

# Covid-19 : La situation se dégrade, très lentement, dans le Cambrésis

Le dernier point épidémiologique de l'Agence régionale de santé montre que le nombre de cas Covid dans l'arrondissement comme dans le département continue d'évoluer, observant un « faux plat ».

PAR DIANE BÉTHUNE  
INFOGRAPHIE DIANE LENGLET  
Cambrai@lavoixdunord.fr

**CAMBRÉSIS.** « Depuis plusieurs semaines, la situation épidémiologique régionale et départementale se dégrade. Lentement, mais elle continue de se dégrader », constate Olivier Rovere, directeur adjoint de l'ARS Nord.

Sur la période du 1<sup>er</sup> au 7 février, le taux d'incidence départemental (nombre de nouveaux cas pour 100 000 habitants) augmente de 5 % et atteint 213. Pour les personnes de plus de 65 ans, il est aussi en légère hausse avec un taux de 217.

Dans le Cambrésis, les chiffres varient mais restent au-dessus du seuil d'alerte renforcé (de 150 cas pour 100 000 habitants). Le taux d'incidence est identique mais à la baisse dans le Caudrésis-Catésis et le Solesmois : 216 contre, respectivement, 219 et 355 au précédent bilan. En revanche, le nombre de nouveaux cas pour 100 000 habitants augmente dans le Cambrésis et atteint 217 (contre 182 précédemment). Pour les personnes de plus de 65 ans, le taux d'incidence est de 290 pour le Cambrésis, 282 pour le Caudrésis-Catésis et 213 pour le Solesmois.

## LÉGÈRE HAUSSE DU TAUX DE POSITIVITÉ...

Le taux de positivité dans l'arrondissement (il mesure le pourcen-

tage de cas positifs par rapport au nombre de tests) oscille entre 6 et 8 % selon les EPCI ; Cambrésis et Caudrésis-Catésis étant en légère hausse.

Un nouveau cluster a été détecté sur le territoire, ce qui passe à huit les clusters actifs recensés.

## ... ET AUSSI DANS LES ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ

Le nombre de patients Covid hospitalisés en réanimation est en augmentation de 8 % dans le département (soit 92 patients) et de 12 % en médecine conventionnelle. Au centre hospitalier de Cambrai, le nombre de patients Covid en réanimation est stable (cinq) et on compte cinq patients de plus, soit 26 patients, hospitalisés en médecine. L'hôpital du Cateau accueille un patient Covid en soins continus (soit deux de moins) et quatre patients de plus, soit 19 patients, en médecine conventionnelle. « Le profil correspond au profil régional avec une très légère augmentation qui perdure depuis quelques semaines », selon la direction. Concernant le nombre de personnes vaccinées, l'ARS n'est pas en mesure de délivrer des données pour le Cambrésis. « Le travail pour trier les données des centres de vaccination serait énorme alors que doit sortir un système d'information national qui permettra d'avoir ces données quasi automatiquement. » Les données les plus précises concernent le département : 87 000 personnes ont été vaccinées dans le Nord dont 21 000 ont reçu leur deuxième injection. ■

## Sept classes fermées

Sept classes sont actuellement fermées dans le Cambrésis : trois classes élémentaires, comme le veut le nouveau protocole, dans la mesure où des cas de variant anglais ont été détectés, et quatre classes de maternelle.

Dans le détail, il s'agit d'une classe à l'école maternelle d'Escaudoevres qui devait rouvrir ce vendredi. Cinq classes dans la circonscription de Cambrai sud : une classe à l'école maternelle de Rumilly-en-Cambrésis qui doit rouvrir ce lundi ; une classe à l'école élémentaire de Beauvois et une à l'école élémentaire de Bertry où des cas de variant anglais ont été détectés, et qui devraient rouvrir ce lundi ; et deux classes de maternelle à Villers-Outréaux qui devraient rouvrir en milieu de semaine. Enfin, une classe a aussi été fermée dans la circonscription de Cambrai-Le Cateau, en l'occurrence à l'école élémentaire d'Avesnes-les-Aubert où, là aussi, un cas de variant anglais a été recensé, et qui devait rouvrir cette fin de semaine.

Selon l'inspecteur de l'Éducation nationale Vincent Cotton, cela ne traduit pas nécessairement une aggravation de la situation dans les écoles, juste l'application stricte des nouvelles mesures mises en place depuis le 1<sup>er</sup> février.

Taux d'incidence / Nombre de cas pour 100 000 habitants (évolution entre le 27 novembre 2020 et le 5 février 2021)

