

# Hainaut Covid Info

## Situation de la semaine du 18 octobre au 24 octobre 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. Pour les données de vaccination, nous utilisons les informations provenant de l'Agence pour une Vie de Qualité (AViQ) de la Région wallonne.*

La circulation du virus continue d'augmenter : le nombre de nouveaux cas recensés augmente ainsi que le nombre de personnes hospitalisées.

Pour limiter la circulation du virus, le Parlement wallon a adopté le décret relatif à l'application étendue du Covid Safe Ticket (CST) sur le territoire wallon. Le CST sera d'application à partir du 1<sup>er</sup> novembre 2021. <https://www.wallonie.be/fr/actualites/application-du-covid-safe-ticket-dans-divers-secteurs-en-wallonie>

Concernant la vaccination, un certain nombre de centres voient leurs plages horaires élargies, des antennes mobiles sont mises en place pour répondre au mieux aux besoins de vaccination : poursuite de la vaccination pour les personnes qui n'ont pas encore été vaccinées, mais aussi administration d'une 3<sup>e</sup> dose aux personnes de 65 ans et plus ainsi qu'aux personnes à l'immunité affaiblie.

Plus d'informations sur le site <https://www.wallonie.be/fr/actualites/vaccination-covid-ou-se-faire-vacciner-cet-automne>. Il est possible de prendre rendez-vous via <https://www.jemevaccine.be/rendez-vous/>.

Au 27/10, 80,2 % des Hainuyers âgés de 18 ans et plus étaient complètement vaccinés. Ce taux est de 68,6 % pour l'ensemble de la population hainuyère. Au niveau wallon, les chiffres sont respectivement de 80,6 % et 68,8 %.

La vaccination a déjà largement montré ses effets bénéfiques au travers de différents indicateurs d'intensité ou de sévérité de la maladie. Comme pour tous les vaccins, l'efficacité du vaccin contre le SARS CoV 2 n'atteint malheureusement pas 100 %, mais il réduit considérablement les risques. Ainsi, le vaccin protège des formes sévères de la maladie, néanmoins il ne dispense pas des gestes barrières puisqu'il s'agit d'une diminution du risque plutôt que d'une élimination complète de celui-ci. En cette période de recrudescence des cas de la COVID-19, il s'agit de redoubler de vigilance dans l'application des mesures et des gestes barrière, afin que cette augmentation ne soit que passagère...

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

Territoire	Nouveaux cas (11/10 au 17/10/2021)	Nouveaux cas (18/10 au 24/10/2021)	Variation		Incidence (11/10 au 24/10/2021) Cas/100.000 hab.	Taux de positivité des tests (18/10 au 24/10/2021) %
			Nb	%		
<b>Belgique</b>	22.777	39.840	17.063	75%	543	8.8
<b>Wallonie</b>	8.189	13.447	5.258	64%	593	10.8
<b>Hainaut</b>	2.122	3.185	1.063	50%	394	8.7

\*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 11/10 au 24/10, avec 394 cas/100 000 habitants sur 14 jours, la province du Hainaut connaît une incidence inférieure à la moyenne belge (543 cas/100 000 habitants sur 14 jours), mais en forte augmentation par rapport à la semaine précédente.

L'infection touche plus fortement les personnes de moins de 50 ans.

## Tableau n°2 : Testing

	Nbre de tests	Tests/100 000 hab.	Taux positifs %
<b>Belgique</b>	469.462	4.075	8.8
<b>Wallonie</b>	130.279	3.571	10.8
<b>Hainaut</b>	38.127	2.833	8.7

En Hainaut, du 18/10 au 24/10, 38 127 personnes ont eu recours à un test (soit 2 833 tests pour 100 000 habitants). Le nombre de tests en Hainaut reste faible par rapport à l'augmentation de la positivité.

En Wallonie, 130 279 tests ont été réalisés du 18/10 au 24/10, soit 3 571 tests pour 100 000 habitants, en augmentation par rapport à la semaine précédente.

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 a augmenté par rapport à la semaine précédente passant de 7,2 % à 8,7 % en une semaine et il est comparable à la tendance nationale (8,8 %).

## 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.

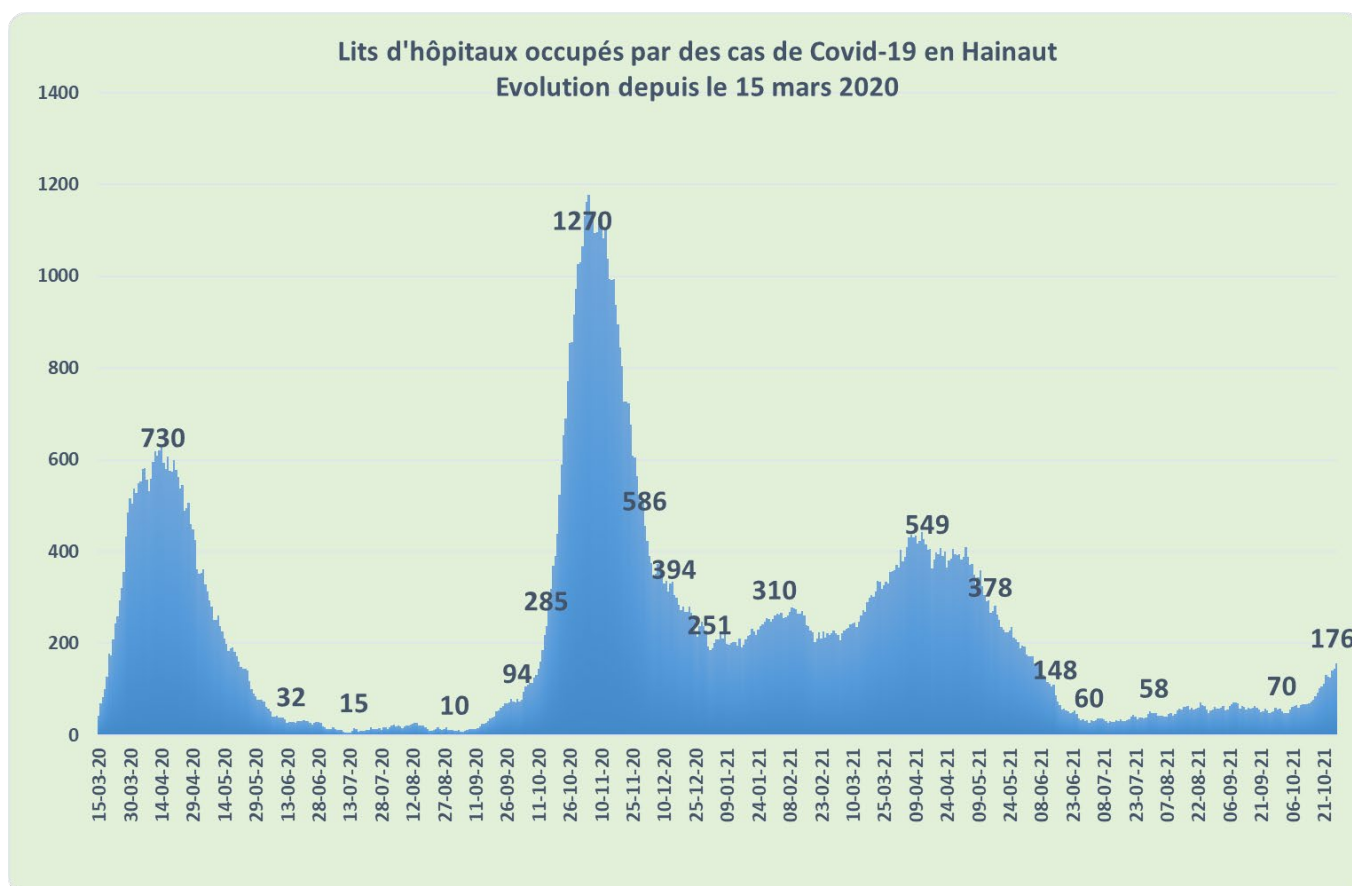
Un  $R_t$  supérieur à 1 signifie qu'une personne en contamine plus d'une autre et que le nombre de cas augmente. Ainsi, quand on annonce un  $R_t$  de 1,2, cela signifie que 10 personnes porteuses du virus vont en infecter en moyenne 1,2 chacune, soit 12 autres au total. A l'inverse, si le  $R_t$  est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

En Belgique, le  $R_t$  (du 18/10 au 24/10) est de 1,31. Il est de 1,23 en Hainaut. Ces chiffres montrent une augmentation de la transmission.

## Tableau n°3 : Hospitalisation

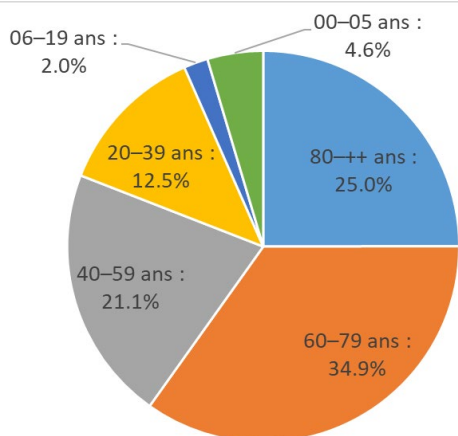
Territoire	Nbre d'admissions (14/10 au 20/10/2021)	Nbre d'admissions (21/10 au 27/10/2021)	Variation		Nbre d'hospitalisés au 27/10/2021	Nbre de patients en Unité de soins intensifs au 27/10/2021
			Nb	%		
<b>Belgique</b>	614	875	261	43%	1.379	255
<b>Wallonie</b>	230	303	73	32%	480	80
<b>Hainaut</b>	73	108	35	48%	176	20

Evolution du nombre de patients de la COVID-19 hospitalisés depuis début mars 2020 en Hainaut  
(Source : Sciensano <https://epistat.wiv-isp.be/covid/covid-19.html> page consultée le 28/10/2021)



Au 27/10/21, les hôpitaux hainuyers comptabilisent 176 patients hospitalisés dont 20 en unités de soins intensifs. Ces chiffres étaient respectivement de 124 et 18 la semaine précédente.

Actuellement, ce sont la Région de Bruxelles-Capitale et les provinces de Liège, du Luxembourg et de Flandre occidentale qui connaissent les plus forts taux d'hospitalisation par rapport à leur population respective.



Ce graphique reprend la répartition par groupes d'âge des personnes admises à l'hôpital pour la COVID-19 en Belgique pour la semaine du 17/10 au 24/10. Comme les nombres absolus ne sont pas très élevés, ce graphique peut évoluer rapidement d'une semaine à l'autre mais il permet d'avoir un aperçu de la situation à un moment donné.

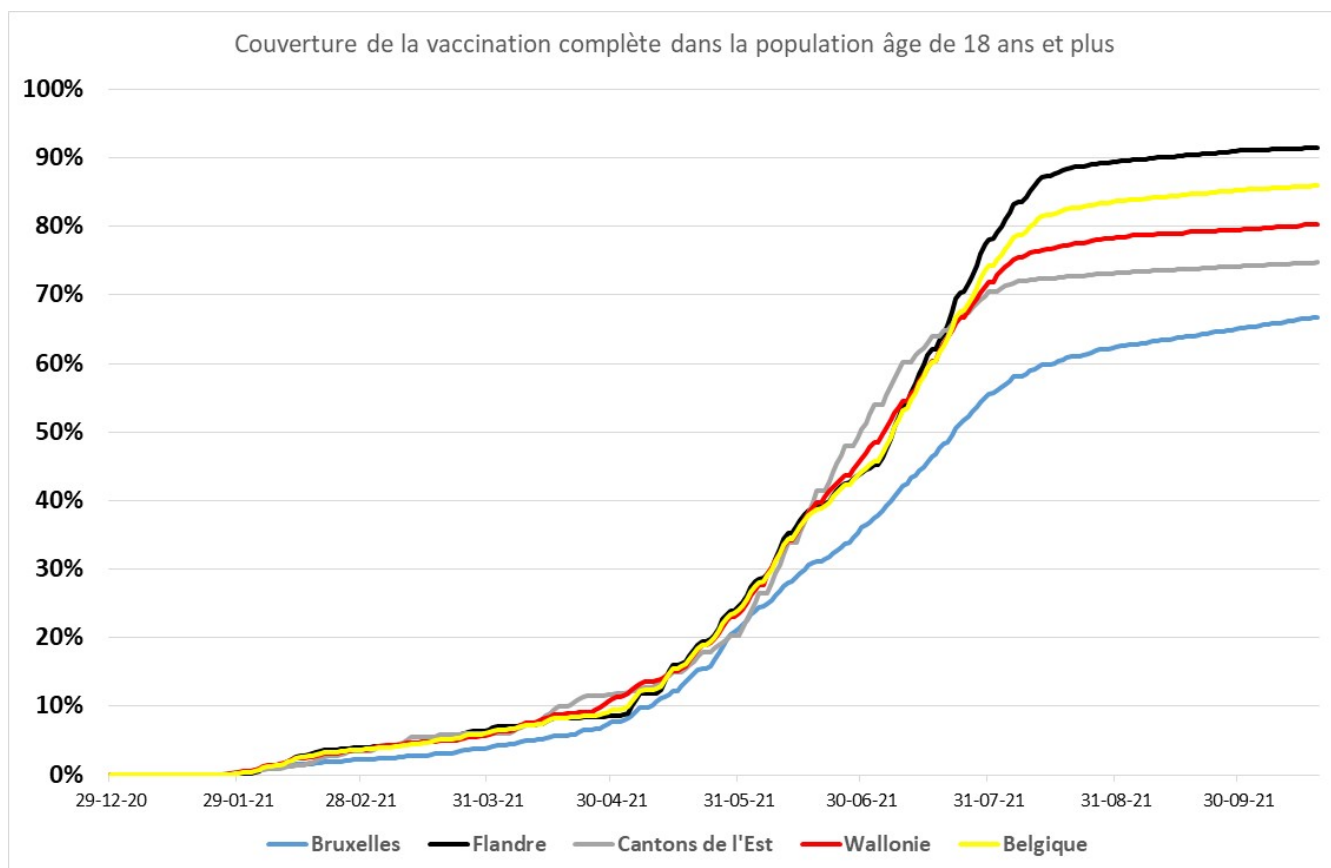
## Tableau n°4 : Décès

	Nbre de décès (11/10 au 17/10/2021)	Nbre de décès (18/10 au 24/10/2021)
<b>Belgique</b>	91	106
<b>Wallonie</b>	30	47

Les nombres sont trop faibles à l'échelle du Hainaut pour permettre une interprétation correcte, raison pour laquelle ils ne sont pas présentés. En Wallonie, 47 personnes sont décédées la semaine dernière suite à une infection au coronavirus, soit environ 7 personnes par jour en moyenne.

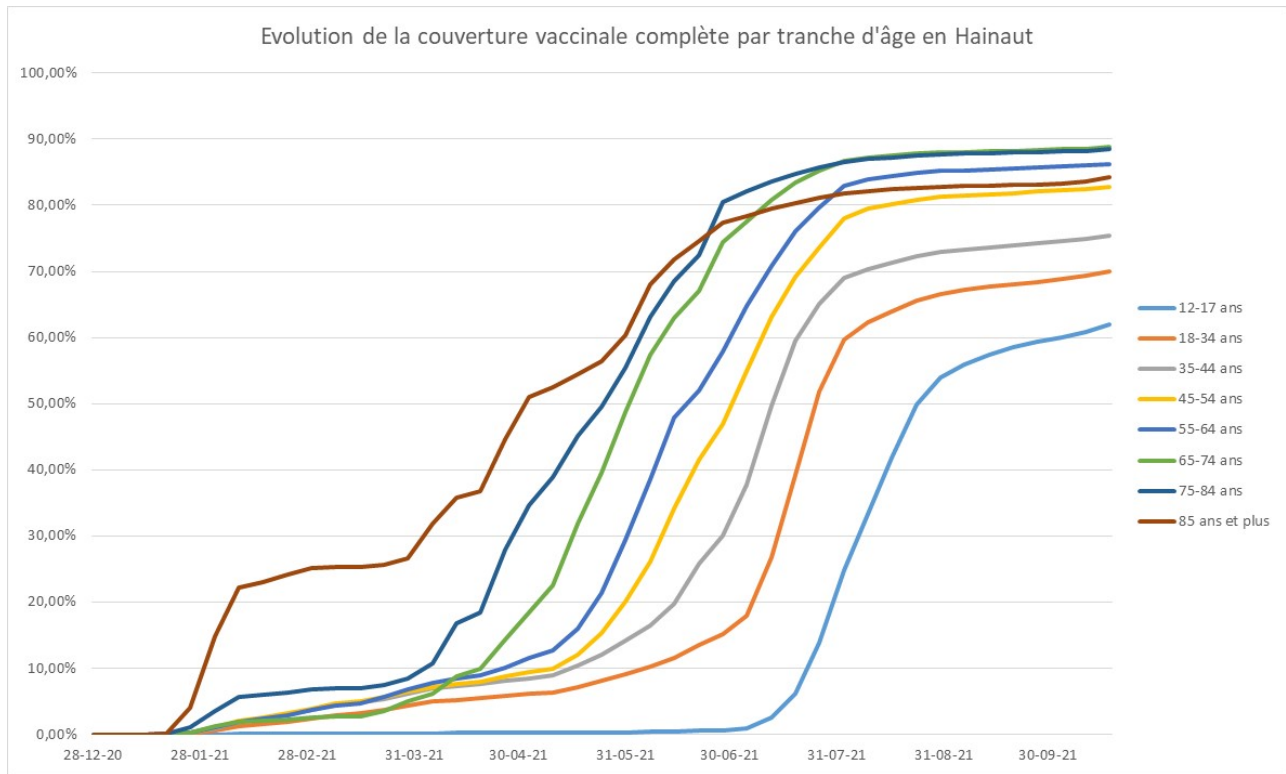
## Tableau n°5 : Vaccination

Territoire	Nbre de vaccinations partielles (26/10/2021)	Couverture 1e dose chez les 18 ans et plus (26/10/2021) - %	Nbre de vaccinations complètes (26/10/2021)	Couverture 2e dose chez les 18 ans et plus (26/10/2021) - %
<b>Belgique</b>	8.686.047	87.3	8.542.113	86.1
<b>Bruxelles</b>	694.485	69.6	665.911	67.3
<b>Flandre</b>	5.362.496	92.2	5.312.177	91.4
<b>Wallonie</b>	2.514.373	82.1	2.457.784	80.6



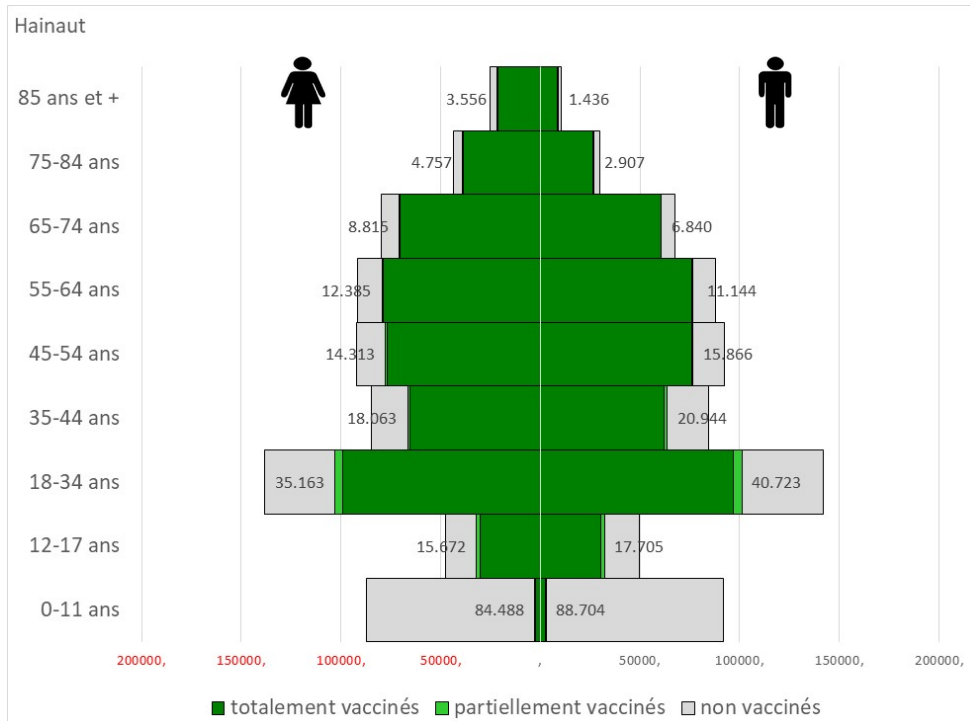
Le graphique ci-dessus présente l'évolution de la couverture vaccinale pour les personnes ayant été vaccinées complètement pour la Belgique, Bruxelles, la Flandre, les Cantons de l'Est et la Wallonie (sans la Communauté germanophone).

En Wallonie, le taux de couverture vaccinale (vaccination complète) est de 80,6 % chez les 18 ans et plus et de 68,8 % pour la population totale. Pour le Hainaut, ces chiffres sont respectivement de 80,2 % et 68,6 %. Ces taux de couverture vaccinale sont inférieurs à ceux de la population belge totale.



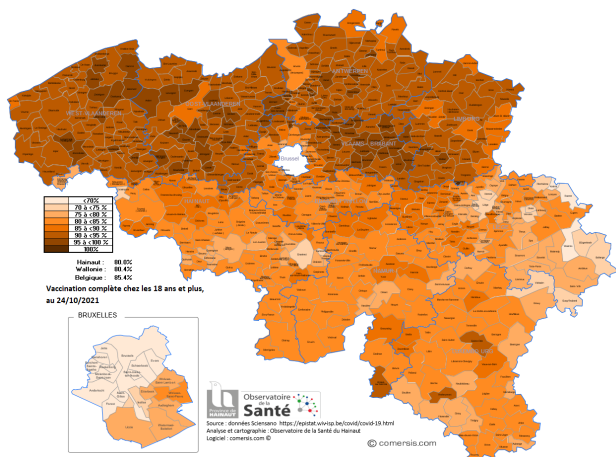
En Hainaut, comme dans le reste de la Wallonie, depuis plusieurs semaines, la vaccination n'évolue que très lentement. Parmi les personnes de 45 ans et plus, la couverture de la vaccination complète est de 80 % ou davantage en Hainaut.

### Vaccination en fonction de l'âge - Hainaut - au 24/10/2021



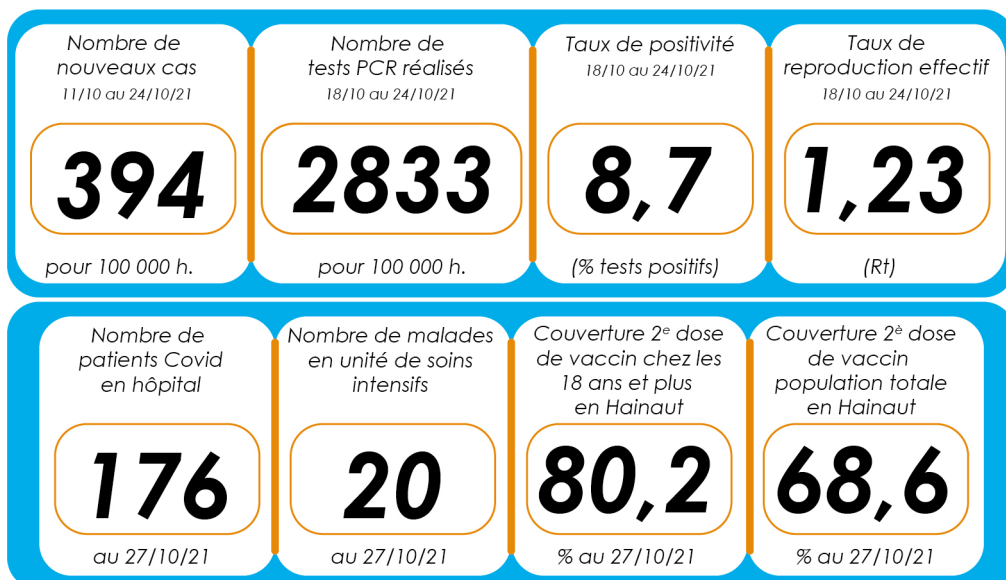
Le graphique ci-dessus reprend la situation vaccinale par tranche d'âge au 24/10/21.

Rappelons qu'il est indispensable de suivre le schéma vaccinal recommandé : pour les vaccins à deux doses, une seule dose ne suffit pas surtout face au variant delta !



On note des différences entre les trois Régions du pays. A l'intérieur de la Wallonie, la couverture vaccinale s'est relativement homogénéisée entre les communes, même si certaines différences sont encore présentes.

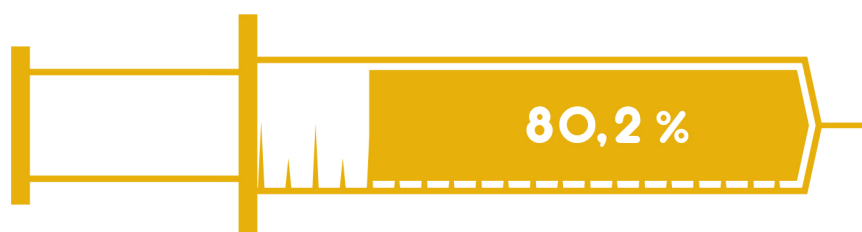
## Conclusion



La hausse des différents indicateurs continue, indiquant une augmentation de la circulation du virus en Hainaut, comme dans l'ensemble du pays. Le nombre d'hospitalisés est remonté à un niveau que l'on n'avait plus atteint depuis le 12 juin dernier. Parallèlement, le nombre de décès augmente aussi.

En parallèle de la vaccination comme stratégie de lutte contre la pandémie, il est essentiel de maintenir les autres grandes stratégies que nous connaissons bien maintenant : port du masque, respect des gestes barrières, stratégie de dépistage et quarantaine, etc. Le CST, en application dès le 1<sup>er</sup> novembre en Wallonie, est une stratégie complémentaire qui vise également la réduction de la circulation du virus.


80,2 % des adultes hainuyers sont vaccinés 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