Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 03 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 - 03 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 2022-01-03 zijn er in Nederland in totaal 3180329 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 37813 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 20971 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 14623 Totaal: 3180329 (+ 14536 ivm -87 corr.)

Opgenomen: 39 Totaal: 37813 (+ 37 ivm -2 corr.)

Overleden: 14 Totaal: 20971 (+ 14 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 13 Verdacht: 3

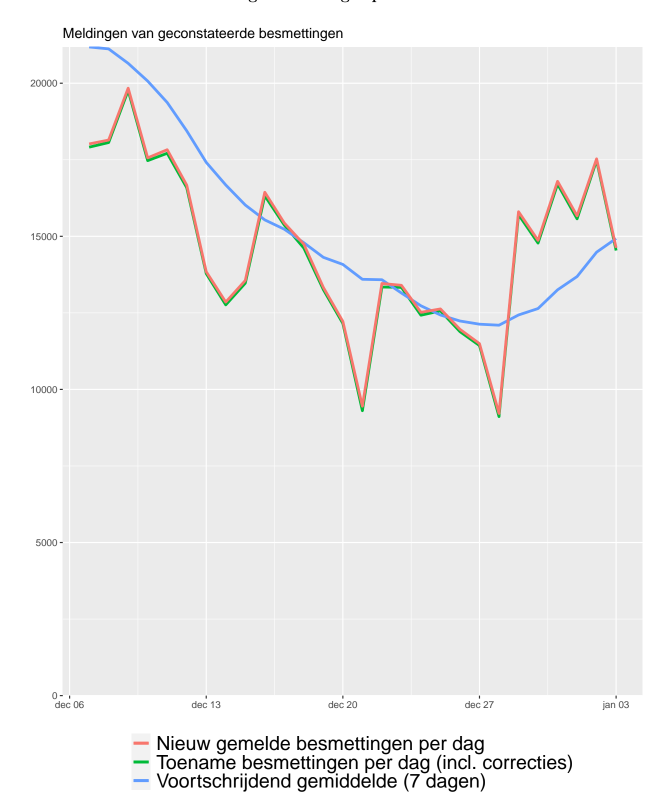
Patiënten IC

Bevestigd: 8 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

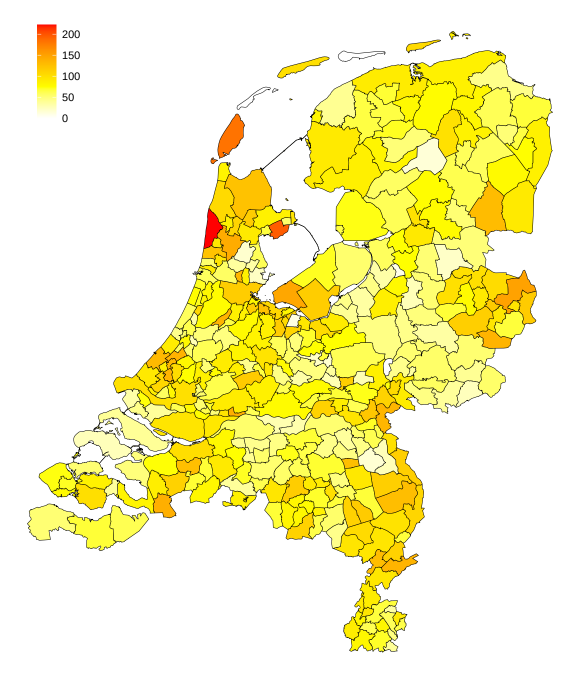


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

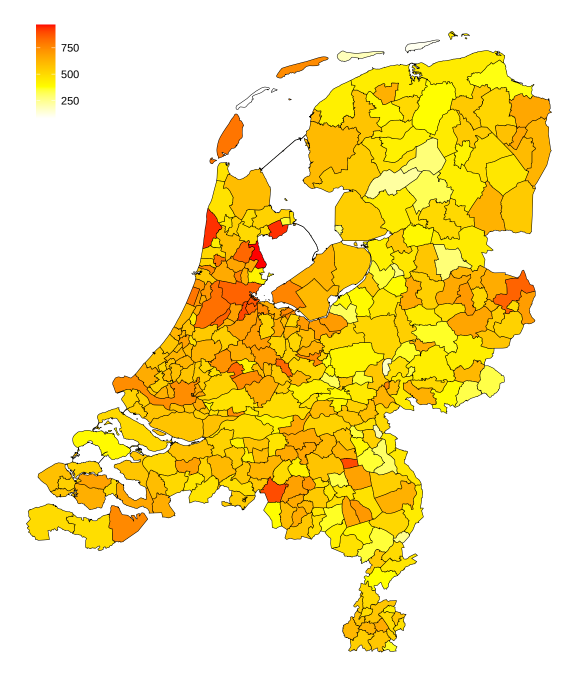


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	4461	896.8	10	2.0	8	1.6
Flevoland	5203	1200.3	25	5.8	11	2.5
Fryslân	6570	1004.7	30	4.6	16	2.4
Gelderland	19448	922.4	74	3.5	61	2.9
Groningen	5435	921.2	18	3.1	9	1.5
Limburg	10828	967.9	59	5.3	47	4.2
Noord-Brabant	26770	1033.7	71	2.7	36	1.4
Noord-Holland	37022	1275.7	113	3.9	78	2.7
Overijssel	10753	918.4	24	2.0	28	2.4
Utrecht	15451	1129.9	31	2.3	40	2.9
Zeeland	4250	1098.9	64	16.5	63	16.3
Zuid-Holland	41981	1120.4	163	4.4	70	1.9

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 20 december $\rm t/m$ 03 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	4609	994.7	13	2.8	10	2.2
GGD Amsterdam	15659	1446.5	45	4.2	26	2.4
GGD Brabant-Zuidoost	7997	1011.6	21	2.7	20	2.5
GGD Drenthe	4476	899.3	10	2.0	7	1.4
GGD Flevoland	5202	1198.5	24	5.5	11	2.5
GGD Fryslân	6612	1010.5	30	4.6	16	2.4
GGD Gelderland-Zuid	5370	944.6	15	2.6	13	2.3
GGD Gooi en Vechtstreek	3267	1253.2	15	5.8	3	1.2
GGD Groningen	5269	891.9	18	3.0	9	1.5
GGD Haaglanden	12158	1074.1	80	7.1	20	1.8
GGD Hart voor Brabant	11433	1051.9	24	2.2	14	1.3
GGD Hollands-Midden	8815	1074.8	27	3.3	6	0.7
GGD Hollands-Noorden	7079	1057.3	17	2.5	25	3.7
GGD IJsselland	4561	848.3	13	2.4	15	2.8
GGD Kennemerland	6926	1251.2	26	4.7	18	3.3
GGD Limburg-Noord	4617	880.7	17	3.2	18	3.4
GGD Noord- en Oost-Gelderland	7644	915.6	38	4.6	29	3.5
GGD Regio Utrecht	15444	1128.2	30	2.2	39	2.8
GGD Rotterdam-Rijnmond	16451	1232.1	44	3.3	34	2.5
GGD Twente	6203	978.7	11	1.7	13	2.1
GGD West-Brabant	7379	1032.8	24	3.4	3	0.4
GGD Zaanstreek/Waterland	4070	1195.3	10	2.9	7	2.1
GGD Zeeland	4244	1097.0	64	16.5	63	16.3
GGD Zuid-Limburg	6242	1048.8	42	7.1	29	4.9
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	6445	912.4	24	3.4	19	2.7

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 20 december t/m 03 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	40	1	68	2	-1	0
20 - 24	5	3	19	1	0	0
25 - 29	22	4	41	3	1	1
30 - 34	16	8	58	10	1	2
35 - 39	28	7	67	12	0	2
40 - 44	33	16	55	12	0	1
45 - 49	31	37	63	17	0	5
50 - 54	75	51	115	39	3	7
55 - 59	78	66	151	47	5	18
60 - 64	110	81	169	56	14	22
65 - 69	130	74	212	48	24	32
70 - 74	184	81	248	58	44	42
75 - 79	221	44	273	38	77	25
80 - 84	144	3	215	9	86	6
85 - 89	95	1	137	1	57	1
>90	38	1	59	1	22	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 20 december $\rm t/m$ 03 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	8	0.0	6	0.9	8	1.7
0-9	15414	8.2	27	4.0	NA	NA
10-19	23678	12.6	9	1.3	NA	NA
20-29	38224	20.3	16	2.3	NA	NA
30-39	33144	17.6	30	4.4	NA	NA
40-49	26918	14.3	39	5.7	NA	NA
50-59	25520	13.6	93	13.6	11	2.4
60-69	15392	8.2	136	19.9	38	8.1
70-79	7140	3.8	185	27.1	129	27.6
80-89	2183	1.2	116	17.0	165	35.3
90+	551	0.3	25	3.7	116	24.8

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 20 december t/m 03 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	96216	51.1	277	40.6	195	41.8
Man	91956	48.9	405	59.4	272	58.2
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 20 december $\rm t/m$ 03 januari 10:00 uur.