

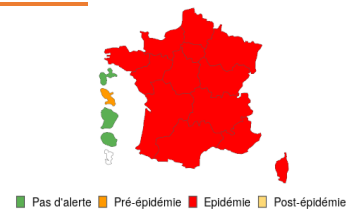
Surveillance épidémiologique hivernale 2024-25

Date de publication : 26/12/2024

POINTS CLÉS RÉGIONAUX - Semaine 51 (du 16 au 22 décembre 2024)

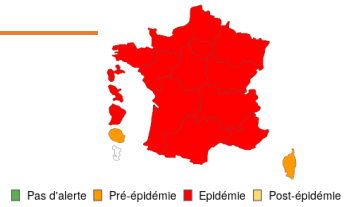
Grippe et syndrome grippal → Page 02

La Normandie est en **phase épidémique pour la troisième semaine consécutive**, avec une forte augmentation de tous les indicateurs. Les niveaux observés sont élevés au regard des années précédentes. Les virus grippaux détectés sont principalement de type A, sous-type H1N1, et dans une moindre mesure de type B.



Bronchiolite → Page 03

La Normandie est en **phase épidémique depuis quatre semaines**. Les indicateurs d'activité se stabilisent à des niveaux moyennement élevés.



GEA → Page 04

Les passages aux urgences pour gastroentérites aiguës **chez les moins de 15 ans** sont en augmentation depuis quatre semaines, sans équivalence en ville (SOS Médecins) ni dans les autres tranches d'âge.

Autres surveillances

L'indicateur de **mortalité toutes causes** est à un niveau habituel en saison hivernale.

La vaccination reste le meilleur moyen de se protéger contre la grippe et la COVID-19, en particulier des formes graves de ces maladies. Dans le contexte des rassemblements de fin d'année, **il est encore temps de se faire vacciner**. En complément des vaccinations et des traitements préventifs existants, l'adoption des gestes barrières reste indispensable pour se protéger de l'ensemble des maladies de l'hiver.

ACTUALITÉS RÉGIONALES ET NATIONALES

- Le départ d'un réserviste à Mayotte : [Comment est-il préparé et accompagné sur place ?](#)
- Gastro-entérites aiguës → [Bulletin du 26 décembre 2024](#)
- Infections respiratoires aiguës → [Bulletin du 26 décembre 2024](#)
- Cas de Mpox en France → [Bulletin du 19 décembre 2024](#)

Grippe et syndrome grippal

Il est essentiel de recommander la vaccination à toutes les personnes éligibles, afin de les protéger elles et leur entourage notamment chez les personnes les plus fragiles : les personnes âgées de 65 ans et plus ; les personnes âgées de plus de 6 mois, atteintes de comorbidités ayant un risque élevé de forme grave de la maladie ; les personnes immunodéprimées ; les femmes enceintes ...

Figure 1. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour grippe, Normandie, 2022-2024 (Source : Oscore®)

A L'HOPITAL

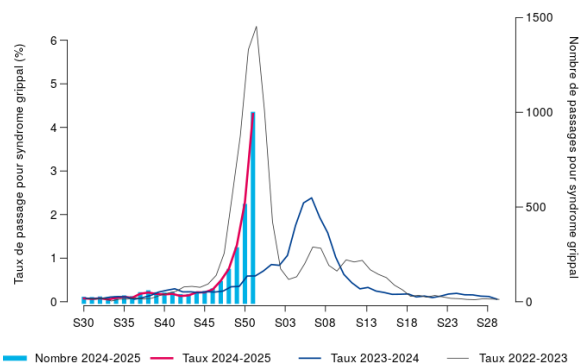


Figure 2. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour grippe, Normandie, 2022-2024 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE

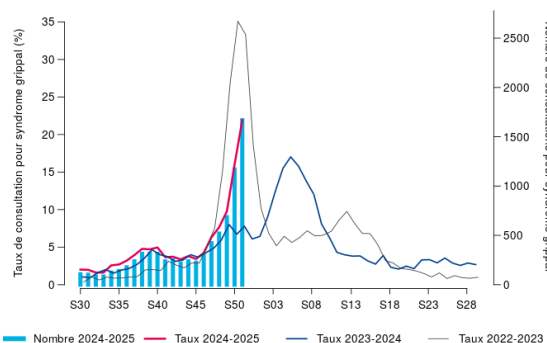
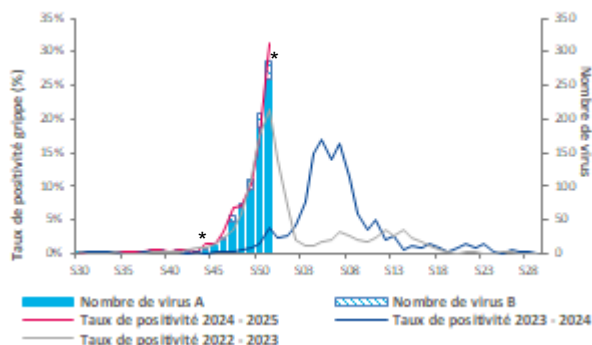


Figure 3. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements positifs pour grippe, Normandie, 2022-2024 (Sources : Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen)

VIROLOGIE à l'hôpital



* Données manquantes pour le CHU de Caen en S44 et S51

Figure 4. Évolution hebdomadaire du taux d'incidence des syndromes grippaux, 2022-2024 (Sources : Réseau Sentinelle et IQVIA)

EN VILLE

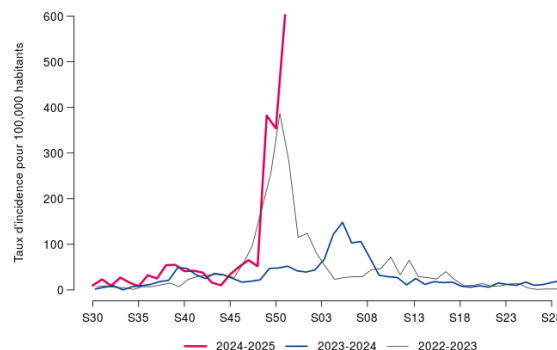


Tableau 1. Nombre hebdomadaire et part (en %) d'hospitalisations après passage aux urgences pour grippe, Normandie, 2024 (Source : Oscore®)

A L'HOPITAL

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales
S50-24	78		1,9 %
S51-24	162	+ 107,7 %	3,9 %

Tableau 2. Taux de positivité des prélèvements réalisés en laboratoires de ville pour grippe, Normandie, 2024 (Source : RELAB)

VIROLOGIE en Ville

Semaine	Taux de positivité	Variation (S-1)
S50-24	22,1 %	
S51-24	25,7 %	+ 3,6

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® (Oscore®, SOS Médecins, Mortalité) → [ici](#)

Bronchiolite

La campagne d'immunisation des nouveau-nés contre les infections à VRS (virus respiratoire syncytial) 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 %) de passages aux urgences pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Normandie, 2019-2024 (Source : Oscour®)

A L'HOPITAL

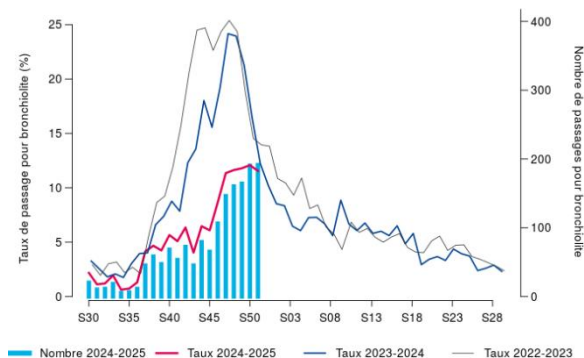


Figure 6. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de actes SOS Médecins pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Normandie, 2019-2024 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE

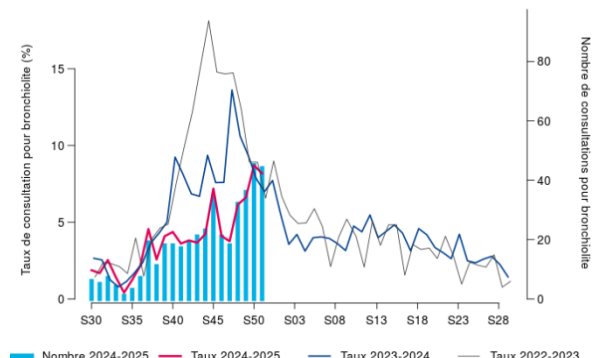
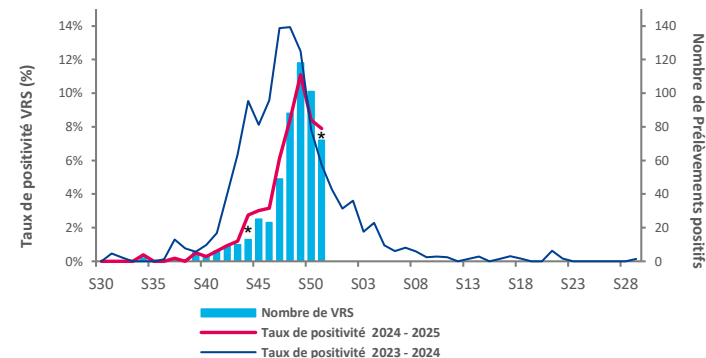


Figure 7. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements naso-pharyngés positifs pour VRS, Normandie, 2023-2024 (Sources : Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen)

VIROLOGIE



* Données manquantes pour le CHU de Caen en S44 et S51

Figure 8. Nombre moyen quotidien et nombre total d'enfants pris en charge par les kinésithérapeutes du Réseau Bronchiolite Normand par semaine de garde, 2023-2024, Normandie (Source : Réseau Bronchiolite Normand)

KINESITHERAPIE

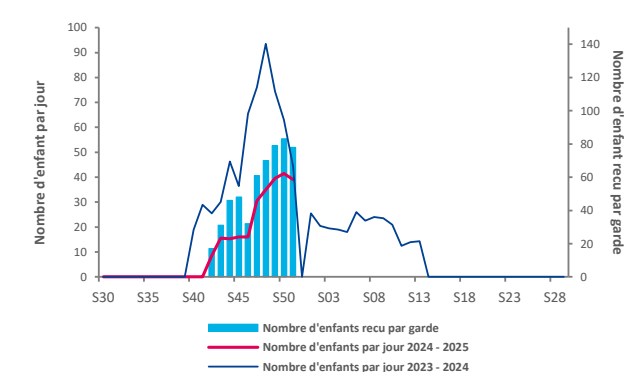


Tableau 3. Nombre hebdomadaire et part (en %) d'hospitalisations après passage aux urgences pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Normandie, 2024 (Source : Oscour®)

A L'HOPITAL

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales (moins de 2 ans)
S50-24	69		26,2 %
S51-24	53	- 23,2 %	22,9 %

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](#)

GEA

Figure 9. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour GEA chez les moins de 15 ans, Normandie, 2022-2024 (Source : *Oscour®*)

A L'HOPITAL

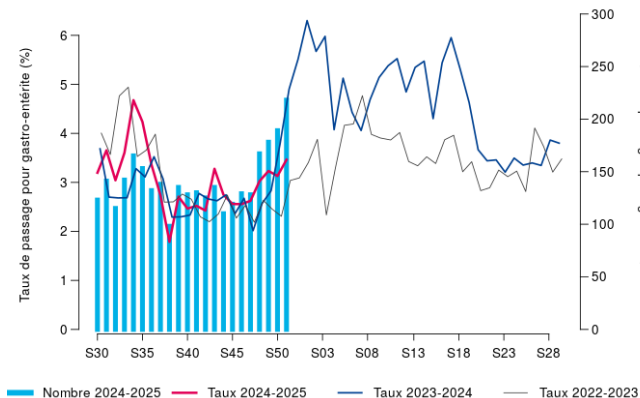
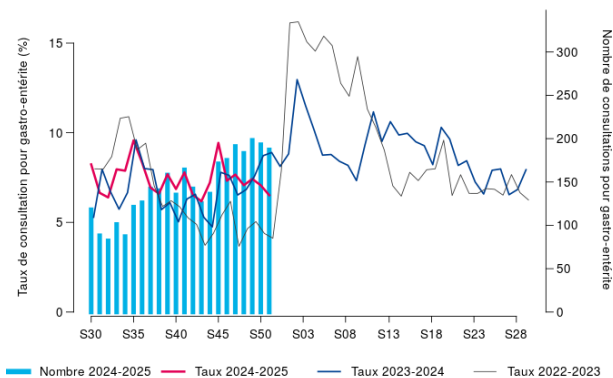


Figure 10. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour GEA, chez les moins de 15 ans Normandie, 2022-2024 (Source : *SOS Médecins*)

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](#)

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. 26 décembre 2024. Saint-Maurice : Santé publique France, 4 p., 2024. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 26 décembre 2024