Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 25 februari 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 - $25~{\rm februari}~2022$

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

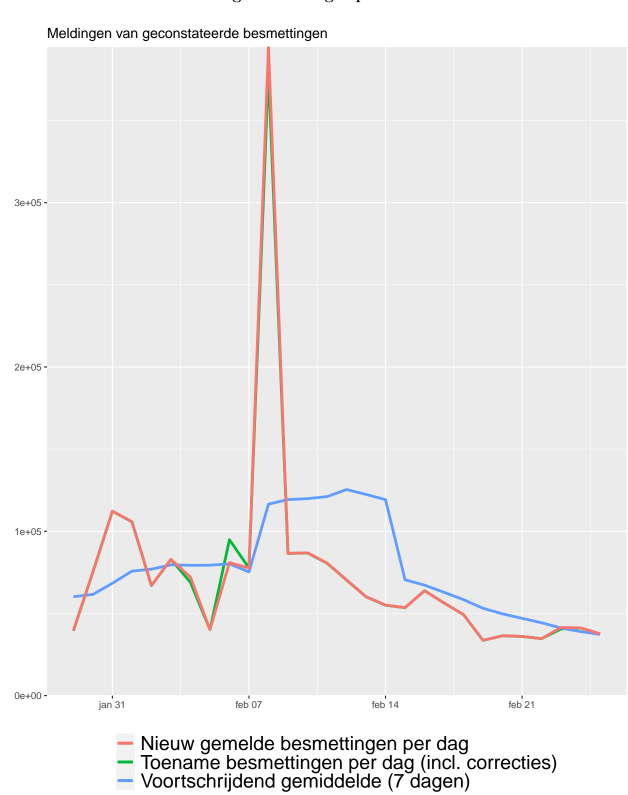
Patiënten IC

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

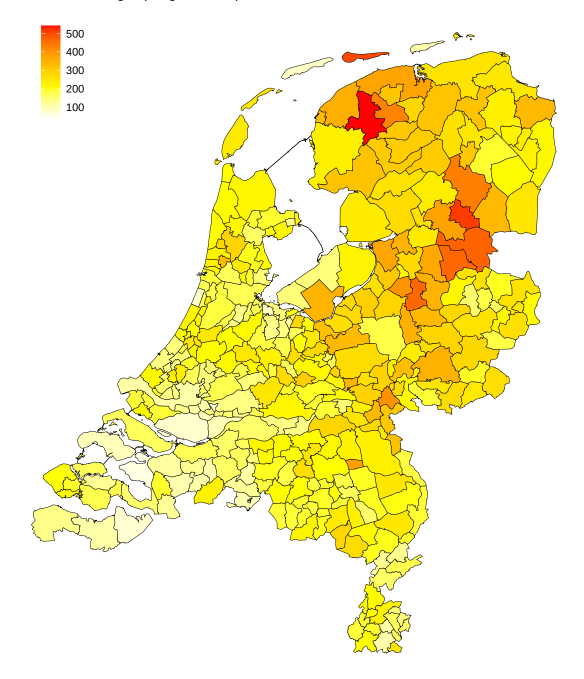


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

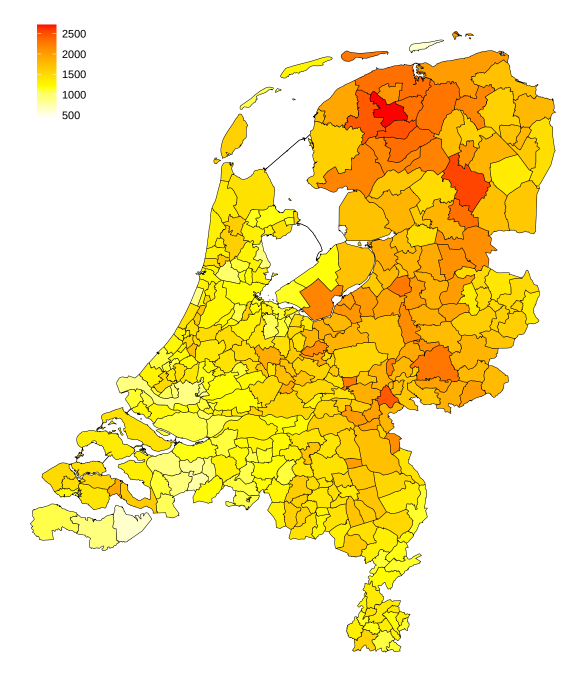


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	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 $\rm t/m$ 25 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	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

	Aanwez	Aanwezig		Opnames		len
Leeftijd	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

	Besmett	ingen	Overle	eden
Leeftijdsgroep	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'.

	Besmett	ingen	Overle	eden
Geslacht	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.