

### Surveillance épidémiologique S-43

## POINTS CLÉS RÉGIONAUX - Semaine du 20 au 26 octobre 2025

### Covid-19 → Page 2

En Normandie, le pic épidémique de Covid-19 a été atteint en semaines 40-41. Depuis, l'épidémie diminue pour toutes les classes d'âge et pour l'ensemble des indicateurs de suivi. Les niveaux d'activité actuels sont modérés mais encore supérieurs au niveau de base.

### Bronchiolite → Page 3

La Normandie reste en **phase pré-épidémique**. L'activité augmente à l'hôpital (urgences, hospitalisation) et reste stable en ville (SOS-Médecins) à des niveaux modérés. Le virus VRS est encore peu isolé dans les laboratoires.

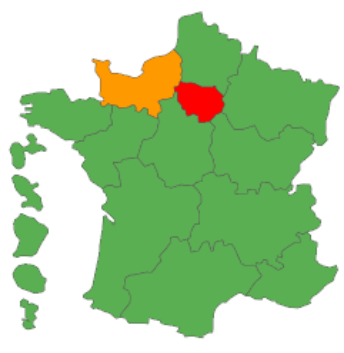
**La campagne d'immunisation des nouveau-nés contre les infections à VRS a débuté le 1<sup>er</sup> septembre 2025.** Deux stratégies sont possibles : soit la vaccination de la femme enceinte pour protéger le nouveau-né ou le nourrisson de moins de 6 mois, soit l'immunisation active des nourrissons par un anticorps monoclonal.

### Niveau d'alerte régional

Grippe

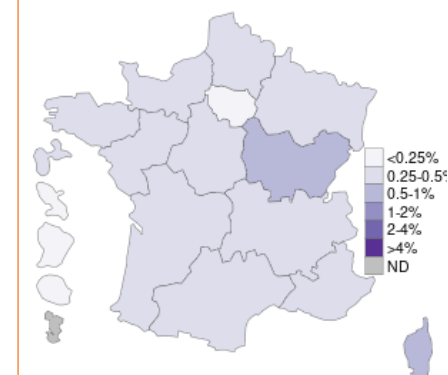


Bronchiolite



### Taux de passages aux urgences

Covid-19



■ Pas d'alerte ■ Pré-épidémie ■ Epidémie

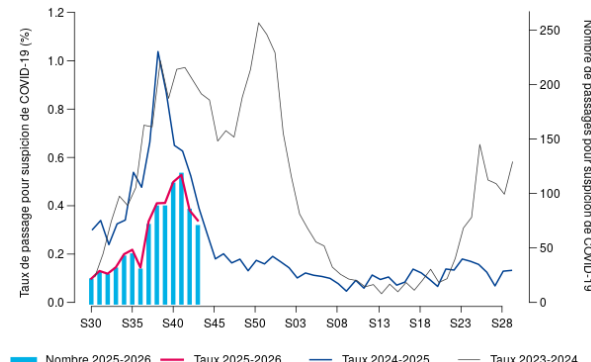
## ACTUALITÉS RÉGIONALES ET NATIONALES

- **Bulletin national « Infections respiratoires aiguës » :** [Publication du 29/10/2025 semaine 41 \(6 octobre au 12 octobre 2025\)](#)
- **Chikungunya, dengue, Zika et West Nile :** [Données de la surveillance renforcée en France hexagonale 2025 au 29 octobre 2025](#)
- **Port du masque, lavage des mains et aération des pièces :** [cet hiver, retrouvons le réflexe des gestes barrières](#)
- **BEH N° 18 - 28 octobre 2025 :** [Délivrance de psychotropes à visée hypnotique dans l'unité urbaine de Paris : analyse temporelle \(2015-2021\) et territoriale, démographique et socio-économique \(2017-2019\) des troubles chroniques du sommeil](#)

## Covid-19

**Figure 1. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19, Normandie, 2023-2025**  
 (Source : Oscour®)

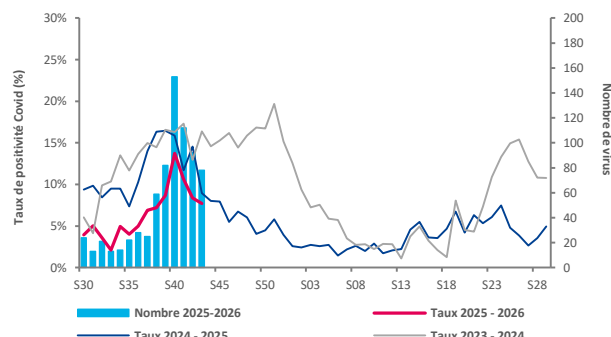
### A L'HOPITAL



**Figure 3. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélevements positifs pour SARS-CoV-2, Normandie, 2023-2025**

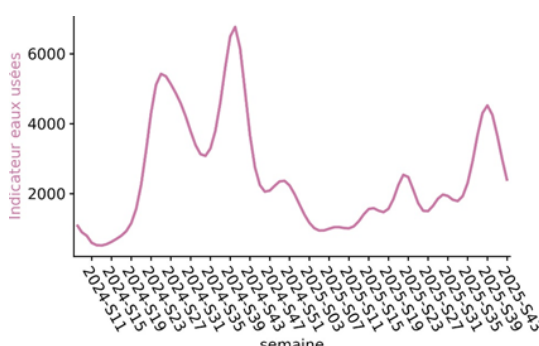
(Sources : Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen)

### VIROLOGIE HOSPITALIERE



**Figure 5. Concentration hebdomadaire de SARS-CoV-2 dans les eaux usées 2024-2025, Normandie**  
 (Source : SUM'EAU)

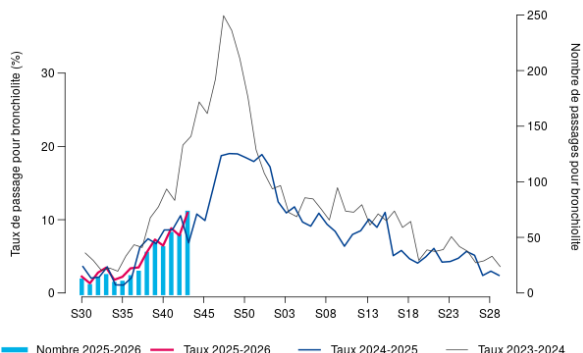
### EAUX USEES



## Bronchiolite

**Figure 6. Nombre hebdomadaire de passages et part d'activité (en %) des urgences pour bronchiolite chez les moins de 1 an, Normandie, 2023-2025**  
 (Source : Oscour®)

### A L'HOPITAL



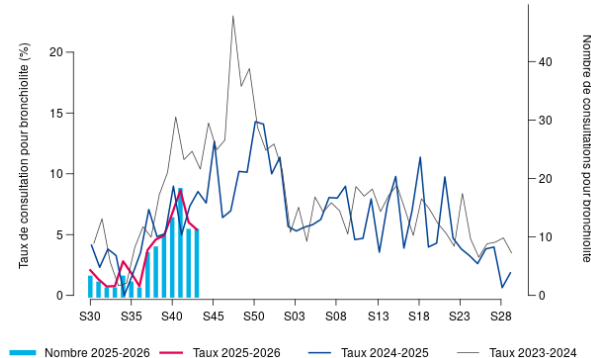
**Tableau 2. Nombre hebdomadaire et part (en %) d'hospitalisations après passages aux urgences pour bronchiolite chez les moins de 1 an, Normandie, 2025**  
 (Source : Oscour®)

### A L'HOPITAL

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales (moins de 1 ans)
S42-25	15		13,5 %
S43-25	20	+ 33 %	16 %

**Figure 7. Nombre hebdomadaire d'actes et part d'activité (en %) de SOS Médecins pour bronchiolite chez les moins de 1 an, Normandie, 2023-2025**  
 (Source : SOS Médecins)

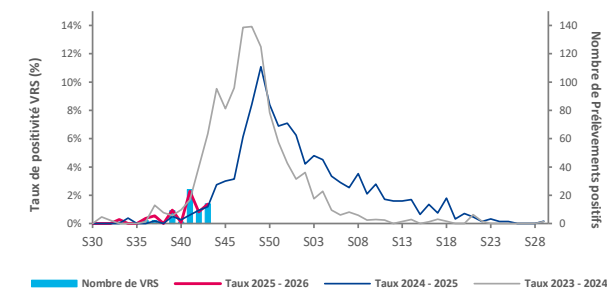
### EN VILLE



**Figure 8. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements positifs pour VRS, tous âges, Normandie, 2023-2025**

(Sources : Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen)

### VIROLOGIE HOSPITALIERE



### Liens utiles – Rappel prévention

- Réseau Bonchiolite Normand → [ici](#)
- Vaccination contre la bronchiolite → [ici](#)
- Prévenir la survenue de la bronchiolite → [ici](#)

### Consulter les données nationales

- Surveillance de la bronchiolite → [ici](#)
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® → [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, Stéphane Érouart, et Sandrine Gautier. En collaboration avec la Direction des maladies infectieuses et la Direction appui, traitements et analyse de données.

**Contact et contacts presse** [normandie@santepubliquefrance.fr](mailto:normandie@santepubliquefrance.fr) et [presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)

**Abonnements** Pour vous abonner aux newsletters de SpFrance : [Abonnements aux newsletters \(santepubliquefrance.fr\)](https://www.santepubliquefrance.fr/abonnement-aux-newsletters)

**Pour nous citer** : Bulletin épidémiologique hivernal 2025-2026. Édition Normandie. 29 octobre 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 4p., 2025. Directrice de publication : Caroline Semaille

**Dépôt légal** : 29 octobre 2025