

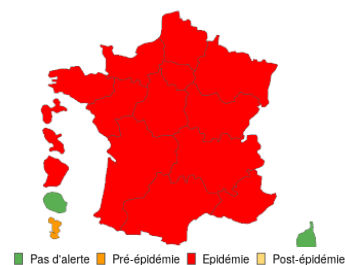
Surveillance épidémiologique hivernale 2024-25

Date de publication : 05/12/2024

POINTS CLÉS RÉGIONAUX - Semaine 48 (du 25 novembre 2024 au 1^{er} décembre 2024)

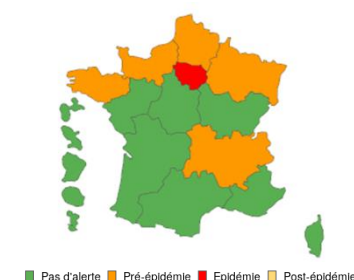
Bronchiolite → Page 02

La Normandie passe en phase **épidémique cette semaine**. L'ensemble des indicateurs d'activité (à l'hôpital, SOS médecins, virologie et kinésithérapie) poursuivent ou reprennent leurs augmentations. La dynamique d'évolution de la bronchiolite est similaire à celle observée l'année précédant l'épidémie de Covid-19 (2019-2020). Ces tendances, observées chez les moins de 2 ans, sont toujours similaires chez les moins de 1 an.



Grippe et syndrome grippal → Page 03

La Normandie est en phase **pré-épidémique depuis la semaine 47**. Les indicateurs poursuivent leurs augmentations en médecine de ville (SOS Médecins) et à l'hôpital (Oscour®). Le nombre de virus grippaux détectés au laboratoire hospitalier de Rouen est en nette augmentation depuis les deux dernières semaines.

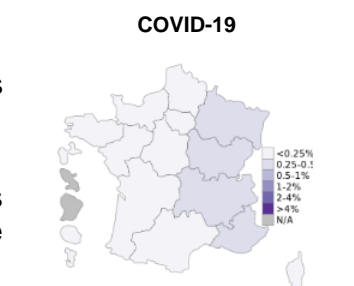


Autres surveillances

Les indicateurs de **mortalité toutes causes** se situent à des valeurs proches de l'attendu.

La surveillance épidémiologique ne retrouve pas d'autres phénomènes épidémiques notables en cours en Normandie.

Dans ce contexte et 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

- Mon bilan prévention → [Liens utiles, documents, flyers et vidéos](#)
- Face aux petits maux de mon enfant, j'adopte les bons réflexes ! → [campagne ARS de Normandie](#)
- BEH n° 23-24 « Infections à VIH : la prévention, le dépistage et la prise en charge toujours d'actualité » → [ici](#)
- Journée mondiale de lutte contre le sida le 1^{er} décembre 2024 → [ici](#)
- Bilan épidémiologique des cas de Mpox en France → [Bulletin du 27/11/2024](#)
- Infections respiratoires aiguës (grippe, bronchiolite, COVID-19) → [Bulletin du 04/12/2024](#)
- Gastro-entérites aiguës → [Bulletin du 28/11/2024](#)
- Chikungunya, dengue et zika - Données de la surveillance renforcée en France hexagonale 2024 → [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 1. 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

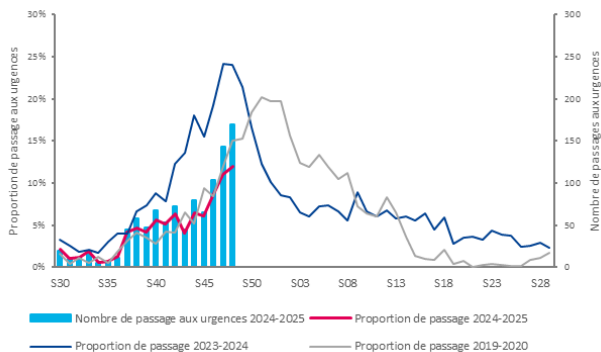


Figure 2. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de actes SOS Médecins pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Normandie, 2019-2024 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE

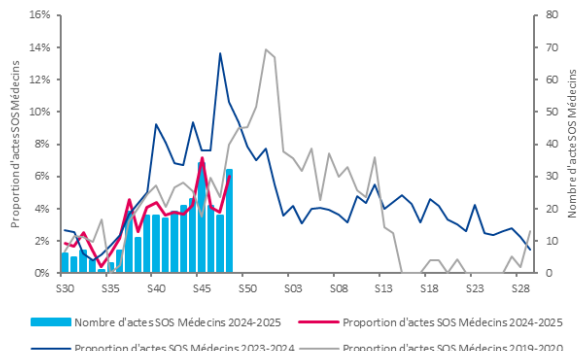
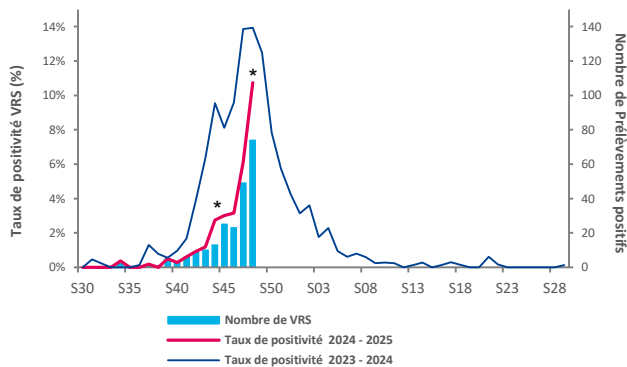


Figure 3. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements naso-pharyngés positifs pour VRS, Normandie, 2023-2024 (Sources : Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen)

VIROLOGIE



* Données manquantes pour le CHU de Caen en S44 et S48

Figure 4. 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)

GARDES KINESITHERAPIE

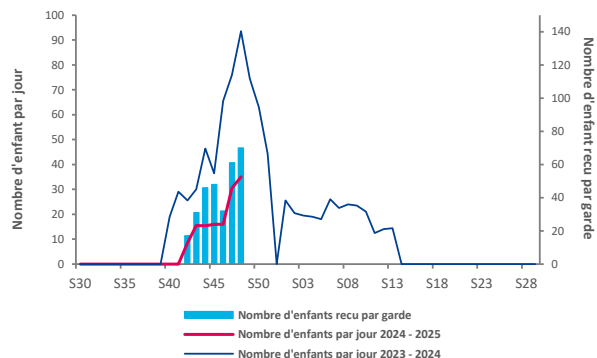


Tableau 1. Nombre hebdomadaire et part (en %) d'hospitalisations après passage aux urgences pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Normandie, 2024 (Source : Oscour®)

A L'HOPITAL

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales (moins de 2 ans)
S47-24	49		28,32 %
S48-24	53	+8,2 %	24,54 %

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](#)

Grippe et syndrome grippal

Il est essentiel de recommander la vaccination à toutes les personnes éligibles, afin de les protéger et de protéger leur entourage : 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 ; les résidents en établissement de soins de suite ou dans établissement médico-social quel que soit leur âge, ainsi que les personnes vivant dans l'entourage ou en contacts réguliers avec des personnes immunodéprimées ou vulnérables aux formes graves de l'infection, y compris les professionnels de santé.

Figure 5. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de passages aux urgences pour grippe, Normandie, 2022-2024 (Source : Oscour®)

A L'HOPITAL

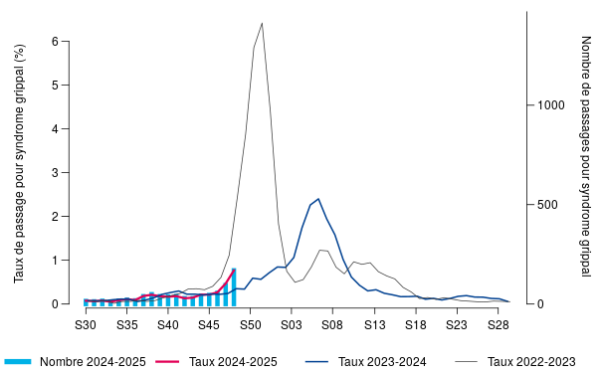


Figure 6. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de actes SOS Médecins pour grippe, Normandie, 2022-2024 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE

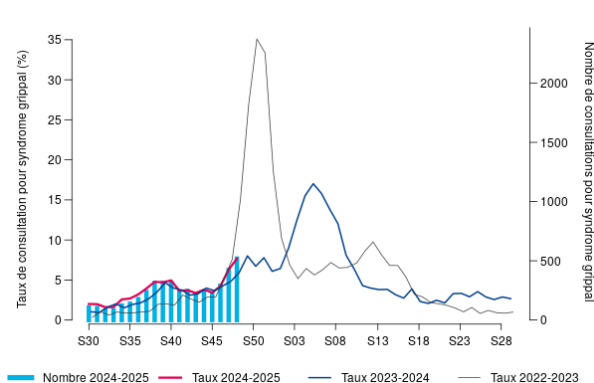
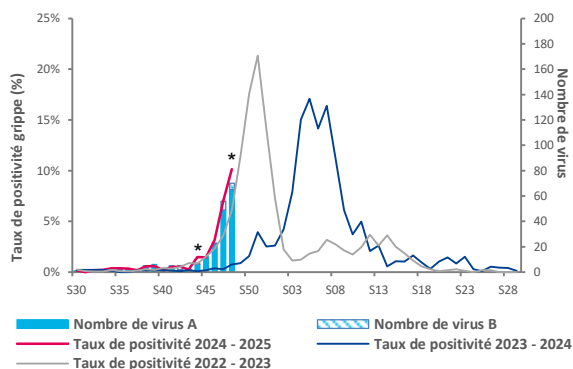


Figure 7. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements positifs pour grippe, Normandie, 2022-2024 (Sources : Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen)

VIROLOGIE



* Données manquantes pour le CHU de Caen en S44 et S48

Tableau 2. Nombre hebdomadaire et part (en %) d'hospitalisations après passage aux urgences pour grippe, Normandie, 2024 (Source : Oscour®)

A L'HOPITAL

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales (moins de 2 ans)
S47-24	21		0,5 %
S48-24	24	+ 61,9 %	0,9 %

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](#)

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

Dépôt légal : 5 décembre 2024