

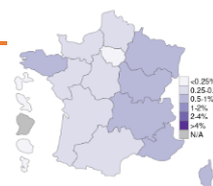
Surveillance épidémiologique hivernale 2024-25

Date de publication : 31/10/2024

POINTS CLÉS RÉGIONAUX - Semaine 43 du 21 au 27 octobre 2024

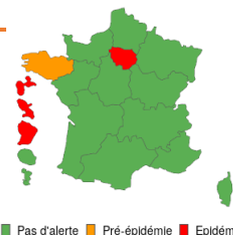
COVID-19 → Page 02

L'épidémie de Covid-19 poursuit sa diminution, les indicateurs épidémiques se situent à des niveaux d'activité faible. La détection du SARS-CoV-2 dans les eaux usées est également en baisse.



Bronchiolite → Page 03

L'épidémie de bronchiolite n'a pas encore commencé. Cependant, la détection du Virus Respiratoire Syncytial (VRS) est encore faible bien qu'en augmentation. Les rhinovirus/entérovirus susceptibles d'induire des bronchiolites circulent toujours actuellement.



Coqueluche → Page 03

La circulation de la coqueluche est en diminution que ce soit en ville (SOS Médecins) ou à l'hôpital (Oscour®). Son niveau d'activité reste encore à un niveau moyen.

Autres surveillances

La surveillance épidémiologique réalisée par Santé publique France ne retrouve pas d'autre phénomène épidémique notable en cours en Normandie. L'activité pour **gastro-entérite aigüe** est notamment stable et faible.

Les indicateurs de **mortalité toutes causes** sont en augmentation mais restent dans les valeurs attendues.

ACTUALITÉS RÉGIONALES ET NATIONALES

- Infections respiratoires aiguës (grippe, bronchiolite, COVID-19) → [Bulletin du 30 octobre 2024](#)
- Adoptez les bons gestes contre les virus saisonniers → [ici](#)
- Air intérieur : les bons gestes de prévention → [ici](#)
- Cas de Mpox en France → [ici](#)
- Chikungunya, dengue et zika - Données de la surveillance renforcée en France hexagonale 2024 → [ici](#)
- Syndrome hémolytique et urémique en France. Bilan 2023 → [ici](#)
- 9ème édition de Mois sans tabac : une nouvelle opportunité pour relever le défi ! → [ici](#)

Covid-19

L'adoption des gestes barrières demeure un moyen efficace pour se prémunir d'une infection respiratoire et de ses complications et de limiter le risque de transmission à l'entourage, particulièrement aux personnes vulnérables. **La campagne de vaccination ciblant notamment les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que les personnes à risque de forme grave, a débuté le 15 octobre 2024.**

Figure 1. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de passages aux urgences pour Covid-19, Normandie, 2023-2024 (Source : *Oscour*®)

A L'HOPITAL

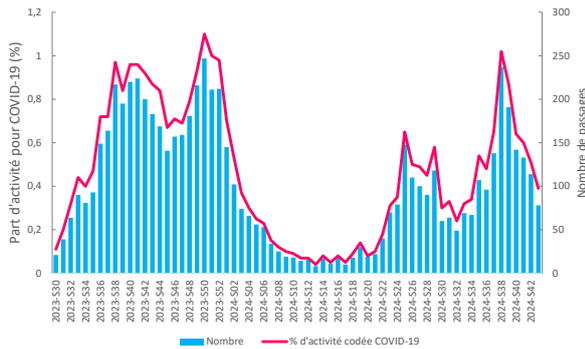


Figure 2. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de actes SOS Médecins pour Covid-19, Normandie, 2023-2024 (Source : *SOS Médecins*)

EN VILLE

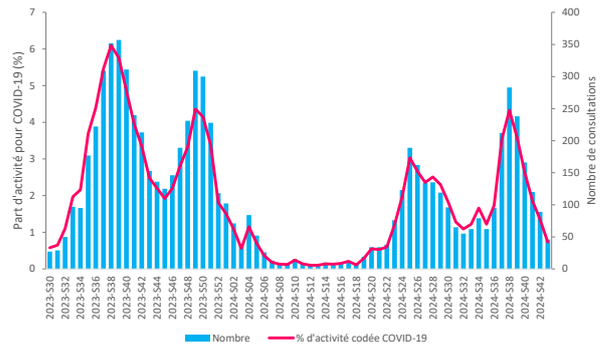


Figure 3. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements positifs pour Covid-19, Normandie, 2022-2024 (Sources : *Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen*)

VIROLOGIE

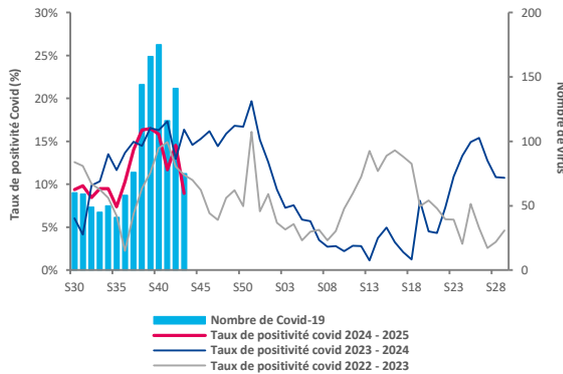


Figure 4. Évolution de la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 depuis la semaine S08-2024, Normandie (Source : *SUM'EAU*)

Eaux Usées

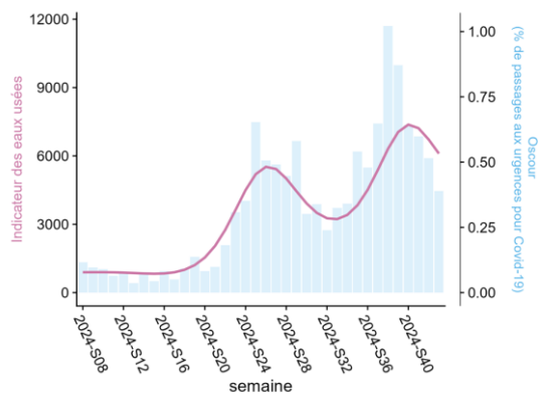


Tableau 1. Nombre hebdomadaire et part (en %) d'hospitalisations après passage aux urgences pour Covid-19, Normandie, 2024 (Source : *Oscour*®)

A L'HOPITAL

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales
S-42	55		1,4%
S-43	28	-49,1%	0,8%

Liens utiles – Rappel prévention

- Outil de prévention pour les professionnels et le grand public → <https://www.santepubliquefrance.fr/dossiers/coronavirus-covid-19/coronavirus-outils-de-prevention-destines-aux-professionnels-de-sante-et-au-grand-public>

Consulter les données nationales

- Surveillance de la Covid-19 → [ici](#)
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® → [ici](#)

Bronchiolite

La campagne d'immunisation des nouveau-nés contre les infections à VRS est en cours. Deux stratégies sont possibles : soit la vaccination de la femme enceinte pour protéger le nouveau-né ou le nourrisson de moins de 6 mois, soit l'immunisation active des nourrissons par un anticorps monoclonal.

Figure 5. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour bronchiolite, Normandie, 2024 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE

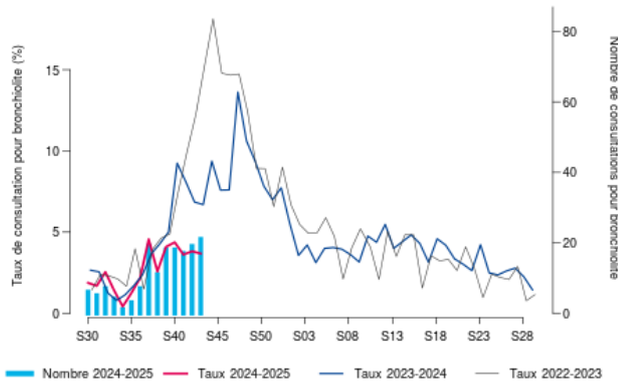
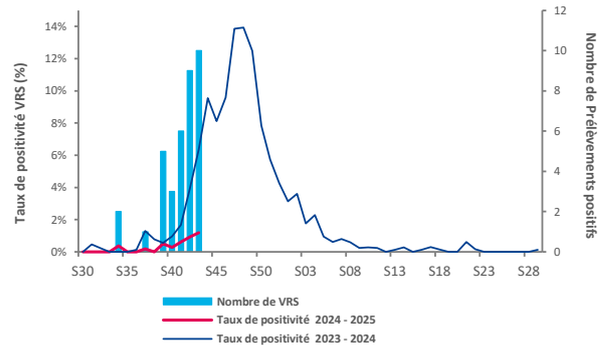


Figure 6. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements positifs pour VRS, 2023-2024 (Sources : Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen)

VIROLOGIE



Liens utiles – Rappel prévention

- Réseau Bronchiolite Normand → [ici](#)
- Vaccination contre la bronchiolite → [ici](#)
- Prévenir la survenue de la bronchiolite → [pour plus d'info](#)

Consulter les données nationales

- Surveillance de la bronchiolite → [ici](#)
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® (Oscour®, SOS Médecins, Mortalité) → [ici](#)

Coqueluche

Les mesures suivantes sont à poursuivre : la mise à jour de la vaccination contre la coqueluche pour les personnes à haut risque de forme grave et leurs contacts proches, l'identification des cas, leur traitement précoce, le strict respect des mesures d'hygiène et l'antibioprophylaxie des contacts.

Figure 7. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour coqueluche, Normandie, 2024 (Source : Oscour®)

A L'HOPITAL

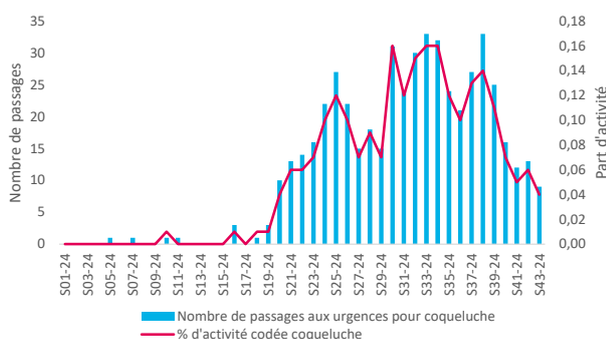
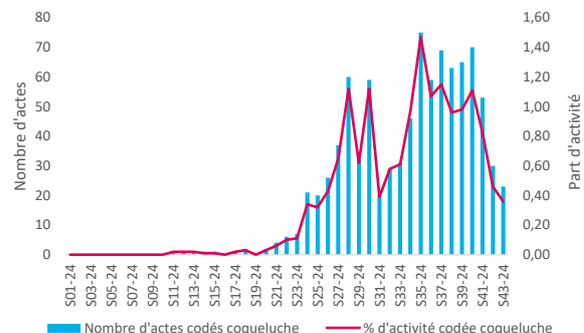


Figure 8. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour coqueluche, Normandie, 2024 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE



Liens utiles – Rappel prévention

- Vaccination de la coqueluche → [ici](#)
- Éviter la coqueluche et la prévenir par la vaccination → [pour plus d'info](#)

Consulter les données nationales

- Surveillance de la coqueluche → [ici](#)
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® (Oscour®, SOS Médecins, Mortalité) → [ici](#)

Remerciements

Aux services d'urgences du [réseau Oscour®](#), les associations [SOS Médecins](#), les services de réanimation et les laboratoires, le [Réseau Bronchiolite Normand](#), le [Réseau Sentinelles](#) de l'Inserm, le CNR Virus des infections respiratoires (Laboratoire de Virologie-Institut des Agents Infectieux, HCL), les établissements médico-sociaux, les mairies et leur service d'état civil, l'Institut national de la statistique et des études économiques (Insee), l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance, les équipes de l'ARS Normandie.

Équipe de rédaction

Mélanie Martel, Valentin Courtillet, Chloé Vigneron, Myriam Blanchard, Nathalie Thomas, Stéphane Erouart et Sandrine Gautier. En collaboration à Santé publique France avec la Direction des maladies infectieuses (DMI), la Direction appui, traitements et analyse de données (Data)

Contact et contacts presse normandie@santepubliquefrance.fr et presse@santepubliquefrance.fr

Abonnements

L'ensemble des points épidémiologiques régionaux figurent sous [Normandie - Santé publique France](#)
Pour vous abonner aux newsletters de SpFrance : [Abonnements aux newsletters \(santepubliquefrance.fr\)](#)

Pour nous citer : Bulletin épidémiologique hivernales 2024-2025. Édition Normandie. Octobre 2024. Saint-Maurice : Santé publique France, 4 p., 2024. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 31 octobre 2024