Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 01 februari 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 - 01 februari 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	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 2021-02-01 zijn er in Nederland in totaal 978475 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 22455 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 13998 mensen overleden.

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

Positief getest: 3714 Totaal: 978475 (+ 3700 ivm -14 corr.)

Opgenomen: 58 Totaal: 22455 (+ 57 ivm -1 corr.)

Opgenomen op IC: 6 Totaal: 7942

Overleden: 40 Totaal: 13998 (+ 39 ivm -1 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 15 Verdacht: 13

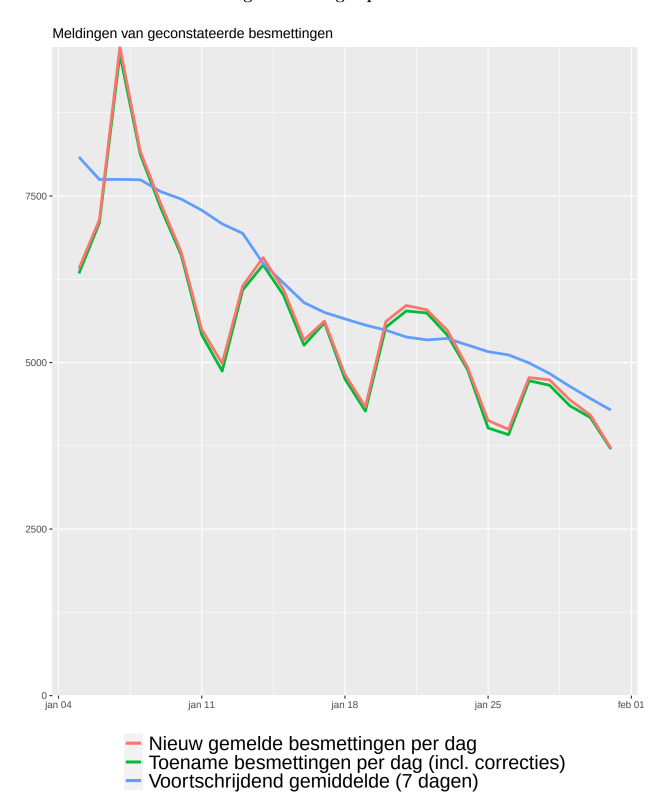
Patiënten IC

Bevestigd: 11 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

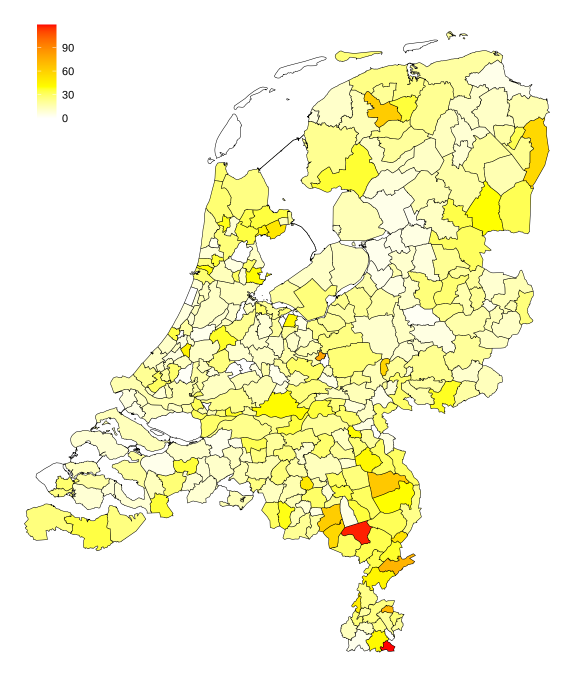


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

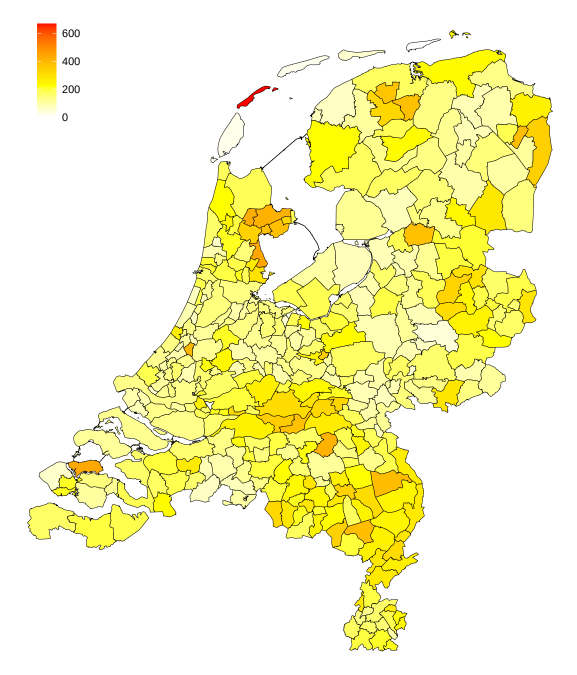
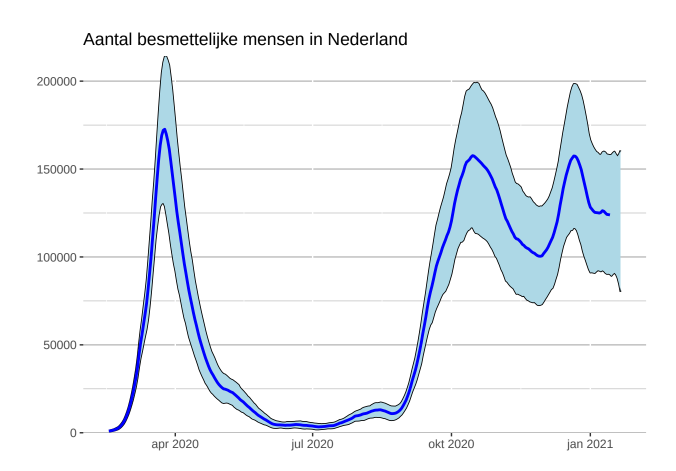


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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



	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden	
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	1617	327.5	22	4.5	31	6.3
Flevoland	1323	312.8	17	4.0	16	3.8
Fryslân	2604	400.6	26	4.0	47	7.2
Gelderland	7494	359.3	81	3.9	137	6.6
Groningen	1992	340.0	19	3.2	23	3.9
Limburg	5778	517.2	58	5.2	87	7.8
Noord-Brabant	10745	419.2	120	4.7	117	4.6
Noord-Holland	10792	374.8	144	5.0	123	4.3
Overijssel	4871	419.0	57	4.9	80	6.9
Utrecht	3931	290.1	95	7.0	36	2.7
Zeeland	1498	390.6	41	10.7	9	2.3
Zuid-Holland	11710	315.7	321	8.7	263	7.1

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 18 januari  $\rm t/m$  01 februari 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	1820	398.3	57	12.5	32	7.0
GGD Amsterdam	3043	287.6	75	7.1	40	3.8
GGD Brabant-Zuidoost	4326	559.5	56	7.2	57	7.4
GGD Drenthe	1629	331.0	22	4.5	31	6.3
GGD Flevoland	1324	317.9	17	4.1	15	3.6
GGD Fryslân	2625	405.3	26	4.0	47	7.3
GGD Gelderland-Zuid	2458	434.7	26	4.6	44	7.8
GGD Gooi en Vechtstreek	807	316.5	11	4.3	6	2.4
GGD Groningen	1831	313.5	18	3.1	23	3.9
GGD Haaglanden	3266	296.0	93	8.4	51	4.6
GGD Hart voor Brabant	4144	389.0	28	2.6	38	3.6
GGD Hollands-Midden	2727	340.2	69	8.6	49	6.1
GGD Hollands-Noorden	3513	533.8	20	3.0	38	5.8
GGD IJsselland	1789	339.4	8	1.5	25	4.7
GGD Kennemerland	1704	312.4	20	3.7	20	3.7
GGD Limburg-Noord	3070	600.8	13	2.5	43	8.4
GGD Noord- en Oost-Gelderland	2616	317.4	23	2.8	49	5.9
GGD Regio Twente	3156	501.5	49	7.8	56	8.9
GGD Regio Utrecht	3924	292.4	93	6.9	36	2.7
GGD Rotterdam-Rijnmond	3900	297.2	104	7.9	134	10.2
GGD West-Brabant	2320	328.4	36	5.1	21	3.0
GGD Zaanstreek/Waterland	1744	517.9	19	5.6	17	5.0
GGD Zeeland	1500	391.6	41	10.7	9	2.3
GGD Zuid-Limburg	2713	454.2	45	7.5	44	7.4
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	2406	348.7	32	4.6	44	6.4

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 18 januari t/m 01 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden		
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
0-9	1635	2.5	7	0.7	0	0.0	
10-19	6592	10.2	8	0.8	0	0.0	
20-29	10586	16.4	10	1.0	0	0.0	
30-39	8865	13.8	18	1.8	0	0.0	
40-49	8885	13.8	57	5.7	0	0.0	
50-59	11955	18.6	124	12.4	8	0.8	
60-69	7428	11.5	223	22.3	66	6.8	
70-79	4224	6.6	279	27.9	215	22.3	
80-89	3108	4.8	226	22.6	437	45.3	
90+	1075	1.7	49	4.9	239	24.8	

<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 18 januari t/m 01 februari 10:00 uur.

<sup>2</sup> Let op: Het rapport wijkt op een punt af van de de wekelijkse RIVM rapportage. Het RIVM meldde in week 1 van 2021 een sterfgeval in de leeftijdscategorie 0-4. Deze casus wordt niet gemeld in de casus dataset en dit overlijden is gemeld in de categorie '<50' (die we hier niet tonen).

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden		
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
Vrouw	33701	52.4	439	43.9	462	47.7	
Man	30654	47.6	562	56.1	507	52.3	
Onbekend	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

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 18 januari t/m 01 februari 10:00 uur.