

## Epidemiologische update COVID-19

RAG 08/03/2023

### Besluit en aanbevelingen

- Het beheersniveau wordt op nationaal niveau gehandhaafd op 2, met een lichte toename van de viruscirculatie en een stabilisatie van de incidentie van ziekenhuisopnames. De PR voor symptomatische personen staat op beheersniveau 3; de incidentie van nieuwe ziekenhuisopnames en het aantal huisartsconsulten voor influenza-achtige ziekten (ILI) zitten op beheersniveau 2; de bezetting van bedden op de intensive care en het aantal huisartsconsulten voor COVID-19 blijven op beheersniveau 1.
- In Vlaams-Brabant wordt het beheersniveau gewijzigd van niveau 1 naar niveau 2 wegens de toename van het aantal ziekenhuisopnames. In de andere provincies blijft het beheersniveau ongewijzigd.
- De indicatoren voor de surveillance in de woonzorgcentra tonen nog steeds een licht stijgende trend, maar het aantal ernstige gevallen blijft beperkt.
- De BQ.1-variant is niet langer de dominante variant in België (41,1% van de stalen die gesequeneerd werden in week 6 en 31,6% van de stalen in week 7), hij wordt geleidelijk vervangen door XBB(.1) en XBB.1.5 (respectievelijk 7,5% en 18,7% van de in week 6 en 10,7% en 28,7% van de in week 7 gesequeneerde stalen).
- Op Europees niveau werd tegen het einde van week 8 een toename van het aantal gevallen bij mensen van 65 jaar en ouder waargenomen in 15 van de 26 landen die gegevens rapporteerden. In sommige landen werd ook een opwaartse trend in het aantal ziekenhuisopnames en sterfgevallen waargenomen.

Indicatoren i.v.m. viruscirculatie

Indicatoren	26/02-04/03/23 (week 9)	19-25/02/23 (week 8)	Evoluti e (%)	Opmerkingen	Meer informatie
<b>Aantal nieuwe infecties</b>	1 541	1 394	↑ (+10%)	Wallonië, Brussels Gewest: toename bij de volwassen leeftijdsgroepen, vooral > 65 jaar Vlaanderen : stabilisatie voor alle leeftijdsgroepen	
<b>Aantal uitgevoerde testen</b>	6 065	5 919	=	> 20 jaar: stabiel; 10-19 jaar: lichte stijging; 0-9 jaar: lichte daling	
<b>Aantal zelftesten verkocht in apotheken</b>	44 231	38 249	↑		Bron : APB & OPHACO
<b>Positiviteitsratio</b>	27,3 %	25,1 %	↑	Stijging in alle leeftijdsgroepen	
<b>Positiviteitsratio symptomatisch</b>	35,4 %	34,8 %	↑	Wallonië Brussels Gewest: stijging Vlaanderen: stabilisatie	
<b>Monitoring van het afvalwater <sup>1</sup></b>					
• <b>Stijgende trend</b>	24 installaties +	17 installaties +	↑	Vlaanderen: hoge virale circulatie maar geen toename. Brussels Gewest: positieve opwaartse trend en snelle toename indicatoren. Wallonië: positieve opwaartse trendindicator.  Wordt volgende week vervolgd	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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).</li> <li>- 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 ).</li> <li>- De indicator "Stijgende trend" geeft de bekkens aan waar de virusconcentraties over de laatste 14 dagen meer dan 6 dagen is toegenomen</li> </ul> Meer informatie is te vinden in het <a href="#">wekelijks verslag</a> .
• <b>Snelle stijging</b>	6 installaties +	11 installaties +	↓		
• <b>Hoge circulatie</b>	14 installaties +	16 installaties +	↓		

<sup>1</sup> Gegevens van 1 maart (week 9) vergeleken met 22 februari (week 8)

*Indicatoren i.v.m. druk op het zorgsysteem*

Indicatoren	27/02-05/03/23 (week 9)	20-26/02/23 (week 8)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
Aantal raadplegingen bij huisartsen voor vermoedelijke COVID-19	11	11	=	Stabilisatie in alle drie gewesten.	Bron: Huisartsenbarometer
Aantal raadplegingen voor griepachtige symptomen (ILI)	303	300	=		Bron : Peilnetwerk van Huisartsen
Door huisartsen ervaren (zeer) hoge werkdruk	28 %	31 %	=		Bron : Peilnetwerk van Huisartsen
Aantal nieuwe ziekenhuisopnames voor COVID-19 <sup>2</sup>	127	124	= (+ 2 %)		Meer informatie over de ziekenhuissurveillance is beschikbaar in het <a href="#">wekelijks verslag</a>
Rt voor ziekenhuisopnames <sup>2</sup>	1,026	1,060	↓		
Short-term prediction models	Stabiele trend	Stabiele trend			GAM model: UHasselt INLA model: Sciensano
Aantal door COVID-19-patiënten bezette ziekenhuisbedden <sup>2</sup>	1 896	1 725	↑ (+ 10 %)		
Aantal bezette bedden op de intensive care <sup>2</sup>	97	75	↑ (+ 29 %)		
SARI-surveillance	0,4/100 000	2,0/100 000	↓	RSV : 0,1/100 000 SARS-CoV-2: 0/100 000 Influenza: 0/100 000	Bron : Peilnetwerk van ziekenhuizen Meer informatie is beschikbaar in het wekelijkse <a href="#">bulletin over acute luchtweginfecties</a> .

<sup>2</sup> Gegevens week 9 (28/02-06/03) vergeleken met week 8 (21-27/02)

## Andere indicatoren

Indicatoren	27/02-05/03/23 (week 9)	20-26/02/23 (week 8)	Evolutie (%)	Opmerkingen	Meer informatie
<b>WZC :</b>					Zie het <a href="#">dashboard</a> voor meer details.
- Aantal infecties bij bewoners	10,9/1 000	9,8/1 000		Lichte stijging van de meeste indicatoren, maar het aantal ernstige gevallen blijft beperkt.  Deelname: Vlaanderen: 58 %; Wallonie: 75 %; Brussel: 14 %; Duitstalige gemeenschap: 11 %)	
- Aantal infecties bij personeel	5,6/1 000	5,7/1 000			
- Aantal ziekenhuisopnames van bewoners	0,4/1 000	0,3/1 000			
- Aantal clusters	63 <sup>3</sup>	73			
<b>Aantal (gemelde) sterfgevallen</b>	49	61	↓		
- Aandeel WZC bewoners	12,2 %	25 %			
<b>Moleculaire surveillance :</b>					Meer informatie is beschikbaar op de website van het <a href="#">NRC</a> .
- <b>Totaal aantal sequenties<sup>4</sup> :</b>	244	348		Geleidelijke toename van het aandeel van XBB.1.5 ter vervanging van BQ.1	
• <b>BQ.1</b>	31,6 %	41,1 %			
• <b>XBB</b>	10,7 %	7,5 %			
• <b>XBB.1.5</b>	28,7 %	18,7 %			
• <b>CH.1.1</b>	13,9 %	15,2 %			
• <b>Autres</b>	17,5 %	15,2 %			

<sup>3</sup> niet-geconsolideerde gegevens

<sup>4</sup> Gegevens week 7 (13-19/02/2023) vergeleken met week 6 (20-26/02/2023)

### **Europese situatie:**

Volgens het ECDC werd in week 8 een toename van het aantal gevallen bij mensen van 65 jaar en ouder gemeld door 15 van de 26 landen die gegevens hebben verstrekt. Daarnaast meldden zeven van de 21 landen met gegevens over ziekenhuisopnames een toename (Oostenrijk, België, Tsjechië, Griekenland, Luxemburg, Nederland, Roemenië) en zes landen constateerden een toename van opnames/bezetting op intensive care-afdelingen (Oostenrijk, Cyprus, Duitsland, Griekenland, Luxemburg, Roemenië). Van de 25 landen die sterftcijfers rapporteerden, meldden er vier een stijging (België, Cyprus, Tsjechië, Luxemburg, Roemenië)<sup>5</sup>.

#### **De volgende personen hebben deelgenomen aan dit advies:**

Emmanuel André (UZ Leuven) ; Caroline Boulouffe (AViQ) ; Laura Cornelissen (Sciensano); Géraldine De Muylder (Sciensano), Aurélie Detollenaere (COCOM) ; Naima Hammami (Zorg en Gezondheid), Bart Hoorelbeke (FOD Volksgezondheid) ; Pierrette Melin (CHU Liège), Geert Molenberghs (UHasselt-KULeuven), Jasper Sans (COCOM) , Giulietta Stefani (Sciensano), Jeroen Van den Brandt (Domus Medica), Stefaan Van der Borgh (FOD Volksgezondheid), Steven Van Gucht (Sciensano).

---

<sup>5</sup> <https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/communicable-disease-threats-report-week-9-27-february-5-march-2023>;  
<https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19/country-overviews>

### Overzicht van de indicatoren per provincie

Periode 26/02 – 04/03/2023	Aantal Testen per 100 000	PR symptomatische gevallen	Incidentie Hospitalisaties op 7d per 100 000 <sup>6</sup>	Bezetting ICU	Verdubbelings/halveringstijd	Beheersniveau
<b>België</b>	<b>368</b>	<b>35,4%</b>	<b>7,4</b>	<b>4%</b>	<b>-483</b>	<b>2</b>
Antwerpen	373	31,6%	6,8	5%	-119	2
Waals Brabant	260	36%	2,0	9%	-22	1
Henegouwen	279	25,2%	2,4	2%	51	1
Luik	228	33,5%	5,0	3%	24	2
Limburg	407	35,4%	10,6	6%	-240	2
Luxemburg	249	38%	3,1	2%	12	1
Namen	236	31,3%	4,0	2%	-35	1
Oost Vlaanderen	506	41,1%	9,4	5%	-22	2
Vlaams Brabant	362	38,4%	8,2	6%	51	2
West Vlaanderen	651	41,1%	18,2	9%	27	3
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	233	30,4%	4,4	3%	-13	2
Duitstalige Gemeenschap	295	NA	NA	NA	NA	1

<sup>6</sup> Gegevens Week 9 (27 februari tot 5 maart 2023).