

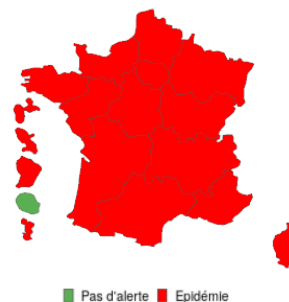
Surveillance épidémiologique hivernale 2024-25

Date de publication : 27/02/25

POINTS CLÉS RÉGIONAUX - Semaine 08 du 17 au 23 février 2025

Grippe et syndrome grippal → Pages 02 et 03

L'activité grippale reste soutenue en Normandie avec toutefois des indicateurs d'activité en nette diminution, particulièrement chez les enfants. Une légère hausse des indicateurs d'activité en ville (SOS Médecins) est cependant observée chez les personnes de 65 ans et plus. Les souches A (H1N1), A (H3N2) et B/Victoria co-circulent toujours. Leur détection est en baisse dans les laboratoires de ville et à l'hôpital. La part de mortalité avec une mention de grippe parmi les décès certifiés électroniquement est en légère diminution mais reste à un niveau élevé par rapport aux épidémies précédentes.



Gastroentérites aiguës (GEA) → Page 04

Les indicateurs d'activité pour GEA en ville et à l'hôpital sont en légère augmentation à des niveaux élevés pour toutes les classes d'âge.

Mortalité toutes causes → Page 05

Pour la semaine 07, le nombre de décès toutes causes confondues poursuit sa diminution et est proche de l'attendu.

L'adoption systématique des gestes barrières au sein de la population générale reste primordiale pour contribuer à limiter la circulation des virus respiratoires, y compris chez les personnes les plus à risque de formes graves : le lavage des mains, l'aération des pièces et le port du masque en cas de symptômes (fièvre, mal de gorge ou toux), dans les lieux fréquentés et en présence de personnes fragiles.

ACTUALITÉS RÉGIONALES ET NATIONALES

- Infections respiratoires aiguës (grippe, bronchiolite, COVID-19) : [Bulletin du 26 février 2025](#)
- Gastro-entérites aiguës : [Bulletin du 27 février 2025](#)
- Infections invasives à méningocoque en France au 31 janvier 2025 : [Bulletin au 19.02.205](#)
- [Stratégies de surveillance génomique : expérience du SARS-CoV-2 et applications aux pathogènes émergents](#) : rapport du 20 février 2025
- Article du mois : [Surveillance des variants du SARS-CoV-2 avec des systèmes de surveillance complémentaires : évaluation du risque du variant Omicron JN.1 en France, d'août 2023 à janvier 2024](#)
- "Les tentatives" : [la nouvelle campagne gouvernementale pour encourager à l'arrêt du tabac](#)

Grippe et syndrome grippal

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

(a) Tous âges

A L'HÔPITAL

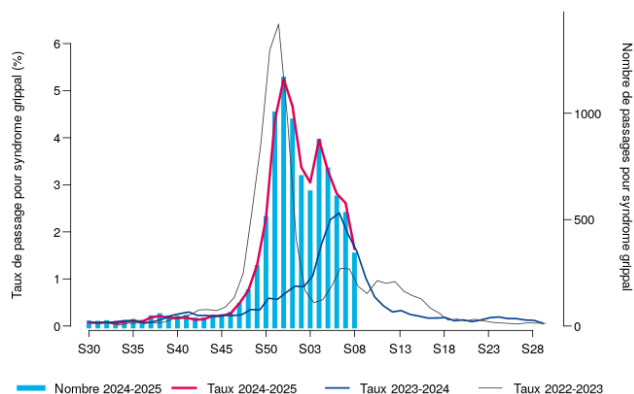
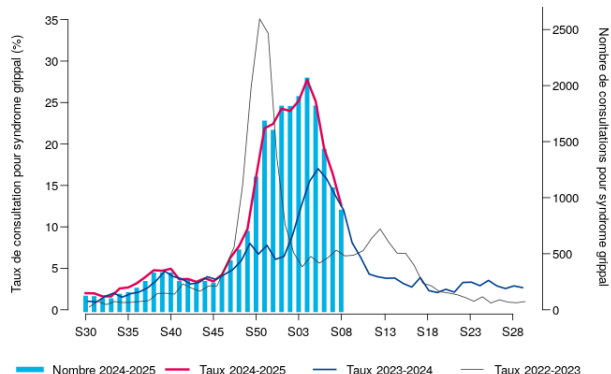


Figure 2. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour grippe, Normandie, 2022-2025 (Source : *SOS Médecins*)

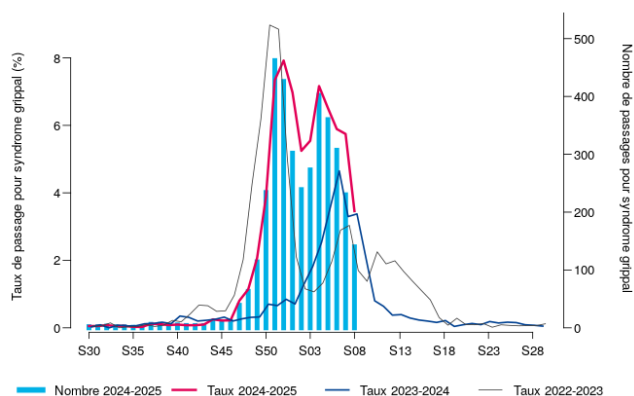
(a) Tous âges

EN VILLE



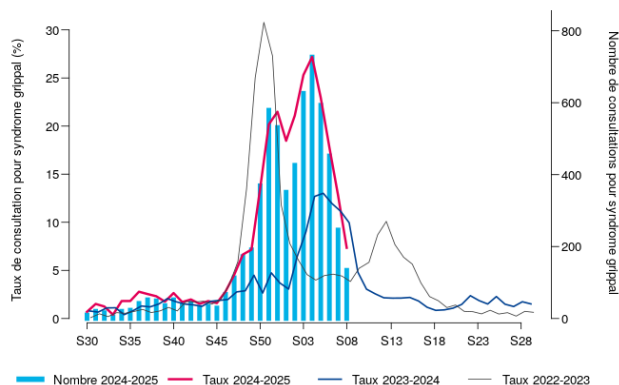
(b) Chez les moins de 15 ans

A L'HÔPITAL



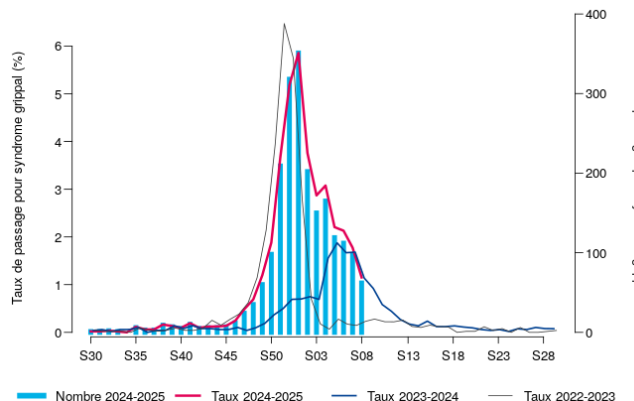
(b) Chez les moins de 15 ans

EN VILLE



(c) Chez les 65 ans et plus

A L'HÔPITAL



(c) Chez les 65 ans et plus

EN VILLE

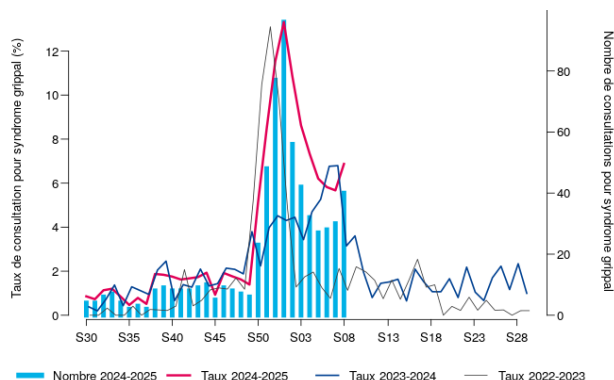


Tableau 1. Nombre hebdomadaire et part (en %) d'hospitalisations après passage aux urgences pour grippe, Normandie, 2025 (Source : *Oscour®*)

A L'HÔPITAL

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales (moins de 2 ans)
S07-25	87		2,2 %
S08-25	61	- 29,9 %	1,6 %

Figure 5. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements positifs pour grippe, Normandie, 2022-2025 (Sources : *Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen*)

VIROLOGIE à l'hôpital

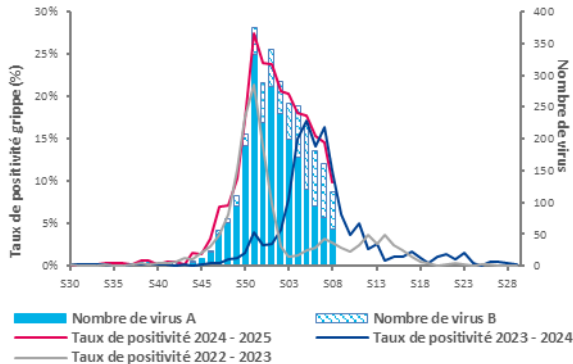


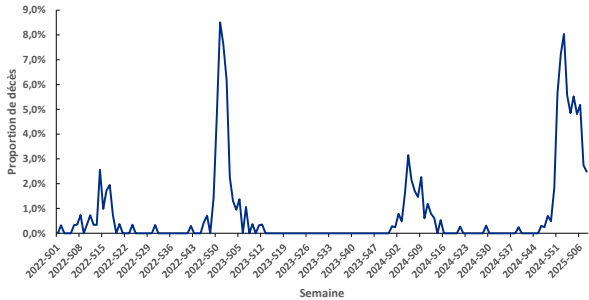
Tableau 2. Taux de positivité des prélèvements réalisés en laboratoires de ville pour grippe, Normandie, 2025 (Source : *RELAB*)

VIROLOGIE en Ville

Semaine	Taux de positivité	Variation (S-1)
S07-25	21,6 %	
S08-25	17,5 %	- 4,1 pts

Figure 6. Évolution hebdomadaire du taux de certificat électronique de décès ayant la mention grippe, tous âges, 2022-2025 (Source : *Inserm-CertDC*)

DECES



Liens utiles – Rappel prévention

- Réseaux RENAL et RELAB → [ici](#)
- Vaccination contre la grippe → [ici](#)
- Prévenir la grippe : comprendre la vaccination et les gestes barrières → [pour plus d'info](#)

Consulter les données nationales

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

Gastroentérite aiguë (GEA)

Figure 7. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour GEA, tous âges, Normandie, 2022-2025 (Source : Oscour®)

A L'HÔPITAL

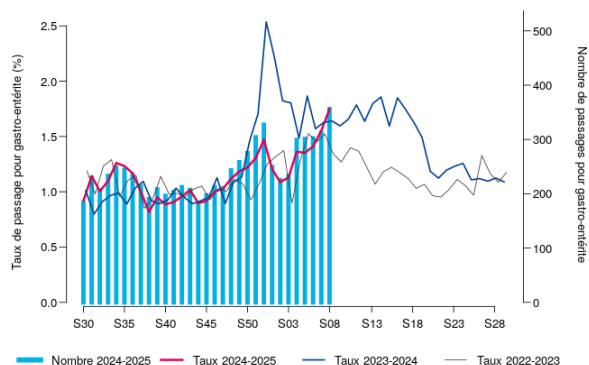


Figure 8. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour GEA, tous âges, Normandie, 2022-2025 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE

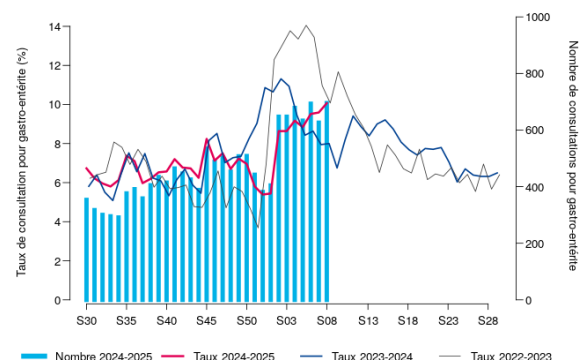


Figure 9. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour GEA chez les moins de 15 ans, Normandie, 2022-2025 (Source : Oscour®)

A L'HÔPITAL

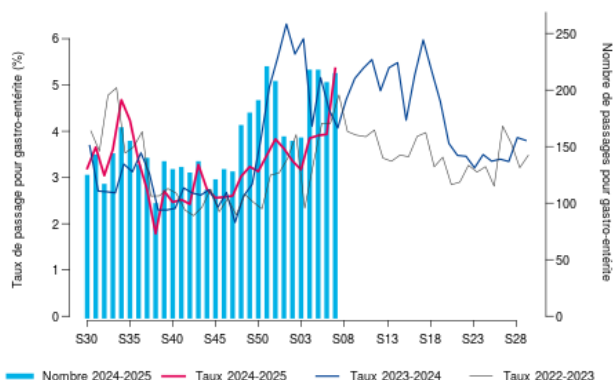
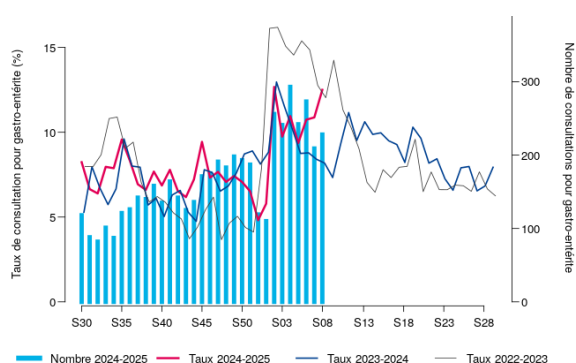


Figure 10. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour GEA, chez les moins de 15 ans Normandie, 2022-2025 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE



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](#)

Consulter les données nationales

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

Mortalité toutes causes

Figure 11. Nombre hebdomadaire de décès toutes causes tous âges en Normandie (Source : Insee)

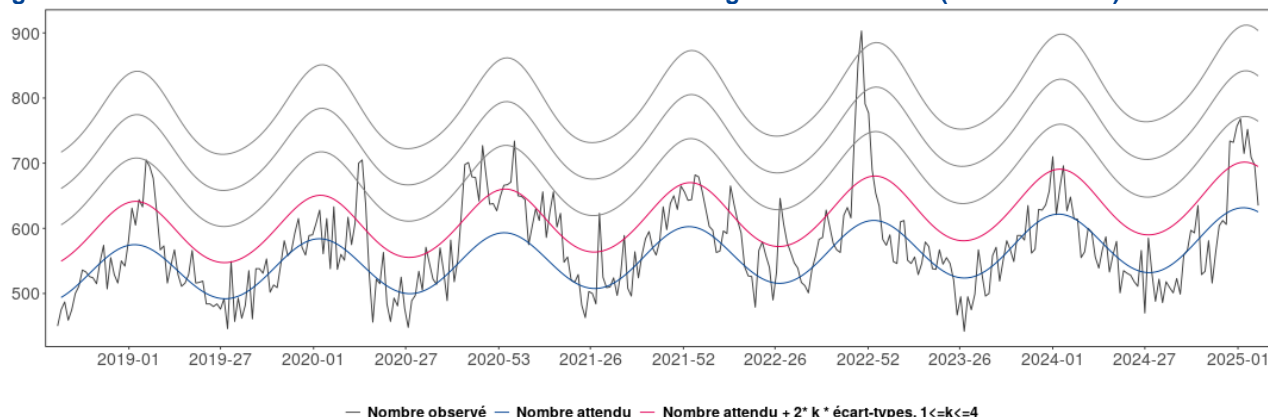
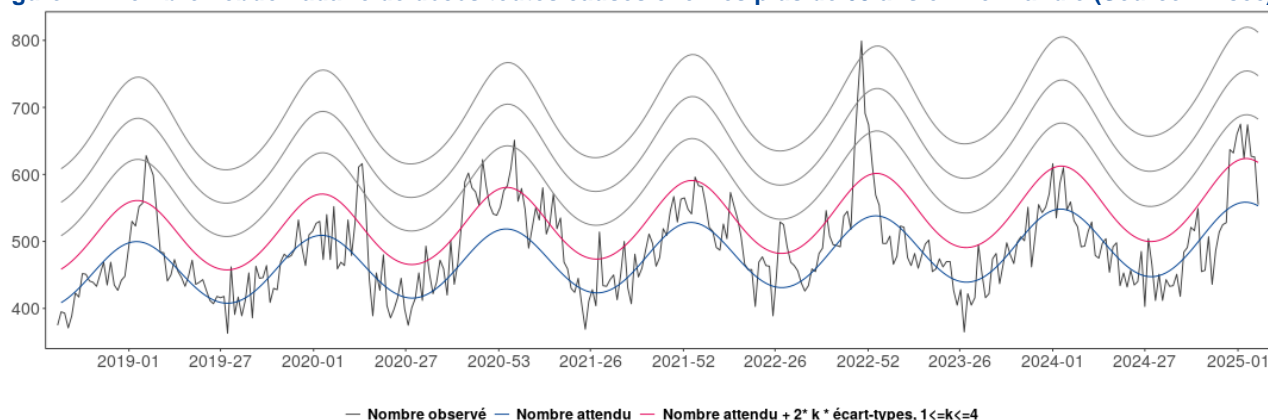


Figure 12. Nombre hebdomadaire de décès toutes causes chez les plus de 65 ans en Normandie (Source : Insee)



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, 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 [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. 27 février 2025.
Saint-Maurice : Santé publique France, 5 p., 2025. Directrice de publication : Caroline Semaille