Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 17 januari 2021

Marino van Zelst¹

¹ Vragen over deze rapportage kunnen verstuurd worden aan Marino van Zelst, twitter.com/mzelst. E-mail: j.m.vanzelst@uvt.nl

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 17 januari 2021

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 2022-01-17 zijn er in Nederland in totaal 3611351 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 38323 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 21158 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 42472 Totaal: 3611351 (+ 42352 ivm -120 corr.)

Opgenomen: 24 Totaal: 38323 (+ 23 ivm -1 corr.)

Overleden: 3 Totaal: 21158 (+ 3 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 11 Verdacht: 4

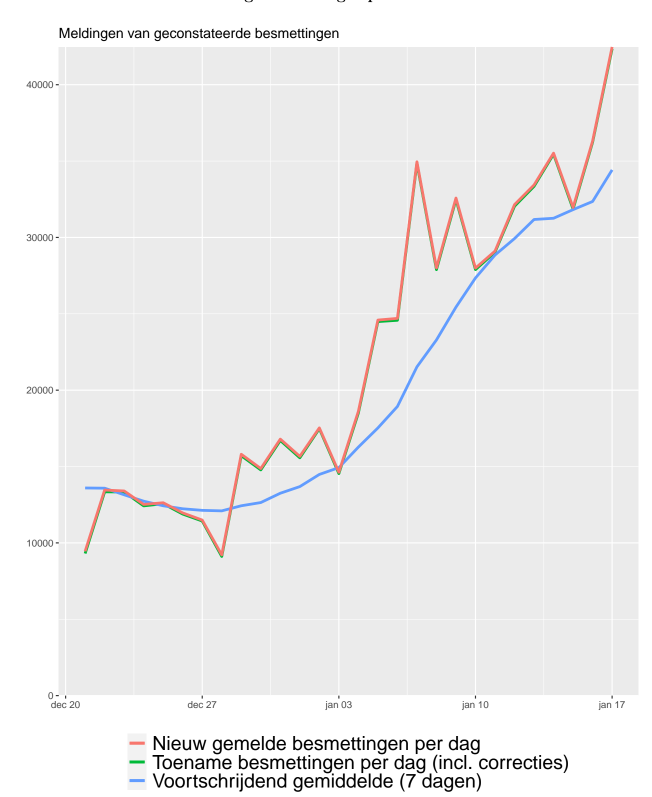
Patiënten IC

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

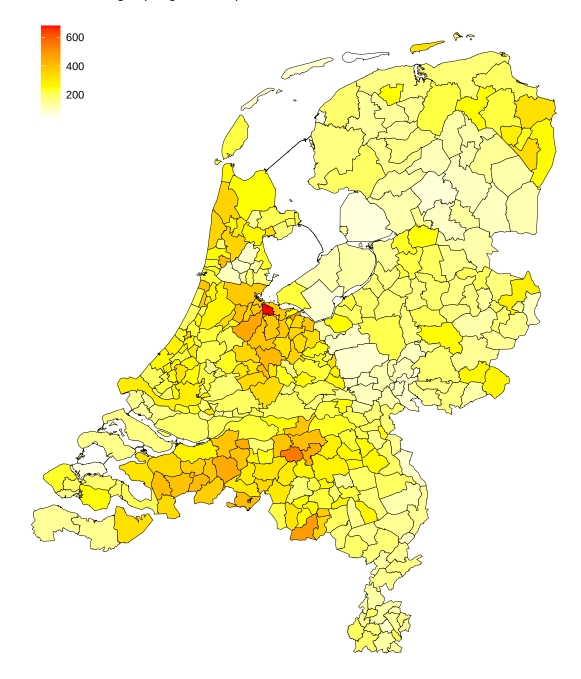


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

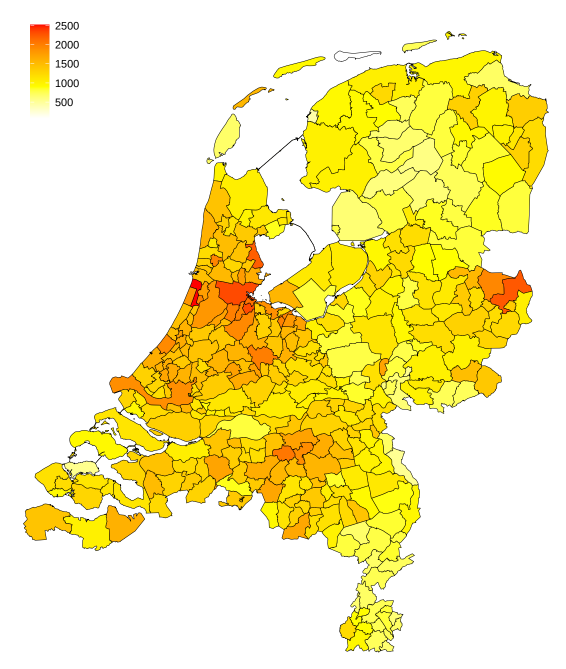


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden	
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	8278	1663.2	16	3.2	9	1.8
Flevoland	9744	2244.9	22	5.1	4	0.9
Fryslân	11417	1744.9	22	3.4	5	0.8
Gelderland	40889	1938.1	57	2.7	32	1.5
Groningen	12530	2121.1	13	2.2	8	1.4
Limburg	17419	1556.1	37	3.3	15	1.3
Noord-Brabant	64316	2481.5	40	1.5	25	1.0
Noord-Holland	94200	3240.7	100	3.4	31	1.1
Overijssel	25604	2185.6	31	2.6	8	0.7
Utrecht	37990	2775.2	10	0.7	7	0.5
Zeeland	7794	2014.6	37	9.6	4	1.0
Zuid-Holland	100841	2688.6	126	3.4	39	1.0

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

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
GGD	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	9565	2063.8	10	2.2	3	0.6
GGD Amsterdam	45489	4191.3	43	4.0	13	1.2
GGD Brabant-Zuidoost	18100	2288.1	12	1.5	11	1.4
GGD Drenthe	8306	1668.5	15	3.0	9	1.8
GGD Flevoland	9766	2247.7	22	5.1	4	0.9
GGD Fryslân	11448	1749.9	23	3.5	5	0.8
GGD Gelderland-Zuid	12329	2166.7	15	2.6	7	1.2
GGD Gooi en Vechtstreek	6389	2450.6	3	1.2	3	1.2
GGD Groningen	12287	2080.6	13	2.2	8	1.4
GGD Haaglanden	30502	2693.0	83	7.3	15	1.3
GGD Hart voor Brabant	29085	2675.3	8	0.7	9	0.8
GGD Hollands-Midden	22038	2685.7	10	1.2	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	14750	2202.2	17	2.5	3	0.4
GGD IJsselland	10022	1863.5	14	2.6	5	0.9
GGD Kennemerland	16886	3048.3	24	4.3	4	0.7
GGD Limburg-Noord	8099	1544.8	10	1.9	4	0.8
GGD Noord- en Oost-Gelderland	15671	1877.0	26	3.1	13	1.6
GGD Regio Utrecht	38019	2775.5	10	0.7	7	0.5
GGD Rotterdam-Rijnmond	38886	2910.1	23	1.7	16	1.2
GGD Twente	15577	2457.3	17	2.7	3	0.5
GGD West-Brabant	17168	2402.6	20	2.8	5	0.7
GGD Zaanstreek/Waterland	10628	3119.4	13	3.8	8	2.3
GGD Zeeland	7800	2016.3	37	9.6	4	1.0
GGD Zuid-Limburg	9326	1567.8	27	4.5	11	1.8
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	12886	1823.8	16	2.3	12	1.7

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

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwezig		Opnames		Overleden	
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	56	2	106	1	1	1
20 - 24	9	1	41	-1	0	0
25 - 29	23	3	65	6	0	0
30 - 34	13	3	62	1	0	0
35 - 39	29	8	62	11	1	0
40 - 44	30	9	55	10	1	2
45 - 49	26	20	58	15	1	1
50 - 54	52	38	90	25	4	7
55 - 59	71	46	120	27	1	16
60 - 64	83	53	143	37	9	13
65 - 69	92	57	114	50	15	24
70 - 74	100	52	128	24	17	20
75 - 79	149	27	172	19	41	20
80 - 84	112	2	148	7	46	1
85 - 89	76	0	101	2	36	1
>90	28	0	55	0	18	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 januari t/m 17 januari 15:15 uur

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
<50	2	0.0	0	0.0	2	1.1
0-9	25241	5.9	28	5.5	NA	NA
10-19	84280	19.6	4	0.8	NA	NA
20-29	117395	27.2	25	4.9	NA	NA
30-39	66752	15.5	36	7.0	NA	NA
40-49	56709	13.2	27	5.3	NA	NA
50-59	52726	12.2	81	15.9	13	7.0
60-69	18404	4.3	101	19.8	25	13.4
70-79	6659	1.5	116	22.7	47	25.1
80-89	2223	0.5	71	13.9	67	35.8
90+	631	0.1	22	4.3	33	17.6

 $^{^1}$ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 03 januari t/m 17 januari 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'.

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden	
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	221757	51.4	234	45.8	81	43.3
Man	209265	48.6	277	54.2	106	56.7
Onbekend	0	0.0	0	0.0	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 03 januari $\rm t/m$ 17 januari 10:00 uur.