

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 31 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 - 31 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
Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken	9

Samenvatting

Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2021-01-31 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: 7909

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

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 15 Verdacht: 13

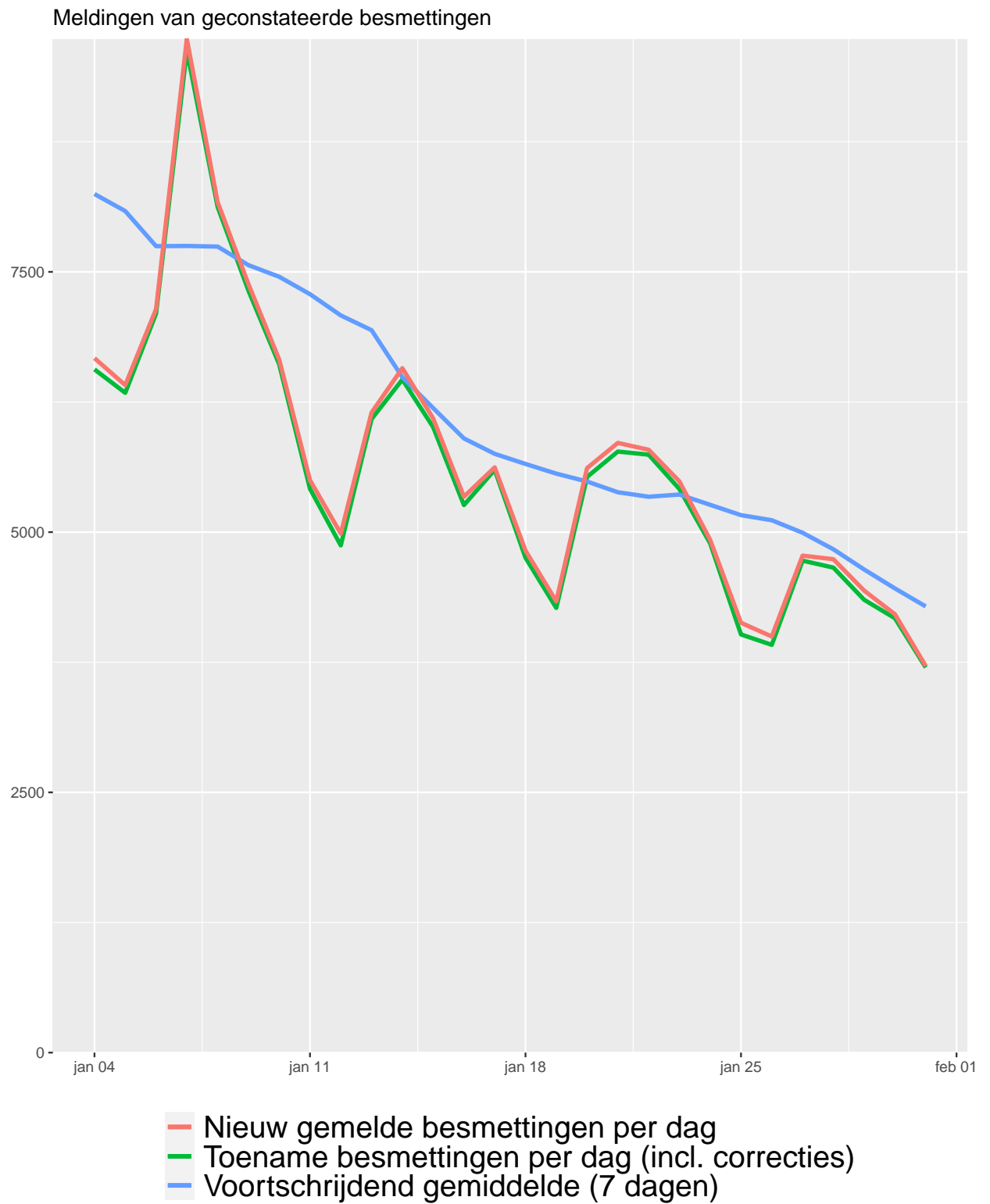
Patiënten IC

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

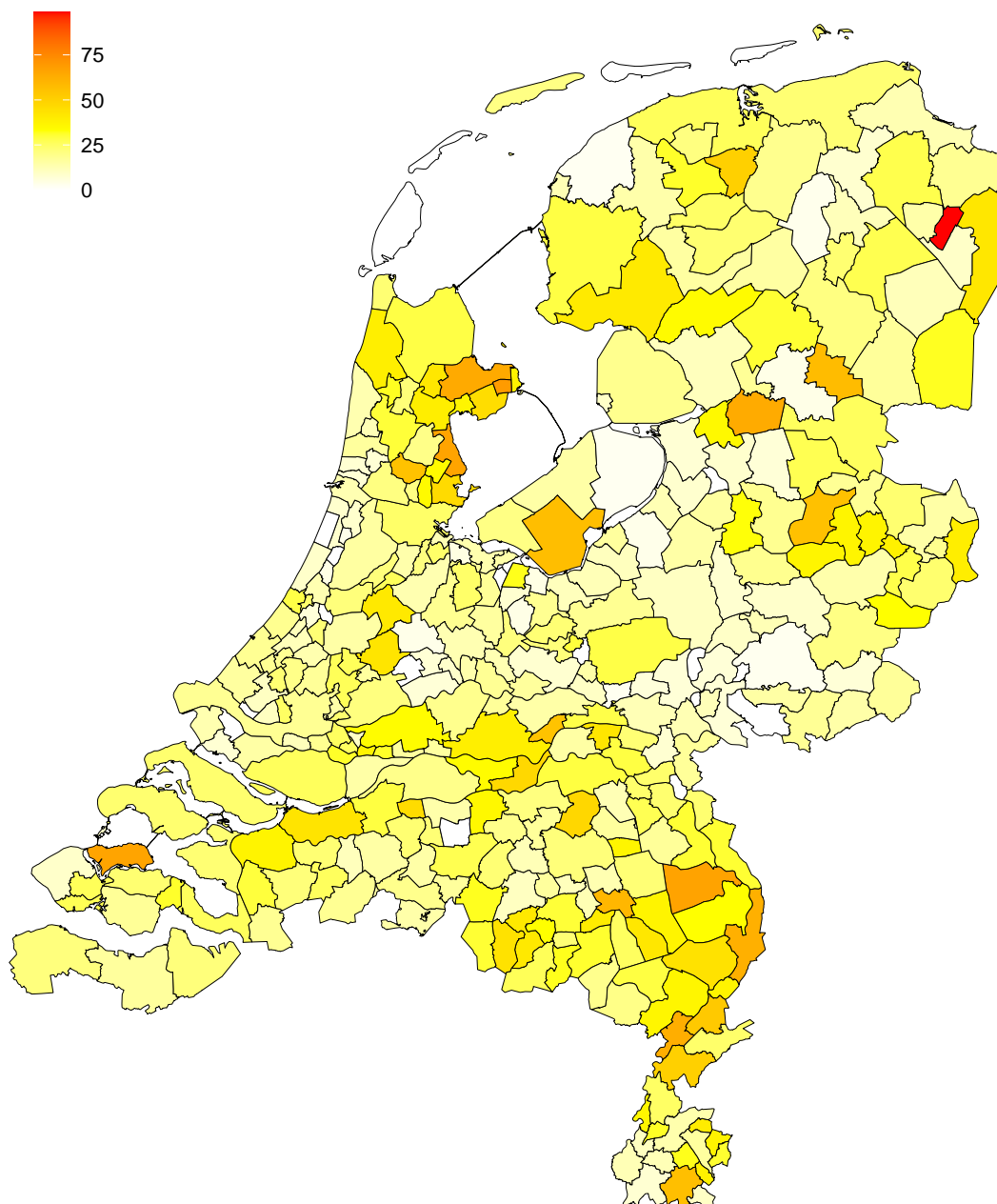


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

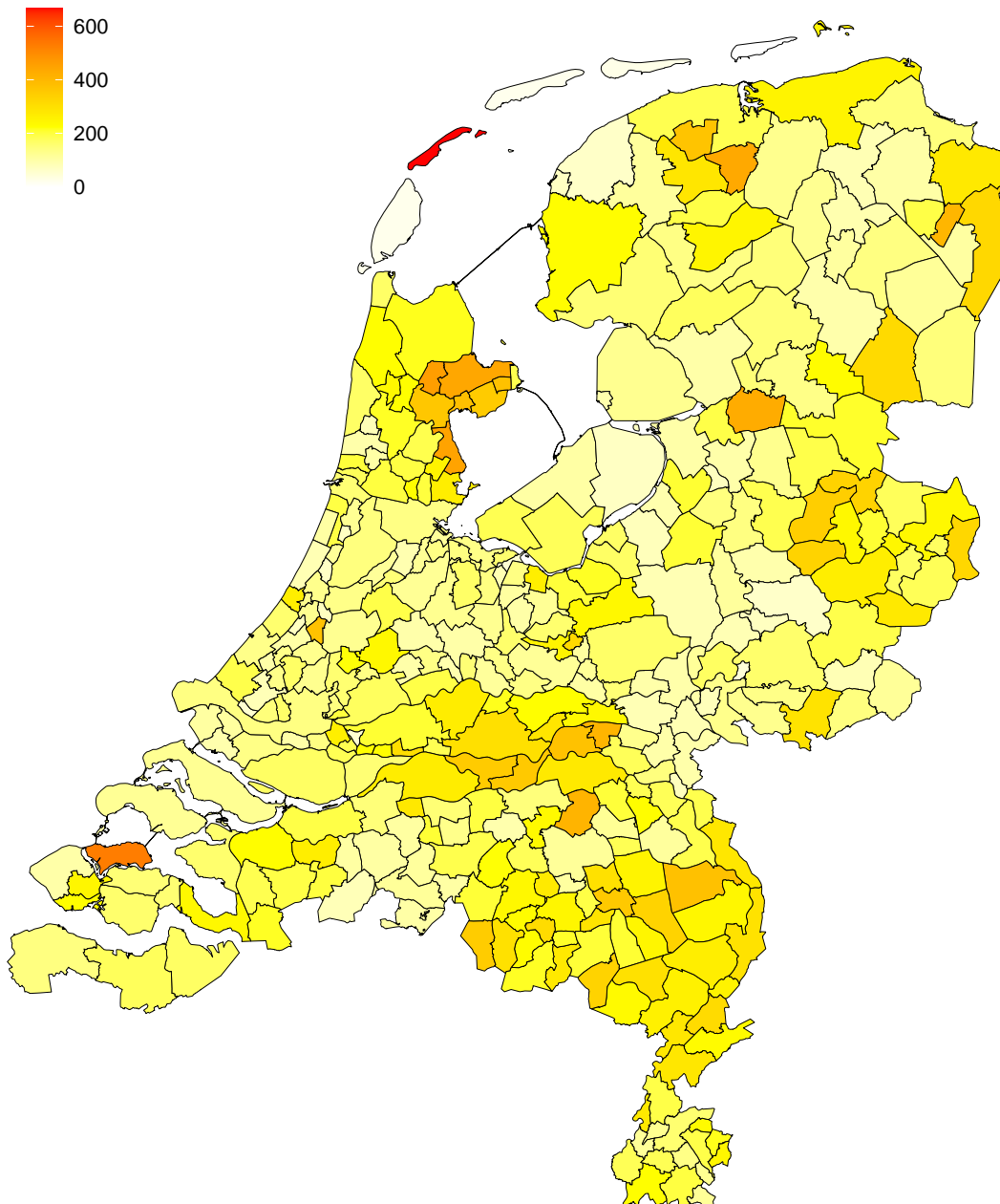


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

Provincie	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	1648	333.8	23	4.7	33	6.7
Flevoland	1372	324.3	18	4.3	17	4.0
Fryslân	2732	420.3	26	4.0	47	7.2
Gelderland	7685	368.4	78	3.7	142	6.8
Groningen	2165	369.5	19	3.2	22	3.8
Limburg	5946	532.2	64	5.7	88	7.9
Noord-Brabant	10902	425.4	123	4.8	122	4.8
Noord-Holland	10974	381.1	154	5.3	128	4.4
Overijssel	5086	437.5	57	4.9	81	7.0
Utrecht	4033	297.7	97	7.2	38	2.8
Zeeland	1504	392.2	62	16.2	13	3.4
Zuid-Holland	11874	320.2	329	8.9	261	7.0

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 17 januari t/m 31 januari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

GGD	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	1872	409.7	56	12.3	33	7.2
GGD Amsterdam	3119	294.8	80	7.6	44	4.2
GGD Brabant-Zuidoost	4408	570.1	57	7.4	60	7.8
GGD Drenthe	1661	337.5	23	4.7	33	6.7
GGD Flevoland	1372	329.4	18	4.3	16	3.8
GGD Fryslân	2751	424.8	26	4.0	47	7.3
GGD Gelderland-Zuid	2497	441.6	24	4.2	43	7.6
GGD Gooi en Vechtstreek	813	318.9	10	3.9	6	2.4
GGD Groningen	1984	339.7	18	3.1	22	3.8
GGD Haaglanden	3232	292.9	100	9.1	52	4.7
GGD Hart voor Brabant	4177	392.1	29	2.7	40	3.8
GGD Hollands-Midden	2756	343.8	68	8.5	50	6.2
GGD Hollands-Noorden	3627	551.1	19	2.9	39	5.9
GGD IJsselland	1885	357.6	7	1.3	25	4.7
GGD Kennemerland	1711	313.7	22	4.0	20	3.7
GGD Limburg-Noord	3147	615.9	15	2.9	38	7.4
GGD Noord- en Oost-Gelderland	2647	321.2	24	2.9	48	5.8
GGD Regio Twente	3290	522.8	50	7.9	57	9.1
GGD Regio Utrecht	4024	299.8	96	7.2	39	2.9
GGD Rotterdam-Rijnmond	4014	305.9	108	8.2	128	9.8
GGD West-Brabant	2372	335.8	37	5.2	21	3.0
GGD Zaanstreek/Waterland	1719	510.5	22	6.5	17	5.0
GGD Zeeland	1506	393.2	62	16.2	13	3.4
GGD Zuid-Limburg	2806	469.7	49	8.2	50	8.4
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	2531	366.8	30	4.3	51	7.4

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 17 januari t/m 31 januari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

Leeftijdsgroep	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
0-9	1622	2.5	7	0.7	0	0.0
10-19	6814	10.3	8	0.8	0	0.0
20-29	10833	16.4	10	1.0	0	0.0
30-39	9076	13.8	20	1.9	0	0.0
40-49	9071	13.8	59	5.6	0	0.0
50-59	12219	18.5	139	13.2	8	0.8
60-69	7623	11.6	225	21.4	68	6.9
70-79	4348	6.6	296	28.2	223	22.6
80-89	3214	4.9	235	22.4	447	45.3
90+	1098	1.7	51	4.9	241	24.4

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 17 januari t/m 31 januari 10:00 uur.

² 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).

Geslacht	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	34473	52.3	461	43.9	473	47.7
Man	31448	47.7	589	56.1	519	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 17 januari t/m 31 januari 10:00 uur.