Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 17 februari 2022

Marino van Zelst $^1$ 

<sup>1</sup> 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 - 17 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 2022-02-17 zijn er in Nederland in totaal 5963238 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21449 mensen overleden.

### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 56390 Totaal: 5963238 (+ 56378 ivm -12 corr.)

Overleden: 18 Totaal: 21449 (+ 17 ivm -1 corr.)

### Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 16 Verdacht: 2

Patiënten IC

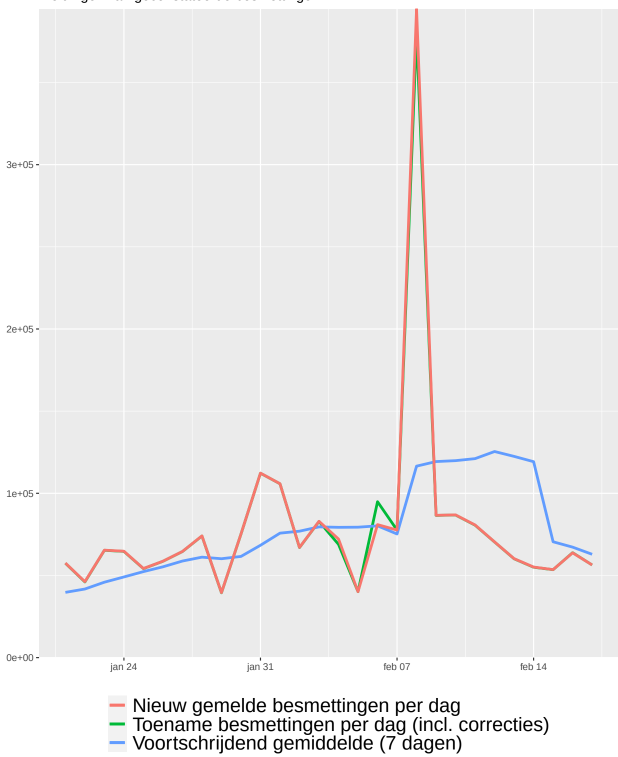
Bevestigd: 2 Verdacht: 0

#### 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

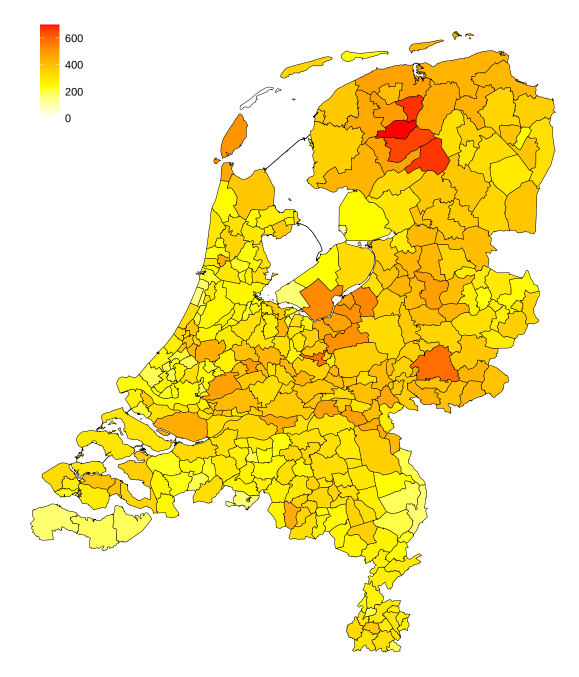


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

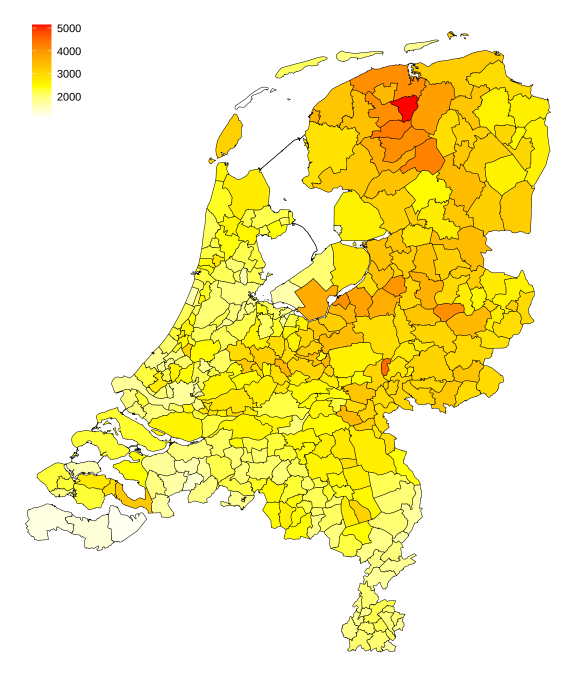


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	37029	7440.0	2	0.4
Flevoland	33602	7741.5	5	1.2
Fryslân	55026	8409.9	3	0.5
Gelderland	186887	8858.3	25	1.2
Groningen	41649	7050.4	2	0.3
Limburg	66168	5910.9	8	0.7
Noord-Brabant	200718	7744.3	11	0.4
Noord-Holland	190257	6545.2	48	1.7
Overijssel	95123	8119.9	10	0.9
Utrecht	104264	7616.6	6	0.4
Zeeland	24738	6394.3	3	0.8
Zuid-Holland	239642	6389.3	16	0.4

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 03 februari t/m 17 februari 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	33362	7198.5	4	0.9
GGD Amsterdam	62284	5738.8	20	1.8
GGD Brabant-Zuidoost	54276	6861.4	2	0.3
GGD Drenthe	37139	7460.7	2	0.4
GGD Flevoland	33562	7724.7	5	1.2
GGD Fryslân	55223	8441.3	3	0.5
GGD Gelderland-Zuid	43590	7660.6	8	1.4
GGD Gooi en Vechtstreek	15797	6059.2	1	0.4
GGD Groningen	41669	7056.1	2	0.3
GGD Haaglanden	68790	6073.4	5	0.4
GGD Hart voor Brabant	94643	8705.4	5	0.5
GGD Hollands-Midden	58453	7123.6	2	0.2
GGD Hollands-Noorden	48157	7189.8	9	1.3
GGD IJsselland	47417	8816.7	5	0.9
GGD Kennemerland	41249	7446.4	12	2.2
GGD Limburg-Noord	33630	6414.5	2	0.4
GGD Noord- en Oost-Gelderland	64081	7675.2	10	1.2
GGD Regio Utrecht	104970	7663.2	6	0.4
GGD Rotterdam-Rijnmond	79065	5916.9	5	0.4
GGD Twente	47892	7555.1	5	0.8
GGD West-Brabant	48869	6838.9	4	0.6
GGD Zaanstreek/Waterland	22718	6667.8	6	1.8
GGD Zeeland	25064	6478.9	3	0.8
GGD Zuid-Limburg	34292	5764.7	6	1.0
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	78904	11167.3	7	1.0

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 03 februari t/m 17 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwezig		vezig Opnames		Overleden	
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	104	0	317	0	-2	1
20 - 24	25	3	74	5	0	0
25 - 29	29	4	111	4	0	1
30 - 34	24	1	164	2	0	0
35 - 39	33	1	118	5	0	2
40 - 44	42	9	103	9	1	1
45 - 49	47	9	94	12	1	-1
50 - 54	83	11	149	12	3	6
55 - 59	76	15	166	25	2	6
60 - 64	112	33	202	23	8	4
65 - 69	134	36	218	34	17	16
70 - 74	187	24	303	28	28	6
75 - 79	201	22	247	25	33	10
80 - 84	192	5	291	11	47	4
85 - 89	139	0	204	3	42	1
>90	51	0	106	0	19	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 03 februari  $\rm t/m$  17 februari 15:15 uur

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

	Besmett	ingen	Overle	eden
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%
<50	5	0.0	5	3.6
0-9	105573	8.3	NA	NA
10-19	302138	23.7	NA	NA
20-29	227582	17.9	NA	NA
30-39	219821	17.2	NA	NA
40-49	199086	15.6	NA	NA
50-59	128862	10.1	5	3.6
60-69	59148	4.6	11	7.9
70-79	22665	1.8	30	21.6
80-89	7840	0.6	63	45.3
90+	2058	0.2	25	18.0

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 03 februari t/m 17 februari 10:00 uur. <sup>2</sup> 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	669653	52.5	63	45.3
Man	600012	47.1	76	54.7
Onbekend	5454	0.4	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 03 februari t/m 17 februari 10:00 uur.