

Hainaut Covid Info

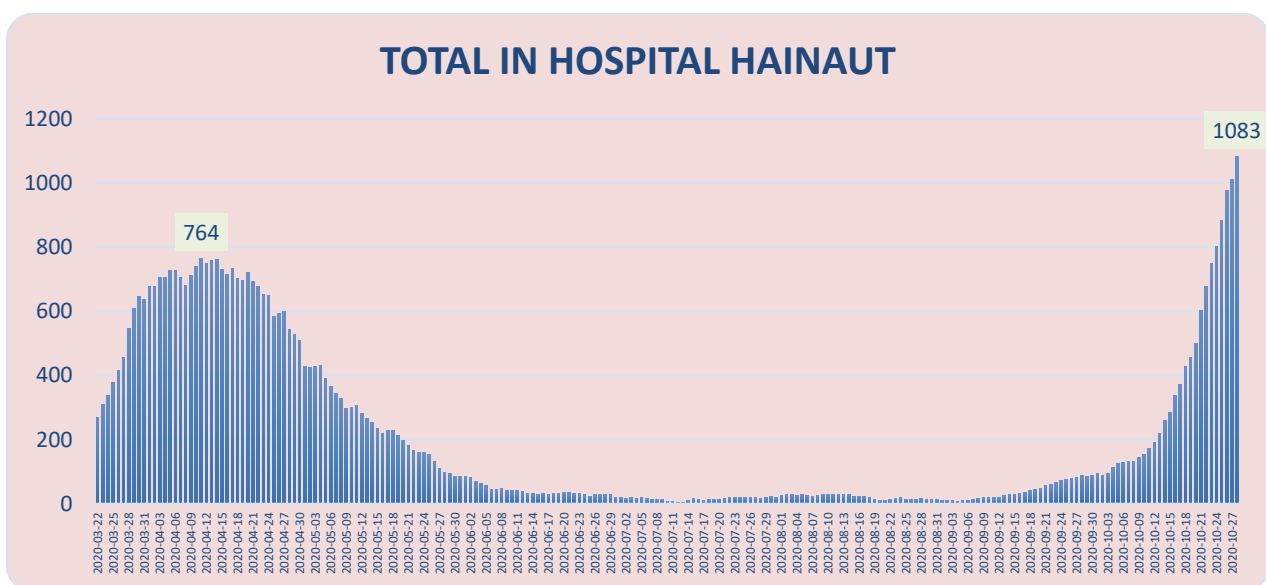
Bulletin hebdomadaire – Situation de la semaine du 19 au 25 octobre 2020

Introduction

Depuis ce 4 septembre, l’Observatoire de la Santé du Hainaut met un ensemble de données Covid 19 à la disposition du grand public avec un focus spécifique sur la situation épidémique dans la province. Ces informations sont destinées à apporter un éclairage sur l’évolution de l’épidémie. Les données proviennent de l’Institut belge de la santé publique Sciensano. Cet organisme fédéral est responsable du suivi épidémiologique de la COVID-19, en collaboration avec ses partenaires et autres acteurs de la santé. Les données collectées donnent un aperçu de la dynamique de l’épidémie et peuvent aider à choisir les mesures nécessaires pour freiner la propagation du virus.

Après une première vague de l’épidémie qui a conduit au confinement dans une majorité de pays au printemps 2020, la transmission du virus a connu un net recul en juin-juillet. Depuis le mois de septembre, on assiste à une deuxième vague qui a coïncidé avec la reprise des activités. Après une augmentation du nombre de cas, nous assistons à une saturation rapide des hôpitaux qui impacte gravement les soins dispensés pour d’autres pathologies.

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



Au plus fort de la première vague de l’épidémie, on a recensé jusqu’à 764 patients hospitalisés (11 avril) en province de Hainaut. Au 28 octobre, les hôpitaux hainuyers en comptabilisaient 1.083 et la tendance est toujours à la hausse.

Nombre de cas positifs*

Territoire	Nouveaux cas (du 12 au 18/10/2020) Nb/semaine	Nouveaux cas (du 19 au 25/10/2020) Nb/semaine	Variation		Incidence (19 au 25/10/2020) Cas/100.000 habitants	Taux de positivité des tests (19 au 25/10/2020) %
			Nb	%		
Belgique	71.618	100.495	+28.877	+75%	874,4	23,6
Wallonie	36.496	47.975	+11.479	+79%	1.316,1	34,0
Hainaut	12.219	17.223	+5.004	+98%	1.278,8	31,6

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

Durant la période du 12/10 au 25/10/2020, les zones les plus touchées sur base du nombre de nouveaux cas par semaine pour 100 000 habitants sont les provinces de Liège, du Hainaut, de Namur et du Brabant wallon. La hausse de l'incidence touche tout le pays, mais est plus grave en Wallonie qu'en Flandre.

En Hainaut, le nombre de cas a plus que doublé durant la semaine du 19 au 25/10 nous amenant à une incidence particulièrement élevée. L'infection touche toutes les tranches d'âge avec une surreprésentation de la tranche des 20 à 59 ans et une sous-représentation des personnes de 60 à 79 ans. On observe aussi une surreprésentation chez les 90 ans et plus, tranche d'âge la plus à risque de complications. En raison du changement de la politique de testing (arrêt des tests chez les personnes asymptomatiques depuis le 21/10), le nombre de cas présentés ici sous-estime l'ampleur de l'épidémie.

Testing

Le taux de positivité des tests de détection du coronavirus est un élément important de l'interprétation du nombre de nouveaux cas. En Hainaut, 58.320 personnes ont eu recours à un test (soit 4.330 tests pour 100.000 habitants). En Wallonie, 157.086 tests ont été réalisés soit 4.309 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 (31,6 %) est à présent très élevé et continue à augmenter correspondant à une circulation très importante du virus. Il est proche de celui de la Wallonie (34 %) et nettement supérieur au niveau national (23,6 %).

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 22 au 28/10) est de 1,43 et en Hainaut, il est de 1,24 ce qui correspond à une circulation élevée du virus.

Hospitalisation

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

Territoire	Nb d'admissions Semaine du 12 au 18/10/2020	Nb d'admissions Semaine du 19 au 25/10/2020	Variation		Nb d'hospitalisés au 28/10/2020	Nb de patients en Unité de soins intensifs au 28/10/2020
			Nb	%		
Belgique	1.770	3.289	+1.519	+86%	5.924	993
Wallonie	864	1499	+635	+73%	2.800	433
Hainaut	333	578	+245	+74%	1.083	167

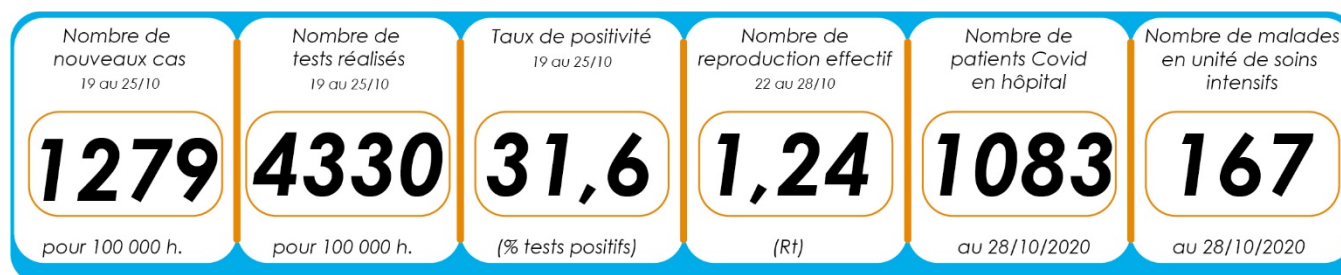
La semaine dernière, le nombre d'admissions à l'hôpital a fortement augmenté en Hainaut. La hausse concerne l'ensemble du pays et menace le fonctionnement des hôpitaux. Avec 1.083 patients hospitalisés au 28/10 dont 167 personnes en unité de soins intensifs (USI), la saturation du système hospitalier oblige le report de nombreuses interventions planifiées. Seuls des mesures fortes et cohérentes sur l'ensemble du territoire parviendront à terme à freiner la circulation du virus et ultérieurement à ramener le système de soins à l'équilibre.

Décès

Territoire	Nb de décès Semaine du 12 au 18/10/2020	Nb de décès Semaine du 19 au 25/10/2020
Belgique	235	485
Wallonie	120	249

Les nombres sont trop faibles à l'échelle du Hainaut pour permettre une interprétation correcte, raison pour laquelle ils ne sont pas présentés. De nouveau, la mortalité en Wallonie a plus que doublé par rapport à la semaine précédente. Cette mortalité touche essentiellement les personnes de plus de 75 ans.

Conclusion



Depuis fin septembre, on assiste à une nouvelle vague de l'épidémie. La circulation du virus atteint à présent un niveau extrêmement élevé sur tout le territoire de la Wallonie, de Bruxelles et avec un niveau légèrement moindre, la Flandre. Toutes les tranches d'âge sont concernées et la réapparition de nombreux cas en maison de repos fait craindre une nouvelle augmentation des hospitalisations et des décès.

Avec 1.083 personnes hospitalisées dont 167 en réanimation, les hôpitaux sont proches d'un état de saturation où une prise en charge de qualité de tous les malades nécessitant des soins urgents (Covid ou autres) ne sera plus garantie.

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

Comment nous protéger et protéger les autres ?

- ✓ Lavage des mains (eau + savon ou gel hydroalcoolique...)
- ✓ Port du masque
- ✓ Activités de préférence à l'extérieur
- ✓ Respect des distances (1 m 50)
- ✓ Protection des personnes vulnérables (aînés et personnes fragiles)
- ✓ Limitation de vos contacts rapprochés
- ✓ Vigilance accrue 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 êtes « **personne contact** » d'une **personne positive** ou si vous revenez d'un pays où le virus circule activement : si vous n'avez pas de symptôme, mettez-vous en quarantaine pour 10 jours. En cas de symptômes, contactez votre médecin, faites-vous tester et restez chez vous en isolement le temps d'avoir les résultats.

OBSERVATOIRE DE LA SANTÉ DU HAINAUT

Rue de Saint-Antoine, 1
7021 Havré - Belgique

☎ +32 (0) 65/87.96.00

✉ 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