

### Points clés régionaux

**Gastro-entérite aiguë (GEA) :** Les nombres de consultations pour GEA aux urgences et en médecine de ville (SOS Médecins) ont baissé après la forte augmentation de la semaine dernière mais restent à des niveaux élevés. Le nombre de passages aux urgences pour GEA continue d'augmenter chez les moins de 15 ans, confirmant la recrudescence habituelle des GEA à cette période. Les nombres de passages aux urgences pour toxi infection alimentaire (TIA) a également diminué après le pic d'ampleur la semaine 51-2023 qui était en cohérence avec l'augmentation des déclarations à l'ARS de TIAC en lien avec une consommation d'huîtres sur cette même période ([Page 2-3](#)).

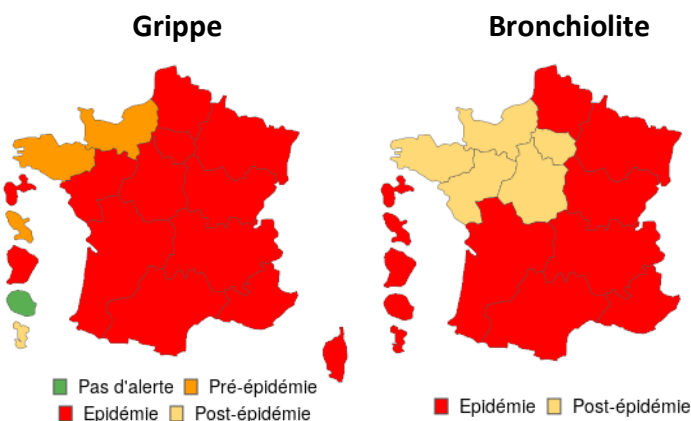
**Pneumopathie :** Le nombre de passages aux urgences pour pneumopathie chez les moins de 15 ans est en légère hausse, tandis que les actes en médecine de ville (SOS Médecins) sont en diminution mais demeurent à des niveaux élevés ([Page 4](#)).

**Grippe :** La Normandie est en phase pré-épidémique depuis la semaine 51. Les indicateurs sont en légère augmentation aux urgences et en médecine de ville (SOS Médecins). Le sous-type AH1N1 est majoritaire parmi les prélèvements à l'hôpital ([Page 5](#)).

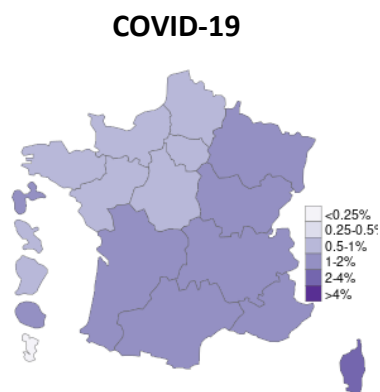
**Bronchiolite :** La Normandie passe en phase post-épidémique. La baisse de tous les indicateurs se poursuit, confirmant le déclin de l'actuelle vague épidémique en Normandie ([Page 6](#)).

**SARS-CoV-2 (Covid-19) :** La diminution des indicateurs de passages aux urgences et des actes chez SOS Médecins se poursuit. Le nombre de dépistages positifs en laboratoire est également en diminution. La détection de BA.2.86, variant majoritaire dans la région, est en forte augmentation ces dernières semaines. Cette augmentation est principalement portée par son sous-lignage JN.1 ([Page 7](#)).

#### Niveau d'alerte régional



#### Taux de passages aux urgences



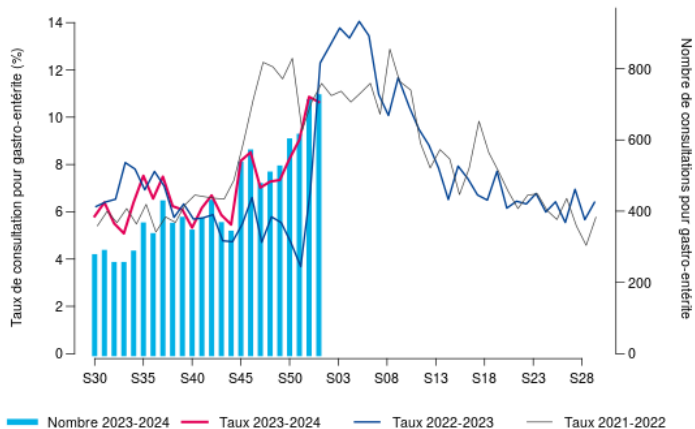
### Actualités régionales et nationales

- Virus saisonniers : [Adoptez les bons gestes contre les virus saisonniers](#)
- Gastro-entérites aiguës. [Bulletin du 2 janvier 2024](#).
- Infections respiratoires aiguës (grippe, bronchiolite, COVID-19). [Bulletin du 10 janvier 2024](#).

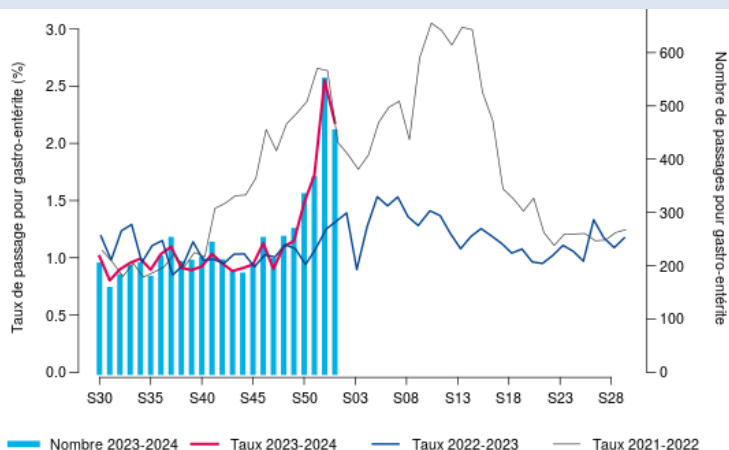
PE précédent : [lien](#)

# Gastro-entérite aiguë (GEA) 1/2

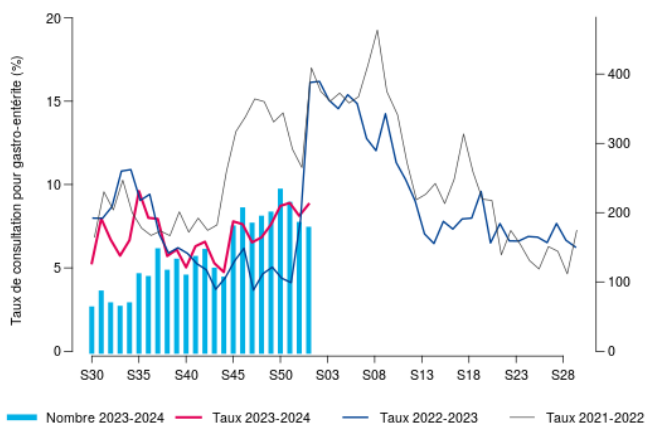
Évolution hebdomadaire du nombre d'actes (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour GEA en Normandie, tous âges, SOS Médecins, 2021-2024.



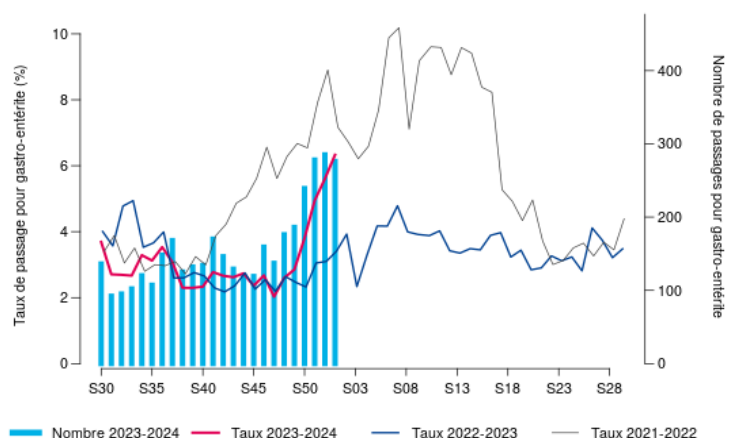
Évolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour GEA en Normandie, tous âges, Oscour®, 2021-2024.



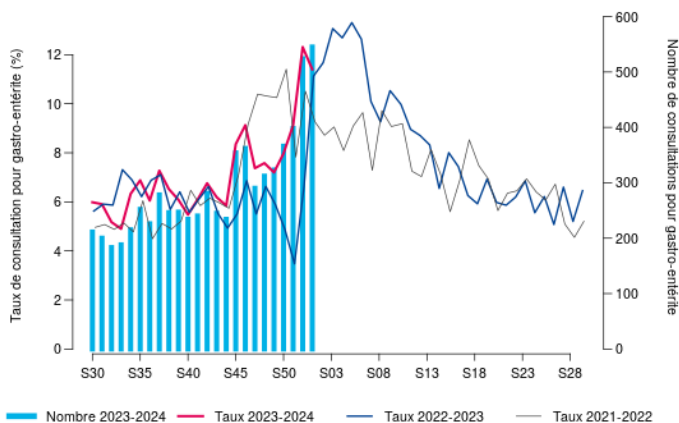
Évolution hebdomadaire du nombre d'actes (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour GEA en Normandie, chez les moins de 15 ans, SOS Médecins, 2021-2024.



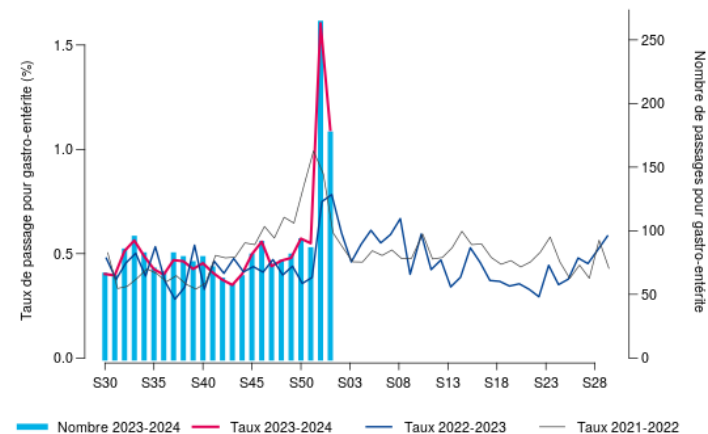
Évolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour GEA en Normandie, chez les moins de 15 ans, Oscour®, 2021-2024.



Évolution hebdomadaire du nombre d'actes (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour GEA en Normandie, chez les plus de 15 ans, SOS Médecins, 2021-2024.

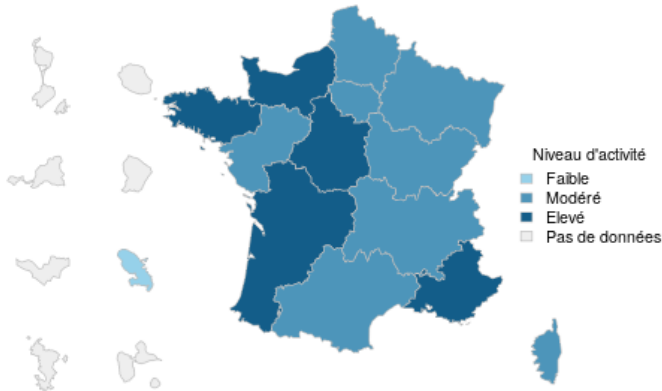


Évolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour GEA en Normandie, chez les plus de 15 ans, Oscour®, 2021-2024.



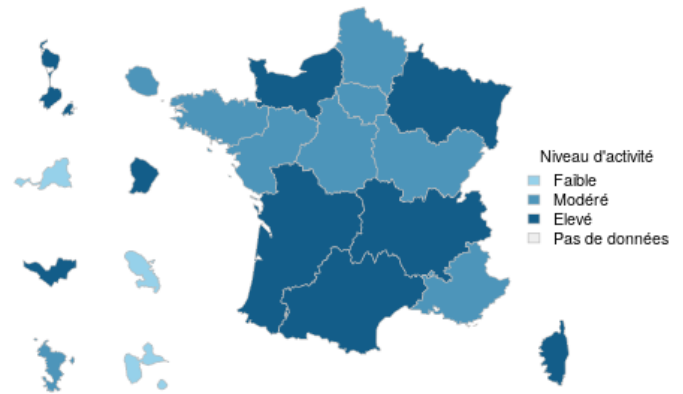
# Gastro-entérite aigüe (GEA) 2/2

Carte du niveau d'activité par région pour GEA, tous âges, SOS Médecins, 2024-S01.



Source : SOS Médecins, Santé publique France, 2024

Carte du niveau d'activité par région pour GEA, tous âges, Oscour®, 2024-S01.



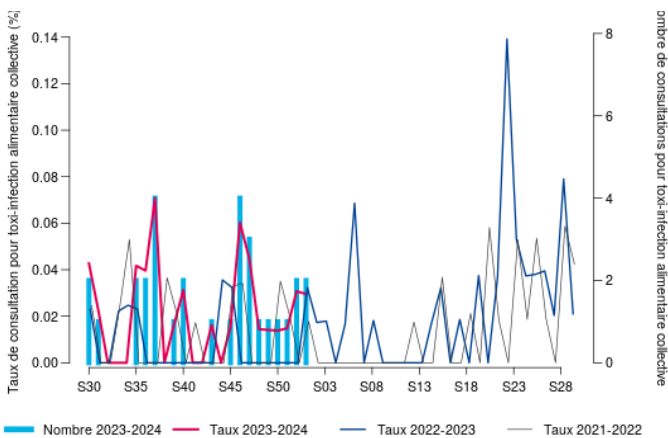
Source : Réseau Oscour, Santé publique France, 2024

## Consulter les données nationales :

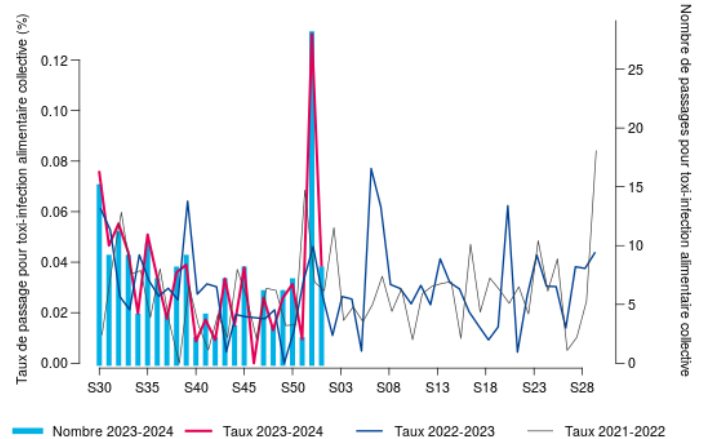
- Surveillance de la gastro-entérite : [cliquez ici](#)
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® (Oscour®, SOS Médecins, Mortalité) : [cliquez ici](#)

## Surveillance ponctuelle : toxi infection alimentaire (TIA)

Évolution hebdomadaire du nombre d'actes (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour TIA, tout âge, SOS Médecins, 2021-2024.

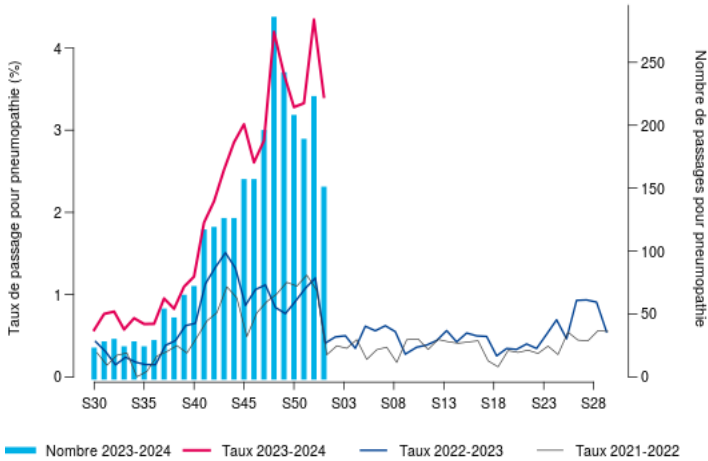


Évolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour TIA, tout âge, Oscour®, 2021-2024.

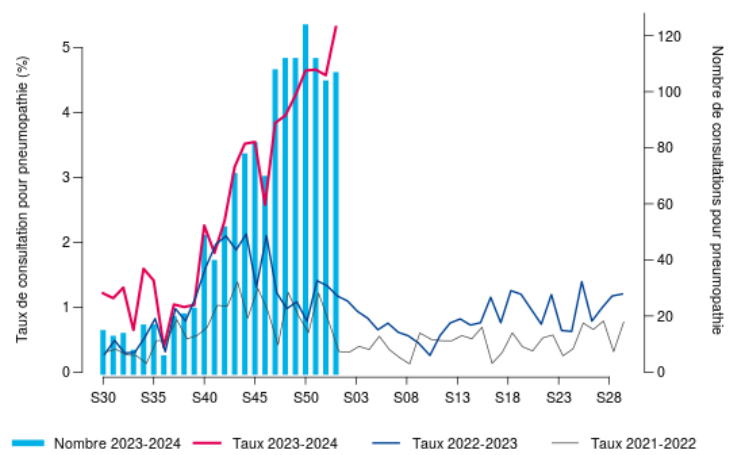


# Pneumopathie (chez les moins de 15 ans)

Évolution hebdomadaire du nombre d'actes (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour pneumopathie chez les moins de 15 ans en Normandie, SOS Médecins, 2021-2024.



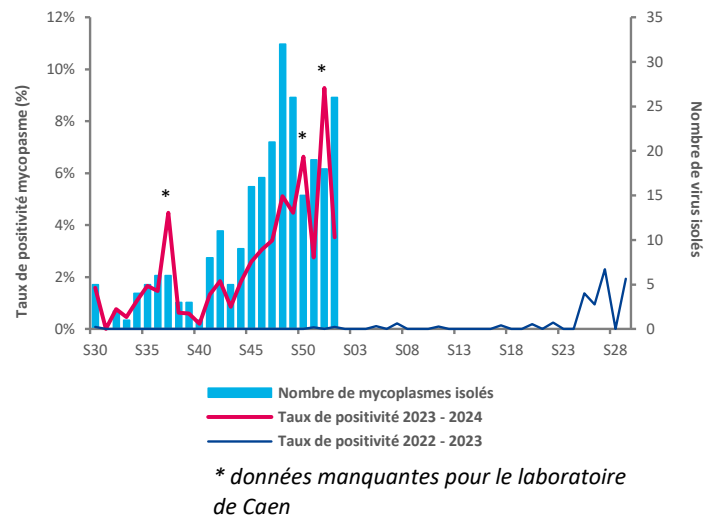
Évolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour pneumopathie chez les moins de 15 ans en Normandie, Oscour®, 2021-2024.



Hospitalisations pour pneumopathie après passages aux urgences chez les moins de 15 ans en Normandie, Oscour®, les deux dernières semaines.

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales (moins de 2 ans)
2023-S52	32		5,5 %
2024-S01	26	-18,8 %	5,8 %

Évolution hebdomadaire du nombre (axe droit) et de la proportion de prélèvements positifs pour *Mycoplasma pneumoniae* (axe gauche), Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen, 2024.

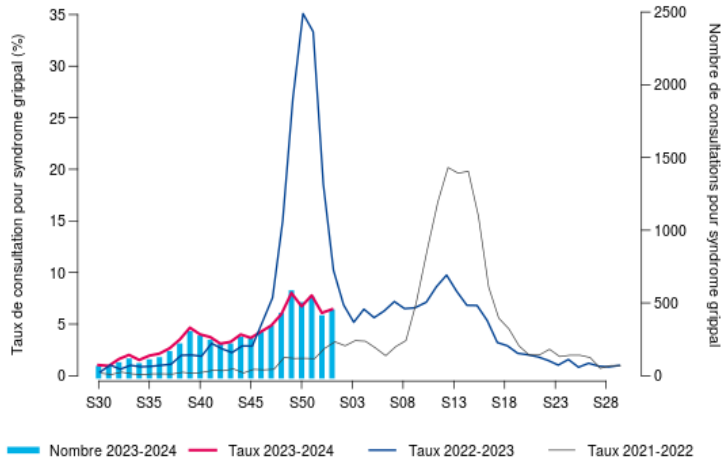


Consultez les données nationales et régionales :

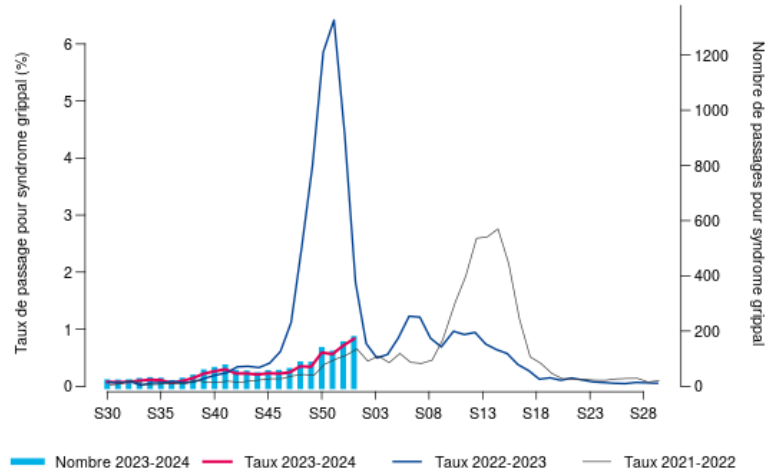
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® (Oscour®, SOS Médecins, Mortalité) : [cliquez ici](#)
- Augmentation des infections à *Mycoplasma pneumoniae* en France : [cliquez ici](#)

# Grippe et syndrome grippal

Évolution hebdomadaire du nombre d'actes (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour syndrome grippal en Normandie, SOS Médecins, 2021-2024.



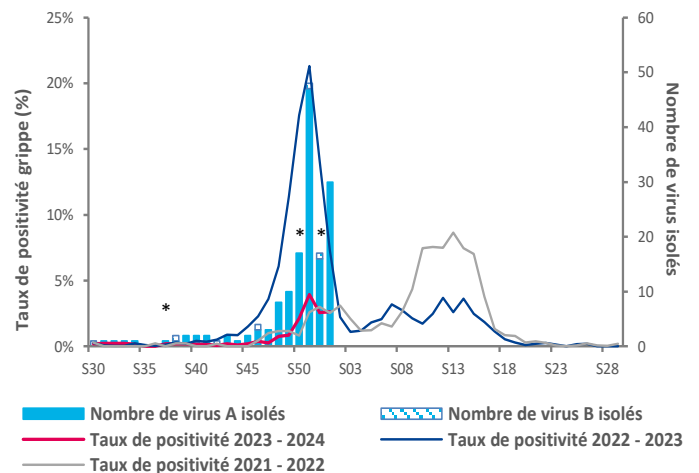
Évolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour syndrome grippal en Normandie, Oscour®, 2021-2024.



Hospitalisations pour syndrome grippal après passages aux urgences en Normandie, Oscour®, les deux dernières semaines.

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales (moins de 2 ans)
2023-S52	23		0,6 %
2024-S01	27	+ 17,4 %	0,7 %

Évolution hebdomadaire du nombre de virus grippaux isolés (axe droit) et proportion de prélèvements positifs pour un virus grippal (axe gauche), Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen, 2021-2024.



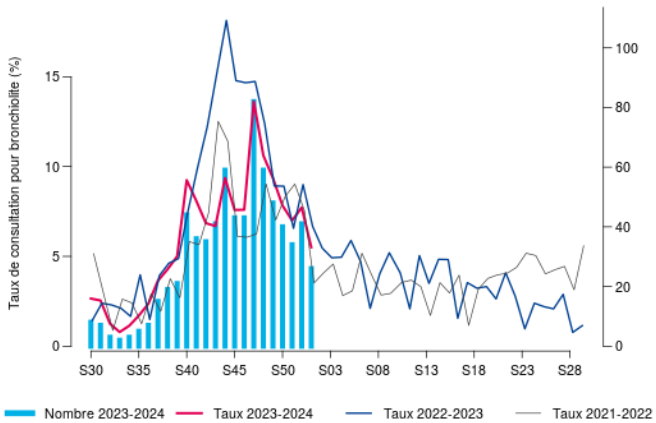
\* données manquantes pour le laboratoire de Caen

Consultez les données nationales et régionales :

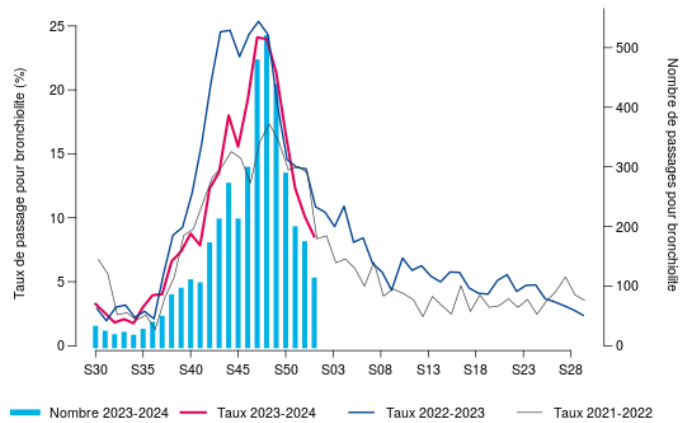
- Surveillance de la grippe : [cliquez ici](#)
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® (Oscour®, SOS Médecins, Mortalité) : [cliquez ici](#)

# BRONCHIOLITE (chez les moins de 2 ans)

Évolution hebdomadaire du nombre d'actes (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour bronchiolite chez les moins de 2 ans en Normandie, SOS Médecins, 2021-2024.



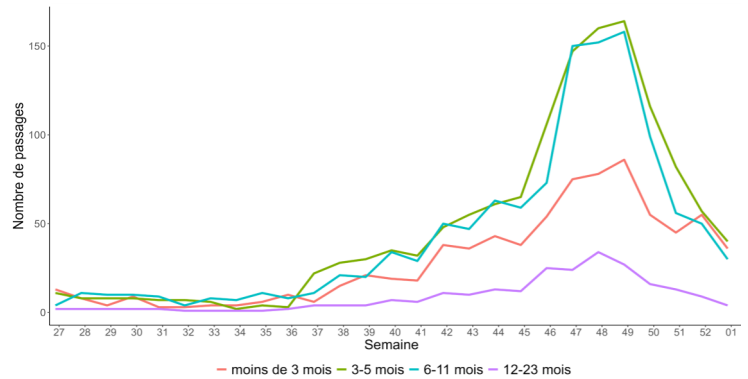
Évolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour bronchiolite chez les moins de 2 ans en Normandie, Oscour®, 2021-2024.



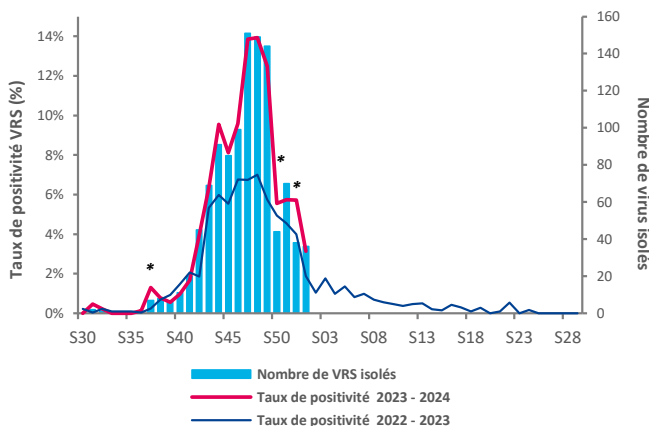
Hospitalisations pour bronchiolite après passages aux urgences chez les moins de 2 ans en Normandie, Oscour®, les deux dernières semaines.

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales (moins de 2 ans)
2023-S52	62		26,8 %
2024-S01	40	- 35,5 %	21,6 %

Évolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences pour bronchiolite par classe d'âge chez les moins de 2 ans en Normandie, Oscour®.



Évolution hebdomadaire du nombre (axe droit) et de la proportion de prélèvements positifs pour le VRS (axe gauche), Laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen, 2022-2024.



Évolution hebdomadaire du nombre (axe droit) et de la proportion de prélèvements positifs pour les rhinovirus/entérovirus (axe gauche), Laboratoires de virologie des CHU de Caen et de Rouen, 2022-2024.



\* données manquantes pour le laboratoire de Caen

Consultez les données nationales et régionales :

- Surveillance de la bronchiolite : [cliquez ici](#)
- Réseau bronchiolite normand : [cliquez ici](#)
- Surveillance des urgences et des décès, SurSaUD® (Oscour®, SOS Médecins, Mortalité) : [cliquez ici](#)



Un délai de quelques jours ou semaines est possible avant la consolidation des données, selon les sources dont elles sont issues.

**Rédacteur en chef**  
Mélanie Martel

**Equipe de rédaction**  
- Santé publique France Normandie  
- Direction des régions (DiRe)

En collaboration à Santé publique France avec la Direction des maladies infectieuses (DMI), la Direction appui, traitements et analyse de données (Data)

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

**Diffusion Santé publique France**  
12 rue du Val d'Osne  
94415 Saint-Maurice Cedex  
[www.santepubliquefrance.fr](http://www.santepubliquefrance.fr)

**Date de publication:**  
11/01/2024

**Numéro vert 0 800 130 000**  
7j/7 24h/24 (appel gratuit)

## Abonnements

→ points épidémiologiques régionaux <https://www.santepubliquefrance.fr/regions/normandie/publications/#tabs>

→ newsletters de SpFrance : [Abonnements aux newsletters \(santepubliquefrance.fr\)](#)

## Sites associés :

- ▶ [SurSaUD®](#)
- ▶ [OSCOUR®](#)
- ▶ [SOS Médecins](#)
- ▶ [Réseau Sentinelles](#)
- ▶ [Réseau Bronchiolite Normand](#)

## Liens utiles

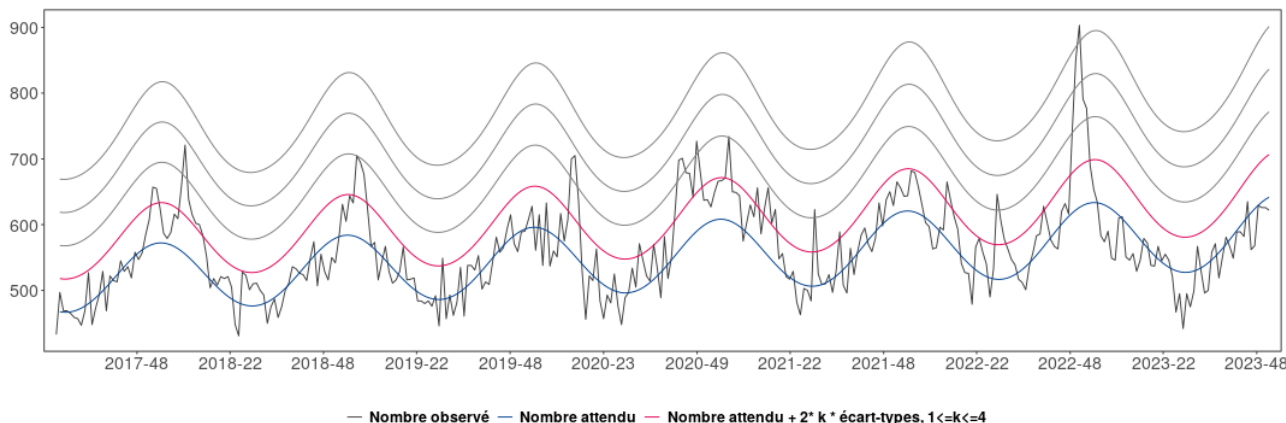
- ▶ <https://vaccination-info-service.fr/Les-maladies-et-leurs-vaccins/>
- ▶ <https://www.normandie.ars.sante.fr/cette-annee-vaccinez-vous-aussi-contre-la-grippe-1>

	NORMANDIE	CALVADOS	EURE	MANCHE	ORNE	SEINE-MARITIME
SOS : Nombre d'associations incluses	3/3	1/1	-	1/1	-	1/1
SOS : Taux de codage diagnostique	99,9%	99,8%	-	99,9%	-	84,4%
SAU – Nombre de SU inclus	46/47	10/10	8/9	7/7	7/7	14/14
SAU – Taux de codage diagnostique	91,2%	84,4%	85,2%	95,3%	94,5%	94,3%

## Mortalité toutes causes

En Normandie, le nombre de décès toutes causes est stable et proche des valeurs attendues.

### Évolution hebdomadaire du nombre de décès toutes causes, toutes classes d'âge confondues jusqu'à la semaine 52-2023, Insee au 10/01/2024.



### Évolution hebdomadaire du nombre de décès toutes causes, chez les plus de 65 ans, jusqu'à la semaine 52-2023, Insee au 10/01/2024.

