

Hainaut Covid Info

Bulletin hebdomadaire – Situation de la semaine du 5 Avril 2021 au 11 avril 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.

La hausse des hospitalisations observée depuis la mi-février a conduit à un durcissement des mesures de lutte contre la COVID-19 depuis le 27 mars, justifié par le risque d'engorgement des hôpitaux. Cependant, au vu du nombre de contaminations en légère baisse, les autorités ont décidé de planifier un assouplissement de ces dernières ainsi qu'une réouverture de certains secteurs à plus ou moins long terme.

Malheureusement, en Hainaut, la diminution du nombre de cas ne correspond pas une circulation moindre du virus, mais une diminution drastique du nombre de tests (moins 33 %). Testing insuffisant et circulation importante du virus se matérialisent par une augmentation de la proportion de tests positifs et un accroissement du nombre de personnes hospitalisées. Le Hainaut connaît le nombre d'admissions à l'hôpital parmi les plus élevés du pays (par rapport à sa population). Les personnes hospitalisées sont nombreuses et plus jeunes que lors des vagues précédentes, y séjournent malheureusement longtemps demandant une attention très particulière de la part du personnel. Tous les hôpitaux sont à présent passés en phase 2A, ce qui signifie que 60 % des lits de soins intensifs sont réservés aux malades atteints de la COVID-19. Cette situation varie dans les hôpitaux : certains ont atteint une saturation presque complète de leur unité de soins intensifs. A ce stade, la continuité des soins pour d'autres pathologies est de plus en plus problématique.

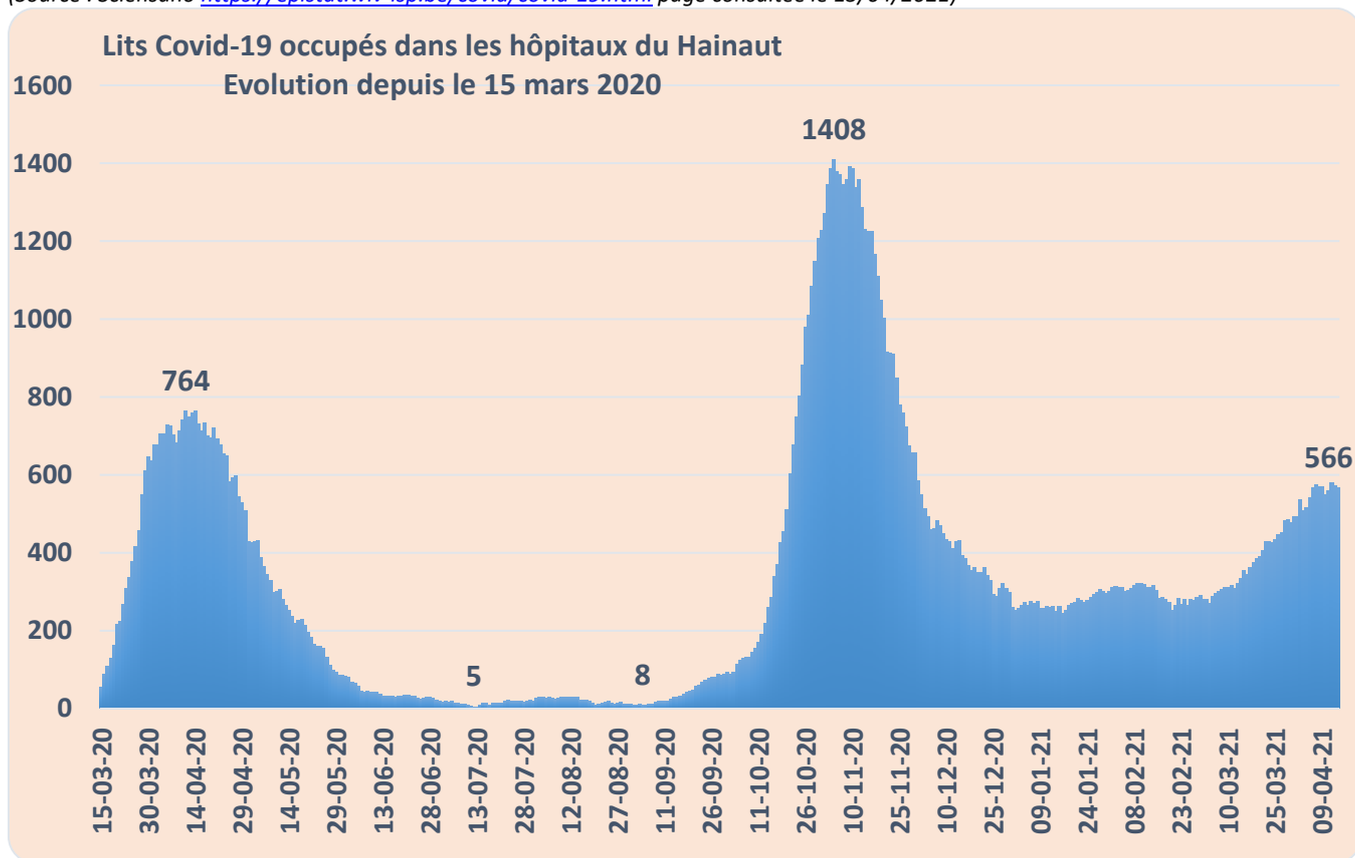
Sur le plan de la vaccination, les centres de vaccination sont efficaces et ont ainsi pu augmenter leur taux de couverture vaccinale auprès de la population. Chaque dose de vaccin trouve preneur notamment par la réservation mais également par la mise en place de liste de réserve. Seul, le manque de vaccins empêche d'immuniser davantage de monde. Au 13 Avril, 22 % de la population hainuyère de 18 ans et plus a déjà reçu une première dose de vaccin et 7,2 % est complètement vaccinée (deux doses).

Avec seulement 7 % de la population protégée par la vaccination, l'assouplissement des mesures de confinement n'est compatible avec un fonctionnement normal des hôpitaux que si les personnes ayant eu un contact avec une personne Covid-19 positive sont toutes testées et respectent la quarantaine. Sans une amélioration du tracing, du testing, du respect de la quarantaine et de l'isolement, il sera impossible de ramener le taux d'occupation des lits à un niveau raisonnable dans notre province.

La poursuite de la vaccination et le respect des mesures en cours durant les prochaines semaines sont des éléments cruciaux pour contenir l'épidémie et ramener le nombre de patients hospitalisés à un niveau gérable pour les services de soins.

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 15/04/2021)



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 (04/11) en province du Hainaut. Au 14 Avril 2021, les hôpitaux hainuyers comptabilisaient 566 patients hospitalisés dont 151 en unité de soins intensifs.

Nombre de cas positifs*

Territoire	Nouveaux cas (29/03 au 04/04/2021)	Nouveaux cas (05/04 au 11/04/2021)	Variation		Incidence (29/03 au 11/04/2021)	Taux de positivité des tests (05/04 au 11/04/2021)
			Nb	%	Cas/100.000 hab.	%
Belgique	29.779	24.050	-5.729	-19%	468	9,5
Wallonie	11.038	8.505	-2.533	-23%	536	12,1
Hainaut	4.111	3.301	-810	-20%	550	13,1

*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 05/04 au 11/04, les incidences les plus élevées (pour 100 000 habitants) sont observées dans la province du Luxembourg, de Namur et du Hainaut, suivies de la Région de Bruxelles-Capitale et du Brabant wallon. Dans le même temps, l'incidence diminue globalement de 19 % sur l'ensemble du territoire belge.

En Hainaut, le nombre de cas a diminué de 20 % durant la semaine du 05/04 au 11/04, accentuant cette tendance à la baisse constatée la semaine précédente. L'infection touche toutes les tranches d'âge, les personnes jeunes (20-59 ans) représentent la plus grande proportion des cas cette semaine. Comme le testing a diminué de 33 % cette semaine et que le taux de positivité a fortement augmenté, la situation correspond à une diminution du dépistage des cas tandis que le virus continue à circuler dans la population.

Testing

Territoire	Nbre de tests	Tests/100 000 hab.	Taux Positifs %
Belgique	283.260	2.465	9,5
Wallonie	77.658	2.130	12,1
Hainaut	27.796	2.064	13,1

En Hainaut, du 05/04 au 11/04, 27 796 personnes ont eu recours à un test (soit 2 064 tests pour 100 000 habitants). Le nombre de tests réalisés a fortement diminué par rapport à la semaine dernière (baisse d'environ 33%). En Wallonie, 77 658 tests ont été réalisés du 05/04 au 11/04, soit 2 130 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 a assez fortement augmenté passant de 10,7 % à 13,1 % en une semaine. Il se situe en deuxième position juste après la province de Namur (13,5%) et devant celle de Luxembourg (10%). Il est parmi les plus élevés de Belgique. Le taux national est de 9,5 % et a également augmenté depuis la semaine dernière.

L'augmentation du taux de positivité couplée à une forte diminution du testing indique que la baisse des cas observée durant la semaine écoulée résulte essentiellement d'un manque de testing.

Le Hainaut reste une des provinces où le testing est parmi les plus bas eu égard au niveau de positivité.

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 05/04 au 11/04) est de 0,92 ; en Hainaut il est de 0,93.

Hospitalisation

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

Territoire	Nbre d'admissions (29/03 au 04/04/2021)	Nbre d'admissions (05/04 au 11/04/2021)	Variation		Nbre d'hospitalisés au 14/04/2021	Nbre de patients en Unité de soins intensifs au 14/04/2021
			Nb	%		
Belgique	1.843	1.779	-64	-3	3.049	941
Wallonie	631	633	2	0	1.090	323
Hainaut	304	298	-6	-2	566	151

Le nombre d'admissions à l'hôpital pour cause de la COVID-19 diminue faiblement en Hainaut. Au 14/04, 566 patients sont hospitalisés. Le nombre de patients présents en unités de soins intensifs a connu une nette augmentation passant de 137 patients au 07/04 à 151 patients au 14/04. Parallèlement à cela, le nombre de patients sous respirateur augmente aussi, passant de 90 patients au 07/04 à 101 patients au 14/04.

Depuis le 6 avril, tous les hôpitaux du pays sont passés en phase 2A, ce qui signifie que 60 % des lits de soins intensifs

sont réservés aux cas de la COVID-19. Certains hôpitaux n'ont parfois plus de places disponibles pour des patients.

Des

transferts ont lieu vers d'autres provinces depuis quelques semaines. L'accueil des malades de la COVID-19 compromet la prise en charge en temps voulu des autres problèmes de santé.

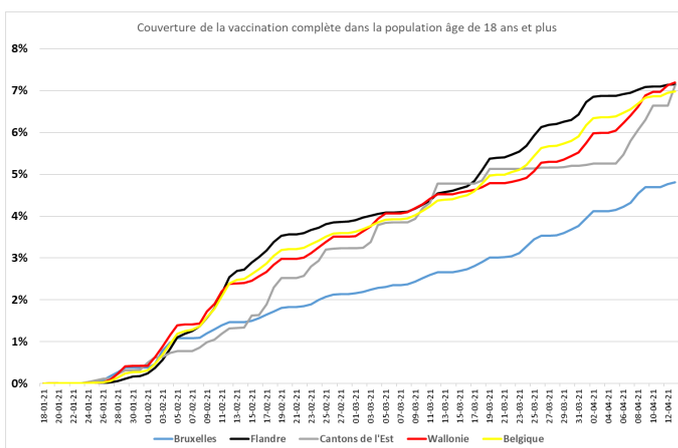
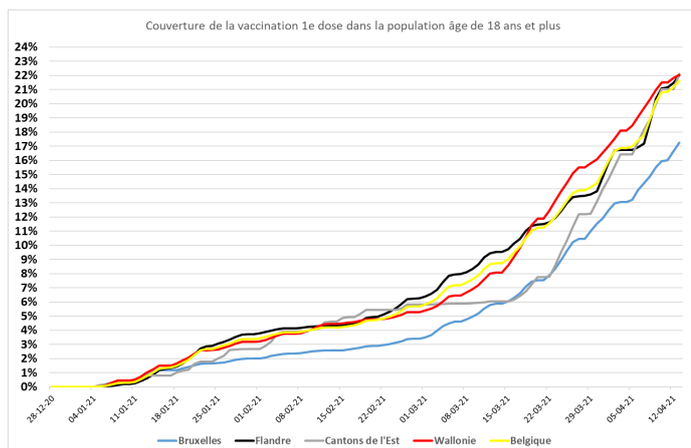
Décès

	Nbre de décès (29/03 au 04/04/2021)	Nbre de décès (05/04 au 11/04/2021)
Belgique	258	290
Wallonie	87	111

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 augmente par rapport à la semaine précédente, conséquence logique de l'afflux des cas graves de Covid-19 dans les hôpitaux.

Vaccination

Territoire	Nbre de vaccinations partielles (13/04/2021)	Couverture 1e dose chez les 18 ans et plus (13/04/2021) - %	Nbre de vaccinations complètes (13/04/2021)	Couverture 2e dose chez les 18 ans et plus (13/04/2021) - %
Belgique	1.986.064	21,6	640.859	7,0
Bruxelles	162.338	17,2	45.233	4,8
Flandre	1.176.379	22,0	382.238	7,2
Wallonie	624.077	22,0	203.642	7,2



La vaccination dans les maisons de repos (résidents et personnel) est à présent terminée. Elle se termine pour la seconde dose dans les hôpitaux (personnel), les services résidentiels (résidents et personnel) et les autres personnels de santé de première ligne. Depuis le 15 mars, les personnes de 65 ans et plus sont invitées. On assiste à une accélération de la vaccination et les centres hainuyers accueillent un maximum de personnes, compte tenu des quantités de vaccins disponibles.

Le 13/04 en Wallonie, 203 642 personnes avaient reçu leur seconde dose et 640 859 en Belgique. En Wallonie, le taux de couverture chez les 18 ans et plus atteint 22 % pour la 1^{ère} dose et 7,2 % pour la 2nde dose.

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



Le nombre de malades présents dans les hôpitaux du Hainaut continue d'augmenter.

La baisse du nombre de cas enregistrés est avant tout un artefact lié à la chute du nombre de personnes testées. Actuellement, la stratégie tracing, quarantaine, testing, isolement n'est pas suffisamment performante en Hainaut pour permettre une baisse du nombre de malades hospitalisés et un retour progressif à une activité normale.

Les centres de vaccination hainuyers fonctionnent au maximum de leur capacité, eu égard aux nombres de dose de vaccins disponibles. Le nombre de personnes vaccinées depuis mars a connu une nette progression.

Seul, le respect strict des nouvelles mesures de lutte contre la COVID-19 en attendant qu'un nombre suffisant de personnes soient vaccinées peut nous permettre d'éviter la paralysie du système de soins et des décès supplémentaires.

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.



Lavage des mains



Port du masque



Respect des distances



Vaccination



Activités à l'extérieur



Protection des plus vulnérables



Limitation des contacts rapprochés



Vigilance pour tout rassemblement autorisé

Parallèlement à l'importance de la participation à la vaccination dans cette lutte contre la COVID-19, il est primordial de respecter **les mesures de quarantaine et de testing** lors d'un contact avec quelqu'un qui a le coronavirus ou lors d'un retour de l'étranger.

La quarantaine (mesurée après le dernier contact à risque) a une durée **de dix jours**, mais peut être **levée après un test négatif réalisé au 7^e jour** (donc levée au 8^e ou 9^e jour, le temps de recevoir le résultat).

En cas de symptômes, restez à la maison et contactez votre médecin.

Plus d'infos :

<https://www.info-coronavirus.be/fr/d%C3%A9pistage/#ou>

<https://covid.aviq.be/fr/testing-particuliers>

Face au Covid-19 restons solidaires, bienveillants et attentifs

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>