

Bulletin

ÉDITION NORMANDIE



Surveillance épidémiologique S-37

Données arrêtées au 14/09/25

Covid-19 → Page 2

Une **augmentation des indicateurs de surveillance de la Covid-19** est observée en Normandie depuis environ trois semaines (actes SOS-Médecins, passages aux urgences, circulation virologique). Cette augmentation **concerne principalement les personnes de moins de 65 ans** et en particulier celles de moins de 15 ans, les personnes de 65 ans et plus étant pour l'instant peu impactées.

Les niveaux atteints par les indicateurs restent faibles à ce stade mais correspondent à un **début de nouvelle vague épidémique**. Il n'y a pas de retentissement sur les indicateurs de surveillance en Ehpad ni sur la mortalité, ce qui veut dire qu'il est encore temps de protéger les personnes les plus fragiles par **l'application des mesures barrières** (dont le port du masque en cas de signes) et la mise à jour de la **vaccination** (notamment chez le personnel soignant).

Asthme de rentrée → Page 3

Les indicateurs de surveillance de l'asthme chez les personnes de moins de 15 ans en ville (SOS-Médecins) et à l'hôpital (passages aux urgences) ont **fortement augmenté lors des deux dernières semaines**. Ils atteignent les niveaux habituellement observés à la même période les années précédentes, et il est donc possible que l'évolution se poursuive selon les dynamiques antérieures.

Il s'agit d'une recrudescence de l'asthme chez les enfants en lien avec la rentrée scolaire et l'exposition à des virus respiratoires. Pour les enfants asthmatiques encore asymptomatiques, une **reprise sans tarder du traitement de fond** est recommandée. Pour en savoir plus : voir le bulletin national ci-dessous.

ACTUALITÉS RÉGIONALES ET NATIONALES

- [PestiRiv](#) : résultats de l'étude nationale sur l'exposition aux pesticides des riverains de zones viticoles
- [Bilan de la Rougeole en France](#) du 1^{er} janvier au 31 août 2025
- [Canicule et santé : excès de mortalité](#). Bulletin du 11 septembre 2025
- [Asthme en lien avec la rentrée scolaire](#). Bulletin du 9 septembre 2025
- [Chikungunya, dengue, Zika et West Nile](#) - Données de la surveillance renforcée en France hexagonale 2025
- [Campagne vaccination contre la grippe 2025/2026](#)
- Parution de l'article : [Impact des déterminants socio-territoriaux sur le recours aux services d'urgences en Normandie](#)

Covid-19

Figure 1. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19, Normandie, au 14/09/2025 (Source : Oscour®)

A L'HOPITAL

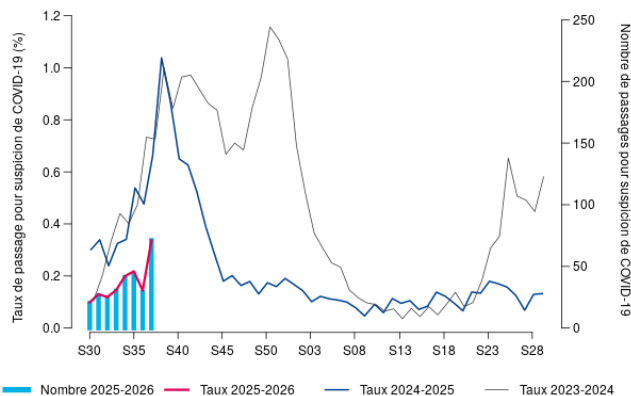
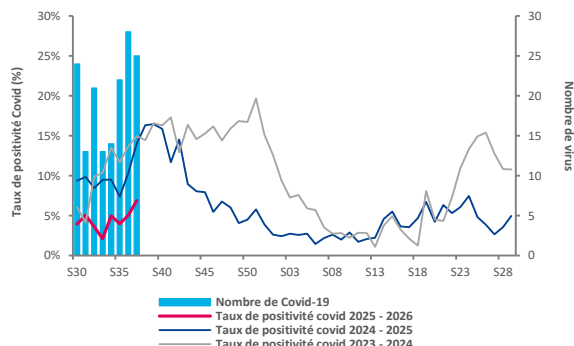


Figure 3. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements positifs SARS-CoV-2, Normandie, 2023-2025 (Sources : Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen)

VIROLOGIE



Liens utiles – Rappel prévention

- Outil de prévention pour les professionnels et le grand public → [ici](#)

Figure 2. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour suspicion de COVID-19, Normandie, au 14/09/2025 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE

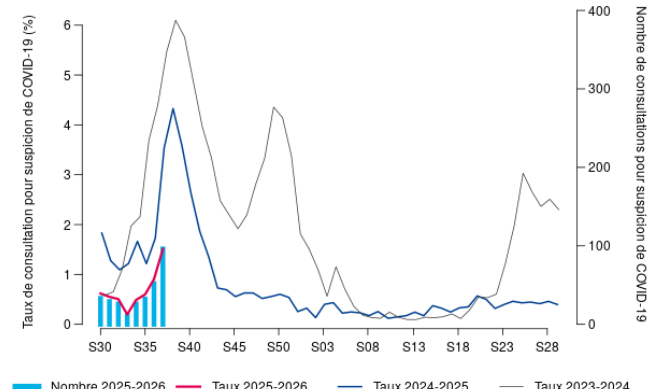
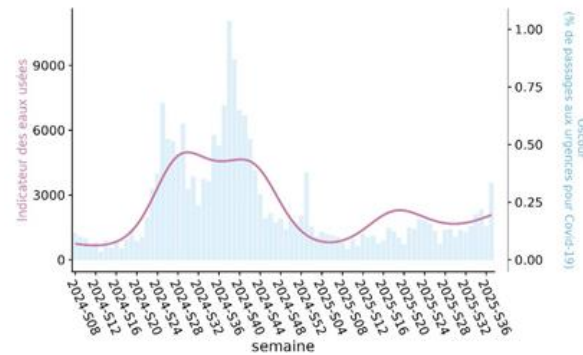


Figure 4. Concentration hebdomadaire de SARS-CoV-2 dans les eaux usées et part d'activité (en %) de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 à S37-2025, Normandie (Source : SUM'EAU)

EAUX USEES



Consulter les données nationales

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

Asthme de rentrée

Figure 5. Nombre hebdomadaire et taux de passages aux urgences pour asthme chez les moins de 15 ans en Normandie, 2023-2025 (Source : Oscour®).

A L'HOPITAL

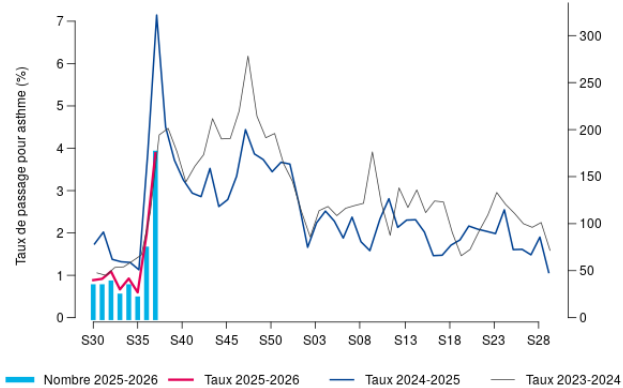
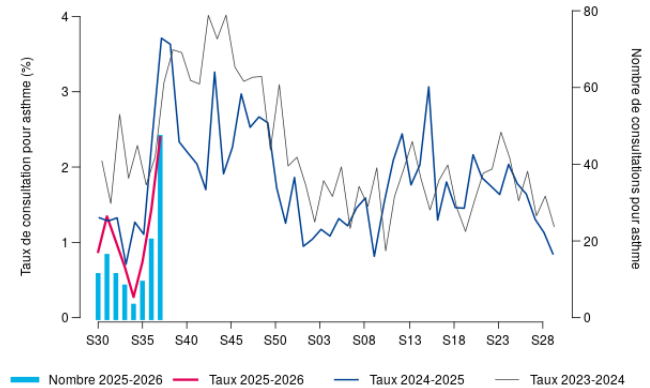


Figure 6. Nombre hebdomadaire et part (en %) des actes SOS Médecins pour asthme chez les moins de 15 ans en Normandie, 2023-2025 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE



Liens utiles – Rappel prévention

- Recommandations [ici](#)
- Dossier de l'Assurance maladie [ici](#)
- Dossier Air intérieur (ARS Normandie) [ici](#)

Consulter les données nationales

- Dossier thématique sur [l'asthme](#)
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® → [ici](#)

Remerciements

Aux services d'urgences du réseau Oscour®, les associations SOS Médecins, les services de réanimation et les laboratoires, le Réseau Bronchiolite Normand, les laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen, le Réseau Sentinelles de l'Inserm, le CNR Virus des infections respiratoires (Laboratoire de Virologie-Institut des Agents Infectieux, HCL), les réseaux de laboratoires RENAL et RELAB, 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, 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 Surveillance épidémiologique S37-2025. Édition Normandie. 17 septembre 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 4 p., 2025. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 17 septembre 2025