Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 07 februari 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 - 07 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	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 2021-02-07 zijn er in Nederland in totaal 1005760 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 22916 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 14403 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 3963 Totaal: 1005760 (+ 3934 ivm -29 corr.)

Opgenomen: 58 Totaal: 22916 (+ 58 ivm 0 corr.)

Overleden: 48 Totaal: 14403 (+ 48 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 8 Verdacht: 8

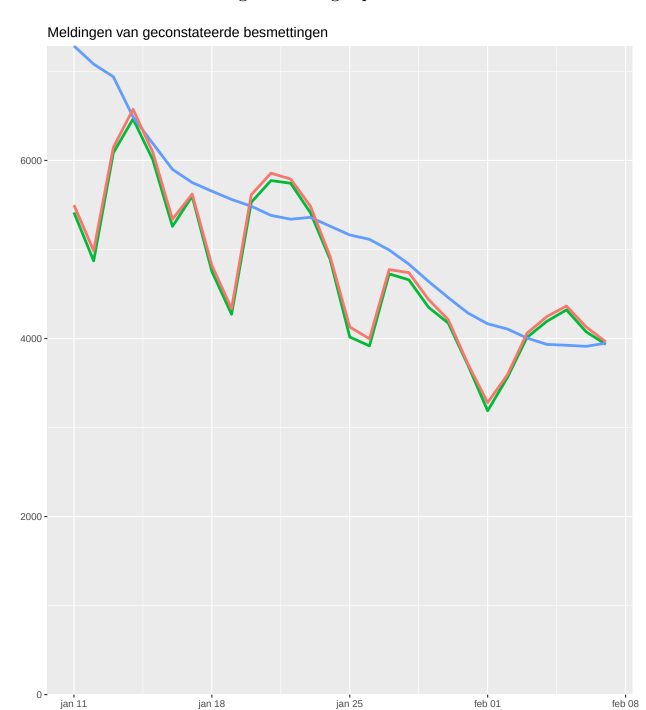
Patiënten IC

Bevestigd: 3 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.

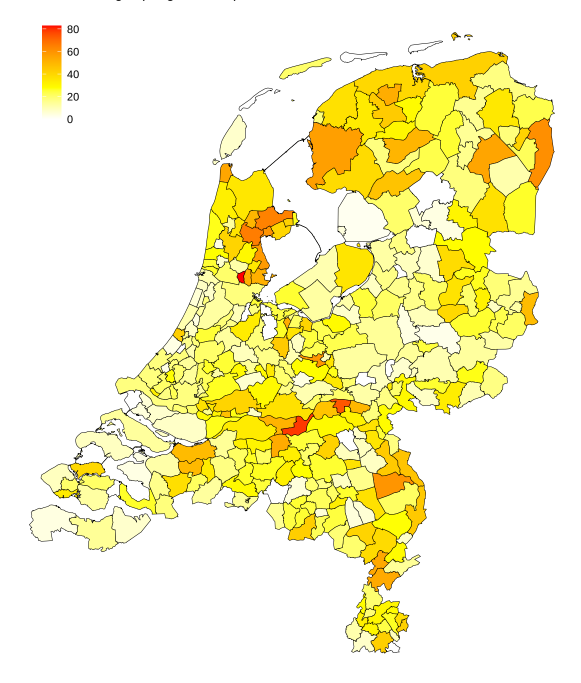
COVID-19 meldingen in de afgelopen vier weken



Nieuw gemelde besmettingen per dag
Toename besmettingen per dag (incl. correcties)
Voortschrijdend gemiddelde (7 dagen)

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

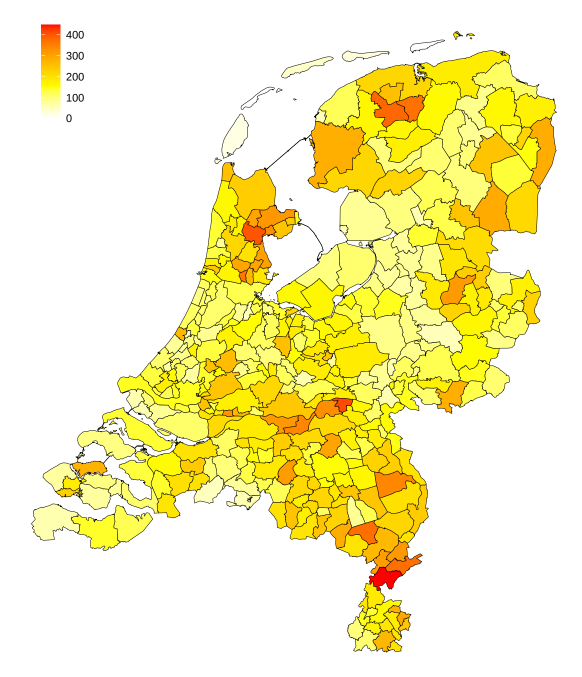


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhu	iisopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	1563	316.6	27	5.5	24	4.9	
Flevoland	1184	279.9	13	3.1	8	1.9	
Fryslân	2466	379.4	27	4.2	58	8.9	
Gelderland	6164	295.5	66	3.2	106	5.1	
Groningen	1654	282.3	25	4.3	20	3.4	
Limburg	5042	451.3	60	5.4	70	6.3	
Noord-Brabant	9922	387.1	112	4.4	116	4.5	
Noord-Holland	9753	338.7	155	5.4	127	4.4	
Overijssel	3701	318.4	43	3.7	70	6.0	
Utrecht	3623	267.4	95	7.0	43	3.2	
Zeeland	1222	318.7	59	15.4	9	2.3	
Zuid-Holland	10533	284.0	280	7.5	212	5.7	

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 24 januari $\rm t/m$ 07 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	1688	369.5	43	9.4	34	7.4
GGD Amsterdam	2723	257.4	75	7.1	45	4.3
GGD Brabant-Zuidoost	3794	490.7	56	7.2	51	6.6
GGD Drenthe	1568	318.6	27	5.5	24	4.9
GGD Flevoland	1187	285.0	13	3.1	7	1.7
GGD Fryslân	2481	383.1	27	4.2	58	9.0
GGD Gelderland-Zuid	2167	383.2	24	4.2	33	5.8
GGD Gooi en Vechtstreek	769	301.6	10	3.9	4	1.6
GGD Groningen	1526	261.3	24	4.1	20	3.4
GGD Haaglanden	2807	254.4	83	7.5	47	4.3
GGD Hart voor Brabant	3969	372.6	24	2.3	45	4.2
GGD Hollands-Midden	2483	309.8	66	8.2	37	4.6
GGD Hollands-Noorden	3132	475.9	28	4.3	47	7.1
GGD IJsselland	1308	248.1	11	2.1	15	2.8
GGD Kennemerland	1536	281.6	18	3.3	15	2.8
GGD Limburg-Noord	2836	555.0	22	4.3	29	5.7
GGD Noord- en Oost-Gelderland	2135	259.0	13	1.6	41	5.0
GGD Regio Twente	2447	388.9	33	5.2	55	8.7
GGD Regio Utrecht	3628	270.3	94	7.0	43	3.2
GGD Rotterdam-Rijnmond	3550	270.6	88	6.7	94	7.2
GGD West-Brabant	2197	311.0	32	4.5	20	2.8
GGD Zaanstreek/Waterland	1608	477.5	25	7.4	16	4.8
GGD Zeeland	1225	319.8	59	15.4	9	2.3
GGD Zuid-Limburg	2214	370.6	38	6.4	41	6.9
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	1849	267.9	29	4.2	33	4.8

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 24 januari t/m 07 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
0-9	1885	3.3	11	1.1	0	0.0	
10-19	5878	10.3	6	0.6	0	0.0	
20-29	9130	16.1	12	1.2	0	0.0	
30-39	7768	13.7	20	2.1	0	0.0	
40-49	7902	13.9	49	5.1	0	0.0	
50-59	10370	18.2	138	14.3	14	1.6	
60-69	6497	11.4	220	22.9	69	8.0	
70-79	3609	6.4	257	26.7	188	21.9	
80-89	2795	4.9	200	20.8	381	44.4	
90+	991	1.7	49	5.1	207	24.1	

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 24 januari t/m 07 februari 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).

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
Vrouw	29841	52.5	393	40.9	385	44.6	
Man	26986	47.5	569	59.1	478	55.4	
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 24 januari t/m 07 februari 10:00 uur.