

Point épidémiologique COVID-19 du 15 mars 2023 Augmentation des indicateurs virologiques et hospitaliers qui restent à des niveaux faibles

Augmentation du taux d'incidence dans toutes les classes d'âge

En semaine 10 (du 06 mars au 12 mars 2023), une augmentation des taux d'incidence et de positivité était observée au niveau national, tout en restant à des niveaux bas. Le taux d'incidence augmentait dans l'ensemble des classes d'âge. Le taux d'incidence restait le plus bas chez les moins de 20 ans, mais augmentait de façon plus marquée dans cette classe d'âge. Le taux de positivité augmentait également dans toutes classes d'âges, et restait le plus faible chez les moins de 10 ans. Le taux de dépistage se stabilisait dans la majorité des classes d'âge, et augmentait légèrement chez les moins de 20 ans.

Augmentation des indicateurs hospitaliers

Le nombre de passages aux urgences était en augmentation, ainsi que les actes chez SOS Médecins. Les nouvelles hospitalisations augmentaient selon les régions également, mais de façon moins marquée.

Variants: le recombinant XBB est majoritaire

Depuis l'émergence d'Omicron fin 2021, une diversification génétique importante et rapide est observée au sein de ce variant et de ses sous-lignages successifs. Cependant, tous les sous-lignages d'Omicron décrits jusqu'ici gardent des caractéristiques très similaires, et restent donc tous inclus au sein de celui-ci. En France métropolitaine, le recombinant XBB (tous sous-lignages inclus) est aujourd'hui le sous-lignage d'Omicron majoritaire avec 57% des séquences interprétables de l'enquête Flash S08 du 20/02/2023 (vs 45% pour Flash S07). L'augmentation de XBB est portée par son sous-lignage XBB.1.5 qui représentait avec ses sous-lignages, 48% des séquences interprétables de Flash S08- 2023 (vs 36% pour Flash S07). En parallèle, BA.5 et ses sous-lignages continuent de diminuer, de 45% pour Flash S07 à 33% pour Flash S08-2023, avec en particulier une diminution de BQ.1.1 (de 38% pour Flash S07 à 28% pour Flash S08-2023). La détection des sous-lignages de BA.2 reste stable avec 9% pour Flash S07 et S08-2023. Plus d'informations sont disponibles dans <u>l'analyse de risque liée aux variants émergents de SARS-CoV-2 du</u> 15/02/2023

La poursuite des mesures de prévention est nécessaire

Du fait du niveau insuffisant des rappels vaccinaux et de la circulation très active de virus respiratoires, un renforcement de la vaccination contre la COVID-19 et contre la grippe chez les personnes ciblées reste nécessaire. L'adhésion aux gestes barrières et aux autres mesures préconisées reste recommandée, notamment en cas de symptômes ou de test positif, ainsi que pour protéger les personnes vulnérables.

Pour plus d'informations : COVID-19 : point épidémiologique du 15 mars 2023

Pour en savoir plus sur la COVID-19, les systèmes de surveillance et la vaccination, consultez <u>le dossier Santé</u> <u>Publique France</u> et le site <u>Vaccination Info Service</u>. Pour plus d'informations sur les données régionales, consultez les <u>Points épidémiologiques régionaux</u>. Retrouvez toutes les données en accès libre sur <u>Géodes</u>.

Contacts presse

Santé publique France - <u>presse@santepubliquefrance.fr</u>

Stéphanie Champion : 01 41 79 67 48 — Marie Delibéros : 01 41 79 69 61 Charlène Charbuy : 01 41 79 68 64 — Cynthia Bessarion : 01 71 80 15 66