Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 15 januari 2021

Marino van Zelst<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 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 - 15 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 2022-01-15 zijn er in Nederland in totaal 3532768 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 38278 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 21148 mensen overleden.

#### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 31963 Totaal: 3532768 (+ 31853 ivm -110 corr.)

Opgenomen: 30 Totaal: 38278 (+ 28 ivm -2 corr.)

Overleden: 6 Totaal: 21148 (+ 6 ivm 0 corr.)

#### Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 5 Verdacht: 2

Patiënten IC

Bevestigd: 2 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

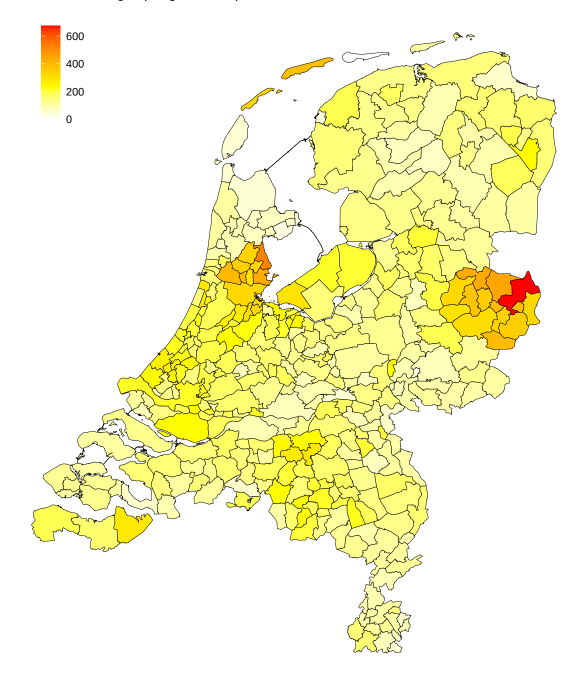


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

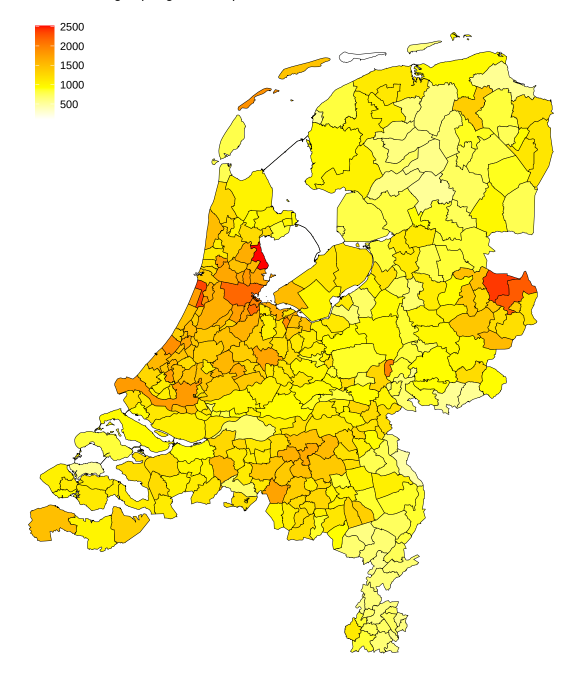


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	7848	1576.9	15	3.0	8	1.6
Flevoland	9303	2143.3	21	4.8	4	0.9
Fryslân	10562	1614.2	18	2.8	5	0.8
Gelderland	37341	1769.9	53	2.5	34	1.6
Groningen	11111	1880.9	16	2.7	8	1.4
Limburg	16311	1457.1	44	3.9	17	1.5
Noord-Brabant	55729	2150.2	44	1.7	24	0.9
Noord-Holland	84139	2894.6	104	3.6	32	1.1
Overijssel	23261	1985.6	31	2.6	9	0.8
Utrecht	31606	2308.8	13	0.9	16	1.2
Zeeland	7095	1833.9	36	9.3	4	1.0
Zuid-Holland	90147	2403.5	129	3.4	36	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 01 januari t/m 15 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	8310	1793.0	11	2.4	3	0.6
GGD Amsterdam	40268	3710.2	42	3.9	11	1.0
GGD Brabant-Zuidoost	15998	2022.4	10	1.3	11	1.4
GGD Drenthe	7879	1582.8	14	2.8	8	1.6
GGD Flevoland	9308	2142.3	20	4.6	4	0.9
GGD Fryslân	10586	1618.2	19	2.9	5	0.8
GGD Gelderland-Zuid	11254	1977.8	17	3.0	7	1.2
GGD Gooi en Vechtstreek	5600	2148.0	4	1.5	3	1.2
GGD Groningen	10896	1845.1	16	2.7	8	1.4
GGD Haaglanden	26831	2368.9	85	7.5	13	1.1
GGD Hart voor Brabant	24969	2296.7	9	0.8	8	0.7
GGD Hollands-Midden	19855	2419.7	13	1.6	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	12653	1889.1	22	3.3	7	1.0
GGD IJsselland	8818	1639.6	13	2.4	6	1.1
GGD Kennemerland	15138	2732.8	25	4.5	4	0.7
GGD Limburg-Noord	7632	1455.7	12	2.3	4	0.8
GGD Noord- en Oost-Gelderland	13448	1610.7	24	2.9	15	1.8
GGD Regio Utrecht	31605	2307.3	13	0.9	15	1.1
GGD Rotterdam-Rijnmond	35313	2642.7	20	1.5	15	1.1
GGD Twente	14452	2279.8	18	2.8	3	0.5
GGD West-Brabant	14780	2068.4	24	3.4	5	0.7
GGD Zaanstreek/Waterland	10406	3054.2	13	3.8	7	2.1
GGD Zeeland	7107	1837.1	36	9.3	4	1.0
GGD Zuid-Limburg	8684	1459.8	32	5.4	13	2.2
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	12663	1792.2	12	1.7	13	1.8

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 01 januari t/m 15 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	54	1	85	1	1	0
20 - 24	9	2	37	0	0	0
25 - 29	21	4	61	7	0	0
30 - 34	16	4	68	3	0	0
35 - 39	27	9	53	11	1	1
40 - 44	28	10	57	11	1	2
45 - 49	29	21	56	15	1	2
50 - 54	52	39	90	29	4	8
55 - 59	81	47	124	35	1	18
60 - 64	81	54	145	36	7	13
65 - 69	99	55	121	50	18	27
70 - 74	107	51	147	34	18	22
75 - 79	160	31	192	22	37	20
80 - 84	114	3	148	8	47	2
85 - 89	69	0	98	3	39	1
>90	33	0	61	0	16	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 01 januari t/m 15 januari 15:15 uur

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

	Besmettingen		Ziekenhu	iisopnames	Overleden	
Leeftijdsgroep	Totaal %		Totaal	%	Totaal	%
<50	2	0.0	0	0.0	2	1.0
0-9	19104	5.0	26	5.0	NA	NA
10-19	69218	18.0	5	1.0	NA	NA
20-29	109167	28.4	28	5.3	NA	NA
30-39	60071	15.6	38	7.3	NA	NA
40-49	50761	13.2	30	5.7	NA	NA
50-59	48824	12.7	80	15.3	14	7.1
60-69	17832	4.6	105	20.0	23	11.7
70-79	6715	1.7	119	22.7	48	24.4
80-89	2167	0.6	73	13.9	72	36.5
90+	592	0.2	20	3.8	38	19.3

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden
COVID-19 patiënten van 01 januari t/m 15 januari 10:00 uur.
<sup>2</sup> Overlijdensgevallen van patiënten jonger dan 50 jaar oud worden door het RIVM in de casusdata gegroepeerd in de categorie <50.</li>
Deze overlijdensgevallen zijn hier dus niet zichtbaar in deze

leeftijdsgroepen maar alleen via de groep '<50'.

	Besmettingen		Ziekenhui	isopnames	Overleden	
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	197770	51.4	242	46.2	86	43.7
Man	186683	48.6	282	53.8	111	56.3
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 01 januari  $\rm t/m$ 15 januari 10:00 uur.