Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 16 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 - 16 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 2022-02-16 zijn er in Nederland in totaal 5906860 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21432 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 63779 Totaal: 5906860 (+ 63871 ivm 92 corr.)

Overleden: 18 Totaal: 21432 (+ 18 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 13 Verdacht: 5

Patiënten IC

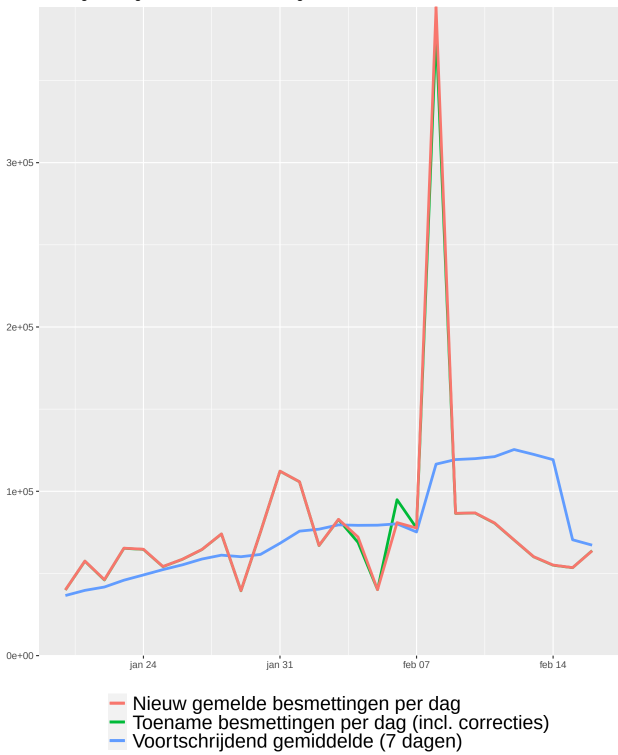
Bevestigd: 1 Verdacht: 0

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

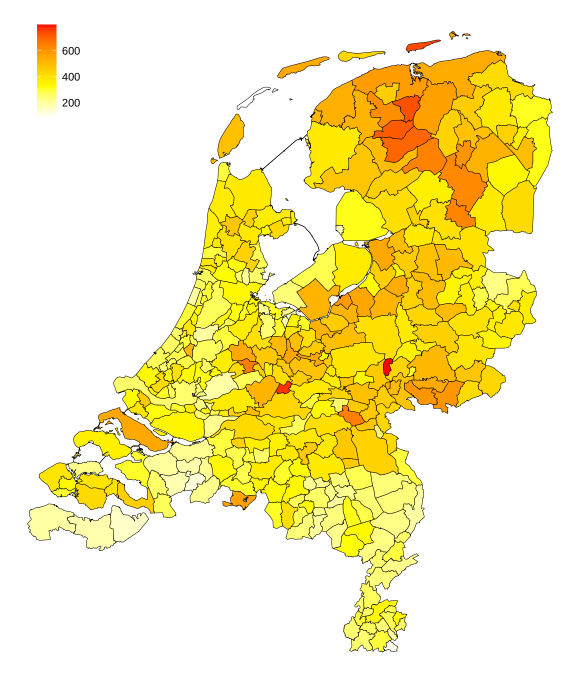


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

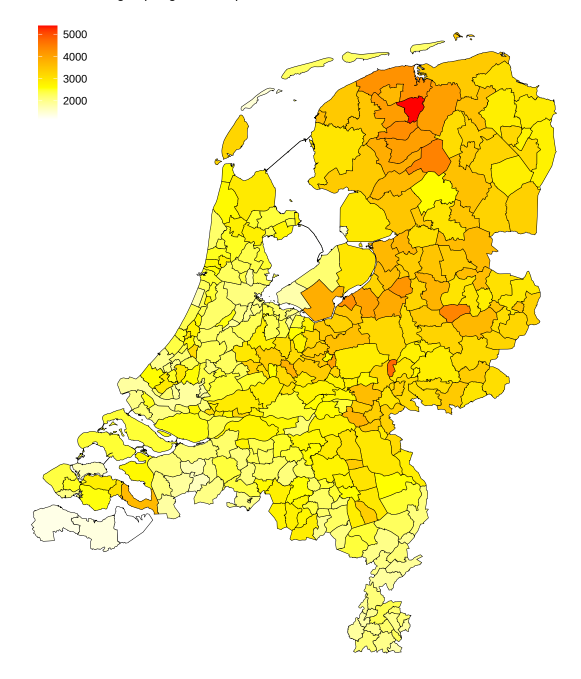


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	36921	7418.3	2	0.4
Flevoland	33045	7613.1	4	0.9
Fryslân	54496	8328.9	3	0.5
Gelderland	186299	8830.4	20	0.9
Groningen	41472	7020.4	3	0.5
Limburg	69517	6210.1	8	0.7
Noord-Brabant	207822	8018.4	12	0.5
Noord-Holland	195046	6710.0	44	1.5
Overijssel	96343	8224.1	7	0.6
Utrecht	105645	7717.4	6	0.4
Zeeland	26383	6819.5	4	1.0
Zuid-Holland	248607	6628.4	16	0.4

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 02 februari t/m 16 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	33429	7212.9	5	1.1
GGD Amsterdam	64809	5971.4	21	1.9
GGD Brabant-Zuidoost	56451	7136.3	2	0.3
GGD Drenthe	37031	7439.0	2	0.4
GGD Flevoland	32994	7593.9	4	0.9
GGD Fryslân	54688	8359.5	3	0.5
GGD Gelderland-Zuid	43522	7648.6	8	1.4
GGD Gooi en Vechtstreek	16254	6234.5	1	0.4
GGD Groningen	41487	7025.3	3	0.5
GGD Haaglanden	71491	6311.9	5	0.4
GGD Hart voor Brabant	96196	8848.2	5	0.5
GGD Hollands-Midden	60895	7421.2	3	0.4
GGD Hollands-Noorden	48434	7231.2	6	0.9
GGD IJsselland	48124	8948.2	3	0.6
GGD Kennemerland	43170	7793.2	11	2.0
GGD Limburg-Noord	36905	7039.1	3	0.6
GGD Noord- en Oost-Gelderland	65312	7822.7	8	1.0
GGD Regio Utrecht	106347	7763.7	6	0.4
GGD Rotterdam-Rijnmond	82822	6198.1	3	0.2
GGD Twente	48424	7639.0	4	0.6
GGD West-Brabant	52267	7314.4	5	0.7
GGD Zaanstreek/Waterland	22338	6556.3	5	1.5
GGD Zeeland	26721	6907.2	4	1.0
GGD Zuid-Limburg	34343	5773.3	5	0.8
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	77135	10917.0	4	0.6

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 02 februari t/m 16 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwe	Aanwezig		Opnames		len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	99	0	306	0	-3	1
20 - 24	28	2	71	5	0	0
25 - 29	28	4	107	4	0	1
30 - 34	23	2	168	3	0	0
35 - 39	33	2	119	5	0	2
40 - 44	44	7	101	8	0	2
45 - 49	48	9	94	12	1	-1
50 - 54	77	11	134	14	3	6
55 - 59	80	18	165	26	2	7
60 - 64	111	32	196	23	9	4
65 - 69	140	36	214	35	16	16
70 - 74	191	26	306	27	25	6
75 - 79	208	21	238	27	33	11
80 - 84	192	4	283	11	48	4
85 - 89	147	0	208	1	39	1
>90	49	0	98	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 02 februari $\rm t/m$ 16 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	2.3
0-9	111528	8.6	NA	NA
10-19	314409	24.2	NA	NA
20-29	227080	17.5	NA	NA
30-39	223481	17.2	NA	NA
40-49	204137	15.7	NA	NA
50-59	129789	10.0	7	5.4
60-69	58918	4.5	11	8.5
70-79	22343	1.7	29	22.5
80-89	7599	0.6	58	45.0
90+	1971	0.2	21	16.3

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 02 februari t/m 16 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	684195	52.6	57	44.2
Man	612011	47.0	72	55.8
Onbekend	5406	0.4	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 02 februari t/m 16 februari 10:00 uur.