

Epidemiologische update COVID-19

RAG 14/06/2023

Besluit en aanbevelingen

- **In België wordt het beheersniveau gehandhaafd op 1**, met een daling van de circulatie van SARS-CoV-2 en de ziekenhuisindicatoren. Alle indicatoren zijn nu op beheerniveau 1 (het aantal consultaties bij huisartsen voor griepachtige symptomen en COVID-19, de bedbezetting op intensieve zorgen, de incidentie van nieuwe ziekenhuisopnames en de PR voor symptomatische personen).
- Uit de monitoring van afvalwater blijkt dat de virusconcentraties laag blijven. De stijgende trend indicator staat op scherp in Wallonië, maar de situatie is niet zorgwekkend.

Indicatoren i.v.m. viruscirculatie

Indicatoren	04-10/06/23 (sem 23)	28/05- 03/06/23 (sem 22)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
Aantal nieuwe infecties	71	73	= (- 4%)	Stabilisatie in alle drie regio's voor leeftijdsgroepen < 65 jaar. Voor de > 65 jaar, stabilisatie in Brussel; daling in Vlaanderen en Wallonië.	
Aantal uitgevoerde testen	1 153	1 227	↓	Lichte daling in alle leeftijdsgroepen. Lichte daling in tests voor vermoedelijke COVID-19..	
Aantal zelftesten verkocht in apotheken¹	7 466	11 395	↓		Bron : APB & OPHACO
Positiviteitsratio	7,1%	7,1%	=	Stabilisatie voor alle leeftijdsgroepen.	
Positiviteitsratio symptomatisch	9,7%	10,7%	↓	Daling in Brussel, stabilisatie in Vlaanderen en in Wallonië.	
Monitoring van het afvalwater ²				De viruscirculatie blijft zeer laag. Er is een stijgende trend in Wallonië, maar de situatie is niet zorgwekkend . Gegevens beschikbaar voor de 37 stations.	<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 <p>Meer informatie is te vinden in het wekelijks verslag.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Stijgende trend • Snelle stijging • Hoge circulatie 	7 station +	17 stations +	↓		
	2 stations +	3 stations +	↓		
	0 stations +	2 stations +	↓		

¹ Gegevens van week 22 vergeleken met gegevens van week 21

² Gegevens van 07 juni (week 23) vergeleken met 31 mei (week 22)

Indicatoren i.v.m. druk op het zorgsysteem

Indicatoren	05-11/06/23 (sem 23)	29/05-04/06/23 (sem 22)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
Aantal raadplegingen bij huisartsen voor vermoedelijke COVID-19	1	2	↓		Bron: Huisartsenbarometer
Aantal raadplegingen voor griepachtige symptomen (ILI)	45	29	↑		Bron : Peilnetwerk van Huisartsen
Door huisartsen ervaren (zeer) hoge werkdruk	10 %	13 %	↓		Bron : Peilnetwerk van Huisartsen
Aantal nieuwe ziekenhuisopnames voor COVID-19 ³	24	36	↓ -34 %		Meer informatie over de ziekenhuissurveillance is beschikbaar in het wekelijks verslag
Rt voor ziekenhuisopnames	0,757	0,870	↓		
Short-term prediction models	Stabiele trend	Stabiele trend			GAM model: UHasselt INLA model: Sciensano
Aantal door COVID-19-patiënten bezette ziekenhuisbedden ³	228	248	↓ -8%		
Aantal bezette bedden op de intensieve zorgen ³	19	20	= - 5%		
SARI-surveillance ⁴	2,6/100 000	2,6/100 000	=	De resultaten voor week 22 zijn nog onvolledig. Resultaten van week 21: 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 .

³ Gegevens 07 tot 13 juni 2023 vergeleken met gegevens 31 mei tot 6 juni 2023

⁴ Gegevens week 21 (22-28/05) vergeleken met week 20 (15-21/05)

Andere indicatoren

Indicatoren	05-11/06/23 (sem 23)	29/05- 04/06/23 (sem 22)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
WZC : - Incidentie gevallen voor ILI - Incidentie hospitalisaties voor ILI	1/1000	2/1000	↓	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	0/1000	↑		
Aantal (gemelde) sterfgevallen	4	12	↓		
Moleculaire surveillance : - Totaal aantal sequenties⁵ : <ul style="list-style-type: none"> • BQ.1 • XBB(.1) • XBB.1.5 • XBB.1.9 • XBB.1.16 • CH.1.1 • Andere 	57	98			Meer informatie is beschikbaar op de website van het NRC .

De volgende personen hebben deelgenomen aan dit advies:

Emmanuel André (KULeuven); Caroline Boulouffe (AViQ), Géraldine De Muylder (Sciensano), Naima Hammami (Zorg en Gezondheid), Niel Hens (UHasselt/UAntwerp), Quentin Mary (SSMG), Geert Molenberghs (UHasselt/KULeuven), Pierrette Melin (CHU Liège), Alessandro Pellegrino (AViQ), Jasper Sans (COCOM), Jorgen Stassijns (Sciensano), Giulietta Stefani (Sciensano), Stefaan Van der Borgh (FOD Volksgezondheid); Steven Van Gucht (Sciensano).

⁵ Gegevens week 19 (08-14/05/2023) vergeleken met week 18 (01-07/05/2023)

Overzicht van de indicatoren per provincie

Periode 04- 10/06/2023	Aantal Testen per 100 000	PR symptomatische gevallen	Incidentie Hospitalisaties op 7d per 100 000 ⁶	Bezetting ICU	Verdubbelings/halveringstijd	Beheersniveau
België	69	9,7%	1,4	1%	NA	1
Antwerpen	60	6,8%	1,2	0%	NA	-
Waals Brabant	65	6,6%	0,2	0%	NA	-
Henegouwen	87	9,1%	1,9	1%	NA	-
Luik	61	17,3%	2,1	0%	NA	-
Limburg	51	5,7%	0,5	0%	NA	-
Luxemburg	65	18,5%	6,9	2%	NA	-
Namen	46	11,4%	0,8	0%	NA	-
Oost Vlaanderen	74	13,6%	1,6	1%	NA	-
Vlaams Brabant	61	10,9%	0,4	2%	NA	-
West Vlaanderen	121	8,2%	1,5	0%	NA	-
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	46	13,1%	1,6	3%	NA	-
Duitstalige Gemeenschap	66	NA	0,0	NA	NA	-

⁶ Gegevens 05 tot 11 juni 2023.