

Epidemiologische update COVID-19

RAG 17/05/2023

Besluit en aanbevelingen

- Op 5 mei 2023 heeft de WHO verklaard dat COVID-19 niet langer een Public Health Emergency of International Concern is (PHEIC).
- **In België wordt het beheersniveau gehandhaafd op 1**, met een daling van de circulatie van SARS-CoV-2 en de ziekenhuisindicatoren. Het aantal consultaties bij huisartsen voor griepachtige symptomen en COVID-19, de bedbezetting op intensieve zorgen en de incidentie van nieuwe ziekenhuisopnames staan op beheersniveau 1; de PR voor symptomatische personen staat op beheersniveau 2.
- Uit de monitoring van afvalwater blijkt dat de virusconcentraties in alle regio's nog steeds afnemen.
- In week 17 geven moleculaire surveillance gegevens aan dat de varianten XBB.1.5 en XBB.1.9 respectievelijk 46,4% en 31,0% vertegenwoordigen.

Indicatoren i.v.m. viruscirculatie

Indicatoren	07-13/05/23 (week 19)	30/04- 06/05/23 (week 18)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
Aantal nieuwe infecties	181	238	↓ (- 24%)	Daling in alle drie de regio's voor de volwassen leeftijdsgroepen. Stabilisatie in de drie regio's voor de leeftijdsgroepen < 20 jaar	
Aantal uitgevoerde testen	2 046	2 194	↓	Daling voor alle leeftijdsgroepen. Daling van de testen voor vermoedelijke COVID-19.	
Aantal zelftesten verkocht in apotheken	ND	ND		Geen gegevens beschikbaar voor week 18 en 19	Bron : APB & OPHACO
Positiviteitsratio	10,9%	13,2%	↓	Daling voor alle leeftijdsgroepen, behalve de 10-19 jarigen.	
Positiviteitsratio symptomatisch	13,3%	17,5%	↓	Daling in Vlaanderen en Wallonië. Lichte stijging in Brussel	
Monitoring van het afvalwater¹				De viruscirculatie blijft erg laag. De situatie is in alle regio's vergelijkbaar.	<ul style="list-style-type: none"> - De indicator "Hoge circulatie" geeft de gebieden aan waar de gemeten virusconcentraties hoog zijn (ten minste de helft van de maximumwaarde die in de vijfde golf werd geregistreerd). - De indicator "Snelle toename" heeft betrekking op de zones waar de gemeten virusconcentratie in de afgelopen week snel is toegenomen (stijging met meer dan 70% over de laatste 7 dagen). - De indicator "Stijgende trend" geeft de bekkens aan waar de virusconcentraties over de laatste 14 dagen meer dan 6 dagen is toegenomen Meer informatie is te vinden in het wekelijks verslag .
• Stijgende trend	1 station +	3 stations +	↓	Gegevens beschikbaar voor 40 van de 42 stations.	
• Snelle stijging	0 stations +	4 stations +	↓		
• Hoge circulatie	3 stations +	0 stations +	↑		

¹ Gegevens van 10 mei (week 19) vergeleken met 3 mei (week 17)

Indicatoren i.v.m. druk op het zorgsysteem

Indicatoren	08-14/04/23 (week 19)	01-07/05/23 (week 18)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
Aantal raadplegingen bij huisartsen voor vermoedelijke COVID-19	3	2	↑	Stabilisatie in Wallonië; lichte stijging in Vlaanderen. De gegevens voor het Brussels Hoofdstedelijk Gewest zijn onvolledig.	Bron: Huisartsenbarometer
Aantal raadplegingen voor griepachtige symptomen (ILI)	59	42	↑		Bron : Peilnetwerk van Huisartsen
Door huisartsen ervaren (zeer) hoge werkdruk	15 %	18 %	↓		Bron : Peilnetwerk van Huisartsen
Aantal nieuwe ziekenhuisopnames voor COVID-19 ²	36	46	↓ -21 %		Meer informatie over de ziekenhuissurveillance is beschikbaar in het wekelijks verslag
Rt voor ziekenhuisopnames	0,855	0,950	↓		
Short-term prediction models	Dalende trend	Dalende trend		Deze week is alleen het INLA-model beschikbaar	GAM model: UHasselt INLA model: Sciensano
Aantal door COVID-19-patiënten bezette ziekenhuisbedden ²	561	656	↓ -14%		
Aantal bezette bedden op de intensieve zorgen ²	44	41	↑ + 7%		
SARI-surveillance ³	1,9/100 000	1,7/100 000	↑	De resultaten voor week 19 zijn nog onvolledig. Resultaten van week 18: RSV : 0/100 000 SARS-CoV-2: 0/100 000 Influenza: 0/100 000	Bron : Peilnetwerk van ziekenhuizen Meer informatie is beschikbaar in het wekelijkse bulletin over acute luchtweginfecties .

² Gegevens 10 tot 16 mei 2023 vergeleken met gegevens 03 tot 09 mei 2023

³ Gegevens week 18 (1-7/05) vergeleken met week 17 (24-30/04)

Andere indicatoren

Indicatoren	08-14/04/23 (sem 19)	01-07/05/23 (sem 18)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
WZC : - Incidentie gevallen voor ILI - Incidentie hospitalisaties voor ILI	3/1000	5/1000	↓	Surveillance is nu gebaseerd op het peilnetwerk van woonzorgcentra voor griepachtige symptomen (ILI)	Bron : Peilnetwerk van woonzorgcentra Meer informatie is beschikbaar in het wekelijkse bulletin over acute luchtweginfecties .
	0,6/1000	1,1/1000	↓		
Aantal (gemelde) sterfgevallen - Aandeel WZC bewoners	14	28	↓	Het aantal sterfgevallen onder bewoners van woonzorgcentra wordt alleen door Wallonië gemeld. Deze indicator is niet meer beschikbaar op nationaal niveau.	
Moleculaire surveillance : - Totaal aantal sequenties⁴ :	84	161			Meer informatie is beschikbaar op de website van het NRC .
• BQ.1	0,0%	0,6%			
• XBB(.1)	6,0%	4,3%			
• XBB.1.5	46,4%	46,6%			
• XBB.1.9	31,0%	19,3%			
• XBB.1.16	1,2%	1,2%			
• CH.1.1	0,0%	5,0%			
• Andere	15,5%	23,0%			

De volgende personen hebben deelgenomen aan dit advies:

Caroline Boulouffe (AViQ), Géraldine De Muylder (Sciensano), Naima Hammami (Zorg en Gezondheid), Niel Hens (UHasselt/UAntwerp), Quentin Mary (SSMG), Geert Molenberghs (UHasselt/KULeuven), Jasper Sans (COCOM), Jorgen Stassijns (Sciensano), Giulietta Stefani (Sciensano), Steven Van Gucht (Sciensano), Marc Van Ranst (KULeuven).

⁴ Gegevens week 17 (24-30/04/2023) vergeleken met week 16 (17-23/04/2023)

Overzicht van de indicatoren per provincie

Periode 07-13/05/2023	Aantal Testen per 100 000	PR symptomatische gevallen	Incidentie Hospitalisaties op 7d per 100 000 ⁵	Bezetting ICU	Verdubbelings/halveringstijd	Beheersniveau
België	124	2,2	2,2	2%	-21	1
Antwerpen	101	2,0	2,0	1%	-16	-
Waals Brabant	146	0,7	0,7	0%	-14	-
Henegouwen	141	1,9	1,9	4%	-26	-
Luik	99	2,5	2,5	2%	-13	-
Limburg	102	1,7	1,7	1%	-11	-
Luxemburg	121	1,4	1,4	5%	22	-
Namen	112	2,2	2,2	0%	27	-
Oost Vlaanderen	144	3,1	3,1	2%	-78	-
Vlaams Brabant	111	1,1	1,1	2%	-11	-
West Vlaanderen	209	2,1	2,1	2%	-12	-
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	84	3,1	3,1	3%	-159	-
Duitstalige Gemeenschap	117	NA	NA	NA	NA	-

⁵ Gegevens 10 tot 16 mei 2023.