

# Hainaut Covid Info

## Bulletin hebdomadaire – Situation de la semaine du 31 mai au 6 juin 2021

### Introduction

Pour suivre l'évolution de la COVID-19 dans notre province, nous mettons depuis septembre 2020 des données à la disposition des professionnels et du grand public. Ces données, issues de l'Institut belge de la santé publique, Sciensano, proposent un focus sur la situation épidémique dans le Hainaut.

L'ensemble des indicateurs continue d'évoluer favorablement et l'embellie, bien que plus tardive que dans le reste de la Belgique, se poursuit dans notre province : le nombre de nouveaux cas détectés ainsi que le nombre de personnes hospitalisées diminuent. La pression exercée sur le système hospitalier depuis de nombreuses semaines s'apaise. Les hôpitaux sont repassés en phase 1B depuis le 4 juin.

Dans tout le pays, ce sont les 40 à 59 ans qui représentent la plus forte proportion de nouvelles hospitalisations (50 %). La part des personnes plus âgées diminue, indice de l'efficacité des vaccins dans la prévention des formes graves de la COVID-19.

Nous gardons le taux de positivité le plus élevé de Belgique (4,8 %) en baisse par rapport à la semaine précédente (6,9 %) et franchissant enfin le seuil de 5 %. Cette diminution n'est toutefois pas uniforme sur toute la province car quelques communes voient leur nombre de cas augmenter.

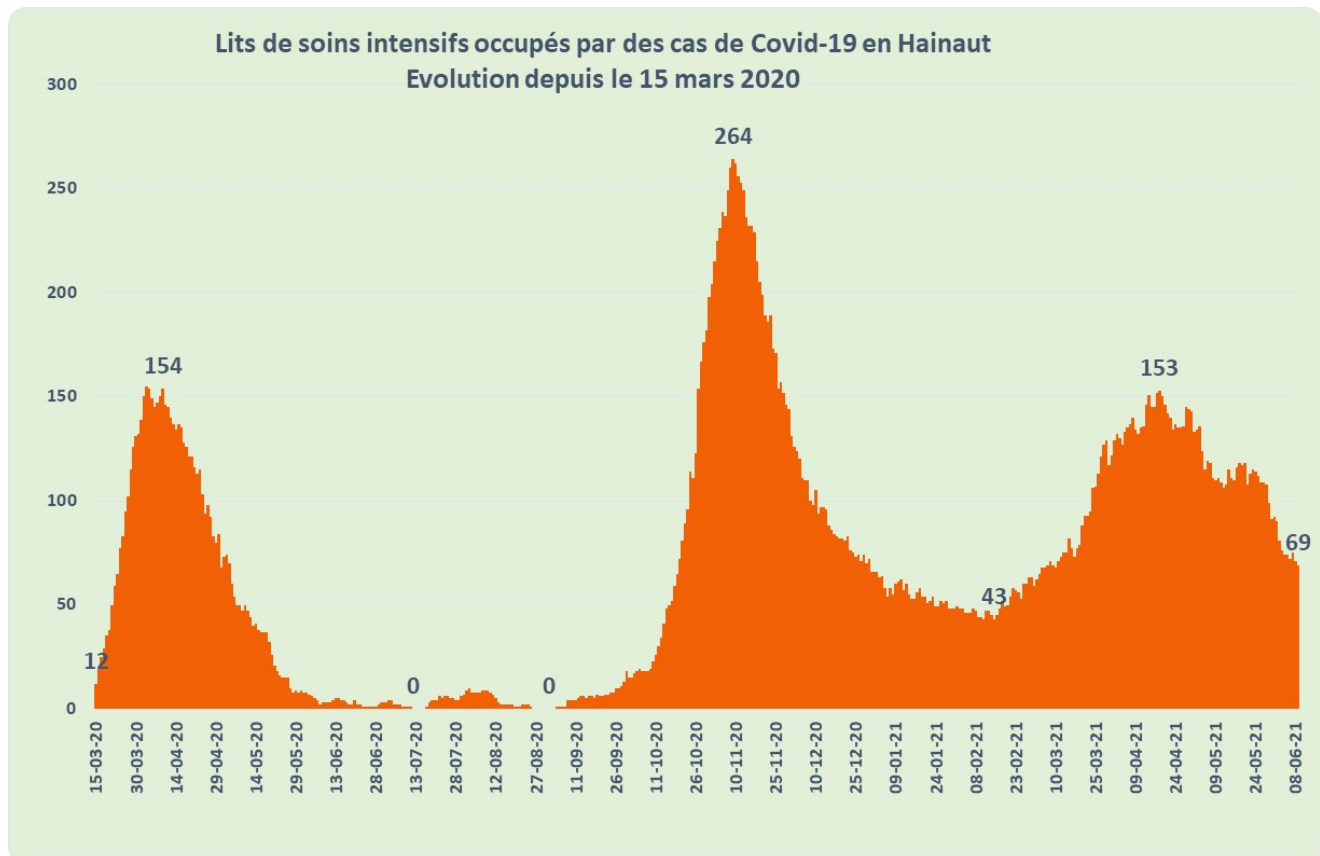
Sur le plan de la vaccination, les centres de vaccination tournent de manière efficace et utilisent l'ensemble des doses disponibles. Certains ont vu leur capacité d'accueil augmenter pour s'ajuster aux besoins. Pour rappel, l'AViQ a élargi aux 50 ans et plus l'opération Revax qui permet aux personnes qui n'ont pas donné suite à leur première invitation de prendre rendez-vous par téléphone au numéro gratuit 0800/45 019. Au 9/06/2021, plus d'un million et demi de wallons (1,7M) avaient reçu une première dose de vaccin, soit près de 60 % de la population wallonne de 18 ans et plus, et 30 % est complètement vaccinée. En Hainaut, ces chiffres sont respectivement de 55 % et 28 %.

La question de l'efficacité des vaccins sur les variants est évidemment posée. Une publication britannique à ce sujet semble rassurante : après deux doses, l'efficacité des vaccins AstraZeneca et Pfizer est estimée entre 66 à 93 % sur le variant britannique (alpha) et 60 à 88 % sur le variant indien (delta).

Par ailleurs, on observe un ralentissement de la vaccination chez les personnes de 65 ans et plus alors que parmi elles, bon nombre ne sont pas encore vaccinées.

Une bonne participation à la vaccination et le maintien pendant quelques semaines encore des mesures de protection nous rapprochent d'un retour progressif à une vie familiale, sociale, culturelle et économique proche de la normale.

Evolution du nombre de patients de la COVID-19 hospitalisés **en unités de soins intensifs** depuis début mars 2020 en Hainaut (Source : Sciensano <https://epistat.wiv-isp.be/covid/covid-19.html> page consultée le 10/06/2021)



Au plus fort de la première vague de l'épidémie, on a recensé jusqu'à 154 patients hospitalisés en soins intensifs (11 avril) et 264 au maximum de la deuxième vague (04/11) en province du Hainaut. Au sommet de la troisième vague, 153 patients étaient hospitalisés pour covid-19 en soins intensifs dans le Hainaut, c'est-à-dire très proche du plus grand nombre de la première vague. Cependant, la diminution du nombre de patients hospitalisés est beaucoup plus lente lors de cette troisième vague.

Au 9/06/21, les hôpitaux hainuyers comptabilisaient 201 patients hospitalisés dont 69 en unité de soins intensifs.

## Tableau n°1 : Nombre de cas positifs\*

Territoire	Nouveaux cas (24/05 au 30/05/2021)	Nouveaux cas (31/05 au 6/06/2021)	Variation		Incidence (24/05 au 6/06/2021) Cas/100.000 hab.	Taux de positivité des tests (31/05 au 6/06/2021) %
			Nb	%		
<b>Belgique</b>	12.009	9.004	-3.005	-25%	183	3,4
<b>Wallonie</b>	4.495	3.096	-1.399	-31%	208	4,2
<b>Hainaut</b>	1.830	1.221	-609	-33%	227	4,8

\*Ces chiffres sont en constante évolution et sont sujets à des mises à jour compte tenu des délais de rapportage des cas par les différentes institutions concernées.

Durant la période du 31/05 au 6/06, la province du Hainaut a la 2<sup>e</sup> incidence la plus élevée (227 cas/100 000 habitants), derrière le Brabant wallon (257 cas/100 000 habitants) où le taux de positivité est plus faible (3,6 %). Il est donc au-dessus de la moyenne belge (183 cas/100 000 habitants).

En Hainaut, le nombre de cas a connu une diminution de 33 % durant la semaine du 31/05 au 6/06. L'infection touche toutes les tranches d'âge, les personnes jeunes (10-49 ans) représentent la plus grande proportion des cas et parmi eux, essentiellement les 10-19 ans.

## Tableau n°2 : Testing

	Nbre de tests	Tests/100 000 hab.	Taux Positifs %
<b>Belgique</b>	310.510	2.702	3,4
<b>Wallonie</b>	85.791	2.354	4,2
<b>Hainaut</b>	29.838	2.217	4,8

En Hainaut, du 31/05 au 6/06, 29 838 personnes ont eu recours à un test (soit 2 217 tests pour 100 000 habitants). Le nombre de tests réalisés est stable par rapport à la semaine dernière. En Wallonie, 85 791 tests ont été réalisés du 31/05 au 6/06, soit 2 354 tests pour 100 000 habitants.

Le pourcentage de cas positifs détectés parmi l'ensemble des tests effectués est un élément d'appréciation de la circulation du virus. Le taux de positivité en Hainaut est en baisse par rapport à la semaine précédente passant de 6,9 % à 4,8 % en une semaine. Bien qu'il soit enfin en dessous de 5 %, il reste le plus élevé de Belgique (devant la province de Liège (4,6 %)) et donc supérieur à la tendance nationale (3,4 %), qui a aussi diminué depuis la semaine dernière.

Rappelons qu'en Hainaut, la circulation du virus et le nombre d'admissions à l'hôpital a diminué plus lentement que dans le reste du pays en raison d'une insuffisance de détection des cas et par conséquent, une insuffisance des quarantaines et des isolements.

## Niveau de transmission

Le  $R_t$  (ou taux de reproduction d'un virus) permet de mesurer le nombre de personnes qu'un porteur (sain ou malade) du coronavirus infecte à son tour.

Un  $R_t$  supérieur à 1 signifie qu'une personne en contamine plus d'une autre et que le nombre de cas augmente. Ainsi, quand on annonce un  $R_t$  de 1,2, cela signifie que 10 personnes porteuses du virus vont en infecter en moyenne 1,2 chacune, soit 12 autres au total. A l'inverse, si le  $R_t$  est inférieur à 1, le nombre de cas diminue.

En Belgique, le  $R_t$  (du 31/05 au 06/06) est de 0,80. Il est de 0,74 en Hainaut.

## Hospitalisation

A ce stade de l'épidémie, les données provenant des hôpitaux constituent des indicateurs importants.

### Tableau n°3 : Hospitalisation

Territoire	Nbre d'admissions (24/05 au 30/05/2021)	Nbre d'admissions (31/05 au 6/06/2021)	Variation		Nbre d'hospitalisés au 9/06/2021	Nbre de patients en Unité de soins intensifs au 9/06/2021
			Nb	%		
<b>Belgique</b>	611	500	-111	-18%	852	309
<b>Wallonie</b>	231	184	-47	-20%	356	121
<b>Hainaut</b>	101	100	-1	-1%	201	69

La semaine écoulée, le nombre d'admissions à l'hôpital pour cause de la COVID-19 est resté stable en Hainaut alors qu'il a diminué globalement dans le pays. Au 9/06, 201 patients sont hospitalisés. Le nombre de patients présents en unités de soins intensifs s'est considérablement réduit à 69 patients dont 47 patients sous respirateur au 9/06.

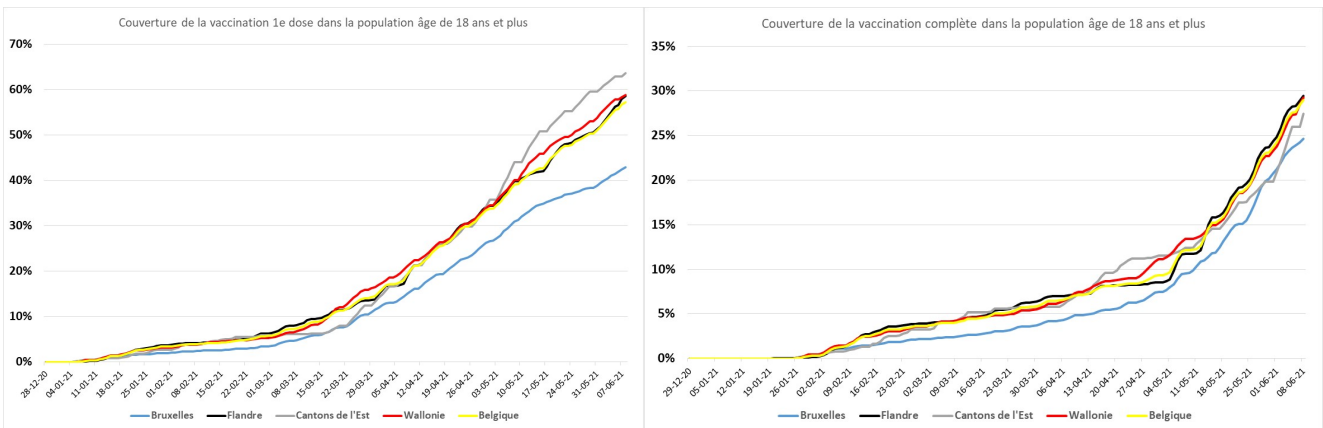
### Tableau n°4 : Décès

	Nbre de décès (24/05 au 30/05/2021)	Nbre de décès (31/05 au 6/06/2021)
<b>Belgique</b>	100	86
<b>Wallonie</b>	43	41

Les nombres sont trop faibles à l'échelle du Hainaut pour permettre une interprétation correcte, raison pour laquelle ils ne sont pas présentés. La mortalité en Wallonie continue à diminuer légèrement.

## Tableau n°5 : Vaccination

Territoire	Nbre de vaccinations partielles (8/06/2021)	Couverture 1e dose chez les 18 ans et plus (8/06/2021) - %	Nbre de vaccinations complètes (8/06/2021)	Couverture 2e dose chez les 18 ans et plus (8/06/2021) - %
Belgique	5.274.460	57,3	2.671.251	29,0
Bruxelles	404.673	42,8	232.606	24,6
Flandre	3.142.326	58,6	1.579.924	29,5
Wallonie	1.669.763	58,8	830.405	29,3

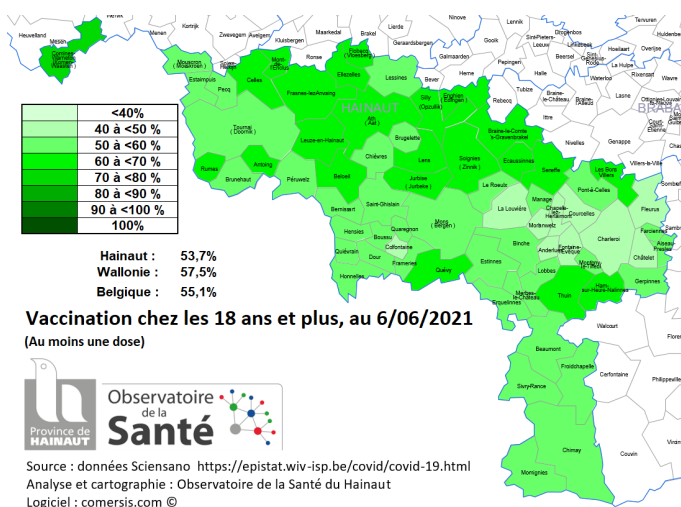


Les graphiques ci-dessus présentent l'évolution de la couverture vaccinale pour les personnes ayant reçu au moins une dose (graphique de gauche) et les personnes ayant été vaccinées complètement (graphique de droite) pour la Belgique, Bruxelles, la Flandre, les Cantons de l'Est et la Wallonie.

La vaccination continue son évolution et les centres hainuyers accueillent un maximum de personnes, compte tenu des quantités de vaccins disponibles.

Le 8/06 en Belgique, le nombre de personnes totalement vaccinées est de 2 671 251 personnes en Belgique, dont 1 579 924 personnes en Wallonie.

En Wallonie, le taux de couverture vaccinale chez les 18 ans et plus atteint 58,8 % pour la 1<sup>ère</sup> dose et 29,3 % pour la seconde dose. Ces taux de couverture vaccinale sont comparables à ceux de la population belge totale.



La carte présente le pourcentage des personnes de 18 ans et plus qui ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19.

Elle montre à la fois une réelle progression de la vaccination mais également certaines variations selon les communes.

Plusieurs éléments influencent ces taux de vaccination : la structure d'âge de la commune, la date d'ouverture d'un centre, sa capacité par rapport à la population à couvrir, le nombre de doses disponibles, l'hésitation vaccinale, la capacité de la population d'utiliser l'outil informatique pour prendre rendez-vous, la mobilité pour se rendre au centre de vaccination...

L'opération « RE VAX 50+ » lancée par l'AVIQ est toujours active. Pour rappel, cette opération permet aux personnes de 50 ans et plus qui n'ont pas reçu leur invitation ou n'y ont pas donné suite, de se faire vacciner. Il suffit de téléphoner au 0800 45 019 pour prendre rendez-vous sans avoir besoin d'invitation. Cela permettra ainsi d'augmenter la couverture vaccinale des personnes de cette tranche d'âge.

Le site QVAX (<https://www.qvax.be/how>) permet à des personnes non-prioritaires de s'inscrire pour être vaccinées quand les centres disposent de doses excédentaires par rapport au nombre de personnes inscrites pour la vaccination. Il peut s'agir de plages horaires inoccupées ou de doses restantes en fin de journée.

Cette campagne de vaccination représente notre voie de sortie de la crise actuelle. Associée au respect des mesures de lutte anti-COVID-19, elle nous permettra de retrouver bientôt une vie normale. Dans ce contexte, le maintien des gestes barrière reste plus que jamais de rigueur.

## Conclusion



L'évolution favorable de l'ensemble des indicateurs semble enfin confirmer une réelle amélioration de la situation en Hainaut et l'issue de la 3<sup>e</sup> vague. Le nombre de malades présents dans les hôpitaux du Hainaut a nettement diminué.

Les centres de vaccination hainuyers fonctionnent au maximum de leur capacité, eu égard aux nombres de doses de vaccin disponibles. Le nombre de personnes vaccinées est en nette progression. Le numéro 0800/45 019 permet aux personnes de 50 ans et plus de prendre rendez-vous directement pour la vaccination sans avoir besoin d'invitation.

Nous approchons maintenant de la reprise progressive des activités. Pour permettre au Hainaut de combler son retard en matière de décrue de l'épidémie, il est important de continuer à respecter les gestes barrières, les mesures de quarantaine en cas de contact avec un cas de COVID-19 en attendant que suffisamment de personnes soient vaccinées.

En effet, la progression de la couverture vaccinale reste un objectif majeur pour endiguer durablement la circulation du virus.


Près de 59 % de Wallons ont commencé à se faire vacciner et vous ?



Vaccination

### OBSERVATOIRE DE LA SANTÉ DU HAINAUT

Rue de Saint-Antoine, 1  
7021 Havré - Belgique

 +32 (0) 65/87.96.00

 [observatoire.sante@hainaut.be](mailto:observatoire.sante@hainaut.be)

 <http://observatoiresante.hainaut.be>

Editeur responsable : Helen Barthe-Batsalle - Observatoire de la Santé de la Province de Hainaut - Rue de Saint Antoine 1 - 7021 Havré