Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 05 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 - 05 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 2022-01-05 zijn er in Nederland in totaal 3223325 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 37881 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 21029 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 24590 Totaal: 3223325 (+ 24490 ivm -100 corr.)

Opgenomen: 40 Totaal: 37881 (+ 38 ivm -2 corr.)

Overleden: 39 Totaal: 21029 (+ 39 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 10 Verdacht: 4

Patiënten IC

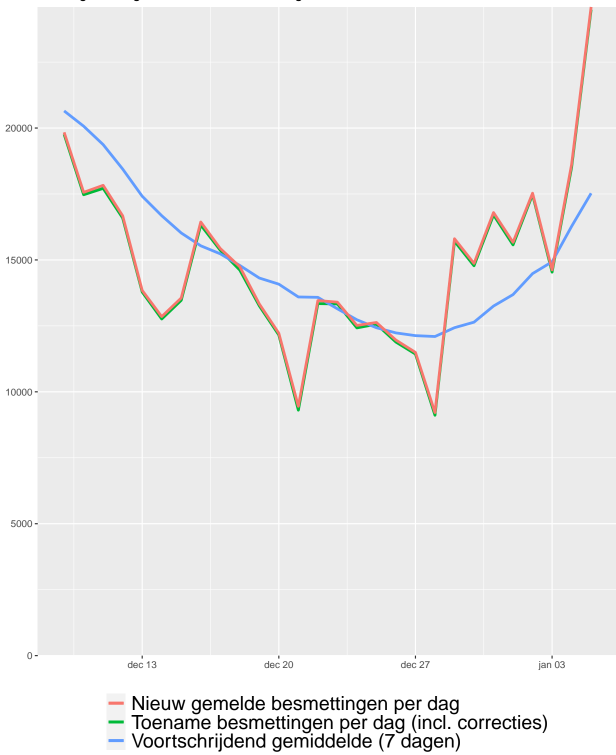
Bevestigd: 1 Verdacht: 1

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

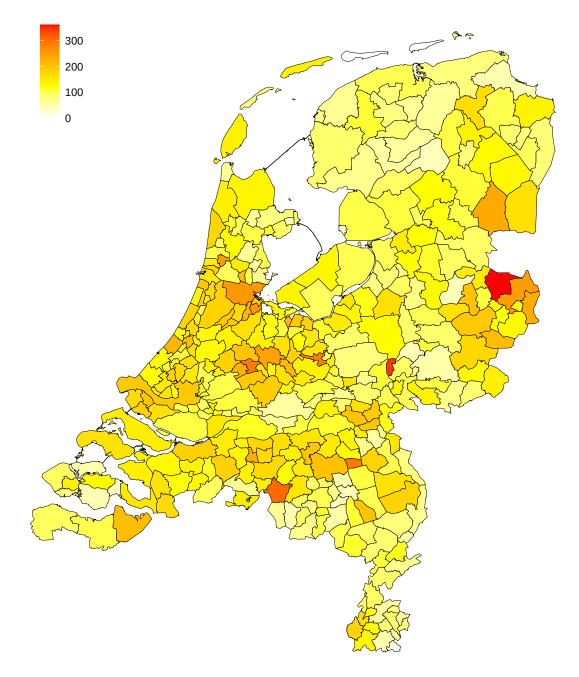


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

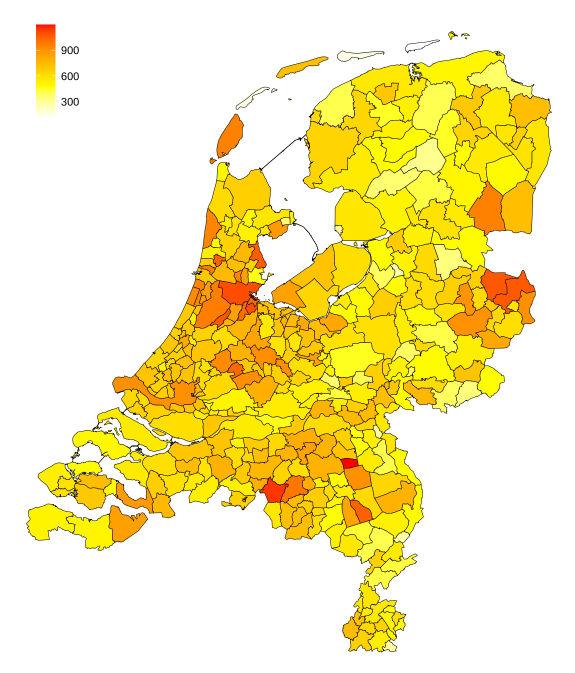


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	4905	986.0	10	2.0	7	1.4
Flevoland	5521	1273.7	21	4.8	9	2.1
Fryslân	6608	1010.5	29	4.4	10	1.5
Gelderland	21657	1027.1	70	3.3	58	2.8
Groningen	6032	1022.4	18	3.1	12	2.0
Limburg	11391	1018.2	55	4.9	39	3.5
Noord-Brabant	30235	1167.5	59	2.3	38	1.5
Noord-Holland	41906	1444.0	106	3.7	80	2.8
Overijssel	12216	1043.4	25	2.1	20	1.7
Utrecht	17497	1279.5	30	2.2	34	2.5
Zeeland	4411	1140.5	63	16.3	61	15.8
Zuid-Holland	46141	1231.4	157	4.2	80	2.1

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 22 december t/m 05 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	4915	1060.7	13	2.8	8	1.7
GGD Amsterdam	18659	1723.6	45	4.2	27	2.5
GGD Brabant-Zuidoost	9146	1157.0	15	1.9	21	2.7
GGD Drenthe	4926	989.8	9	1.8	7	1.4
GGD Flevoland	5531	1274.3	20	4.6	9	2.1
GGD Fryslân	6645	1015.6	30	4.6	10	1.5
GGD Gelderland-Zuid	6240	1097.6	15	2.6	13	2.3
GGD Gooi en Vechtstreek	3429	1315.4	14	5.4	2	0.8
GGD Groningen	5862	992.3	18	3.0	12	2.0
GGD Haaglanden	13318	1176.6	79	7.0	23	2.0
GGD Hart voor Brabant	12932	1189.8	19	1.7	16	1.5
GGD Hollands-Midden	9673	1179.4	23	2.8	7	0.9
GGD Hollands-Noorden	7264	1084.9	16	2.4	26	3.9
GGD IJsselland	4959	922.3	15	2.8	12	2.2
GGD Kennemerland	8086	1460.8	25	4.5	12	2.2
GGD Limburg-Noord	4899	934.4	14	2.7	13	2.5
GGD Noord- en Oost-Gelderland	8277	991.4	39	4.7	27	3.2
GGD Regio Utrecht	17500	1278.4	30	2.2	33	2.4
GGD Rotterdam-Rijnmond	18285	1369.5	42	3.1	42	3.1
GGD Twente	7272	1147.4	10	1.6	8	1.3
GGD West-Brabant	8177	1144.5	23	3.2	2	0.3
GGD Zaanstreek/Waterland	4440	1304.0	7	2.1	13	3.8
GGD Zeeland	4410	1139.9	63	16.3	61	15.8
GGD Zuid-Limburg	6523	1096.0	41	6.9	26	4.4
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	7152	1012.5	18	2.5	18	2.5

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 22 december t/m 05 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	38	1	61	2	-1	0
20 - 24	8	3	22	2	0	0
25 - 29	23	6	46	5	1	1
30 - 34	17	9	60	8	1	2
35 - 39	32	7	62	11	0	2
40 - 44	35	17	58	16	0	1
45 - 49	30	37	65	16	1	4
50 - 54	78	48	121	31	3	7
55 - 59	75	57	124	45	5	16
60 - 64	101	75	160	48	14	23
65 - 69	120	72	185	46	21	30
70 - 74	166	72	232	54	36	41
75 - 79	208	41	255	34	70	24
80 - 84	143	4	186	11	76	5
85 - 89	87	0	122	1	57	1
>90	39	1	65	1	24	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 22 december t/m 05 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	5	0.8	8	1.8
0-9	14243	6.8	30	4.7	NA	NA
10-19	27262	13.1	8	1.2	NA	NA
20-29	48432	23.2	20	3.1	NA	NA
30-39	36104	17.3	30	4.7	NA	NA
40-49	28881	13.9	39	6.1	NA	NA
50-59	28356	13.6	83	12.9	11	2.5
60-69	15670	7.5	125	19.4	41	9.2
70-79	6970	3.3	173	26.9	122	27.2
80-89	2078	1.0	108	16.8	164	36.6
90+	516	0.2	22	3.4	102	22.8

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 22 december t/m 05 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	106935	51.3	263	40.9	189	42.2
Man	101585	48.7	380	59.1	259	57.8
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 22 december t/m 05 januari 10:00 uur.