Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 11 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 - 11 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 2022-01-11 zijn er in Nederland in totaal 3400076 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 38103 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 21106 mensen overleden.

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

Positief getest: 29107 Totaal: 3400076 (+ 29039 ivm -68 corr.)

Opgenomen: 32 Totaal: 38103 (+ 32 ivm 0 corr.)

Overleden: 18 Totaal: 21106 (+ 18 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 4 Verdacht: 4

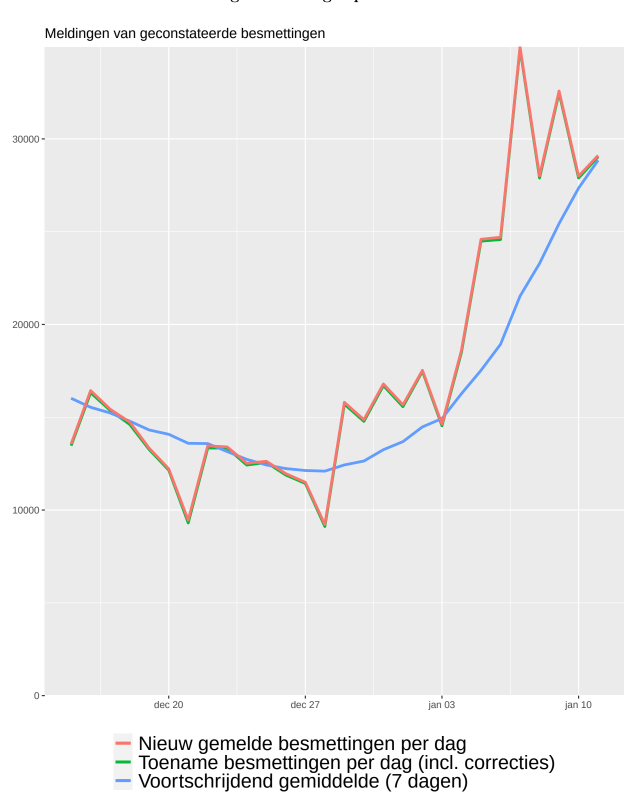
Patiënten IC

Bevestigd: 6 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

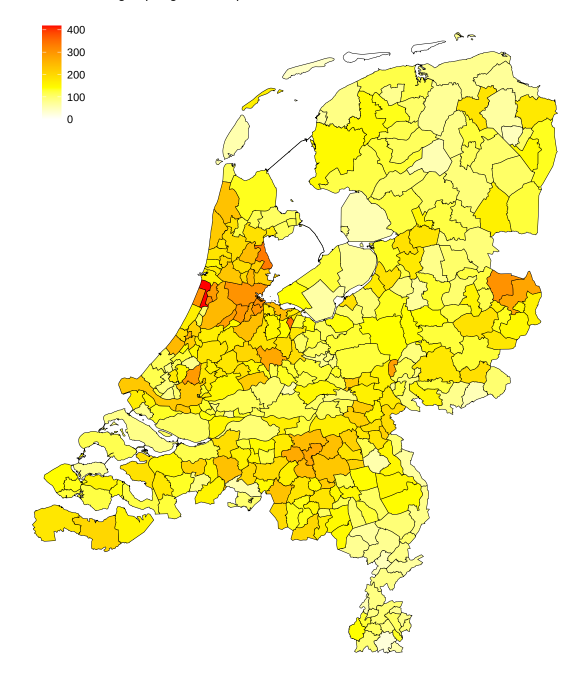


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

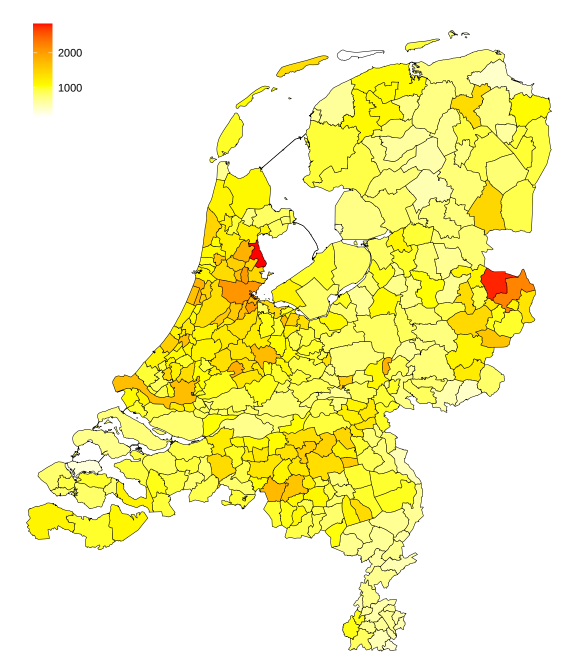


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	6825	1371.3	15	3.0	10	2.0
Flevoland	7434	1712.7	21	4.8	7	1.6
Fryslân	9356	1429.9	21	3.2	6	0.9
Gelderland	31600	1497.8	54	2.6	46	2.2
Groningen	9428	1596.0	14	2.4	12	2.0
Limburg	13958	1246.9	45	4.0	38	3.4
Noord-Brabant	45973	1773.8	45	1.7	37	1.4
Noord-Holland	68274	2348.8	110	3.8	58	2.0
Overijssel	18871	1610.9	31	2.6	19	1.6
Utrecht	25980	1897.9	20	1.5	24	1.8
Zeeland	5924	1531.2	50	12.9	4	1.0
Zuid-Holland	70900	1890.3	143	3.8	42	1.1

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 28 december  $\rm t/m$  11 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	6806	1468.5	10	2.2	4	0.9
GGD Amsterdam	32279	2974.1	52	4.8	22	2.0
GGD Brabant-Zuidoost	13393	1693.1	10	1.3	17	2.1
GGD Drenthe	6861	1378.3	14	2.8	10	2.0
GGD Flevoland	7428	1709.6	20	4.6	7	1.6
GGD Fryslân	9387	1434.9	22	3.4	6	0.9
GGD Gelderland-Zuid	9381	1648.6	12	2.1	10	1.8
GGD Gooi en Vechtstreek	4641	1780.1	8	3.1	4	1.5
GGD Groningen	9238	1564.3	14	2.4	12	2.0
GGD Haaglanden	20230	1786.1	87	7.7	16	1.4
GGD Hart voor Brabant	20652	1899.6	12	1.1	14	1.3
GGD Hollands-Midden	15599	1901.0	12	1.5	2	0.2
GGD Hollands-Noorden	10757	1606.0	19	2.8	17	2.5
GGD IJsselland	7370	1370.4	15	2.8	13	2.4
GGD Kennemerland	12265	2214.1	24	4.3	8	1.4
GGD Limburg-Noord	6296	1200.9	10	1.9	7	1.3
GGD Noord- en Oost-Gelderland	11457	1372.2	27	3.2	23	2.8
GGD Regio Utrecht	25979	1896.6	20	1.5	23	1.7
GGD Rotterdam-Rijnmond	28404	2125.6	34	2.5	20	1.5
GGD Twente	11510	1815.7	16	2.5	6	0.9
GGD West-Brabant	11953	1672.7	21	2.9	6	0.8
GGD Zaanstreek/Waterland	8248	2420.8	8	2.3	7	2.1
GGD Zeeland	5935	1534.2	50	12.9	4	1.0
GGD Zuid-Limburg	7680	1291.1	35	5.9	31	5.2
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	10774	1524.9	17	2.4	14	2.0

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 28 december t/m 11 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	88	1	1	0
20 - 24	5	2	32	0	0	0
25 - 29	24	6	56	9	0	1
30 - 34	20	5	65	7	0	0
35 - 39	34	7	59	10	1	1
40 - 44	22	14	56	13	0	2
45 - 49	29	26	59	14	1	3
50 - 54	68	50	100	39	3	10
55 - 59	88	50	134	33	4	18
60 - 64	95	73	157	47	8	17
65 - 69	115	63	146	48	18	34
70 - 74	125	61	169	40	24	35
75 - 79	186	39	233	27	53	20
80 - 84	133	3	168	9	53	2
85 - 89	85	0	112	2	42	0
>90	43	0	61	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 28 december t/m 11 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	2	0.4	2	0.7
0-9	14732	4.7	26	4.6	NA	NA
10-19	49763	15.8	4	0.7	NA	NA
20-29	89659	28.5	20	3.5	NA	NA
30-39	50273	16.0	30	5.3	NA	NA
40-49	40801	13.0	34	6.0	NA	NA
50-59	41870	13.3	86	15.1	15	5.0
60-69	17613	5.6	109	19.2	36	11.9
70-79	7130	2.3	145	25.5	93	30.7
80-89	2149	0.7	93	16.3	89	29.4
90+	531	0.2	20	3.5	68	22.4

<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 28 december t/m 11 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.

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	162104	51.5	253	44.5	125	41.3
Man	152419	48.5	316	55.5	178	58.7
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 28 december  $\rm t/m$  11 januari 10:00 uur.