

ÉDITION NORMANDIE



Surveillance épidémiologique hivernale 2024-25

Date de publication: 24/04/2025

POINTS CLÉS RÉGIONAUX - Semaine 16 (du 14 au 20 avril 2025)

Gastroentérites aiguës (GEA) → Page 02

La dynamique épidémique pour GEA est globalement à la baisse depuis un mois en Normandie, avec un pic atteint autour de la semaine 10. L'activité reste assez importante en ville (SOS Médecins) et chez les moins de 15 ans, tandis qu'elle est modérée à faible aux urgences et dans les classes d'âge plus élevées.

Allergie → Page 03

Un pic d'activité pour allergie a eu lieu en semaine 15 pour les associations SOS Médecins normandes, sans équivalent dans les services d'urgences hospitaliers. L'activité en semaine 16 se maintient à un niveau élevé mais en diminution.

Mortalité toutes causes → Page 04

En semaine 15, le nombre de décès toutes causes confondues est en diminution à un niveau faible pour la période.

La surveillance hivernale est terminée depuis la semaine 15. Cependant, la surveillance des infections respiratoires aiguës se poursuit et en cas de recrudescence notable, des points spécifiques pourront être publiés.

ACTUALITÉS RÉGIONALES ET NATIONALES

- Infections respiratoires aiguës (grippe, bronchiolite, COVID-19) : Bilan de la saison 2024-2025
- Gastro-entérites aiguës : <u>Bulletin du 17 avril 2025</u>
- Chikungunya à la Réunion : une épidémie toujours en cours
- Compétences psychosociales : un <u>référentiel opérationnel</u> destiné aux formateurs experts

Gastroentérite aiguë (GEA)

Figure 1. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour GEA, tous âges, Normandie, 2022-2025 (Source: Oscour®)

A L'HÔPITAL



Figure 3. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour GEA chez les moins de 15 ans, Normandie, 2022-2025 (Source: Oscour®)

A L'HÔPITAL

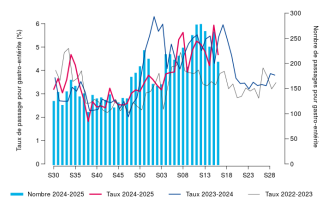
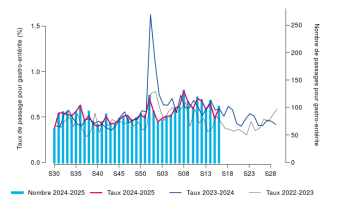


Figure 5. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour GEA chez les plus de 15 ans, Normandie, 2022-2025 (Source : Oscour®)

A L'HÔPITAL



Liens utiles – Rappel prévention

- Vaccination contre la gastro-entérite à rotavirus→ ici
- Prévenir la gastro-entérite chez l'enfant et sa propagation → pour plus d'info

Figure 2. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour GEA, tous âges, Normandie, 2022-2025 (Source: SOS Médecins)

EN VILLE



Figure 4. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour GEA, chez les moins de 15 ans, Normandie, 2022-2025 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE

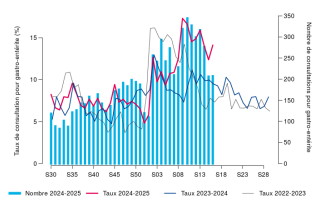
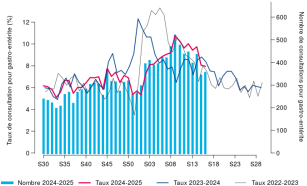


Figure 6. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour GEA, chez les plus de 15 ans Normandie, 2022-2025 (Source: SOS Médecins)

EN VILLE



Consulter les données nationales

- Surveillance de la gastro-entérite aiguë → ici
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® (Oscour®, SOS Médecins, Mortalité) → ici

Allergie

Figure 7. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour allergie, tous âges, Normandie, 2025 (Source : Oscour®)

A L'HÔPITAL

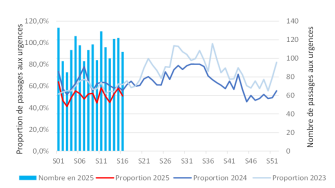


Figure 8. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour allergie, tous âges, Normandie, 2025 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE



Liens utiles - Rappel prévention

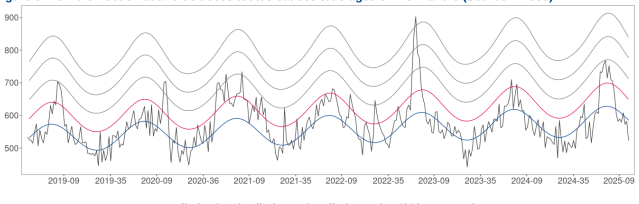
- Allergies et pollens
 - Pollens : risques allergiques élevés
 - ARS Normandie : Pollens et allergies
 - Atmo France : <u>Carte Normandie Indice</u> <u>ATMO et pollen</u>

Consulter les données nationales

 Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® (Oscour®, SOS Médecins, Mortalité) → ici

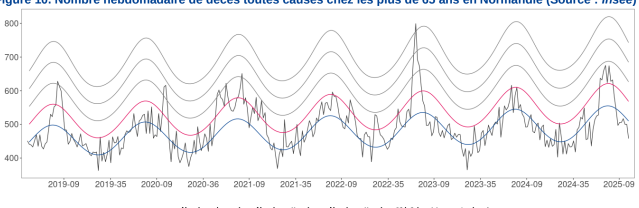
Mortalité toutes causes

Figure 9. Nombre hebdomadaire de décès toutes causes tous âges en Normandie (Source : Insee)



Nombre observé — Nombre attendu — Nombre attendu + 2* k * écart-types, 1<=k<=4

Figure 10. Nombre hebdomadaire de décès toutes causes chez les plus de 65 ans en Normandie (Source : Insee)



Nombre observé — Nombre attendu — Nombre attendu + 2* k * écart-types, 1 <= k <= 4

Remerciements

Aux services d'urgences du <u>réseau Oscour®</u>, les associations <u>SOS Médecins</u>, les services de réanimation et les laboratoires, le <u>Réseau Bronchiolite Normand</u>, les laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen, le <u>Réseau Sentinelles</u> 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, Nathalie Thomas, Stéphane Erouart, Pierre Foucault 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 <u>Normandie - Santé publique France</u> Pour vous abonner aux newsletters de SpFrance : <u>Abonnements aux newsletters (santepubliquefrance.fr)</u>

Pour nous citer : Bulletin épidémiologique hivernales 2024-2025. Édition Normandie. 24 avril 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 4 p., 2025. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal: 24 avril 2025