

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 07 april 2022

Marino van Zelst¹

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 - 07 april 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 2022-04-07 zijn er in Nederland in totaal 7960982 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 22067 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 12840 Totaal: 7960982 (+ 12851 ivm 11 corr.)

Overleden: 9 Totaal: 22067 (+ 9 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 7 Verdacht: 3

Patiënten IC

Bevestigd: 3 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

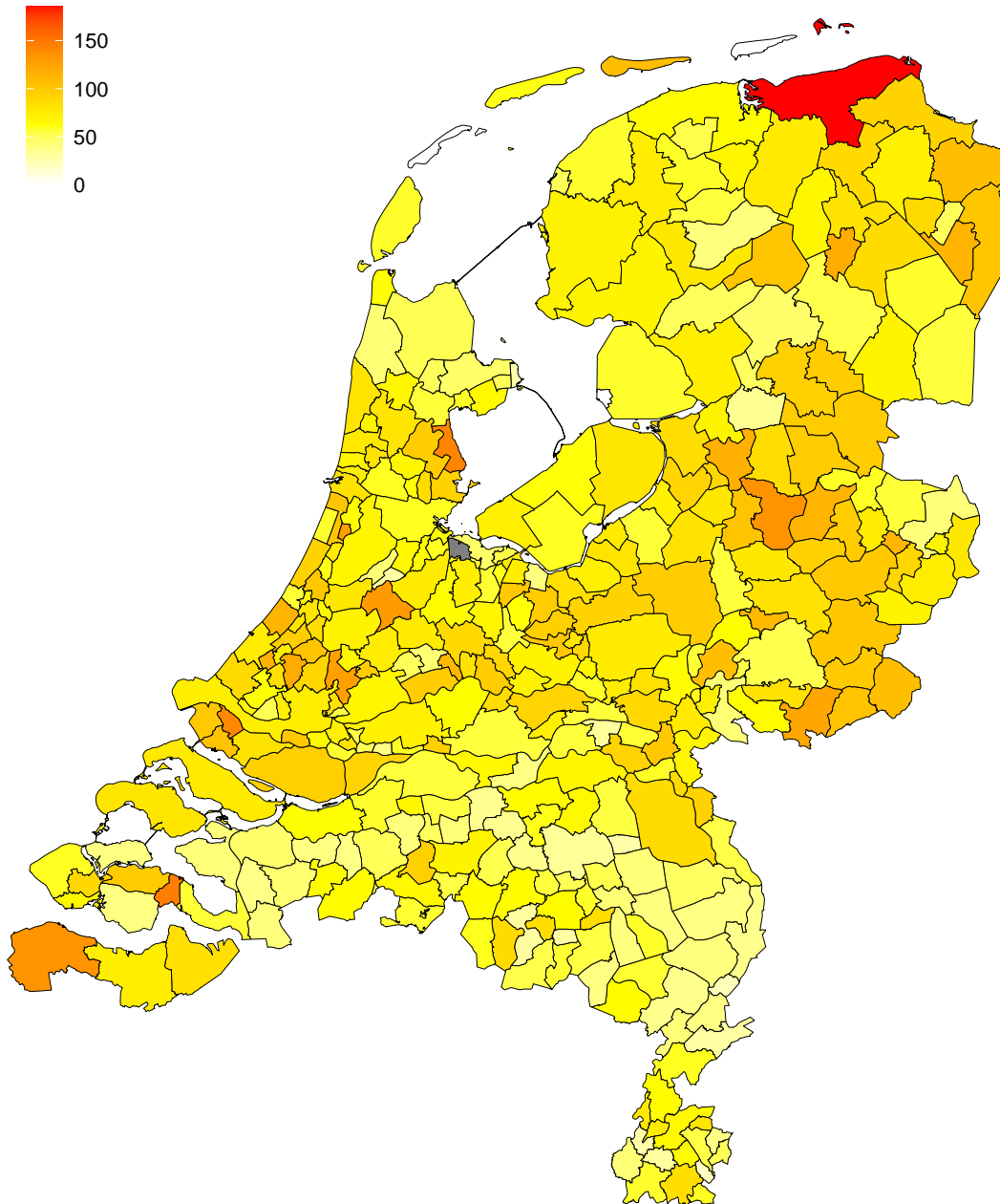


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

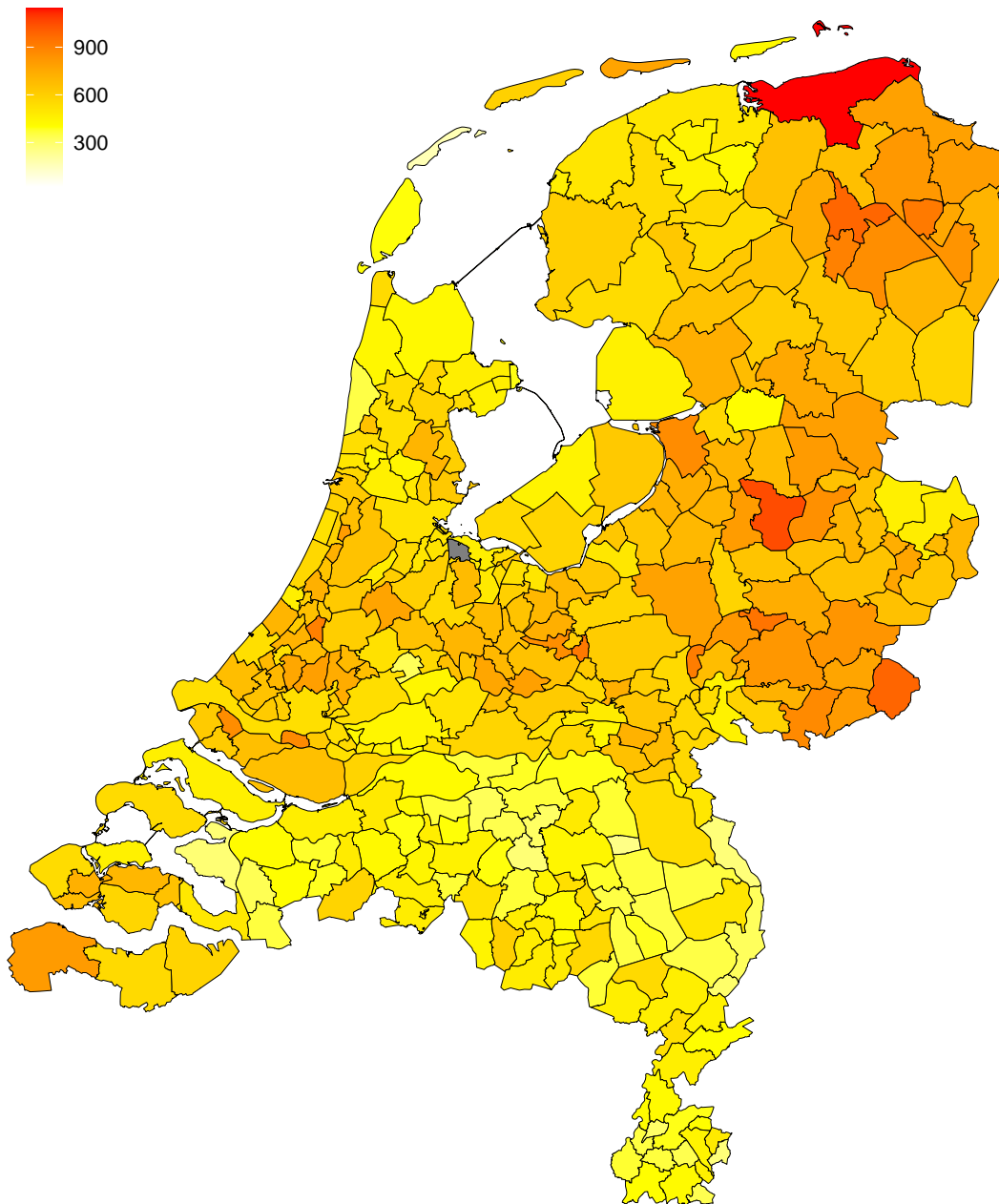


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

| Provincie | Besmettingen | | Overleden | |
|---------------|--------------|---------|-----------|---------|
| | Totaal | /100000 | Totaal | /100000 |
| Drenthe | 10944 | 2197.9 | 3 | 0.6 |
| Flevoland | 6819 | 1566.7 | 5 | 1.1 |
| Fryslân | 10774 | 1647.1 | 3 | 0.5 |
| Gelderland | 41103 | 1947.2 | 35 | 1.7 |
| Groningen | 12472 | 2113.2 | 5 | 0.8 |
| Limburg | 13742 | 1229.1 | 20 | 1.8 |
| Noord-Brabant | 31931 | 1230.9 | 31 | 1.2 |
| Noord-Holland | 46062 | 1581.7 | 29 | 1.0 |
| Overijssel | 24763 | 2112.4 | 12 | 1.0 |
| Utrecht | 25683 | 1873.8 | 10 | 0.7 |
| Zeeland | 6851 | 1771.1 | 6 | 1.6 |
| Zuid-Holland | 64111 | 1707.3 | 57 | 1.5 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 24 maart t/m 07 april 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

| GGD | Besmettingen | | Overleden | |
|--|--------------|---------|-----------|---------|
| | Totaal | /100000 | Totaal | /100000 |
| Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ | 7375 | 1588.8 | 3 | 0.6 |
| GGD Amsterdam | 16475 | 1514.0 | 13 | 1.2 |
| GGD Brabant-Zuidoost | 10280 | 1297.8 | 14 | 1.8 |
| GGD Drenthe | 10946 | 2197.4 | 3 | 0.6 |
| GGD Flevoland | 6832 | 1567.4 | 5 | 1.1 |
| GGD Fryslân | 10778 | 1646.9 | 3 | 0.5 |
| GGD Gelderland-Zuid | 9978 | 1752.5 | 9 | 1.6 |
| GGD Gooi en Vechtstreek | 4137 | 1721.8 | 1 | 0.4 |
| GGD Groningen | 12413 | 2102.2 | 5 | 0.8 |
| GGD Haaglanden | 19136 | 1687.1 | 8 | 0.7 |
| GGD Hart voor Brabant | 12696 | 1165.9 | 12 | 1.1 |
| GGD Hollands-Midden | 15561 | 1894.0 | 7 | 0.9 |
| GGD Hollands-Noorden | 9836 | 1467.2 | 3 | 0.4 |
| GGD IJsselland | 11551 | 2144.1 | 5 | 0.9 |
| GGD Kennemerland | 10265 | 1852.6 | 9 | 1.6 |
| GGD Limburg-Noord | 6811 | 1298.7 | 4 | 0.8 |
| GGD Noord- en Oost-Gelderland | 18483 | 2212.6 | 15 | 1.8 |
| GGD Regio Utrecht | 25697 | 1873.3 | 11 | 0.8 |
| GGD Rotterdam-Rijnmond | 22039 | 1647.2 | 38 | 2.8 |
| GGD Twente | 13236 | 2087.6 | 7 | 1.1 |
| GGD West-Brabant | 8768 | 1226.7 | 5 | 0.7 |
| GGD Zaanstreek/Waterland | 5362 | 1571.2 | 3 | 0.9 |
| GGD Zeeland | 6868 | 1774.9 | 6 | 1.6 |
| GGD Zuid-Limburg | 7075 | 1191.7 | 16 | 2.7 |
| Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden | 12656 | 1789.6 | 11 | 1.6 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19

patiënten per GGD van 24 maart t/m 07 april 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

| Leeftijd | Aanwezig | | Opnames | | Overleden | |
|----------|----------|----|---------|----|-----------|----|
| | Kliniek | IC | Kliniek | IC | Kliniek | IC |
| <20 | 79 | 0 | 164 | 3 | 0 | 0 |
| 20 - 24 | 7 | 1 | 20 | 3 | 0 | 0 |
| 25 - 29 | 15 | 1 | 37 | 1 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 24 | 3 | 59 | 4 | 1 | 1 |
| 35 - 39 | 24 | 0 | 55 | 3 | 1 | 0 |
| 40 - 44 | 27 | 6 | 48 | 8 | 1 | 0 |
| 45 - 49 | 34 | 3 | 53 | 2 | 1 | 3 |
| 50 - 54 | 60 | 5 | 97 | 8 | 2 | 3 |
| 55 - 59 | 85 | 9 | 131 | 16 | 7 | 3 |
| 60 - 64 | 117 | 20 | 185 | 31 | 8 | 5 |
| 65 - 69 | 173 | 16 | 247 | 25 | 18 | 6 |
| 70 - 74 | 235 | 25 | 356 | 25 | 32 | 13 |
| 75 - 79 | 273 | 21 | 386 | 35 | 49 | 9 |
| 80 - 84 | 252 | 6 | 388 | 16 | 43 | 2 |
| 85 - 89 | 183 | 4 | 301 | 9 | 43 | 1 |
| >90 | 108 | 1 | 179 | 1 | 25 | 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 24 maart t/m 07 april 15:15 uur

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

| Leeftijdsgroep | Besmettingen | | Overleden | |
|----------------|--------------|------|-----------|------|
| | Totaal | % | Totaal | % |
| <50 | 6 | 0.0 | 6 | 2.8 |
| 0-9 | 9365 | 3.2 | NA | NA |
| 10-19 | 18087 | 6.1 | NA | NA |
| 20-29 | 38048 | 12.9 | NA | NA |
| 30-39 | 50250 | 17.0 | NA | NA |
| 40-49 | 42551 | 14.4 | NA | NA |
| 50-59 | 52983 | 17.9 | 6 | 2.8 |
| 60-69 | 43856 | 14.9 | 20 | 9.3 |
| 70-79 | 27622 | 9.4 | 46 | 21.3 |
| 80-89 | 9868 | 3.3 | 90 | 41.7 |
| 90+ | 2614 | 0.9 | 48 | 22.2 |

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 24 maart t/m 07 april 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'.

| Geslacht | Besmettingen | | Overleden | |
|----------|--------------|------|-----------|------|
| | Totaal | % | Totaal | % |
| Vrouw | 160322 | 54.3 | 91 | 42.1 |
| Man | 134656 | 45.6 | 125 | 57.9 |
| Onbekend | 278 | 0.1 | NA | NA |

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 24 maart t/m 07 april 10:00 uur.