

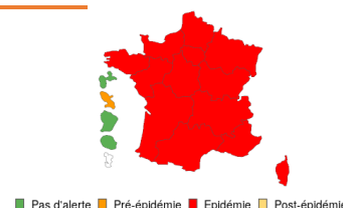
## Surveillance épidémiologique hivernale 2024-25

Date de publication : 26/12/2024

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

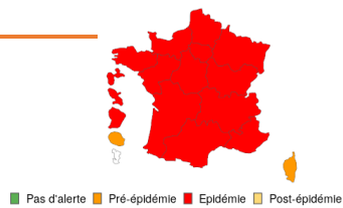
#### Grippe et syndrome grippal → Page 02

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

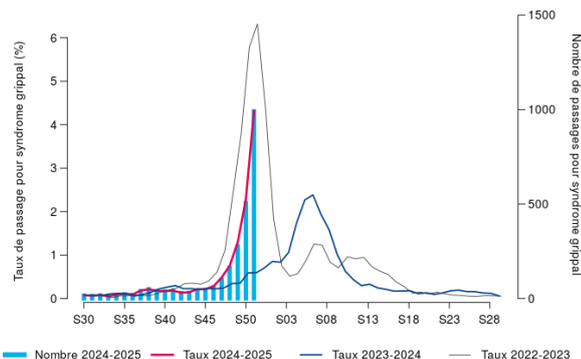
- Le départ d'un réserviste à Mayotte : [Comment est-il préparé et accompagné sur place ?](#)
- Gastro-entérites aiguës → [Bulletin du 26 décembre 2024](#)
- Infections respiratoires aiguës → [Bulletin du 26 décembre 2024](#)
- Cas de Mpox en France → [Bulletin du 19 décembre 2024](#)

## 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 ...

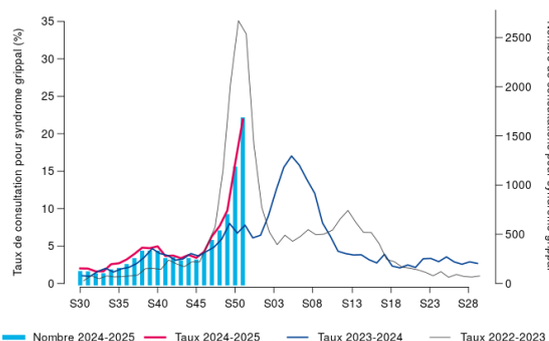
**Figure 1. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour grippe, Normandie, 2022-2024 (Source : Oscore®)**

### A L'HOPITAL



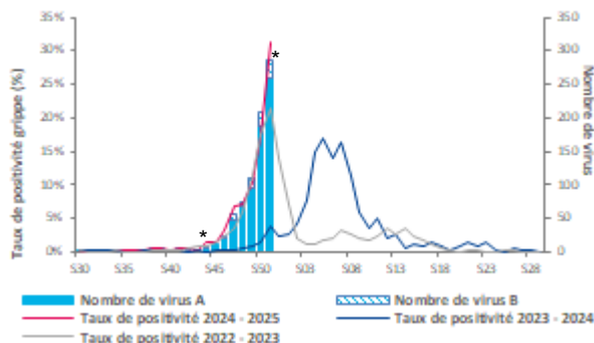
**Figure 2. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour grippe, Normandie, 2022-2024 (Source : SOS Médecins)**

### 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)**

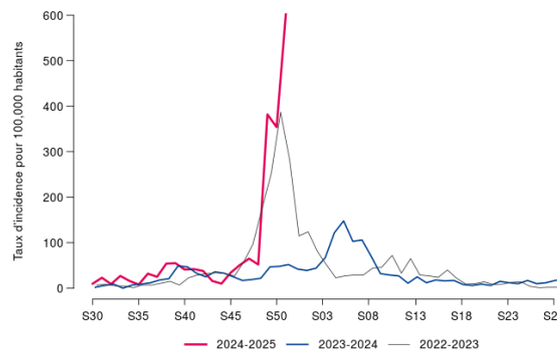
### VIROLOGIE à l'hôpital



\* 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

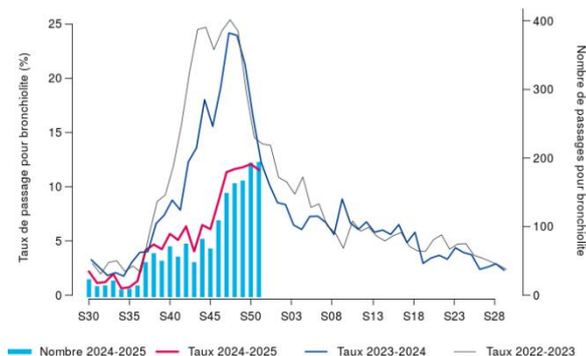
- Surveillance de la grippe → [ici](#)
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® (Oscore®, SOS Médecins, Mortalité) → [ici](#)

## 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.

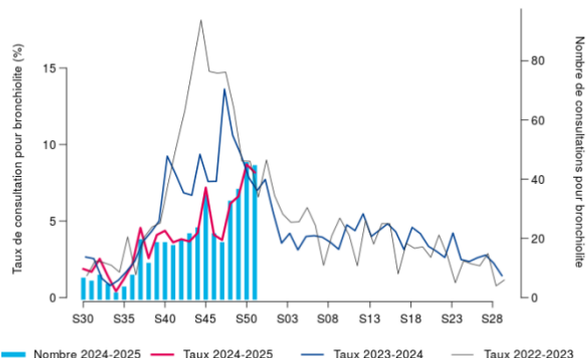
**Figure 5. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de passages aux urgences pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Normandie, 2019-2024 (Source : Oscour®)**

### A L'HOPITAL



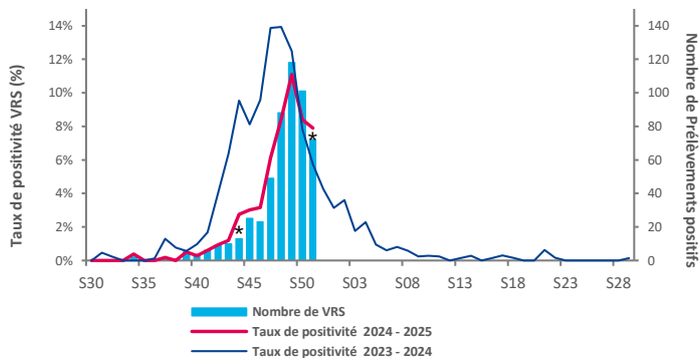
**Figure 6. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de actes SOS Médecins pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Normandie, 2019-2024 (Source : SOS Médecins)**

### 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)**

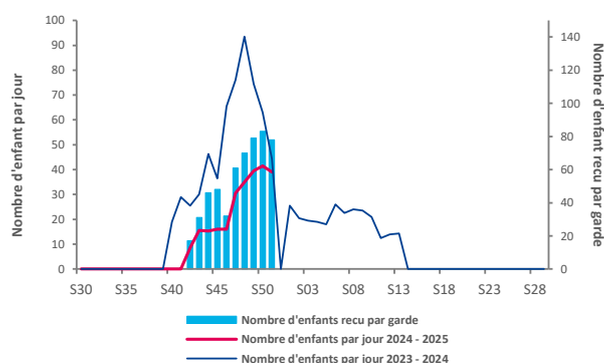
### VIROLOGIE



\* 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

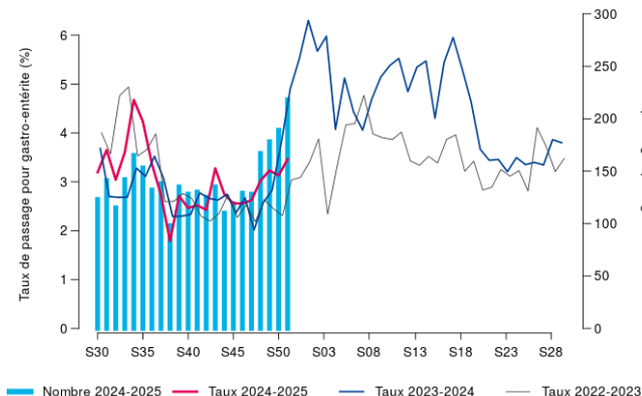
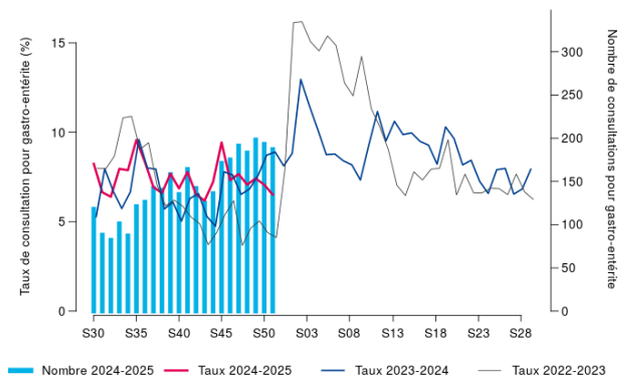


Figure 10. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour GEA, chez les moins de 15 ans Normandie, 2022-2024 (Source : *SOS Médecins*)

### 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](mailto:normandie@santepubliquefrance.fr) et [presse@santepubliquefrance.fr](mailto: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