 410 | 29 | 37 | 16 |
| 80 - 84 | 266 | 5 | 439 | 13 | 45 | 4 |
| 85 - 89 | 214 | 0 | 360 | 1 | 49 | 1 |
| >90 | 103 | 1 | 182 | 0 | 31 | 0 |

Note: Aantal bij NICE gemelde COVID-19

patiënten: in het ziekenhuis aanwezige COVID-19 patiënten, opnames, en overleden COVID-19 patiënten in het ziekenhuis van 02 maart $\rm t/m$ 16 maart 15:15 uur

Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken

| | Besmett | ingen | Overle | eden |
|----------------|---------|-------|--------|------|
| Leeftijdsgroep | Totaal | % | Totaal | % |
| <50 | 3 | 0.0 | 3 | 1.9 |
| 0-9 | 29791 | 3.4 | NA | NA |
| 10-19 | 95691 | 10.9 | NA | NA |
| 20-29 | 187873 | 21.3 | NA | NA |
| 30-39 | 155967 | 17.7 | NA | NA |
| 40-49 | 123272 | 14.0 | NA | NA |
| 50-59 | 138346 | 15.7 | 8 | 5.2 |
| 60-69 | 84893 | 9.6 | 16 | 10.4 |
| 70-79 | 45987 | 5.2 | 35 | 22.7 |
| 80-89 | 15452 | 1.8 | 62 | 40.3 |
| 90+ | 3322 | 0.4 | 30 | 19.5 |

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 02 maart t/m 16 maart 10:00 uur. ² Overlijdensgevallen van patiënten jonger dan 50 jaar oud worden door het RIVM in de casusdata gegroepeerd in de categorie <50. Deze overlijdensgevallen zijn hier dus niet zichtbaar in deze leeftijdsgroepen maar alleen via de groep '<50'.

| | Besmett | ingen | Overle | eden |
|----------|---------|-------|--------|------|
| Geslacht | Totaal | % | Totaal | % |
| Vrouw | 469801 | 53.3 | 62 | 40.3 |
| Man | 409738 | 46.5 | 92 | 59.7 |
| Onbekend | 1093 | 0.1 | NA | NA |

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 02 maart t/m 16 maart 10:00 uur.