

Evaluation de la situation épidémiologique COVID-19

RAG 28/06/2023

Conclusions et recommandations

- **En Belgique, le niveau de gestion est maintenu à 1**, avec une diminution de la circulation du SARS-CoV-2 et des indicateurs hospitaliers. Tous les indicateurs sont au niveau de gestion 1 (l'occupation des lits aux soins intensifs, le nombre de consultations de médecins généralistes pour COVID-19, le nombre de consultations de médecins généralistes pour symptômes grippaux (ILI), l'incidence des nouvelles hospitalisations et le PR pour les personnes symptomatiques).
- La surveillance des eaux usées montre que les concentrations virales restent faibles.

Indicateurs liés à la circulation du virus

Indicateurs	18-24/06/23 (sem 25)	11-17/06/23 (sem 24)	Evolution (%)	Commentaires	Informations supplémentaires
Nombre de nouvelles infections	32	47	↓ (- 31%)	Diminution pour les groupes d'âge adultes dans les trois régions. Stabilisation pour les < 20 ans dans les trois régions	
Nombre de tests	865	1 030	↓	Légère diminution pour tous les groupes d'âge. Légère diminution des tests pour suspicion de COVID-19.	
Nombre d'autotests vendus en pharmacie¹	3 879	6 307	↓		Source : APB & OPHACO
Taux de positivité global	4,7%	5,7%	↓	Diminution pour tous les groupes d'âge	
Taux de positivité symptomatiques	6,3%	6,7%	↓	Légère diminution dans les trois régions	
Surveillance des eaux usées²				La circulation virale reste très faible. Données disponibles pour 41 stations.	<ul style="list-style-type: none"> - Indicateur "Haute circulation" : zones où les concentrations virales mesurées sont élevées (> 50% de la valeur maximale enregistrée lors de la 9ème vague). - Indicateur "Augmentation rapide" : zones dans lesquelles la circulation a augmenté rapidement lors de la semaine précédente (augmentation de plus de 70 % au cours des 7 derniers jours). - Indicateur "Tendance à la hausse" : zones dans lesquelles les concentrations de virus ont augmenté pendant plus de 6 jours au cours des 14 derniers jours. Plus d'informations sur la méthodologie et l'analyse des résultats sont disponibles dans un Rapport hebdomadaire .
• Tendance à la hausse	7 stations +	10 stations +	↓		
• Augmentation rapide	0 stations +	2 stations +	↓		
• Haute circulation	0 stations +	2 stations +	↓		

¹ Données de la semaine 24 comparées aux données de la semaine 23

² Données du 21 juin (semaine 25) comparées aux données du 14 juin (semaine 24)

Indicateurs liés à la pression exercée sur le système de soins de santé

Indicateurs	19-25/06/23 (sem 25)	12-18/06/23 (sem 24)	Evolution (%)	Commentaires	Informations supplémentaires
Nombre de contacts chez les médecins généralistes pour suspicion de COVID-19	1	1	=		Source: Baromètre des médecins généralistes
Nombre de consultations pour symptômes grippaux (ILI)	32	30	=		Source : réseau des médecins vigies
Charge de travail médecins généralistes perçue (très) élevée	11 %	15 %	↓		Source : réseau des médecins vigies
Nombre de nouvelles hospitalisations Covid-19 ³	-	-		En raison de problèmes techniques dans le <i>surge capacity survey</i> des hôpitaux, le nombre de nouvelles admissions à l'hôpital pour COVID-19 ne peut pas être communiqué de manière fiable pour le moment	De plus amples informations sur la surveillance des hôpitaux sont disponibles dans un rapport mensuel
Rt hospitalisations	0,819	0,611	↑		
Modèles de prédiction à court terme	Tendance à la stabilisation	Tendance à la stabilisation			Modèle GAM UHasselt Modèle INLA Sciensano
Nombre de lits d'hôpitaux occupés ³	141	143	= -1%		
Nombre de lits USI occupés ³	15	13	↓ - 13%		
Incidence hospitalisations pour SARI ⁴	0,4/100 000	1,5/100 000	↓	Les résultats de la semaine 24 sont encore incomplets. Résultats de la semaine 23 : RSV : 0/100 000 ; SARS-CoV-2: 0/100 000 ; Influenza: 0/100 000	Source : réseaux hôpitaux vigies De plus amples informations sont disponibles dans le bulletin hebdomadaire sur les infections respiratoires aigües.

³ Données du 21 au 27 juin 2023 comparé au données du 14 au 20 juin 2023

⁴ Données de la semaine 23 (05-11/06) comparées aux données de la semaine 22 (29/05-04/06)

Autres indicateurs

Indicateurs	19-25/06/23 (sem 25)	12-18/06/23 (sem 24)	Evolution (%)	Commentaires	Informations supplémentaires
MR/MRS : - Incidence de cas ILI - Incidence d'hospitalisations ILI	2/1000 0/1000	3/1000 0/1000	↓ =	La surveillance dans les maisons de repos se base à présent sur le réseau sentinelle des maisons de repos pour les symptômes grippaux	Source : réseau sentinelle des maisons de repos De plus amples informations sont disponibles dans le bulletin hebdomadaire sur les infections respiratoires aiguës.
Nombre de décès	3	9	↓		
Surveillance moléculaire : - Nombre total d'échantillons séquencés⁵ : <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 • Autres 	70	124			De plus amples informations sont également disponibles sur le site web du CNR .

Les personnes suivantes ont participé à cet avis :

Géraldine De Muylder (Sciensano), Naima Hammami (Zorg en Gezondheid), Geert Molenberghs (UHasselt/KULeuven), Pierrette Melin (CHU Liège), Jorgen Stassijns (Sciensano).

⁵ Données de la semaine 20 (15-21/05/2023) comparée à la semaine 19 (08-14/05/2023)

Indicateurs par province

Période 18-24/06/2023	Nombre de tests pour 100 000	PR symptomatiques	Hospitalisations incidence sur 7j pour 100 000 ⁶	Occupation USI	Temps doublement/division	Niveau de gestion
Belgique	52	6,3%	0,9	1%	NA	1
Anvers	40	7,6%	0,6	0%	NA	-
Brabant wallon	48	5,8%	0,2	0%	NA	-
Hainaut	70	4,6%	0,9	0%	NA	-
Liège	35	4,4%	0,7	0%	NA	-
Limbourg	31	2,3%	0,5	0%	NA	-
Luxembourg	43	22,2%	0,3	0%	NA	-
Namur	42	16,7%	0,4	0%	NA	-
Flandre orientale	52	3,4%	0,8	0%	NA	-
Brabant flamand	44	5,4%	0,1	1%	NA	-
Flandre occidentale	101	11,0%	0,6	0%	NA	-
Région Bruxelles- Capitale	48	3,9%	NA	3%	NA	-
Communauté germanophone	3	NA	0,0	NA	NA	-

Données du 19 au 25 juin 2023.