Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 11 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 - 11 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 2022-02-11 zijn er in Nederland in totaal 5603964 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21377 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 80723 Totaal: 5603964 (+ 80610 ivm -113 corr.)

Overleden: 19 Totaal: 21377 (+ 19 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 18 Verdacht: 3

Patiënten IC

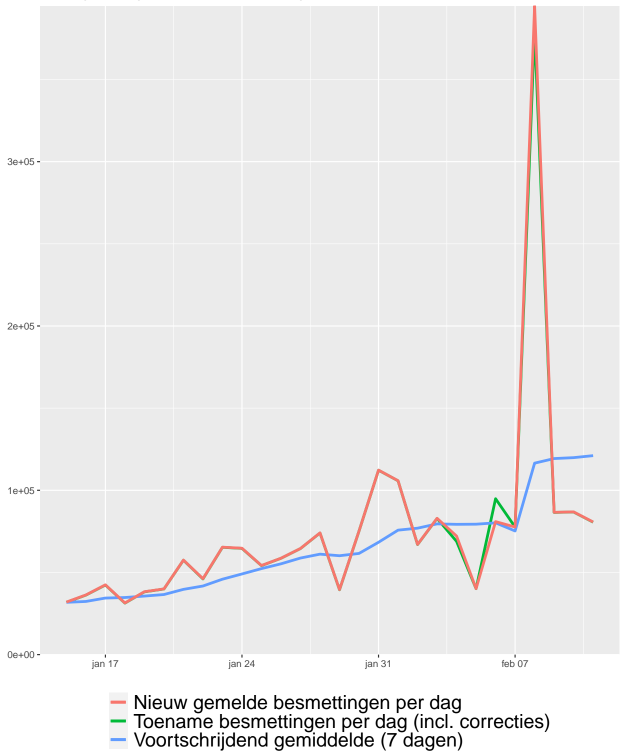
Bevestigd: 4 Verdacht: 0

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

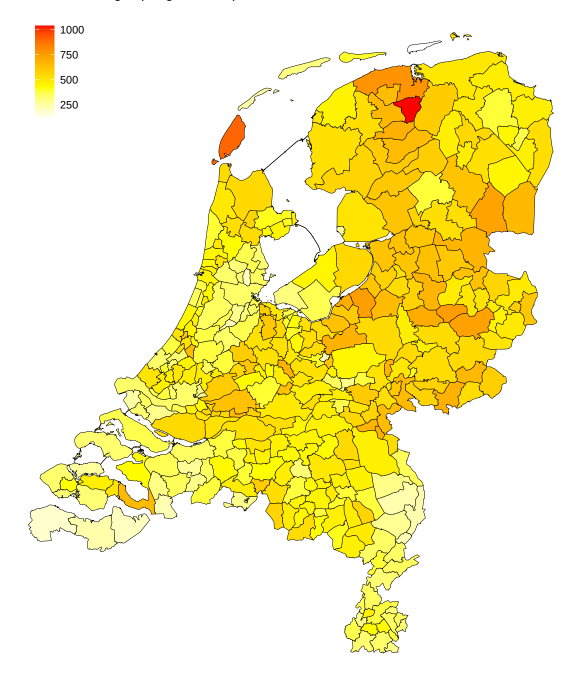


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

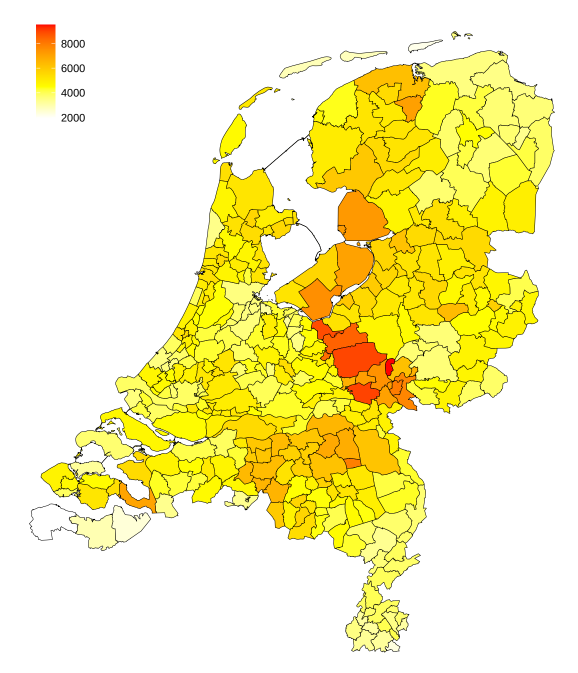


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	32265	6482.8	5	1.0
Flevoland	38420	8851.5	4	0.9
Fryslân	47853	7313.6	2	0.3
Gelderland	179046	8486.6	18	0.9
Groningen	41338	6997.7	3	0.5
Limburg	76078	6796.2	8	0.7
Noord-Brabant	226939	8756.0	11	0.4
Noord-Holland	219624	7555.5	41	1.4
Overijssel	100885	8611.8	10	0.9
Utrecht	120545	8805.9	2	0.1
Zeeland	28438	7350.7	1	0.3
Zuid-Holland	286871	7648.6	10	0.3

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 28 januari t/m 11 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	37408	8071.5	4	0.9
GGD Amsterdam	73874	6806.7	21	1.9
GGD Brabant-Zuidoost	67776	8568.0	2	0.3
GGD Drenthe	32390	6506.7	5	1.0
GGD Flevoland	38343	8825.1	4	0.9
GGD Fryslân	48019	7340.1	2	0.3
GGD Gelderland-Zuid	46986	8257.4	6	1.1
GGD Gooi en Vechtstreek	19243	7381.0	1	0.4
GGD Groningen	41227	6981.2	3	0.5
GGD Haaglanden	84802	7487.1	6	0.5
GGD Hart voor Brabant	94403	8683.3	4	0.4
GGD Hollands-Midden	66864	8148.6	2	0.2
GGD Hollands-Noorden	55247	8248.4	4	0.6
GGD IJsselland	47497	8831.6	6	1.1
GGD Kennemerland	45942	8293.6	10	1.8
GGD Limburg-Noord	38595	7361.5	2	0.4
GGD Noord- en Oost-Gelderland	64118	7679.7	7	0.8
GGD Regio Utrecht	121206	8848.5	2	0.1
GGD Rotterdam-Rijnmond	97941	7329.5	-2	-0.1
GGD Twente	53543	8446.5	4	0.6
GGD West-Brabant	62128	8694.4	5	0.7
GGD Zaanstreek/Waterland	25275	7418.3	5	1.5
GGD Zeeland	28781	7439.7	1	0.3
GGD Zuid-Limburg	39026	6560.5	6	1.0
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	67662	9576.2	5	0.7

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 28 januari t/m 11 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwez	vezig Opnan		nes	Overled	len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	97	0	331	0	-3	1
20 - 24	24	2	65	8	0	0
25 - 29	32	5	119	7	0	1
30 - 34	35	3	182	3	0	0
35 - 39	33	3	126	9	0	1
40 - 44	41	5	96	8	1	2
45 - 49	39	10	94	11	1	1
50 - 54	65	18	127	13	4	5
55 - 59	77	27	155	30	6	5
60 - 64	83	35	172	20	10	8
65 - 69	116	34	181	30	10	15
70 - 74	179	29	268	20	22	9
75 - 79	168	21	217	25	24	9
80 - 84	148	4	249	7	42	2
85 - 89	118	1	181	2	30	1
>90	46	0	81	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 28 januari t/m 11 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	2	0.0	2	1.7
0-9	137689	9.8	NA	NA
10-19	360872	25.8	NA	NA
20-29	226754	16.2	NA	NA
30-39	237924	17.0	NA	NA
40-49	221701	15.9	NA	NA
50-59	128953	9.2	7	6.1
60-69	55584	4.0	11	9.6
70-79	20161	1.4	25	21.7
80-89	6522	0.5	48	41.7
90+	1759	0.1	22	19.1

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 28 januari t/m 11 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	735608	52.6	52	45.2
Man	657825	47.0	63	54.8
Onbekend	4882	0.3	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 28 januari t/m 11 februari 10:00 uur.