

ÉDITION NORMANDIE



Surveillance épidémiologique hivernale 2024-25

Date de publication: 30/01/2025

POINTS CLÉS RÉGIONAUX - Semaine 04 (du 20 au 26 janvier 2025)

Grippe et syndrome grippal → Pages 02 et 03

L'épidémie de grippe se poursuit en Normandie, avec des dynamiques différentes selon les classes d'âges. Ainsi, après le passage d'un premier pic en début d'année, les indicateurs ré-augmentent chez les moins de 15 ans (ville et hôpital) tandis qu'ils sont stables (hôpital) ou en diminution (ville) chez les plus de 65 ans. Les niveaux sont globalement élevés. Les souches A (H1N1), A (H3N2) et B/Victoria co-circulent.

La part de mortalité des décès avec une mention de grippe parmi les décès certifiés électroniquement se stabilise et se situe à un niveau élevé.



Pas d'alerte Epidémie

Bronchiolite → Page 04

L'épidémie de bronchiolite est terminée en Normandie. L'ensemble des indicateurs sont revenus à des niveaux bas.

Cette saison, l'épidémie de bronchiolite a duré 11 semaines, une durée d'épidémie classique. Son intensité était inférieure à celles des saisons précédentes avec des indicateurs restés à des niveaux modérés au plus fort de l'épidémie.



Pas d'alerte Epidémie Post-épidémie

Gastroentérites aiguës (GEA) → Page 05

L'activité aux urgences augmente pour toutes les classes d'âges. L'activité en ville (SOS Médecins) pour GEA est contrastée : stable à un niveau modéré chez les plus de 15 ans, en augmentation à un niveau toujours modéré chez les moins de 15 ans.

Mortalité toutes causes → Page 06

L'indicateur de mortalité toutes causes pour la semaine 03 est en diminution.

La vaccination reste le meilleur moyen de se protéger contre la grippe et la COVID-19, en particulier des formes graves de ces maladies. 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

- Infections respiratoires aiguës (grippe, bronchiolite, COVID-19) : Bulletin du 29 janvier 2025
- Gastro-entérites aiguës virales Santé publique France : <u>Bulletin du 30 janvier 2025</u>
- Estimation des bénéfices potentiels pour la santé d'une amélioration de la qualité de l'air ambiant en Normandie
- Plaidoyer Avancée en âge : Comment agir pour la santé dès la mi-vie

Grippe et syndrome grippal

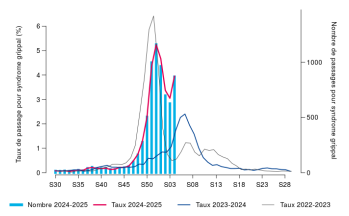
Il est essentiel de recommander la vaccination à toutes les personnes éligibles, afin de les protéger elles et leur entourage notamment chez les personnes les plus fragiles : les personnes âgées de 65 ans et plus ; les personnes âgées de plus de 6 mois, atteintes de comorbidités ayant un risque élevé 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, 2022-2025 (Source : *Oscour*®)

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

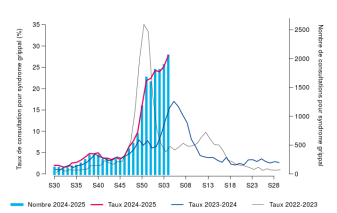
(a) Tous âges

A L'HÔPITAL



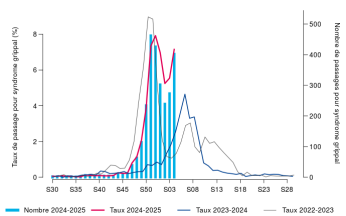
(a) Tous âges

EN VILLE



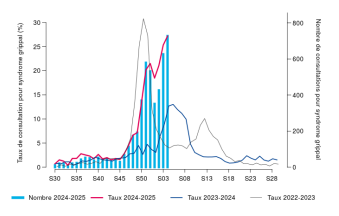
(b) Chez les moins de 15 ans

A L'HÔPITAL



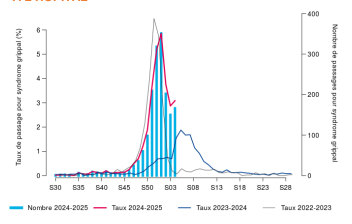
(b) Chez les moins de 15 ans

EN VILLE



(c) Chez les 65 ans et plus

A L'HÔPITAL



(c) Chez les 65 ans et plus

EN VILLE

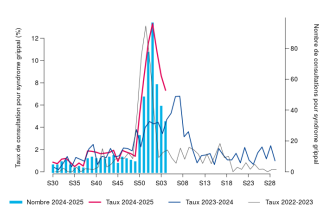


Tableau 1. Nombre hebdomadaire et part (en %) d'hospitalisations après passage aux urgences pour grippe, Normandie, 2025 (Source : Oscour®)

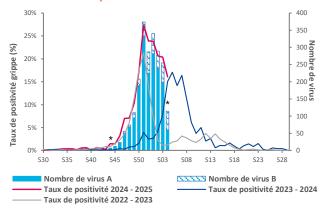
A L'HÔPITAL

| Semaine | Nombre d'hospitalisations | Pourcentage de variation (S-1) | Part des hospitalisations totales (moins de 2 ans) |
|---------|------------------------------|--------------------------------|--|
| S03-25 | 133 | | 3,3 % |
| S04-25 | 154 | + 15,8 % | 3,7 % |

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)

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

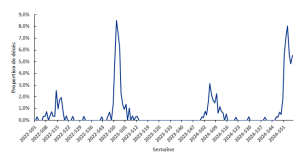
VIROLOGIE à l'hôpital



^{*} Données manquantes pour le CHU de Caen en S44 et S04

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

DECES



VIROLOGIE en Ville

| Semaine | Taux de positivité | Variation (S-1) |
|---------|--------------------|-----------------|
| S03-25 | 29,0 % | |
| S04-25 | 23,5 % | - 5,5 pts |

Liens utiles - Rappel prévention

- Réseaux RENAL et RELAB → <u>ici</u>
- Vaccination contre la grippe → <u>ici</u>
- 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

Bronchiolite

Figure 7. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de passages aux urgences pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Normandie, 2022-2025 (Source: Oscour®)

Figure 8. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) de actes SOS Médecins pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Normandie, 2022-2025 (Source : SOS Médecins)



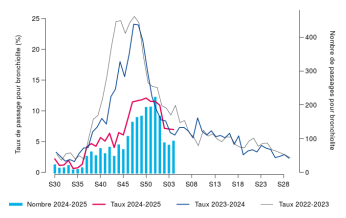


Figure 9. Évolution hebdomadaire du nombre et de la proportion de prélèvements naso-pharyngés positifs pour VRS, Normandie, 2023-2025 (Sources: Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen)

EN VILLE

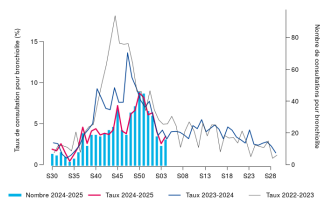
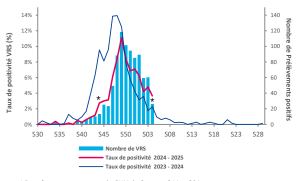


Figure 10. Nombre moyen quotidien et nombre total d'enfants pris en charge par les kinésithérapeutes du Réseau Bronchiolite Normand par semaine de garde, 2023-2025, Normandie (Source: Réseau Bronchiolite Normand)

VIROLOGIE



^{*} Données manquantes pour le CHU de Caen en S44 et S04

KINÉSITHÉRAPIE

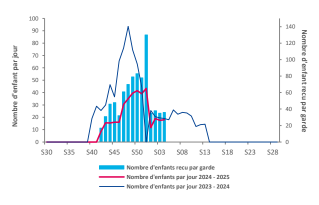


Tableau 3. Nombre hebdomadaire et part (en %) d'hospitalisations après passage aux urgences pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Normandie, 2025 (Source : Oscour®)

A L'HÔPITAL

| Semaine | Nombre d'hospitalisations | Pourcentage de variation (S-1) | Part des hospitalisations totales (moins de 2 ans) |
|---------|------------------------------|--------------------------------|--|
| S03-25 | 26 | | 16,3 % |
| S04-25 | 29 | + 11,5 % | 16,9% |

Liens utiles - Rappel prévention

- Réseau Bonchiolite Normand → <u>ici</u>
- Vaccination contre la bronchiolite → ici
- Prévenir la survenue de la bronchiolite → <u>pour</u> <u>plus d'info</u>

Consulter les données nationales

- Surveillance de la bronchiolite → ici
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® (Oscour®, SOS Médecins, Mortalité) → <u>ici</u>

Gastroentérite aiguë (GEA)

Figure 11. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour GEA, tous âges, Normandie, 2022-2024 (Source : Oscour®)

A L'HÔPITAL

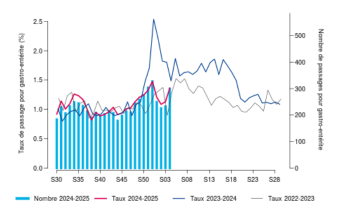


Figure 13. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour GEA chez les moins de 15 ans, Normandie, 2022-2024 (Source : Oscour®)

A L'HÔPITAL

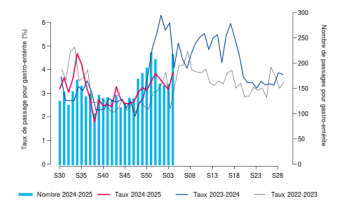


Figure 12. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des passages aux urgences pour GEA, tous âges, Normandie, 2022-2024 (Source : *Oscour*®)

EN VILLE

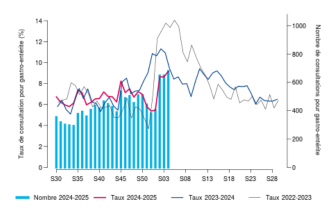
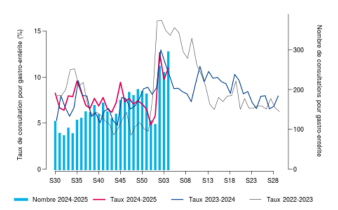


Figure 14. Nombre hebdomadaire et part d'activité (en %) des actes SOS Médecins pour GEA, chez les moins de 15 ans Normandie, 2022-2024 (Source : SOS Médecins)

EN VILLE



Liens utiles - Rappel prévention

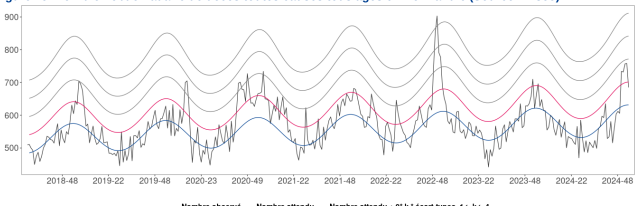
- Vaccination contre la gastro-entérite à rotavirus→ <u>ici</u>
- Prévenir la gastro-entérite chez l'enfant et sa propagation → pour plus d'info

Consulter les données nationales

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

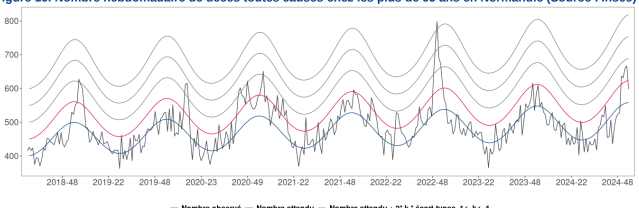
Mortalité toutes causes

Figure 15. Nombre hebdomadaire de décès toutes causes tous âges en Normandie (Source : Insee)



Nombre observé
Nombre attendu
Nombre attendu + 2* k * écart-types, 1<=k<=4

Figure 16. Nombre hebdomadaire de décès toutes causes chez les plus de 65 ans en Normandie (Source : Insee)



Nombre observé - Nombre attendu - Nombre attendu + 2* k * écart-types, 1<=k<=4

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. 30 janvier 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 5 p., 2025. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal: 30 janvier 2025