

Evaluation de la situation épidémiologique COVID-19

RAG 12/04/2023

Conclusions et recommandations

- **Le niveau de gestion passe à 1 au niveau national.** L'occupation des lits aux soins intensifs, le nombre de consultations de médecins généralistes pour COVID-19 et le nombre de consultations de médecins généralistes pour symptômes grippaux (ILI) sont au niveau de gestion 1, l'incidence pour les nouvelles hospitalisations est au niveau de gestion 2 et le PR pour les personnes symptomatiques est au niveau de gestion 3 . La combinaison du nombre de lits occupés aux soins intensifs et du nombre de consultations pour symptômes grippaux (tous deux au niveau 1) ainsi qu'une tendance à la baisse des hospitalisations pour COVID-19 et de la circulation du SARS-CoV-2 en général conduisent au changement de niveau proposé.
- Les différents indicateurs continuent à être suivis au niveau provincial, mais il est proposé de ne pas attribuer de niveau de gestion par province quand le niveau de gestion pour l'ensemble de la Belgique est à 1.
- La surveillance des eaux usées montre globalement une diminution des concentrations virales.
- Les données de la surveillance moléculaire indiquent que le variant XBB.1.5 représentait 47,6 % en semaine 11 et, 55,9 % en semaine 12.
- Au niveau européen, à la fin de la semaine 13, tous les indicateurs étaient stables ou en diminution sur base des données poolées de l'ensemble des pays.

Indicateurs liés à la circulation du virus

Indicateurs	02-08/04/23 (sem 14)	26/03-01/04/23 (sem 13)	Evolution (%)	Commentaires	Informations supplémentaires
Nombre de nouvelles infections	675	988	↓ (- 32%)	Diminution pour tous les groupes d'âge dans les trois régions, à l'exception des < 20 ans à Bruxelles pour qui la tendance est stable	
Nombre de tests	3 592	4 540	↓	Diminution pour tous les groupes d'âge. Diminution des tests pour suspicion de COVID-19	
Nombre d'autotests vendus en pharmacie¹	ND	ND		Données non disponibles pour les semaines 13 et 14	Source : APB & OPHACO
Taux de positivité global	22,2%	24,6%	↓	Diminution pour tous les groupes d'âges	
Taux de positivité symptomatiques	27,8%	31,3%	↓	Diminution dans les trois régions, mais de manière moins prononcée en Wallonie	
Surveillance des eaux usées²				Circulation virale toujours globalement en diminution, mais augmentation récente observée en Wallonie (à confirmer):	<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	4 stations +	2 stations +	↑	- Bruxelles : aucun indicateur positif.	
• Augmentation rapide	4 stations +	6 stations +	↓	- Flandre : aucun indicateur positif.	
• Haute circulation	10 stations +	16 stations +	↓	- Wallonie : indicateurs « haute circulation » et « augmentation rapide » positifs.	
				Données disponibles pour 35 stations sur 42.	

¹ Données de la semaine 14 (02-08/04) comparée à la semaine 13 (26/03-01/04)

² Données du 5 avril (semaine 14) comparées aux données du 29 mars (semaine 13)

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

Indicateurs	03-09/04/23 (sem 14)	27/03-02/04/23 (sem 13)	Evolution (%)	Commentaires	Informations supplémentaires
Nombre de contacts chez les médecins généralistes pour suspicion de COVID-19	6	9	↓	Diminution dans les trois régions	Source: Baromètre des médecins généralistes
Nombre de consultations pour symptômes grippaux (ILI)	126	226	↓	Seuil du niveau 1 atteint	Source : réseau des médecins vigies
Charge de travail médecins généralistes perçue (très) élevée	11 %	22 %	↓		Source : réseau des médecins vigies
Nombre de nouvelles hospitalisations Covid-19 ³	90	124	↓ -27 %		De plus amples informations sur la surveillance des hôpitaux sont disponibles dans un rapport mensuel
Rt hospitalisations ³	0,790	0,833	↓		
Modèles de prédiction à court terme	Tendance à la baisse	Tendance à la baisse		Seul le modèle INLA était disponible cette semaine	Modèle GAM UHasselt Modèle INLA Sciensano
Nombre de lits d'hôpitaux occupés ³	1 303	1 772	↓ -26%		
Nombre de lits USI occupés ³	79	102	↓ -23%		
Incidence hospitalisations pour SARI ⁴	0,8/100 000	5,2/100 000	↓	Les résultats de la semaine 14 sont encore incomplets. Résultats de la semaine 13 : 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 de la semaine 14 (01-07/04) comparées aux données de la semaine 13 (28/03-03/04)

⁴ Données de la semaine 13 (27/03-02/04) comparées aux données de la semaine 12 (20/03-26/03)

Autres indicateurs

Indicateurs	03-09/04/23 (sem 14)	27/03-02/04/23 (sem 13)	Evolution (%)	Commentaires	Informations supplémentaires
MR/MRS :					Voir le dashboard pour plus de détails.
- Nombre de cas parmi les résidents	3,4/1 000	5,3/1 000	↓	Diminution du nombre de cas parmi les résidents et le personnel.	
- Nombre de cas parmi le personnel	1,6/1 000	3,2/1 000	↓	Stabilisation du nombre d'hospitalisations de résidents	
- Nombre de nouvelles hospitalisations parmi les résidents	0,4/1 000	0,3/1 000	=	Participation : Flandre : 45 % ; Wallonie : 52 % ; Bruxelles : 8 % ; Communauté germanophone : 11 %)	
- Nombre de clusters	22 ⁵	28	↓		
Nombre de décès	46	59	↓		
- Proportion résidents MRS	19,6%	10,5%			
Surveillance moléculaire :					De plus amples informations sont également disponibles sur le site web du CNR .
- Nombre total d'échantillons séquencés⁶ :	177	292			
• BQ.1	5,1 %	7,5 %		Le variant dominant actuellement reste le variant XBB.1.5	
• XBB(.1)	5,6 %	2,7 %			
• XBB.1.5	55,9 %	47,6 %			
• XBB.1.9	13,6 %	13,7 %			
• CH.1.1	8,5 %	12,7 %			
• Autres	11,3 %	15,8 %			

⁵ Données non consolidées

⁶ Données de la semaine 12 (27/03-02/04/2023) comparée à la semaine 11 (20-26/03/2023)

Situation européenne :

Selon l'ECDC, au cours de la semaine 13, une tendance stable ou à la baisse était encore observée en Europe pour tous les indicateurs , sur base des données poolées de l'ensemble des pays. Le nombre de pays rapportant des tendances à la hausse était aussi en diminution (à noter que moins de pays ont rapporté des données en semaine 13, sans doute en raison de la période de Pâques)⁷ :

- le nombre de cas parmi les personnes de plus de 65 ans était en hausse dans 5 pays sur 24 rapportant des données,
- augmentation des indicateurs relatifs aux hospitalisations et aux hospitalisations en unités de soins intensif dans 4 pays sur 21 rapportant des données (Estonie, Lettonie, Malte, Roumanie),
- augmentation de la mortalité liée au COVID-19 dans 3 des 22 pays rapportant des données.

Les personnes suivantes ont participé à cet avis :

Emmanuel André (UZ Leuven), Géraldine De Muylder (Sciensano), Naima Hammami (Zorg en Gezondheid), Niel Hens (UHasselt-UAntwerp), Pierrette Melin (CHU Liège), Geert Molenberghs (UHasselt-KULeuven), Jasper Sans (COCOM), Jorgen Stassijns (Sciensano), Giulietta Stefani (Sciensano), Jeroen van den Brandt (Domus Medica), Stefaan Van der Borgh (FOD Volksgezondheid).

⁷ <https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19/country-overviews>

Indicateurs par province

Période 02-08/04/2023	Nombre de tests pour 100 000	PR symptomatiques	Hospitalisations incidence sur 7j pour 100 000 ⁸	Occupation USI	Temps doublement/division	Niveau de gestion
Belgique	218	27,8%	5,5	4%	-22	1
Anvers	181	21%	3,1	3%	-16	-
Brabant wallon	198	37,3%	3,7	0%	Inf	-
Hainaut	292	29,7%	6,2	3%	83	-
Liège	216	33,6%	8,9	4%	83	-
Limbourg	149	22,7%	5,5	3%	-95	-
Luxembourg	221	31,8%	5,2	2%	-58	-
Namur	233	35,4%	4,2	2%	-11	-
Flandre orientale	235	29,3%	6,4	6%	-15	-
Brabant flamand	189	28,3%	2,2	9%	-7	-
Flandre occidentale	313	23,9%	7,6	2%	-42	-
Région Bruxelles- Capitale	160	25,5%	6,2	5%	-9	-
Communauté germanophone	146	NA	NA	NA	NA	-

⁸ Données du 1^{er} au 7 avril 2023.