

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 25 februari 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 - 25 februari 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 2022-02-25 zijn er in Nederland in totaal 6272493 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21539 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 37617 Totaal: 6272493 (+ 37540 ivm -77 corr.)

Overleden: 8 Totaal: 21539 (+ 8 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 13 Verdacht: 8

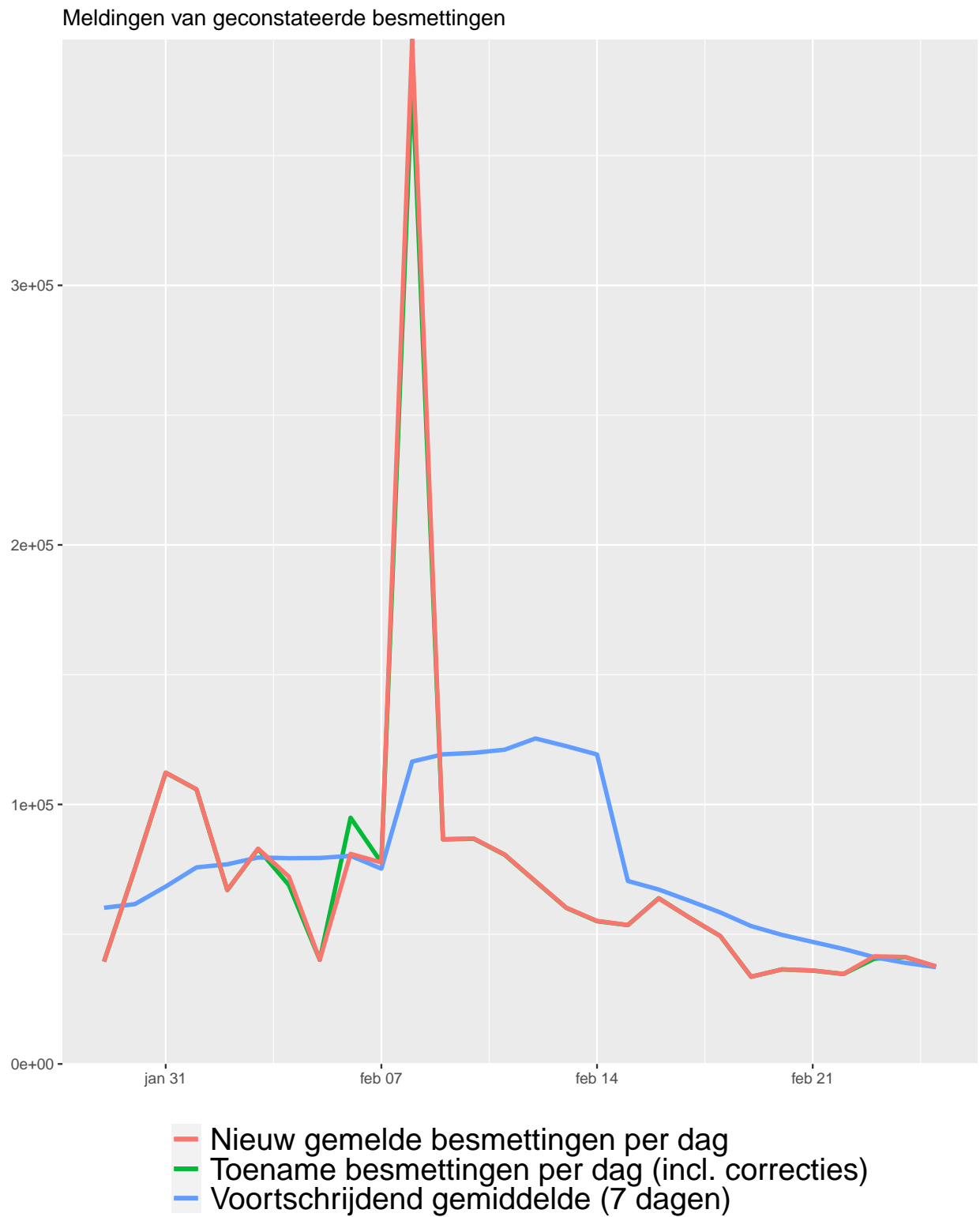
Patiënten IC

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

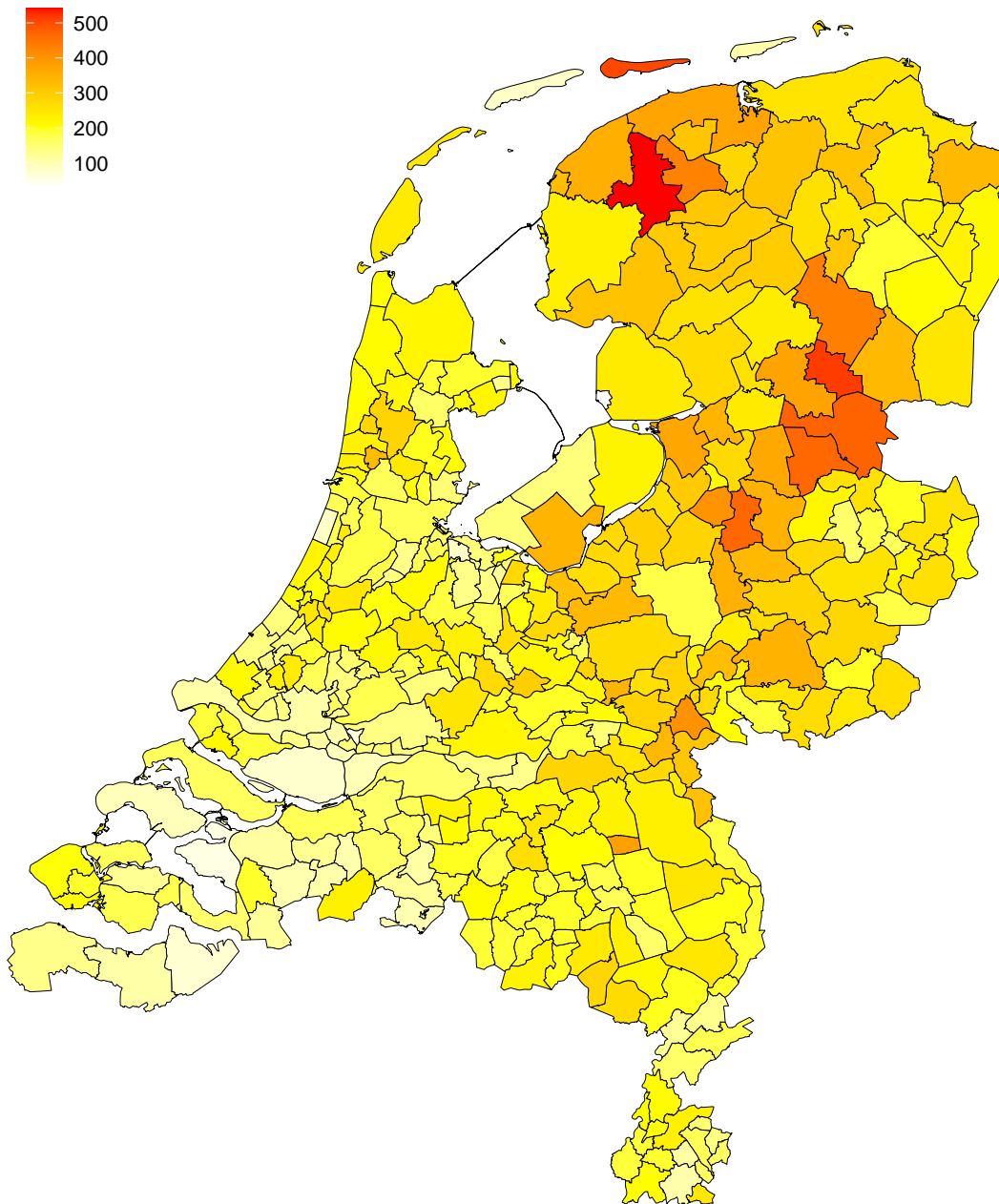


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

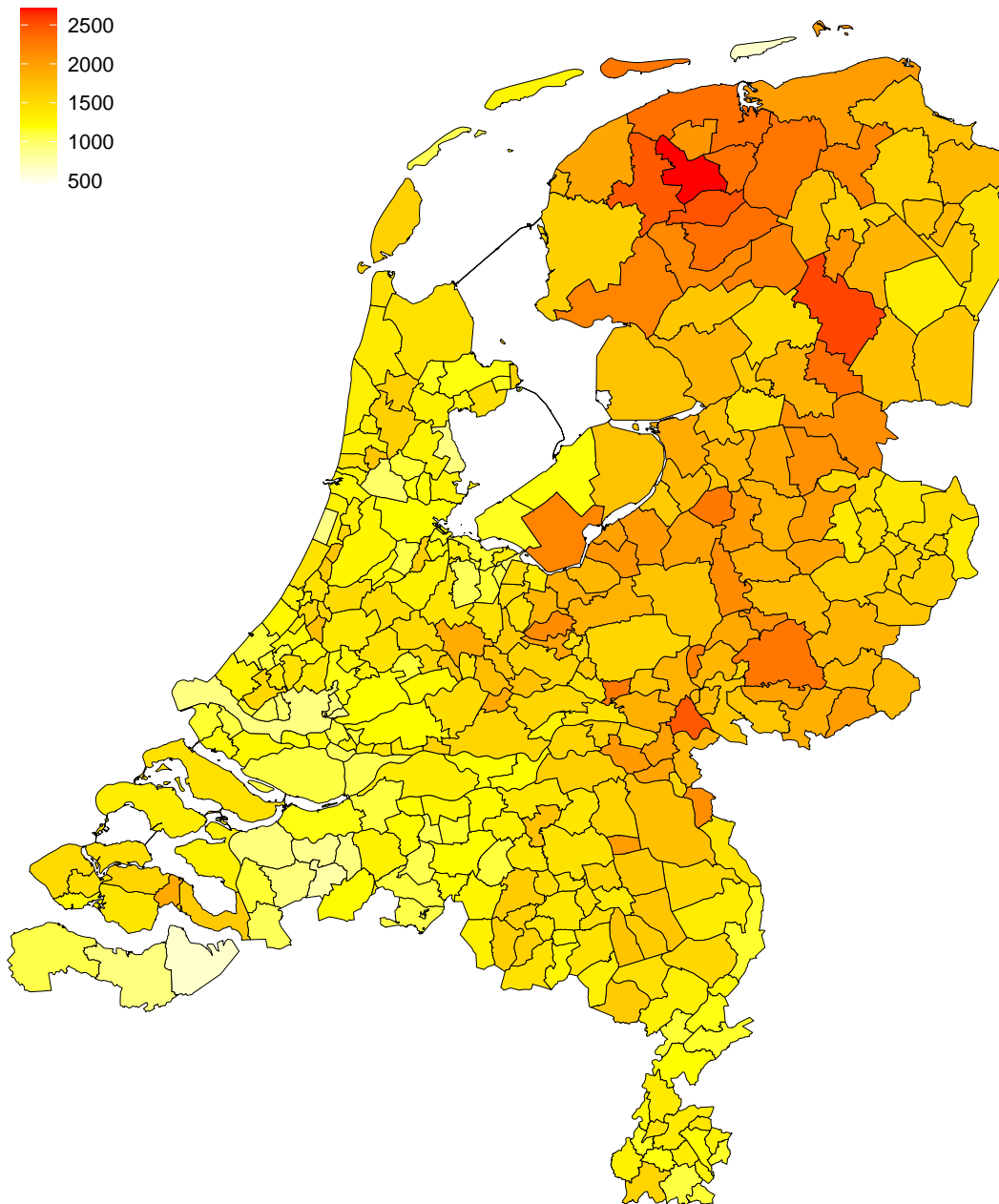


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

| Provincie | Besmettingen | | Overleden | |
|---------------|--------------|---------|-----------|---------|
| | Totaal | /100000 | Totaal | /100000 |
| Drenthe | 23693 | 4760.5 | 2 | 0.4 |
| Flevoland | 13623 | 3138.6 | 4 | 0.9 |
| Fryslân | 36095 | 5516.5 | 7 | 1.1 |
| Gelderland | 97889 | 4639.8 | 45 | 2.1 |
| Groningen | 29962 | 5072.0 | 0 | 0.0 |
| Limburg | 36434 | 3254.7 | 9 | 0.8 |
| Noord-Brabant | 89373 | 3448.3 | 13 | 0.5 |
| Noord-Holland | 95492 | 3285.1 | 36 | 1.2 |
| Overijssel | 54042 | 4613.2 | 7 | 0.6 |
| Utrecht | 61081 | 4462.0 | 13 | 0.9 |
| Zeeland | 12685 | 3278.8 | 4 | 1.0 |
| Zuid-Holland | 118157 | 3150.3 | 22 | 0.6 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 11 februari t/m 25 februari 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 | 16050 | 3463.1 | 5 | 1.1 |
| GGD Amsterdam | 33858 | 3119.6 | 18 | 1.7 |
| GGD Brabant-Zuidoost | 28719 | 3630.6 | 7 | 0.9 |
| GGD Drenthe | 23649 | 4750.7 | 2 | 0.4 |
| GGD Flevoland | 13649 | 3141.5 | 4 | 0.9 |
| GGD Fryslân | 36183 | 5530.9 | 7 | 1.1 |
| GGD Gelderland-Zuid | 24802 | 4358.7 | 11 | 1.9 |
| GGD Gooi en Vechtstreek | 7540 | 2892.1 | 2 | 0.8 |
| GGD Groningen | 29799 | 5046.1 | 0 | 0.0 |
| GGD Haaglanden | 35049 | 3094.4 | 3 | 0.3 |
| GGD Hart voor Brabant | 38395 | 3531.6 | 7 | 0.6 |
| GGD Hollands-Midden | 29581 | 3605.0 | 4 | 0.5 |
| GGD Hollands-Noorden | 24365 | 3637.7 | 5 | 0.7 |
| GGD IJsselland | 26497 | 4926.9 | 6 | 1.1 |
| GGD Kennemerland | 19116 | 3450.9 | 5 | 0.9 |
| GGD Limburg-Noord | 17881 | 3410.6 | 5 | 1.0 |
| GGD Noord- en Oost-Gelderland | 40084 | 4801.0 | 24 | 2.9 |
| GGD Regio Utrecht | 61216 | 4469.0 | 14 | 1.0 |
| GGD Rotterdam-Rijnmond | 37573 | 2811.8 | 10 | 0.7 |
| GGD Twente | 27631 | 4358.8 | 1 | 0.2 |
| GGD West-Brabant | 21625 | 3026.3 | -1 | -0.1 |
| GGD Zaanstreek/Waterland | 10564 | 3100.6 | 6 | 1.8 |
| GGD Zeeland | 12690 | 3280.3 | 4 | 1.0 |
| GGD Zuid-Limburg | 19037 | 3200.3 | 4 | 0.7 |
| Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden | 32971 | 4666.4 | 9 | 1.3 |

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

patiënten per GGD van 11 februari t/m 25 februari 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 | 78 | 1 | 236 | 2 | 1 | 0 |
| 20 - 24 | 19 | 1 | 62 | 3 | 0 | 0 |
| 25 - 29 | 22 | 1 | 92 | 1 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 31 | 1 | 116 | 4 | 0 | 0 |
| 35 - 39 | 30 | 1 | 102 | 7 | 1 | 2 |
| 40 - 44 | 34 | 7 | 96 | 8 | 1 | 0 |
| 45 - 49 | 33 | 8 | 83 | 12 | 2 | 1 |
| 50 - 54 | 67 | 16 | 139 | 14 | 2 | 3 |
| 55 - 59 | 68 | 22 | 151 | 23 | 2 | 4 |
| 60 - 64 | 111 | 37 | 195 | 33 | 4 | 6 |
| 65 - 69 | 135 | 32 | 248 | 31 | 16 | 13 |
| 70 - 74 | 169 | 29 | 299 | 32 | 24 | 8 |
| 75 - 79 | 202 | 18 | 311 | 25 | 52 | 10 |
| 80 - 84 | 173 | 2 | 307 | 8 | 53 | 6 |
| 85 - 89 | 137 | 0 | 231 | 2 | 41 | 1 |
| >90 | 44 | 0 | 116 | 0 | 29 | 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 11 februari t/m 25 februari 15:15 uur

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

| Leeftijdsgroep | Besmettingen | | Overleden | |
|----------------|--------------|------|-----------|------|
| | Totaal | % | Totaal | % |
| <50 | 5 | 0.0 | 5 | 3.1 |
| 0-9 | 42524 | 6.4 | NA | NA |
| 10-19 | 118276 | 17.7 | NA | NA |
| 20-29 | 136006 | 20.3 | NA | NA |
| 30-39 | 121792 | 18.2 | NA | NA |
| 40-49 | 99716 | 14.9 | NA | NA |
| 50-59 | 80681 | 12.1 | 5 | 3.1 |
| 60-69 | 42254 | 6.3 | 10 | 6.2 |
| 70-79 | 18285 | 2.7 | 41 | 25.3 |
| 80-89 | 7119 | 1.1 | 71 | 43.8 |
| 90+ | 1924 | 0.3 | 30 | 18.5 |

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 11 februari t/m 25 februari 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 | 354885 | 53.1 | 71 | 43.8 |
| Man | 312541 | 46.8 | 91 | 56.2 |
| Onbekend | 1103 | 0.2 | NA | NA |

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 11 februari t/m 25 februari 10:00 uur.