

# Hainaut Covid Info

## Bulletin hebdomadaire – Situation de la semaine du 4 janvier 2021 au 10 janvier 2021

### Introduction

Depuis le 4 septembre 2020, l'Observatoire de la Santé du Hainaut met un ensemble de données de la COVID-19 à la disposition du grand public avec un focus sur la situation épidémique dans la province. Les données proviennent de l'Institut belge de la santé publique, Sciensano.

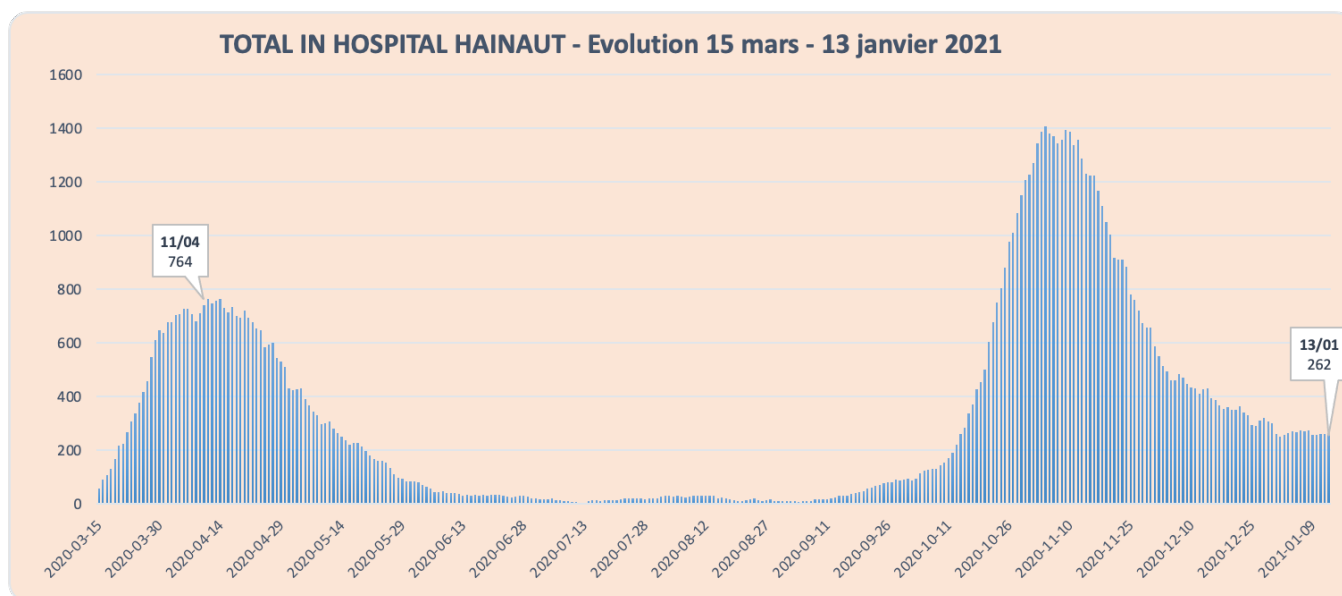
Ce début d'année nous envoie des signaux contradictoires. D'une part, le début de la vaccination suscite l'espoir d'un retour progressif à une vie normale. D'autre part, l'apparition de nouvelles variantes du SARS Cov-2 suscite des craintes. Il est trop tôt pour avoir une vue précise de l'impact de ces nouvelles souches. On sait qu'elles sont plus contagieuses, mais ne semblent pas plus virulentes et le risque de complications n'est pas plus élevé. La variante britannique ne remet pas en cause l'efficacité de la vaccination. Des doutes sérieux existent quant à l'efficacité des vaccins actuels sur les variantes brésilienne et sud-africaine.

La modération dont nous avons fait preuve pendant les fêtes de fin d'année a évité une flambée du nombre de cas et d'hospitalisations, mais le relâchement des mesures pendant cette même période fait que les cas augmentent à nouveau et le nombre des hospitalisés stagne. La belle courbe descendante de novembre est loin derrière nous.

La situation dans les pays voisins est un autre sujet de préoccupation puisque la circulation du virus y est importante et des mesures très restrictives y sont adoptées.

Même si nous aspirons tous à retrouver une vie normale, il est essentiel de veiller à appliquer rigoureusement les mesures de protection en vigueur.

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 14/01/2021)



Au plus fort de la première vague de l'épidémie, on a recensé jusqu'à 764 patients hospitalisés (11 avril) et 1 408 au plus fort de la deuxième vague (04 novembre) en province de Hainaut. Après un minimum de 251 patients hospitalisés au 1<sup>er</sup> janvier 2021, les hôpitaux hainuyers en comptabilisaient 262 au 13 janvier.

### Nombre de cas positifs\*

Territoire	Nouveaux cas (du 28/12 au 03/01/2021) Nb/semaine	Nouveaux cas (du 04/01 au 10/01/2021) Nb/semaine	Variation		Incidence (du 04/01 au 10/01/2021) Cas/100.000 habitants	Taux de positivité des tests (28/12 au 03/01/2021) %
			Nb	%		
<b>Belgique</b>	<b>11 368</b>	<b>14 779</b>	<b>3411</b>	<b>30%</b>	<b>128,6</b>	<b>5,4</b>
<b>Wallonie</b>	<b>3 258</b>	<b>3 651</b>	<b>393</b>	<b>12%</b>	<b>100,2</b>	<b>6,9</b>
<b>Hainaut</b>	<b>1 168</b>	<b>1 547</b>	<b>379</b>	<b>32%</b>	<b>114,9</b>	<b>7,3</b>

\*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 28/12 au 10/01/2021, les zones les plus touchées sur base du nombre de nouveaux cas par semaine pour 100 000 habitants sont les provinces du Luxembourg, ainsi que les deux Flandres. L'incidence est en augmentation dans la majeure partie du pays et le Hainaut suit cette tendance. Cette augmentation s'explique à la fois par une accélération de la circulation du virus et un changement dans la politique de testing.

En Hainaut, le nombre de cas a augmenté de 32 % durant la semaine du 04/01 au 10/01. L'infection touche toutes les tranches d'âge. Une attention particulière doit être accordée aux personnes de 80 ans et plus. Cette tranche d'âge est la plus à risque de complications et constituent une part non-négligeable des cas recensés.

## Testing

En Hainaut, du 04/01 au 10/01, 23 326 personnes ont eu recours à un test (soit 1 732 tests pour 100 000 habitants). Le nombre de tests réalisés, est en forte augmentation, mais il reste encore trop faible par rapport à la circulation du virus. En Wallonie, 66 302 tests ont été réalisés du 04/01 au 10/01, soit 1 819 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 (7,3 %) est en diminution, mais encore à un niveau trop élevé (le plus élevé de Belgique). Ce taux hainuyer est toujours proche de celui de la Wallonie (6,9 %) mais nettement supérieur au niveau national (5,4 %).

## 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 07/01 au 13/01) est de 1,15 et en Hainaut, il est de 1,16. Avec une tendance à l'augmentation du  $R_t$ , le respect des mesures d'isolement en cas de positivité est un élément important.

## Hospitalisation

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

Territoire	Nb d'admissions Semaine du 28/12 au 03/01/2021	Nb d'admissions Semaine du 04/01 au 10/01/2021	Variation		Nb d'hospitalisés au 13/01/2021	Nb de patients en Unité de soins intensifs au 13/01/2021
			Nb	%		
<b>Belgique</b>	<b>1 023</b>	<b>899</b>	<b>-124</b>	<b>-12%</b>	<b>1 937</b>	<b>360</b>
<b>Wallonie</b>	<b>341</b>	<b>271</b>	<b>-70</b>	<b>-20%</b>	<b>557</b>	<b>118</b>
<b>Hainaut</b>	<b>148</b>	<b>129</b>	<b>-19</b>	<b>-13%</b>	<b>262</b>	<b>60</b>

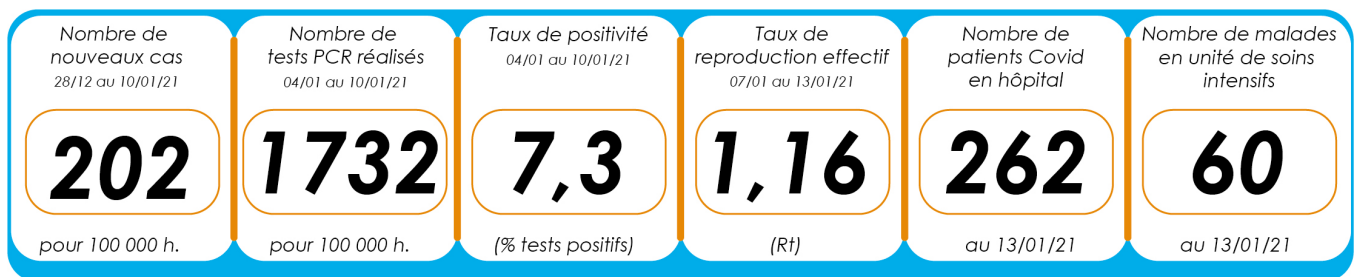
Le nombre d'admissions à l'hôpital continue à diminuer en Hainaut tout comme dans le reste du pays. Cependant, le nombre total d'hospitalisés reste stable, parallèlement à cela, le nombre de patients sous respirateur continue à diminuer très légèrement. Avec 262 patients hospitalisés au 13/01 dont 60 personnes en unité de soins intensifs (USI), le système hospitalier n'est plus dans un état de saturation, mais les hôpitaux ne se vident pas pour autant. Il est essentiel de respecter les mesures prises sur l'ensemble du territoire pour arriver à freiner durablement la circulation du virus et continuer à ramener le système de soins à l'équilibre.

## Décès

Territoire	Nb de décès	Nb de décès
	Semaine du 28/12 au 03/01/2021	Semaine du 04/01 au 10/01/2021
<b>Belgique</b>	<b>453</b>	<b>373</b>
<b>Wallonie</b>	<b>123</b>	<b>113</b>

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 a diminué par rapport à la semaine précédente. Cette mortalité touche essentiellement les personnes de plus de 75 ans (75 % des décès wallons sur la période du 04/01 au 10/01/21).

## Conclusion



Durant la période des fêtes, nous avons observé une certaine diminution du nombre de nouveaux cas vraisemblablement liée au manque de testing. Depuis le 31 décembre 2020, de nouvelles mesures ont été mises en place, notamment l'obligation de faire un test PCR pour tout retour de voyage (en zone rouge) de plus de 48 heures. Avec une reprise plus active du testing, on observe actuellement à une augmentation du nombre de cas.

Bien que le nombre de cas soit en augmentation, on observe une légère diminution du nombre d'admissions à l'hôpital. Le nombre d'hospitalisés reste, quant à lui, plutôt stable depuis les fêtes. La forte augmentation redoutée après les fêtes n'a pas eu lieu. Toutefois, l'augmentation du nombre de cas, la stagnation du nombre d'hospitalisés, l'existence de nouvelles formes du virus et l'augmentation des cas dans les pays voisins incitent à la plus grande prudence.

Pour éviter de tomber soi-même malade, par solidarité pour les personnes à risques, par respect pour le travail difficile du personnel soignant, il est de notre responsabilité de suivre scrupuleusement les mesures de lutte contre le virus qu'il s'agisse des gestes barrières, des mesures gouvernementales ou d'éviter tous les rassemblements non-essentiels.

Plus que jamais, appliquons les gestes de protection et respectons les mesures de lutte contre le virus Covid-19



Lavage des mains



Port du masque



Respect des distances



Activités à l'extérieur



Protection des plus vulnérables



Limitation des contacts rapprochés



Vigilance pour tout rassemblement autorisé

Face au Covid-19 restons solidaires, bienveillants et attentifs les uns aux autres !

**Si vous présentez des symptômes** : consultez votre médecin, faites-vous tester et restez chez vous en isolement le temps d'avoir les résultats.

Si vous avez eu **un contact avec une personne positive**, vous recevez un appel ou un SMS du centre de suivi des contacts :


Observez une quarantaine de 7 jours. Faites-vous tester 7 jours après votre contact à haut risque.

Si vous revenez d'**un voyage de plus de 48 H dans une zone rouge**, mettez-vous en quarantaine et faites-vous tester. Pour plus d'infos et les mesures mises à jour :

<https://covid.aviq.be/fr/testing-particuliers#je-reviens-d-une-zone-rouge-a-l-etranger>

## 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>