









# **COVID-19 – EPIDEMIOLOGISCH BULLETIN VAN 10 APRIL 2020**

Sciensano, het Belgisch instituut voor gezondheid, analyseert, als onderdeel van haar surveillanceopdracht, de COVID-19-gegevens die worden verzameld door een netwerk van partners. Deze gegevens zijn beschikbaar op https://epistat.wiv-isp.be/covid. De indicatoren die uit deze gegevens voortvloeien, worden voorgesteld in dit dagelijkse rapport op de Sciensano-website. Aanvullende grafieken op regionaal en provinciaal niveau zijn beschikbaar via deze link. Het volgen van de evolutie van een dergelijke epidemie gebeurt op basis van trends.

# 1. Kerncijfers voor België

Aantal gerapporteerde patiënten	In de laatste 24 uur	In totaal
Bevestigde COVID-19 gevallen	1 684	26 667
Sterfgevallen	325 + 171**	3 019
Opnames in het ziekenhuis	462	10 356*
Ontslagen uit het ziekenhuis	404	5 568*

<sup>\*</sup>Sinds 15 maart, de datum waarna meer dan 99% van de ziekenhuizen deelnemen aan de gegevensverzameling.

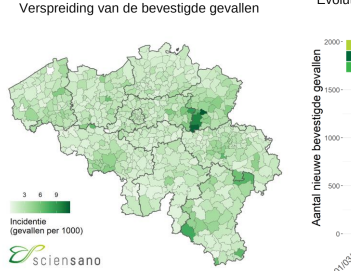
<sup>\*\*325</sup> sterfgevallen werden gemeld in de laatste 24 uur en 171 sterfgevallen in woonzorgcentra in Vlaanderen gemeld tussen 18 en 31 maart. Dit geeft een totaal van 496 sterfgevallen. Zie punt 2.3 over sterfte.

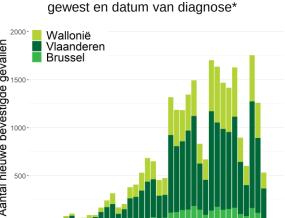
Bezetting van ziekenhuisbedden	Momenteel	Verschil met vorige dag
Aantal ingenomen ziekenhuisbedden	5 610	+20
Aantal ingenomen ICU bedden	1 278	<b>–</b> 7

# 2. Situatie in België

#### 2.1. VERSPREIDING EN EVOLUTIE VAN DE COVID-19 GEVALLEN

Er werden **1 684 nieuwe bevestigde gevallen** gerapporteerd gedurende de laatste 24 uur; 915 (54%) in Vlaanderen, 570 (34%) in Wallonië, en 178 (11%) in Brussel. De gegevens over woonplaats waren niet beschikbaar voor 21 gevallen (1%).





103/20

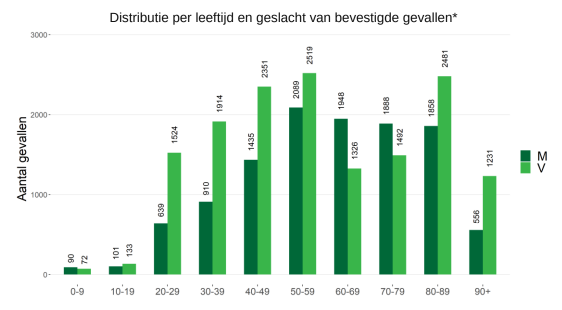
10103120 3120

Evolutie van het aantal bevestigde gevallen per

Bron: NRC, laboratoria, verplichte melding. Gerapporteerd aan Sciensano op 9 april 2020, 16 uur.

\*Vanwege het gebruik van de datum van diagnose moeten de gegevens van de afgelopen twee dagen nog worden geconsolideerd.
Indien de datum van diagnose ontbreekt wordt de rapporteringsdatum gebruikt.

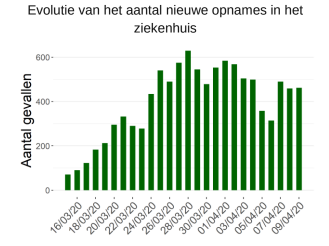
Tot nu toe werden in totaal 26 667 bevestigde gevallen gemeld; 15 384 gevallen (58%) in Vlaanderen, 8 031 (30%) gevallen in Wallonië en 2 842 (11%) gevallen in Brussel. Gegevens betreffende de woonplaats waren niet beschikbaar voor 410 gevallen (2%).

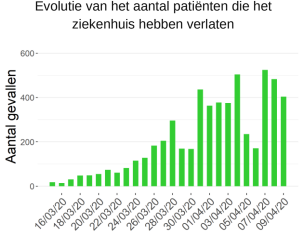


<sup>\*</sup>Deze figuur betreft de leeftijdsverdeling voor alle bevestigde gevallen. Dit geeft de ernst van de ziekte niet weer voor een bepaalde leeftijdsgroep. Informatie over leeftijd en/of geslacht was niet beschikbaar voor 110 gevallen.

#### 2.2. ZIEKENHUISOPNAMES VOOR COVID-19

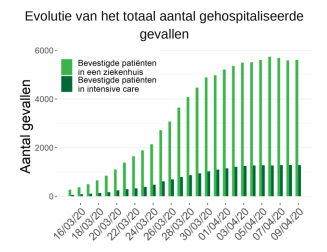
Het overgrote deel van de ziekenhuizen (> 99%) neemt sinds 15 maart actief deel aan de rapportering. Gegevens vanaf deze datum worden hier gepresenteerd.

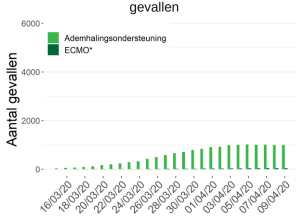




Het is mogelijk dat er retrospectief correcties worden aangebracht aan de cijfers van de voorbije dagen.

In de laatste 24 uur werden 462 patiënten met COVID-19 in het ziekenhuis opgenomen en 404 verlieten het ziekenhuis. Tussen 15 maart en 9 april werden 10 356 patiënten met COVID-19 opgenomen in het ziekenhuis en 5 568 personen verlieten het ziekenhuis.





Ernst van het totaal aantal gehospitaliseerde

\*ECMO: Extracorporele membraanoxygenatie

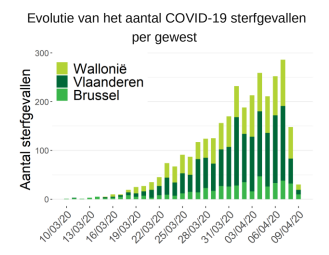
Op 9 april werden 5 610 ziekenhuisbedden ingenomen door COVID-19 bevestigde patiënten, waarvan 1 278 bedden op intensieve zorgen; 993 patiënten hadden ademhalingsondersteuning nodig en 44 ECMO. De voorbije 24 uur is het totaal aantal ingenomen bedden toegenomen met 20; het aantal ingenomen bedden op intensieve zorgen is daarentegen afgenomen met 7 eenheden.

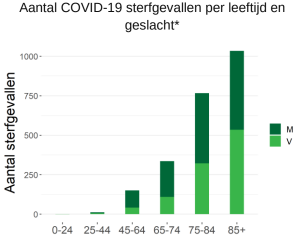
<sup>\*</sup>Aantal deelnemende ziekenhuizen: 104 (9 april 2020)

#### 2.3. EVOLUTIE VAN DE MORTALITEIT

Deze cijfers omvatten de sterfgevallen die door de autoriteiten worden gerapporteerd, vanaf 24 maart aangevuld met gegevens die door de ziekenhuizen worden verstrekt. Sterfgevallen worden gepresenteerd volgens datum van overlijden, en ingedeeld naar gewest volgens plaats van overlijden.

Er werden **325 nieuwe sterfgevallen** gerapporteerd gedurende de laatste 24 uur\*; 150 (46 %) in Vlaanderen, 117 (36 %) in Wallonië, en 58 (18 %) in Brussel; 325 sterfgevallen werden gemeld in de laatste 24 uur en 171 sterfgevallen in woonzorgcentra in Vlaanderen gemeld tussen 18 en 31 maart. De melding van sterfgevallen kan enkele dagen duren.



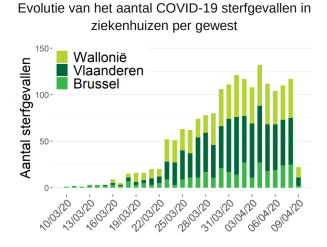


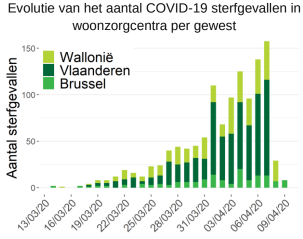
\*Informatie over leeftijd en/of geslacht was niet beschikbaar voor 719 sterfgevallen

Noot: Gegevens van de laatste 48 uur moeten nog geconsolideerd worden.

\*Dit aantal sterfgevallen komt niet overeen met het aantal nieuwe sterfgevallen dat de dag ervoor plaatsvond, omdat de gegevensverzameling in het midden van de dag wordt afgesloten. Bovendien kan er een vertraging van enkele dagen zijn tussen het overlijden en het moment waarop de arts de regionale autoriteiten op de hoogte brengt van het overlijden. Om deze reden kunnen er in de laatste 24 uur sterfgevallen zijn gemeld waarvan de datum van overlijden meer dan een week geleden is.

Bij het afsluiten van de gegevensverzameling voor dit rapport werden in totaal 3 019 sterfgevallen gerapporteerd; 1 491 (49%) in Vlaanderen, 1 060 (35%) in Wallonië, en 468 (16%) in Brussel.





Noot: Gegevens van de laatste 48 uur moeten nog geconsolideerd worden.

	Sterfgevallen in ziekenhuizen		Sterfgevallen in woonzorgcentra		Sterfgevallen thuis		Andere plaatsen*		Onbekend		Total	
	N	%	N	%	N	%	N	%			N	%
Flandres	788	53	666	45	13	1	4	0	20	1	1491	100
Bruxelles	316	68	148	32	2	0	0	0	2	0	468	100
Wallonie	630	59	384	36	2	0	14	1	30	3	1060	100
Belgique	1734	57	1198	40	17	1	18	1	52	2	3019	100

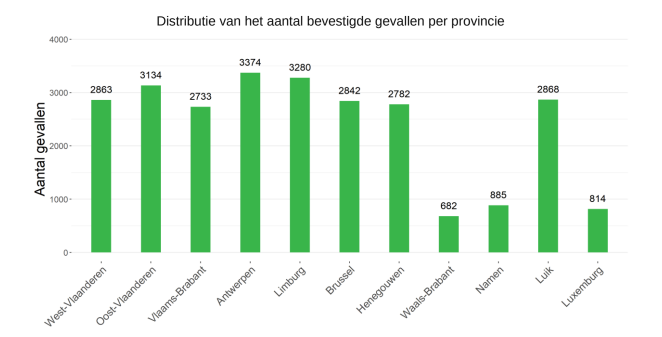
<sup>\*</sup> Andere instellingen, Fedasil...

Sterfgevallen **in ziekenhuizen** worden gemeld via de "hospital surge capacity survey" door de ziekenhuizen en hebben alleen betrekking op sterfgevallen die zijn bevestigd met PCR test.

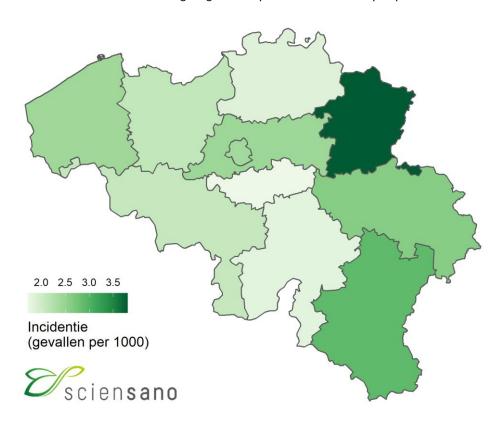
Sterfgevallen **buiten het ziekenhuis** (woonzorgcentra, tehuizen, andere plaatsen) worden gemeld door de regionale autoriteiten en hebben betrekking op bevestigde en mogelijke sterfgevallen. Mogelijke sterfgevallen zijn patiënten die niet zijn getest op COVID-19, maar die voldeden aan de door de arts vastgestelde klinische criteria voor de ziekte. Dit is het geval voor de overgrote meerderheid van de mensen die buiten het ziekenhuis sterven.

Deze 171 sterfgevallen vonden plaats in woonzorgcentra in Vlaanderen tussen 18 en 31 maart. Gezien de plaats van overlijden niet gekend was, konden deze niet worden opgenomen in de telling en dit om dubbele telling te vermijden. Deze overlijdens zijn deels bevestigde (dmv laboratoriumtest) of vermoedelijke COVID-19 patiënten. Leeftijd en geslacht van deze sterfgevallen is momenteel nog niet gekend; ze worden ingedeeld volgens de datum van kennisgeving van het overlijden aan de regionale overheid. Deze 171 sterfgevallen behoren tot de 619 sterfgevallen in woonzorgcentra die de regionale Vlaamse gezondheidsautoriteiten de afgelopen dagen al hebben gemeld. Momenteel moeten overlijdens in 12 woonzorgcentra nog verder worden nagekeken.

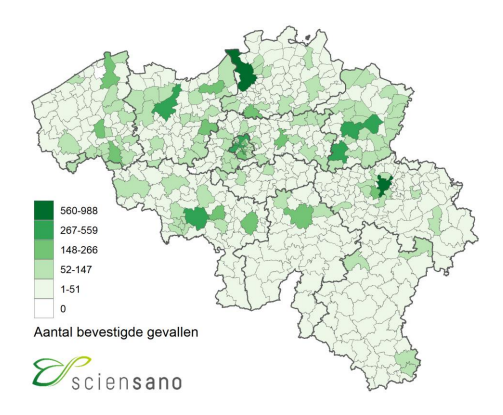
# 2.4. GEOGRAFISCHE VERSPREIDING VAN BEVESTIGDE COVID-19 GEVALLEN PER PROVINCIE EN GEMEENTE SINDS HET BEGIN VAN DE EPIDEMIE



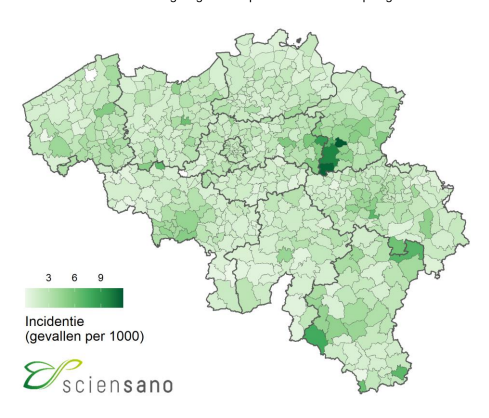
Totaal aantal bevestigde gevallen per 1000 inwoners per provincie



## Totaal aantal bevestigde gevallen per gemeente

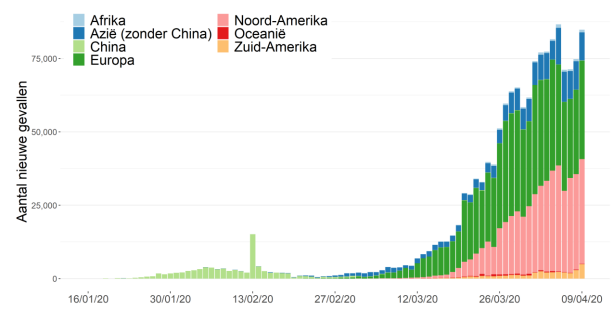


## Totaal aantal bevestigde gevallen per 1000 inwoners per gemeente



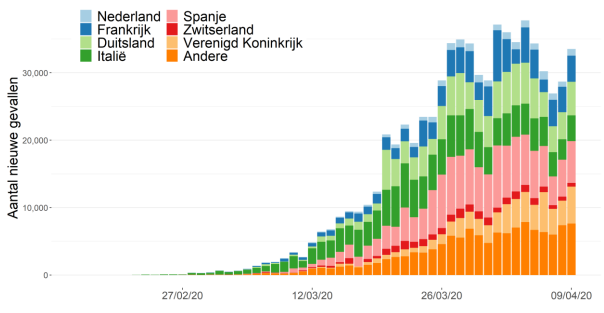
## 3. Internationale situatie

#### 3.1. AANTAL NIEUWE GEVALLEN VAN COVID-19 PER DAG, PER CONTINENT



Bron: ECDC. Vanaf 13/02/2020 werd een nieuwe gevalsdefinitie gebruikt in China.

# 3.2. DISTRIBUTIE VAN LABORATORIUM BEVESTIGDE GEVALLEN VAN COVID-19 IN DE EU/EEA, HET VK, ZWITSERLAND EN ANDERE LANDEN



Bron: ECDC.

# 3.3. EVOLUTIE VAN DE LETALITEIT BIJ LABORATORIUM BEVESTIGDE GEVALLEN VAN COVID-19, PER REGIO



Bron: ECDC.

De letaliteit in Europa bedraagt 8,6%. Conclusies uit de vergelijking tussen Europa en andere regio's moeten met de nodige voorzichtigheid worden gemaakt vanwege factoren die de letaliteit beïnvloeden, zoals leeftijd en gezondheidsstatus van de bevolking, het testbeleid en de beschikbaarheid van testen.

#### 3.4. AANTAL GEVALLEN PER LAND OP 9 APRIL 2020

Land	Datum 1e geval	Totaal aantal gevallen	Totaal aantal overlijdens
Spanje	2020-02-01	146 690	14 555
Italië	2020-01-31	139 422	17 669
Duitsland	2020-01-28	108 202	2 107
Frankrijk	2020-01-25	82 048	10 869
Verenigd Koninkrijk	2020-01-31	60 733	7 097
België	2020-02-04	26 667	3 019
Zwitserland	2020-02-26	22 710	705
Nederland	2020-02-28	20 549	2 248
Portugal	2020-03-03	13 141	380
Oostenrijk	2020-02-26	12 969	273

Continent	Datum 1e geval	Totaal aantal gevallen	Totaal aantal overlijdens
Europa	2020-01-25	705 732	60 553
Noord-Amerika	2020-01-21	461 010	15 657
Azië (zonder China)	2020-01-13	171 096	6 201
China	2019-11-17	82 870	3 339
Zuid-Amerika	2020-02-26	35 172	1 376
Afrika	2020-02-15	11 501	580
Oceanië	2020-01-25	7 184	55

## 4. Preventie en informatie

# BESCHERM JE TEGEN VIRUSSEN ZOALS HET CORONAVIRUS COVID-19 OF DE SEIZOENSGRIEP!

WAS REGELMATIG JE HANDEN.



2 GEBRUIK ELKE KEER EEN NIEUW PAPIEREN ZAKDOEKJE EN GOOI HET WEG IN EEN AFSLUITBARE VUILNISBAK.



HEB JE GEEN ZAKDOEKJE BIJ DE HAND? HOEST OF NIES IN DE BINNENKANT VAN JE ELLEBOOG.



BLIJF THUIS ALS JE ZIEK BENT.



# WWW.info-coronavirus.be





V.U. TOM AUWERS. VICTOR HORTAPLEIN 49/10. 1060 BRUSSEL