

Surveillance épidémiologique printemps – été AOUT 2025

Date de publication : 01/09/2025

Asthme de rentrée → Page 2

Chaque année, dès la première semaine de la rentrée scolaire, une hausse des crises d'asthme chez les enfants est observée. Plusieurs raisons peuvent expliquer ce phénomène, dont l'arrêt de leur traitement de fond pendant les vacances d'été et la circulation des virus respiratoires en milieu scolaire.

Il est important de reprendre ce traitement de fond au moins 8 jours avant la reprise des classes, pour éviter ou réduire l'épidémie annuelle d'« asthme de rentrée ».

→ [Point national du 26 aout](#)

Arboviroses → Page 2

Depuis le lancement de la surveillance renforcée le 1^{er} mai, 81 cas d'arboviroses, tous d'origine importée, ont été déclarés en Normandie : 49 cas de dengue et 32 cas de chikungunya. À ce jour, aucun cas autochtone n'a été signalé dans la région.

→ [Point national du 27 aout](#)

Covid-19 → Page 3

Les effectifs de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 sont en augmentation dans la région mais à un niveau encore faible. Le nombre d'actes de SOS médecins est faible et stable. La circulation du virus SARS-CoV-2 est également faible selon les mesures de notre réseau de laboratoire partenaires et dans les eaux usées.

Chaleur et santé

En l'absence d'épisode de forte chaleur en Normandie en août, aucune vigilance n'a été déclenchée par Météo-France. Cette situation s'est traduite par un nombre limité de passages aux urgences pour l'indicateur de santé iCanicule dans le mois par rapport à juin-juillet (n = 238). La surveillance s'arrêtera le 15 septembre et un bilan sera produit prochainement.

Noyades

Au 22 août, 34 noyades dont 11 décès ont été recensées en Normandie (durant l'été 2024, 28 noyades dont 10 décès avaient été recensées). Les décès sur la côte nord-ouest (Hauts-de-France, Normandie, Bretagne) ont principalement lieu en mer (66 %). La surveillance s'arrêtera le 30 septembre et un bilan sera produit.

→ [Point national au 22 aout 2025](#)

ACTUALITÉS RÉGIONALES ET NATIONALES

- Bronchiolite du nourrisson : le ministère de la Santé et de l'Accès aux Soins lance la campagne de prévention 2025-2026 le 1^{er} septembre
- Publication de l'article : *Faisabilité d'un ciblage territorial réactif des gestes suicidaires dans le monde agricole : le dispositif PsyAgri*
- Cas de listériose : retrait-rappel de fromages au lait pasteurisé en raison d'une possible contamination par la bactérie *Listeria monocytogenes*
- Encéphalite à tiques en France : amélioration de la surveillance par le signalement obligatoire

Asthme de rentrée

En Normandie, les niveaux d'activité de SOS médecins et des services d'urgence sont faibles pour asthme chez les moins de 15 ans (Fig 1 et 2). Cette tendance est habituelle pendant les vacances d'été, périodes où le risque d'exacerbation de l'asthme est le plus faible. Le traitement de fond des patients asthmatiques est parfois arrêté pendant l'été à l'initiative des familles ou du médecin avec consigne donnée aux parents de le reprendre avant la rentrée.

Il est important de reprendre le traitement de fond au moins 8 jours avant la reprise des classes, pour éviter ou réduire l'épidémie annuelle d'« asthme de rentrée », en lien notamment avec la circulation des virus respiratoires en milieu scolaire alors que les écoliers concernés n'ont pas repris leur traitement de fond.

Figure 1. Nombre et taux de passages aux urgences pour asthme chez les moins de 15 ans en Normandie, 2023-2025.

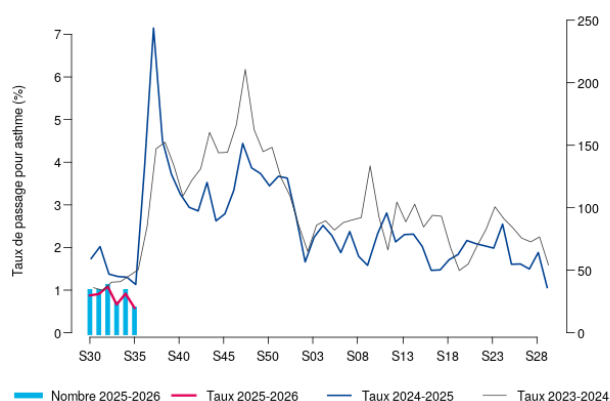
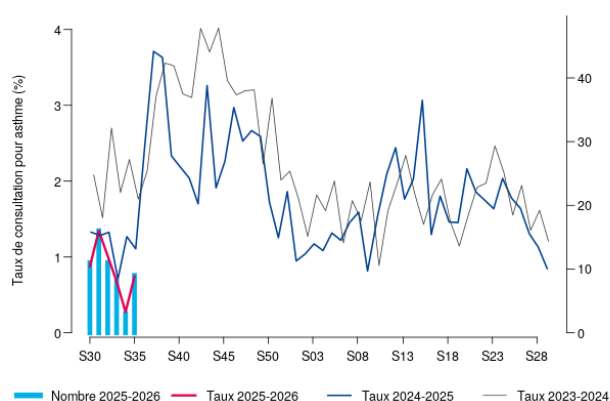


Figure 2. Nombre et taux de d'actes SOS Médecins pour asthme chez les moins de 15 ans en Normandie, 2023-2025.



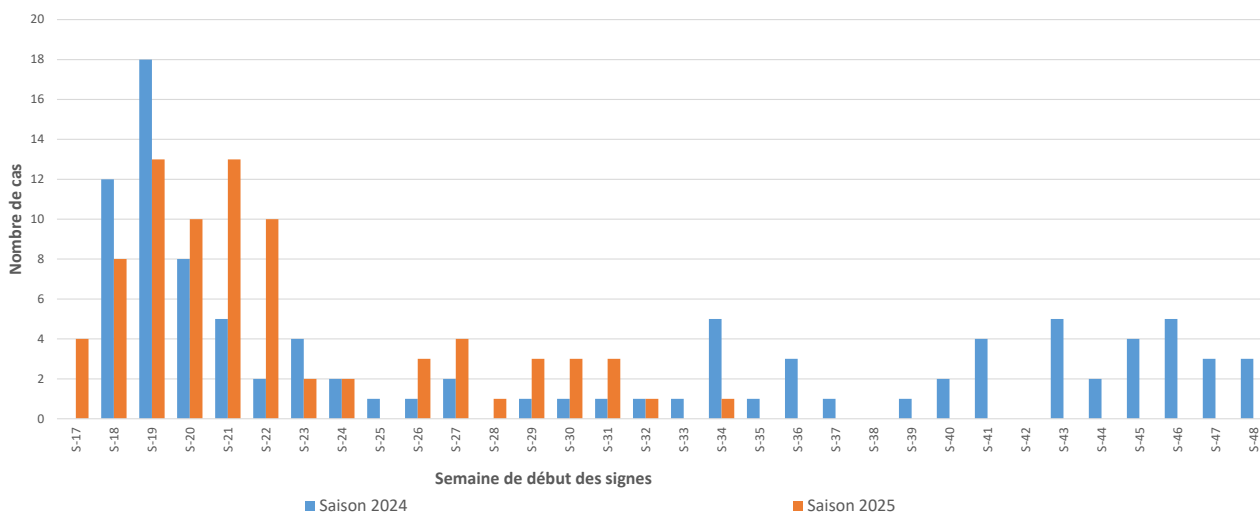
Arboviroses

Depuis le début de la surveillance renforcée le 1^{er} mai 2025, plusieurs personnes vivant dans la région ont contracté une arbovirose après avoir voyagé dans une zone endémique (Figure 3, données non consolidées). Tous les cas déclarés sont considérés comme importés :

- 49 cas de dengue importés de Guadeloupe (23), Martinique (16) et Polynésie française (4) ;
- 32 cas de chikungunya importés de La Réunion (26), Sri Lanka (2) et Madagascar (2).

Aucun cas autochtone d'arboviroses n'a été signalé en Normandie depuis la reprise de la surveillance renforcée.

Figure 3. Nombre de cas confirmés/probables importés d'arboviroses par semaine de début des signes, en Normandie, pour les saisons 2024 et 2025.



Covid-19

- *SOS Médecins* : stabilisation du nombre d'actes pour suspicion de COVID-19 avec de faibles effectifs ;
- *Passages aux urgences* : augmentation nombre de passages pour suspicion de COVID-19 avec de faibles effectifs ;
- *SARS-CoV-2 dans les eaux usées* : le niveau de détection dans les eaux usées était en diminution.

Figure 4. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de passages aux urgences pour Covid-19, Normandie, au 31/08/2025 (Source : Oscour®)

Figure 5. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de actes SOS Médecins pour Covid-19, Normandie, au 31/08/2025 (Source : SOS Médecins)

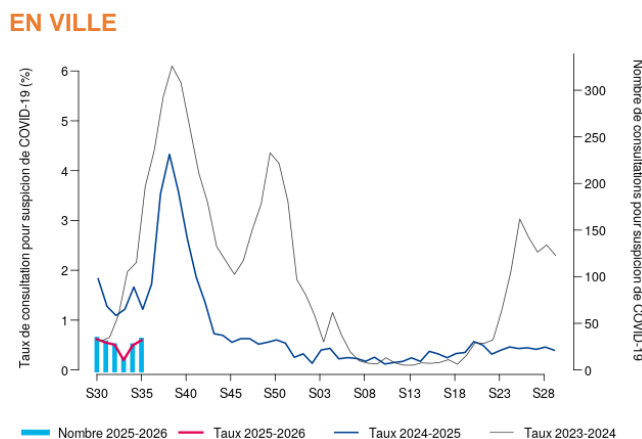
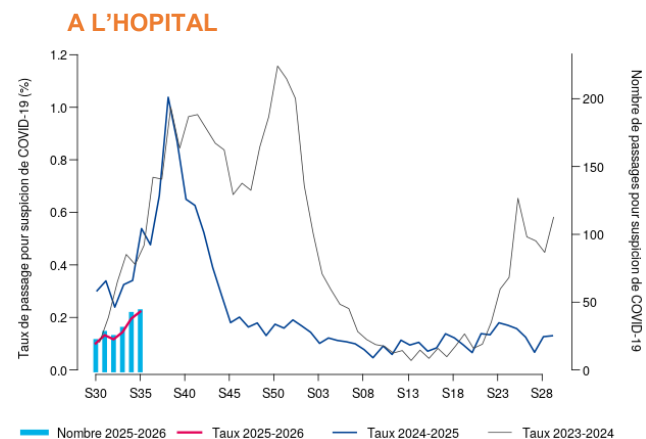
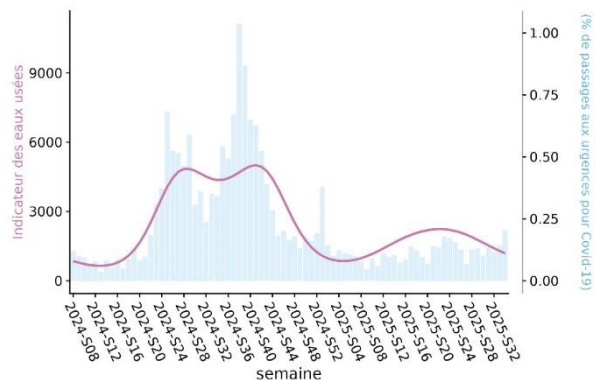


Figure 6. Concentration hebdomadaire de SARS-CoV-2 dans les eaux usées et part d'activité (en %) de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 à S33-2025, Normandie (Source : SUM'EAU)

EAUX USEES



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 printemps – été 2025. Édition Normandie. 1er septembre 2025.
Saint-Maurice : Santé publique France, 4 p., 2025. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 1er septembre 2025