



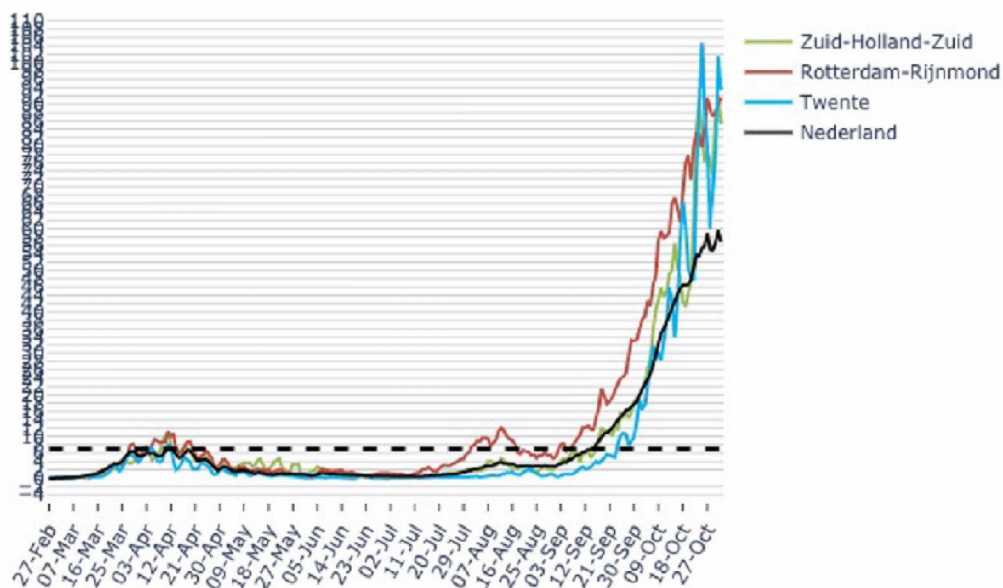
CoronaDashboard Beeld NL: 3-11-2020

1. Algemeen Beeld

Beeld landelijk

- Het **aantal nieuwe positief** geteste personen is op 2 november: **8.306**
- In alle leeftijdsgroepen was een stijging te zien van het aantal positief geteste personen.
- De 5 veiligheidsregio's met de meeste positief geteste personen per 100.000 inwoners: Rotterdam-Rijnmond, Brabant-Noord, Midden- en West-Brabant, Zuid-Holland-Zuid, Twente.
- Landelijk zitten we ruim boven de signaalwaarde voor inschalingsniveau 'ernstig' (150) over de afgelopen week. We zitten op gemiddeld **382,8 positief geteste mensen per 100.000 inwoners**.
- In alle regio's wordt risicogericht BCO uitgevoerd.
- De stijging van het aantal nieuwe besmettingen vlakt inmiddels af.
- De bezetting in de ziekenhuizen en de IC neemt nog toe.
- Het aantal gemelde ziekenhuisopnames over de afgelopen 3 dagen op 2 november: **175,3**
- Het aantal **IC opnames** op 2 november gemiddeld over de afgelopen 3 dagen: **42,7**
- Opname van nieuwe COVID-patiënten in de meeste ziekenhuizen gaat direct ten koste van reguliere zorg. Op dit moment wordt meer dan 25% afgeschaald/uitgesteld.
- Op basis van de huidige besmettingscijfers is de verwachting echter dat de komende tijd het aantal ziekenhuisopnames nog zal blijven stijgen.
- Het aantal **besmette verpleeghuis locaties**: **617**
- Het **Reproductie** getal: **1.16** (dit wordt wekelijks op dinsdag geactualiseerd door RIVM). Het blijft dus beduidend boven de waarde van 1,0, als we deze niet onder de 1 krijgen, zal het aantal besmettingen per dag toenemen.
- Het **percentage positieve testen** is **17,9%**. (wordt wekelijks geactualiseerd).

Positief geteste mensen, gemiddeld over de afgelopen 3 dagen (relatief, per 100.000 inwoners)



Beeld regionaal

- In een aantal regio's (waaronder Fryslan en Drenthe) lijkt het aantal positieve testen af te vlakken.
- **Rotterdam-Rijnmond, Zuid-Holland-Zuid, Twente, Midden- en West-Brabant, Brabant-Zuidoost, Hollands-Midden, Brabant-Noord, Haaglanden, Gelderland-Zuid, Utrecht, Zaanstreek-Waterland, Amsterdam-Amstelland, Kennemerland, Gooi en Vechtstreek, Noord-Holland-Noord, Limburg-Noord, Noord- en Oost-Gelderland, Gelderland-Midden, Flevoland en IJsselland** scoren aanhoudend boven de signaalwaarde 150, ze zitten nu zelfs boven de **250 per 100.000 per week positief** getest. Deze regio's zijn ingeschaald 4 '**zeer ernstig**'.
- **Noord- en Oost-Gelderland** scoort aanhoudend boven de signaalwaarde 150, ze zit nu zelfs boven de **250 per 100.000 per week positief** getest. Deze regio zit nog in risiconiveau 3 '**ernstig**' maar wordt **onder voorbehoud van besluit MVWS** ingeschaald in risiconiveau 4 '**zeer ernstig**'
- **Zeeland** scoort inmiddels ook boven de signaalwaarde **150 per 100.000**. Deze regio is nog ingeschaald risiconiveau 2 '**zorgelijk**' en wordt **onder voorbehoud van besluit MVWS** ingeschaald in risiconiveau 3 '**ernstig**'.
- Doordat meerdere regio's in risiconiveau 4 'zeer ernstig' zijn ingeschaald, geldt het bijpassend maatregelenpakket landelijk.

2. Uitslagen in de meest opvallende veiligheidsregio's

Veiligheids regio	Absoluut aantal positief geteste mensen	Relatief aantal positieve testen per 100.000 inwoners	Inschalingsniveau	Geldig vanaf
Rotterdam-Rijnmond	1214	91.7	4.0	13-10-2020
Midden- en West-Brabant	801	71.6	4.0	21-10-2020
Zuid-Holland-Zuid	306	66.6	4.0	13-10-2020
Twente	414	65.6	4.0	21-10-2020
Brabant-Noord	434	65.4	4.0	21-10-2020
Hollands-Midden	482	59.6	4.0	13-10-2020
Amsterdam-Amstelland	632	59.0	4.0	13-10-2020
Brabant-Zuidoost	434	55.6	4.0	13-10-2020
Gelderland-Zuid	294	52.3	4.0	21-10-2020
Limburg-Noord	261	50.2	4.0	21-10-2020
Gooi en Vechtstreek	124	48.2	4.0	21-10-2020
Haaglanden	535	47.9	4.0	13-10-2020
Utrecht	623	46.0	4.0	13-10-2020
Noord- en Oost-Gelderland	368	44.5	3.0	13-10-2020
Zaanstreek-Waterland	136	40.1	4.0	13-10-2020
Gelderland-Midden	279	40.1	4.0	21-10-2020
Noord-Holland-Noord	250	37.7	4.0	28-10-2020
Kennemerland	201	36.5	4.0	21-10-2020
Flevoland	142	33.6	4.0	28-10-2020
Zeeland	119	31.0	2.0	10-10-2020
IJsselland	164	30.9	4.0	28-10-2020
Limburg-Zuid	180	30.1	3.0	28-10-2020
Drenthe	131	26.5	3.0	13-10-2020
Fryslân	132	20.3	3.0	13-10-2020
Groningen	77	13.1	3.0	13-10-2020

3. Actuele cijfers (absoluut en per 100,000 inwoners) per regio

	27 okt. t/m 2 nov.		20 okt. t/m 26 okt.		13 okt. t/m 19 okt.	
	abs	per 100k	abs	per 100k	abs	per 100k
Rotterdam-Rijnmond	8098	611,9	7568	571,8	6388	482,7
Zuid-Holland-Zuid	2649	576,7	2432	529,4	1550	337,4
Twente	3361	532,6	3298	522,6	2288	362,6
Midden- en West-Brabant	5672	506,8	4613	412,2	3665	327,5
Hollands-Midden	3751	463,7	3705	458,1	2999	370,8
Zaanstreek-Waterland	1518	447,5	1564	461,1	1190	350,8
Brabant-Noord	2853	430,2	2713	409,0	1805	272,1
Brabant-Zuidoost	3293	421,8	3198	409,7	2656	340,2
Haaglanden	4677	418,7	5398	483,2	4333	387,9
Gelderland-Zuid	2301	409,7	1736	309,1	1591	283,3
Utrecht	5545	409,3	5906	435,9	5409	399,2
Amsterdam-Amstelland	4230	395,1	5752	537,3	5297	494,8
Noord- en Oost-Gelderland	2883	348,3	1695	204,8	1635	197,5
Kenemerland	1900	345,5	1919	348,9	1707	310,4
Gooi en Vechtstreek	863	335,7	989	384,7	840	326,8
Gelderland-Midden	2256	323,8	2166	310,9	1851	265,7
Noord-Holland-Noord	2078	313,5	1847	278,7	1450	218,8
Limburg-Noord	1517	291,7	1687	324,4	1320	253,8
Flevoland	1233	291,5	1280	302,6	945	223,4
IJsselland	1224	230,4	1338	251,8	1065	200,4
Zeeland	854	222,7	500	130,4	498	129,9
Limburg-Zuid	1273	213,2	1174	196,6	814	136,3
Drenthe	844	171,0	1005	203,6	1152	233,3
Groningen	871	148,7	802	136,9	1180	201,4
Fryslân	853	131,2	1047	161,1	1088	167,4
Onbekend	41		30		28	
Nederland	66638	382,8	65362	375,5	54744	314,5

Bijlage

1. Beeld per indicator

- Positief geteste mensen: **8.306**
- Bedbezetting COVID-patiënten (exclusief IC): 1958 (dit was 1743 op 26 oktober)
- Het aantal gemelde ziekenhuisopnames over de afgelopen 3 dagen was op 2 november: **175,3**
- Aantal IC opnames gemiddeld over de afgelopen 3 dagen: **39.7**
- Bedbezetting IC op 2 november: 587 waarvan 2 in Duitsland (dit was 506 op 26 oktober)
- Reproductie getal: **1.16** berekend op 09-10-2020 (wekelijks op dinsdag geactualiseerd).
- Aantal besmettelijke mensen: **160.617**.

- Ziekenhuiscapaciteit:
 - De ziekenhuiscapaciteit is opgeschaald. Het aantal IC-bedden is sinds 1 oktober verhoogd van 1150 naar 1350. Aanvullend zijn ook 400 klinische COVID bedden bijgevoegd.
 - De volgende verhoging staat gepland voor 1 januari 2021 en gaat om 350 IC bedden en 700 extra klinische bedden.
 - Door de snelle toename van aantal besmettingen en ziekenhuisopnames, en door de grotere dan verwachte uitval van ziekenhuismedewerkers, zie je ondanks die opgeschaalde capaciteit nu al afschaling van reguliere zorg in alle regio's in Nederland.
 - Het LCPS is overgegaan tot het landelijk spreiden van patiënten.
 - We zijn inmiddels op het punt dat opname van nieuwe COVID-patiënten in de meeste ziekenhuizen direct ten koste gaat van reguliere zorg. Op basis van de nog steeds oplopende besmettingscijfers is de verwachting dat de komende tijd het aantal ziekenhuisopnames flink zal blijven stijgen.

Duiding: settings & clusters (data van 23 oktober)

- Clusters:
 - Door technische problemen heeft het RIVM geen cluster sitrep kunnen sturen. Deze data zijn daarom van 23 oktober.
 - Er zijn op 23 oktober **252** actieve COVID-19 clusters bekend. 16 daarvan zijn nieuwe actieve clusters (of opnieuw actief) sinds 22 oktober.
 - Met name in de Veiligheidsregio's in de Randstad en Brabant worden momenteel de meeste actieve clusters gerapporteerd: Rotterdam-Rijnmond 38, Haaglanden 37, Amsterdam-Amstelland 27 en Gelderland-Midden 18.
 - Het aantal clusters neemt de afgelopen dagen af, dit is echter een vertekend beeld. Hierbij moet rekening gehouden worden met het feit dat GGD'en niet meer volledig BCO doen en onvolledig registreren, waardoor ook clusters minder goed

- geïdentificeerd worden. Daarnaast worden ook bepaalde settings minder gerapporteerd.
- o Het RIVM registreert ook “waar” clusters ontstaan (mogelijke setting, zie tabel hieronder).

Tabel 9: Vermelde mogelijke settings van besmetting van aan de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten waarbij sprake is van gerelateerde gevallen^{1,2}

Setting	Vanaf 6 juli		Afgelopen week ³	
	Aantal	%	Aantal	%
Thuisituatie (huisgenoten)	41570	58.6	10894	62.9
Overige familie	7905	11.1	2038	11.8
Partner, niet samenwonend ⁴	141	0.2	24	0.1
Kennissen en vrienden ⁴	3471	4.9	718	4.1
Werksituatie	8485	12.0	2174	12.5
School en kinderopvang	2554	3.6	531	3.1
Medereiziger / reis / vakantie ⁴	1243	1.8	58	0.3
Vlucht ⁴	56	0.1	4	0.0
Horeca ⁵	1868	2.6	163	0.9
Fest / verjaardag / borrel ⁴	702	1.0	50	0.3
Studentenvereniging/-activiteiten ⁴	416	0.6	22	0.1
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	2459	3.5	343	2.0
Religieuze bijeenkomsten	147	0.2	22	0.1
Koor	57	0.1	7	0.0
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	230	0.3	49	0.3
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	905	1.3	233	1.3
Overige gezondheidszorg	447	0.6	132	0.8
Verpleeghuis ⁶	1832	2.6	356	2.1
Woonzorgcentrum voor ouderen	1437	2.0	396	2.3
Woonvoorziening voor verstandelijk beperkten	612	0.9	167	1.0
Woonvoorziening voor lichamelijk beperkten	133	0.2	33	0.2
Overige woonvoorziening	276	0.4	58	0.3
Dagopvang voor ouderen	65	0.1	15	0.1
Dagopvang voor verstandelijk beperkten	58	0.1	15	0.1
Dagopvang voor lichamelijk beperkten	11	0.0	3	0.0
Overige dagopvang	70	0.1	24	0.1
Hospice	15	0.0	5	0.0
Uitvaart ⁴	71	0.1	17	0.1
Overig	1279	1.8	253	1.5

¹ Sinds 1 juni kan iedereen met klachten zich laten testen. Toch is het aannemelijk dat niet alle COVID-19 patiënten getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

² Per patiënt kunnen meerdere settings gerapporteerd zijn. De percentages in Tabel 9 worden berekend ten opzichte van het aantal patiënten waarbij sprake is van gerelateerde gevallen en tenminste één setting is vermeld (Tabel 8).

³ Meldingen die tussen 20 oktober 10:00 en 27 oktober 10:00 aan het RIVM zijn gemeld.

⁴ Tot 6 augustus werden deze settings geregistreerd als 'overige setting'. Vanaf 6 augustus is de GGD gevraagd deze overige settings nader te specificeren.

⁵ Vanaf 1 juli is deze setting gestructureerd nagevraagd.

⁶ Vanaf 22 oktober 2020 wordt de setting 'verpleeghuis' niet meer automatisch toegewezen aan verpleeghuisbewoners woonachtig in een besmette locatie. Hierdoor is het percentage meldingen met de setting 'verpleeghuis' lager, maar wel representatiever.