



## Communiqué de presse

### COVID-19 : Rétrospective de la semaine du 23 au 29 novembre (02.12.2020)

Pour la semaine du 23 au 29 novembre, le nombre de personnes testées positif à la COVID-19 continue de diminuer légèrement, mais reste à un niveau élevé, avec 3.565 cas, par rapport à 3.851 pour la semaine précédente (-8%). Le nombre de contacts identifiés a cependant encore augmenté sensiblement pour se situer à 16.052 (+7%), grâce toujours au renforcement substantiel de l'équipe du contact tracing.

La moyenne d'âge des personnes diagnostiquées COVID-19 positif a baissé de 39,8 à 38,8 ans.

Le nombre de tests PCR effectués au cours de la semaine du 23 au 29 novembre s'élève à 69.558 contre 69.680 pour la semaine précédente.

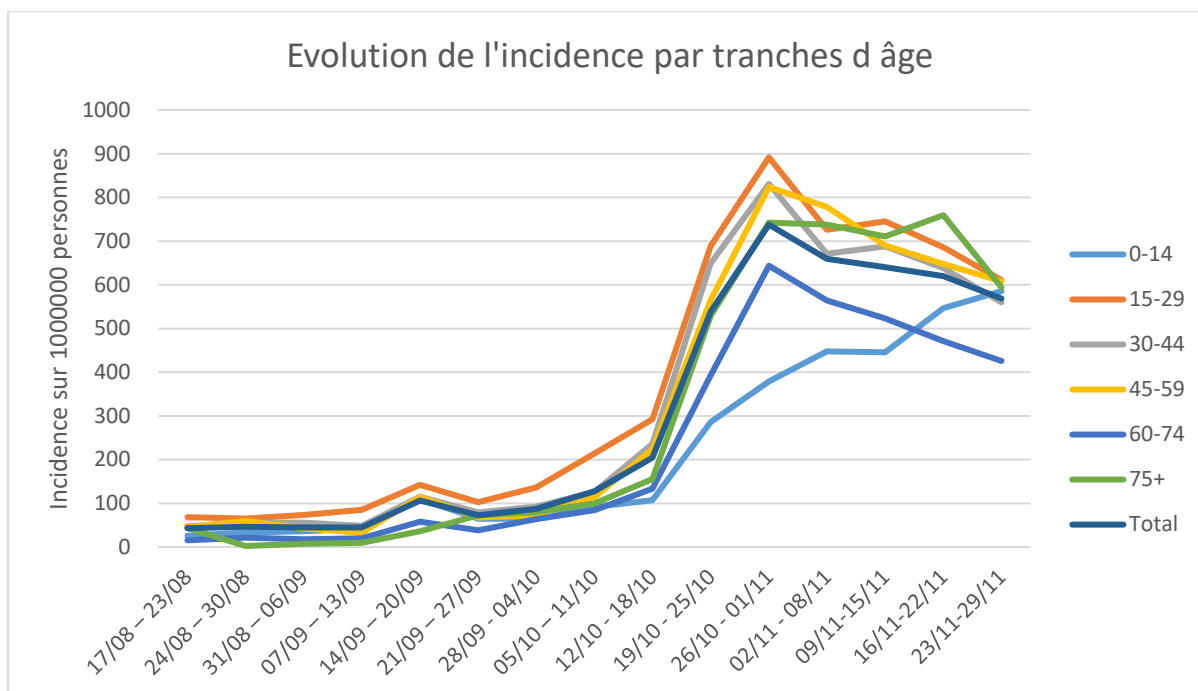
En date du 29 novembre, le nombre d'infections actives s'élevait à 8.362 (par rapport à 9.010 au 22/11) et le nombre de personnes guéries est passé de 21.829 à 25.995. 47 nouveaux décès, contre 38 la semaine antérieure, en lien avec la COVID-19 sont à déplorer. La moyenne d'âge des personnes décédées est de 80 ans.

Pour la semaine du 23 au 29 novembre, 176 hospitalisations en soins normaux et 43 hospitalisations en soins intensifs de patients Covid ont été confirmées, contre 186 respectivement 45 la semaine précédente.

Le taux de reproduction effectif (RT eff) est passé de 1,00 à 0,98 et le taux de positivité sur les tests effectués se situe à 5,13% contre 5,53% la semaine précédente (moyenne sur la semaine).

Le taux d'incidence est de 569 cas pour 100.000 habitants sur 7 jours, respectivement de 1.184 cas pour 100.000 habitants sur 14 jours. À noter que pour la semaine du 16 novembre, le taux d'incidence s'élevait à 615 cas pour 100.000 habitants sur 7 jours.

Il a continué à augmenter chez les 0-14 ans, alors que dans toutes les autres tranches d'âge et par conséquent dans la population générale, la tendance à la diminution continue. À ce stade, l'incidence dans toutes les tranches est très similaire, à l'exception des personnes de 60-74 ans qui a une incidence moins élevée.



#### Quarantaines et isolements :

Pour la semaine du 23 au 29 novembre, 7.640 personnes se trouvaient en isolement (-5%) et 11.203 en quarantaine (+21% par rapport à la semaine précédente).

#### Contaminations :

Le taux des contaminations dont la source n'est pas clairement attribuable a diminué.

D'après l'analyse réalisée sur deux jours complets (23-24/11) et portant sur 988 cas, le cercle familial reste la source la plus fréquente (39,7%) des infections à la COVID-19.

#### Surveillance des eaux usées au Luxembourg dans le cadre du SARS-CoV-2 :

Le dernier rapport CORONASTEP établi par le LIST (Luxembourg Institute of Science and Technology), indique qu'au cours de la semaine du 23 au 29 novembre, les flux de SARS CoV-2 dans les eaux usées demeurent élevés. Toutefois, les données recueillies semblent valider la tendance à la baisse observée la semaine passée, bien qu'elle soit encore faible. Cette tendance devra être confirmée dans les jours ou les semaines à venir.

L'ensemble des rapports CORONASTEP sont disponibles sur le site du LIST: <https://www.list.lu/en/covid-19/coronastep/>.

*Communiqué par le ministère de la Santé et le Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)*