



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI)
Dagelijks COVID-19 Situatie Rapport
19-06-2020 10:00 uur

RIVM

A. van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Bilthoven
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl

030 274 7000
rivm@rivm.nl



Samenvatting (totalen en toename t.o.v. gisteren)

Positief geteste personen:	49.426	(+107)
Ziekenhuisopnames:	11.846	(+11)
Intensive Care opnames:	2.920	(-4)*
Aantal overleden:	6.081	(+3)
Aantal zorgmedewerkers:	17.266	(+22)

* In verband met correcties

Beschrijving

Sinds gisteren 10:00 uur is het aantal bij het RIVM gemelde personen met de diagnose COVID-19 gestegen van 49.319 naar 49.426. De helft van de gemelde personen is ouder dan 59 jaar (jongste 0 - oudste 107). De nieuwe positieve gevallen, ziekenhuisopnames en sterfgevallen hebben zich in de afgelopen dagen voorgedaan, maar zijn in de afgelopen 24 uur gerapporteerd.



Landelijke en regionale situatie

- Uit analyses van CoronIT data van 1 tot 18 juni blijkt dat van 130.191 testen waarvan de uitslag bekend is 1,6% positief was. Hierin bestaan regionale verschillen.
 - o Mensen die in het kader van bron- en contactonderzoek (BCO) zijn getest hebben relatief een hoog percentage positieve testuitslagen: volwassenen 13,4% (241/1.796) en kinderen tot 18 jaar variërend van 11,1% tot 31,8%.
 - o Het percentage positieve testen onder kinderen tot 12 jaar niet getest in het kader van BCO was het laagst met 0,4% onder kinderen van 0 tot 6 jaar en 0,5% onder kinderen van 7 tot 12 jaar.
- Nieuwe SARS-CoV-2-infecties gemeld vanuit de Nivel/RIVM-peilstations: geen.

Provincie	Aantal	Absolute toename t.o.v. gisteren	Relatieve toename t.o.v. gisteren (%)	Aantal zorgmedewerkers	Percentage zorgmedewerkers (%)	Aantal vanuit Nivel/RIVM- peilstations
Zuid-Holland	10993	39	0,4	4045	36,8	4
Noord-Brabant	9671	20	0,2	2289	23,7	22
Noord-Holland	7155	12	0,2	2448	34,2	15
Gelderland	6507	17	0,3	2539	39,0	4
Limburg	4866	3	0,1	1675	34,4	[geen peilstation]
Utrecht	3936	8	0,2	1569	39,9	19
Overijssel	3066	4	0,1	1286	41,9	-
Flevoland	975	3	0,3	421	43,2	-
Zeeland	730	0	0	314	43,0	-
Friesland	633	1	0,2	252	39,8	-
Drenthe	534	0	0	232	43,4	-
Groningen	360	0	0	196	54,4	1
Totaal	49.426	107	0,2	17.266	34,9	65

-
-
-



Ziekenhuisopnames

- Totaal aantal personen dat opgenomen is (geweest) in het ziekenhuis: 11.846 (24% van het totaal aantal gevallen).
 - o Leeftijd: de helft is ouder dan 69 jaar (jongste 0 – oudste 103).
 - o In figuur 1B van de bijlage 'COVID-19 Website rapport' is het aantal gemelde in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten weergegeven naar datum van ziekenhuisopname (vanaf 4 mei 2020).
- Analyse NICE-gegevens 18-06-2020:
 - o Van 8.889 personen in het ziekenhuis die niet op een IC hebben gelegen, is meer informatie bekend. Hiervan zijn er 7113 (80%) ontslagen uit het ziekenhuis, 113 (1%) nog opgenomen op een verpleegafdeling en 1.663 (19%) overleden.
 - o De geschatte gemiddelde ligduur op een verpleegafdeling is 8,2 dagen.



IC opnames

- Aantal IC opnames momenteel: 81 bewezen/verdachte gevallen ([NICE-gegevens](#) vandaag 13:30 uur). Dit zijn er 14 minder dan gisteren.
- Totaal aantal personen met een bewezen/verdachte COVID-19-infectie dat opgenomen is (geweest) op de IC: 2.920 (6% van het totaal aantal gemelde gevallen).
 - o Leeftijd: de helft is ouder dan 66 jaar (jongste 0 – oudste 97). Dit is gebaseerd op 1.843 op de IC opgenomen personen waarvan meer informatie bekend is.
 - o In figuur 14 van de bijlage is het aantal nieuwe gevallen te zien dat is opgenomen op de intensive care. Het aantal blijft stabiel laag.
- Analyse NICE-gegevens van 18-06-2020:
 - o Van 2.862 personen die op de IC opgenomen zijn (geweest) is meer informatie bekend. Hiervan zijn er 1.638 (57%) ontslagen uit het ziekenhuis, 71 (2%) nog opgenomen op de IC, 321 (11%) nog opgenomen op een verpleegafdeling en 832 (29%) overleden.
 - o De geschatte gemiddelde ligduur op de IC is 19 dagen.
 - o



Sterfgevallen

- Totaal: 6.081 (12% van het totaal aantal gevallen).
 - o Leeftijd: de helft was ouder dan 83 jaar (jongste 18 – oudste 104).
 - o Onderliggend lijden bij overledenen <70 jaar: 70% (478); met name hart- en vaatziekten, diabetes, chronische longaandoening, maligniteit, chronische neurologische of neuromusculaire aandoeningen, nier- of lever aandoening, of immuundeficiëntie. Tien procent (70) had geen onderliggend lijden en bij 20% (139) was dit niet vermeld. Zie ook tabel 9 en 10 van de bijlage.
 - o In figuur 1C van de bijlage is het aantal gemelde overleden patiënten weergegeven naar datum van overlijden (sinds 4 mei 2020). Het gemelde aantal overledenen per dag is sinds 14 mei minder dan 25.
- In de week van 4 tot en met 10 juni 2020 was de totale sterfte in Nederland niet verhoogd. In totaal zijn 2.617 sterfgevallen gemeld, gewoonlijk verwachten we in deze tijd van het jaar tussen de 2.474 en 2.780 sterfgevallen. De gemelde sterfte aan laboratoriumbevestigde COVID-19 was in diezelfde week 45. Zie ook <https://www.rivm.nl/monitoring-sterftecijfers-nederland>.



Zorgmedewerkers

- Totaal: 17.266 (35% van het totaal aantal gevallen). Zij worden vaker dan andere groepen getest. Dit wil niet zeggen dat zij deze infectie tijdens het werk hebben opgelopen.
 - o Leeftijd: de helft is ouder dan 45 jaar.
 - o De verdeling tussen het aantal bevestigde patiënten en zorgmedewerkers is per provincie sterk verschillend, afhankelijk van de mate van verspreiding van het coronavirus en het lokale testbeleid.



Verpleeghuizen

- In figuur 9 en 25 van de bijlage worden gegevens gepresenteerd over het geschatte aantal COVID-19 patiënten woonachtig in een verpleeghuis en het aantal verpleeghuisbewoners met COVID-19 die overleden zijn.
- Het werkelijke aantal COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten in een verpleeghuis is hoger dan het aantal meldingen omdat niet iedereen met mogelijke besmettingen getest wordt.
- Ook in verpleeghuizen is de piek van besmettingen voorbij.



Gevolgen testbeleid

- De testcapaciteit en de indicaties om te testen zijn verruimd. Het percentage positief geteste personen was afgelopen week 1,6%, wat wederom een daling is ten opzichte van de voorgaande weken. Zie ook tabel 5 en figuur 11 van de bijlage.
- Doordat nu iedereen getest kan worden, neemt de mate van onderschatting van het ware aantal besmette personen en de overschatting van het opname- en sterftepercentage en het aandeel zorgmedewerkers langzaam af.



Beleid

- Dinsdag 16 juni heeft een OMT plaatsgevonden en op maandag 22 juni staat een volgend OMT gepland. Het advies vanuit beide OMT's zal als 1 gezamenlijk advies besproken worden in het BAO dat gepland staat in week 26.



Internationaal

- Wereldwijd blijft het aantal COVID-19 gevallen toenemen (cijfers ECDC). Inmiddels zijn er meer dan 8 miljoen bevestigde gevallen en is het aantal bevestigde sterfgevallen ruim 400.000.
 - o Totaal aantal gevallen: 8.456.535 (+138.175)
 - o Totaal aantal sterfgevallen: 453.866 (+5.131)
- Ook in Europa (EU/EEA + Verenigd Koninkrijk) blijft het aantal gevallen stijgen; wel lijkt de (eerste) piek in veel Europese landen voorbij.
 - o Totaal aantal gevallen: 1.497.919 (+5.742)
 - o Totaal aantal sterfgevallen: 172.944 (+323)



Duiding

- De effecten van de bestrijdingsmaatregelen zijn duidelijk zichtbaar; negatieve effecten van de versoepelingsmaatregelen zijn vooralsnog niet zichtbaar. De aantallen nieuw gemelde patiënten, ziekenhuisopnames, IC-opnames en overlijdens per dag zijn momenteel stabiel laag. Dit blijkt ook uit het reproductiegetal R (gebaseerd op de gemelde ziekenhuisopnames t.g.v. COVID-19 t/m 12 juni), die onder de 1 ligt. Zie voor meer informatie over R ook figuur 10 van de bijlage.
- Volgens het meest recente ECDC risk assessment (*d.d. 11 juni 2020*) hebben de non-farmaceutische interventies (lockdown, social distancing, etc.) in de meeste EU-landen geleid tot een transmissiereductie van 80% ten opzichte van de piek op 9 april 2020. De ECDC geeft echter aan dat de COVID-19-pandemie nog niet voorbij is en wijst erop dat een toename van het aantal gevallen in de komende weken waarschijnlijk wordt geacht. De ECDC adviseert een aantal essentiële preventie maatregelen om transmissie te beperken zoals surveillance, actief testbeleid, bron- en contactonderzoek en actieve communicatie.
- Samengevat wordt het risico op SARS-CoV-2-infectie voor de algemene bevolking door de ECDC als laag ingeschat voor die gebieden waar de doorgaande transmissie in de bevolking verminderd is tot een laag niveau en waar veel getest wordt met erg lage percentages positief geteste personen. Het risico is erg hoog voor gebieden waar afstand houden niet (goed) geïmplementeerd is en waar doorgaande transmissie in de bevolking plaatsvindt.