

Epidemiologische update COVID-19

RAG 09/08/2023

Besluit en aanbevelingen

- **In België wordt het beheersniveau gehandhaafd op 1**, met een lichte toename in de circulatie van SARS-CoV-2, maar nog steeds op een laag niveau. Het aantal raadplegingen bij huisartsen voor COVID-19 en het aantal raadplegingen bij huisartsen voor influenza-achtige ziekten (ILI) bevinden zich op beheersniveau 1; de PR voor symptomatische personen bevindt zich op beheersniveau niveau 2.
- Monitoring van afvalwater toont ook aan dat de virusconcentraties toenemen, maar laag blijven.

Indicatoren i.v.m. viruscirculatie

Indicatoren	30/07- 05/08/23 (w31)	23- 29/07/23 (w30)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
Aantal nieuwe gerapporteerde infecties	76	47	↑ (+60%)	<ul style="list-style-type: none"> Stijging voor alle leeftijdsgroepen, in alle drie de regio's (lage cijfers). Voor 10-19-jarigen overall: stabilisatie/lichte daling Voor de leeftijdsgroepen 0-9 en 40-64 in Brussel: stabilisatie/lichte daling. 	
Aantal uitgevoerde testen	567	563	=	Stabilisatie in alle leeftijdsgroepen	
Aantal zelftesten verkocht in apotheken	NA	NA		Deze week niet beschikbaar	Bron : APB & OPHACO
Positiviteitsratio	13,7%	9,2%	↑	Stijging voor leeftijdsgroepen > 20 jaar.	
Positiviteitsratio symptomatisch	17,9%	13,4%	↑		
Monitoring van het afvalwater ¹ <ul style="list-style-type: none"> Stijgende trend Snelle stijging Hoge circulatie 	28 stations + 0 stations + 3 stations +	12 stations + 5 stations + 0 stations +	↑ ↓ ↑	De viruscirculatie blijft laag maar neemt licht toe. Het aantal stations positief voor de indicator "stijgende trend" is toegenomen. Het aantal stations positief voor deze indicator kan overschat zijn door de hervatting van de bemonstering in Wallonië Gegevens beschikbaar voor de 37 stations in week 31 (vergeleken met 23 stations in week 30).	<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 .

¹ Gegevens van 2 augustus (week 31) vergeleken met 26 juli (week 30)

Indicatoren i.v.m. druk op het zorgsysteem

Indicatoren	31/07-06/08/23 (w31)	24-30/07/23 (w30)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
Aantal raadplegingen bij huisartsen voor vermoedelijke COVID-19	1	1	=		Bron: Huisartsenbarometer
Aantal raadplegingen voor griepachtige symptomen (ILI)	46	32	=		Bron : Peilnetwerk van Huisartsen
Door huisartsen ervaren (zeer) hoge werkdruk	7 %	9 %	=		Bron : Peilnetwerk van Huisartsen
SARI-surveillance ²	0,8/100 000	0,2/100 000	=	De resultaten voor week 31 zijn nog onvolledig. Resultaten van week 30: 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 week 30 (24-30/07) vergeleken met week 29 (17-23/07)

Andere indicatoren

Indicatoren	31/07-06/08/23 (w31)	24-30/07/23 (w30)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
WZC : - Incidentie gevallen voor ILI - Incidentie hospitalisaties voor ILI	0/1000 0/1000	1/1000 0/1000	↓ =	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 .
Moleculaire surveillance : - Totaal aantal sequenties³ : <ul style="list-style-type: none"> • BQ.1 • XBB(.1) • XBB.1.5 • XBB.1.9 • XBB.1.16 • CH.1.1 • EG.1 • FL.1 • Andere 	- - - - - - - -	- - - - - - - -			Meer informatie is beschikbaar op de website van het NRC .

Overzicht van de indicatoren per provincie: Omdat er momenteel minder gegevens beschikbaar zijn, wordt de tabel met de indicatoren per provincie niet meer weergegeven

De volgende personen hebben deelgenomen aan dit advies: Steven Callens ((UZ Gent), Naima Hammami (Zorg en Gezondheid), Geert Molenberghs (UHasselt/KULeuven), Pierrette Melin (CHU Liège), Giulietta Stefani (Sciensano).

³ Gegevens niet beschikbaar deze week