Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 12 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 - 12 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 2022-02-12 zijn er in Nederland in totaal 5674315 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21389 mensen overleden.

#### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 70410 Totaal: 5674315 (+ 70351 ivm -59 corr.)

Overleden: 12 Totaal: 21389 (+ 12 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 8 Verdacht: 5

Patiënten IC

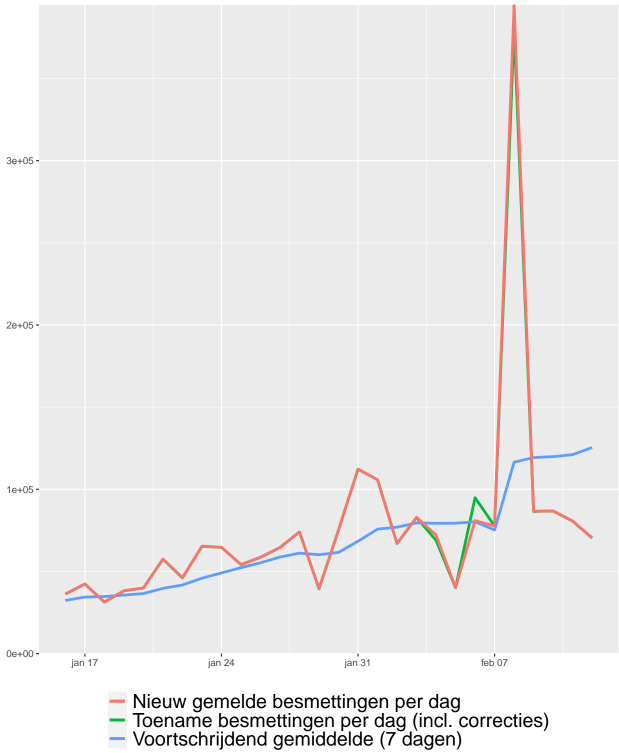
Bevestigd: 4 Verdacht: 0

#### 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

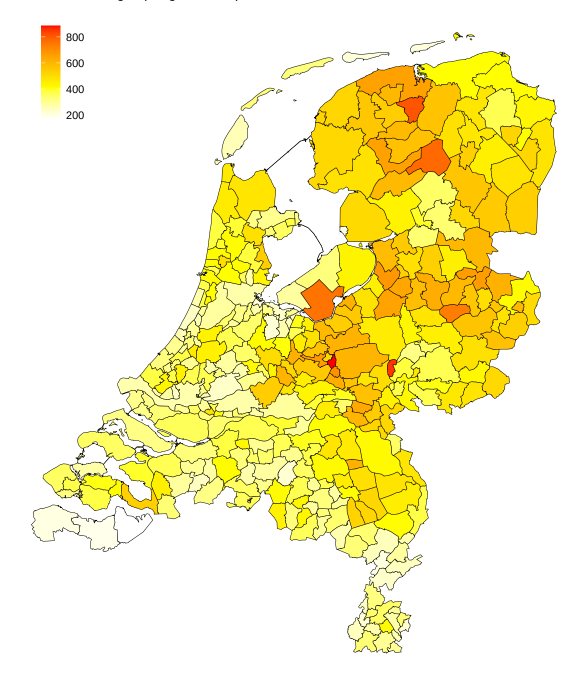


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

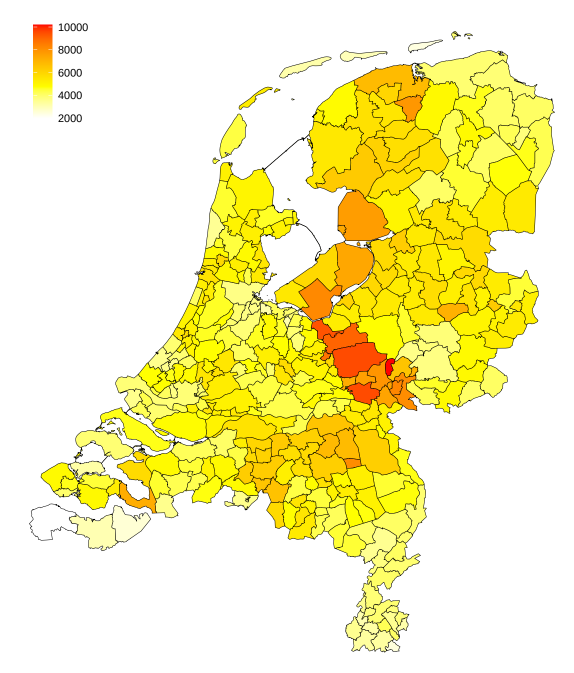


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besme	ettingen	Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	34233	6878.2	5	1.0
Flevoland	39508	9102.1	4	0.9
Fryslân	49403	7550.5	2	0.3
Gelderland	184311	8736.2	17	0.8
Groningen	43143	7303.3	3	0.5
Limburg	76961	6875.1	7	0.6
Noord-Brabant	230493	8893.1	14	0.5
Noord-Holland	222181	7643.5	41	1.4
Overijssel	105350	8993.0	10	0.9
Utrecht	123495	9021.4	2	0.1
Zeeland	28059	7252.7	2	0.5
Zuid-Holland	292072	7787.2	12	0.3

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 29 januari t/m 12 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	36574	7891.5	4	0.9
GGD Amsterdam	73544	6776.3	20	1.8
GGD Brabant-Zuidoost	69844	8829.4	3	0.4
GGD Drenthe	34368	6904.0	5	1.0
GGD Flevoland	39450	9079.8	4	0.9
GGD Fryslân	49581	7578.8	2	0.3
GGD Gelderland-Zuid	47736	8389.2	6	1.1
GGD Gooi en Vechtstreek	19103	7327.3	2	0.8
GGD Groningen	43026	7285.9	3	0.5
GGD Haaglanden	87934	7763.6	6	0.5
GGD Hart voor Brabant	97689	8985.6	6	0.6
GGD Hollands-Midden	67431	8217.7	2	0.2
GGD Hollands-Noorden	57349	8562.2	4	0.6
GGD IJsselland	49440	9192.9	6	1.1
GGD Kennemerland	46341	8365.6	10	1.8
GGD Limburg-Noord	39827	7596.5	2	0.4
GGD Noord- en Oost-Gelderland	66004	7905.6	6	0.7
GGD Regio Utrecht	124172	9065.0	2	0.1
GGD Rotterdam-Rijnmond	100272	7504.0	0	0.0
GGD Twente	56074	8845.8	4	0.6
GGD West-Brabant	60256	8432.4	5	0.7
GGD Zaanstreek/Waterland	25800	7572.4	5	1.5
GGD Zeeland	28399	7341.0	2	0.5
GGD Zuid-Limburg	38733	6511.3	5	0.8
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	70256	9943.4	5	0.7

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 29 januari t/m 12 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwez	Aanwezig Opnames Overled		Opnames		len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	94	0	331	-1	-2	1
20 - 24	24	2	68	7	0	0
25 - 29	32	4	123	6	0	1
30 - 34	35	2	184	3	0	0
35 - 39	33	3	132	5	0	1
40 - 44	40	6	103	9	1	2
45 - 49	42	10	101	10	1	0
50 - 54	71	16	134	13	3	5
55 - 59	80	23	166	30	6	5
60 - 64	87	32	179	21	9	8
65 - 69	117	34	191	32	10	15
70 - 74	176	26	275	19	23	9
75 - 79	175	21	232	24	26	10
80 - 84	154	2	258	8	45	3
85 - 89	117	2	184	3	37	1
>90	44	0	85	0	14	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 29 januari t/m 12 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	3	0.0	3	2.5
0-9	136768	9.6	NA	NA
10-19	364631	25.5	NA	NA
20-29	234575	16.4	NA	NA
30-39	244175	17.1	NA	NA
40-49	227352	15.9	NA	NA
50-59	133480	9.3	8	6.7
60-69	57913	4.1	11	9.2
70-79	21148	1.5	27	22.7
80-89	6932	0.5	50	42.0
90+	1883	0.1	20	16.8

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 29 januari t/m 12 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	751299	52.6	54	45.4
Man	672916	47.1	65	54.6
Onbekend	5007	0.4	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 29 januari t/m 12 februari 10:00 uur.