

Points clés régionaux

Grippe : les indicateurs d'activité pour grippe poursuivent leur augmentation, en ville (SOS Médecins) comme à l'hôpital (services d'urgence et hospitalisations après passage). Le nombre de virus grippaux isolés dans les laboratoires de virologie des CHU continue également d'augmenter. Le virus de type A, et notamment le sous-type H1N1, est majoritaire parmi les prélèvements positifs à l'hôpital ([Page 2](#)). Tous les épisodes de cas groupés d'IRA signalés en EMS sont liés à la grippe en S05. Plusieurs cas graves pour grippe ont été signalés par les services de réanimation participant à la surveillance (surveillance non exhaustive). Leurs caractéristiques sont présentées en [Page 3](#).

Gastro-entérite aiguë (GEA) : le niveau d'activité pour GEA est en augmentation dans les services d'urgence, principalement pour les enfants, et se trouve à un niveau modéré. Les indicateurs en ville (SOS Médecins) sont en diminution mais restent à un niveau modéré ([Page 4](#)).

Pneumopathies à *Mycoplasma pneumoniae* : après plusieurs semaines de diminution, les différents indicateurs pour pneumopathies repartent légèrement à la hausse, que ce soit en ville (SOS Médecins) ou à l'hôpital (services d'urgence). Leurs niveaux restent supérieurs à ceux observés les années précédentes à la même période. Le taux de positivité pour *Mycoplasma pneumoniae* dans les prélèvements à l'hôpital repart également à la hausse.

SARS-CoV-2 (Covid-19) : les niveaux d'activité pour Covid-19 sont faibles.

Niveau d'alerte régional

Taux de passages aux urgences

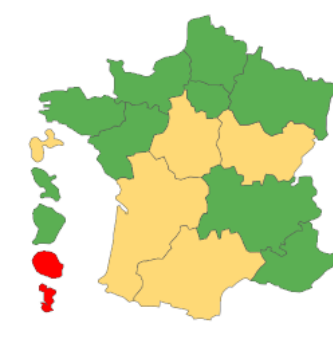
Grippe

Bronchiolite

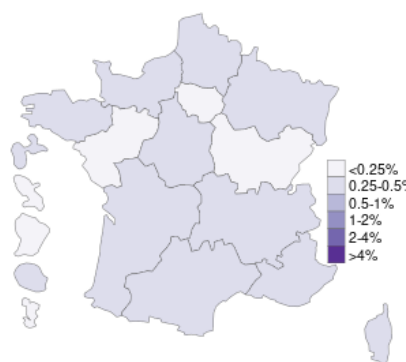
COVID-19



■ Pas d'alerte ■ Epidémie



■ Pas d'alerte ■ Epidémie ■ Post-épidémie



■ <0.25%
■ 0.25-0.5%
■ 0.5-1%
■ 1-2%
■ 2-4%
■ >4%

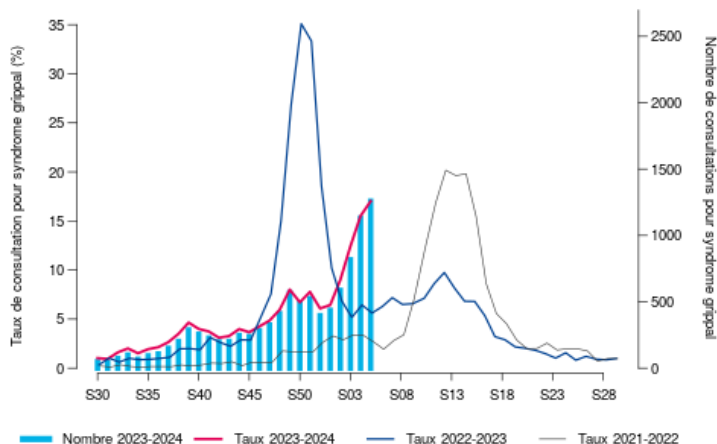
Actualités régionales et nationales

- Infections respiratoires aiguës (grippe, bronchiolite, COVID-19). [Bulletin national du 7 février 2024](#).
- [Impact de la pollution de l'air](#) dans les établissements scolaires sur l'asthme des enfants de 6 à 11 ans.
- [Lancement de Kannari 2](#) pour mesurer l'imprégnation à la chlordécone et à d'autres polluants environnementaux de la population antillaise.
- [Gastro-entérites aiguës](#). Bulletin du 30 janvier 2024.
- [Santé publique France et la RATP](#) : renouvellement de leur partenariat pour le suivi de l'état de santé des agents de l'entreprise et la poursuite des actions de prévention et de promotion de la santé.

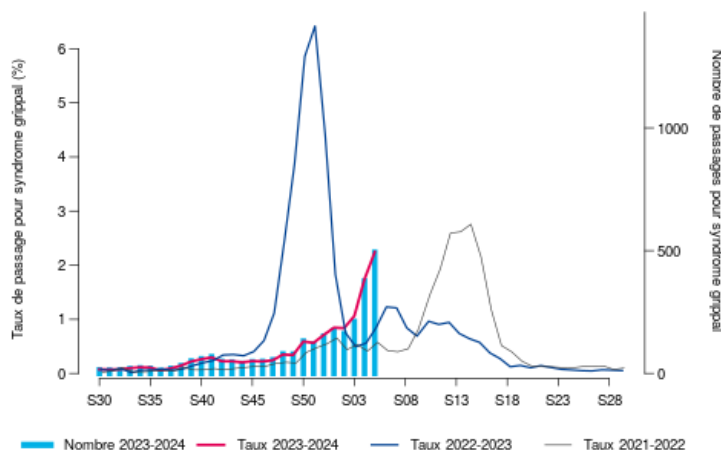
PE précédent : [lien](#)

Grippe et syndrome grippal (1/2)

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



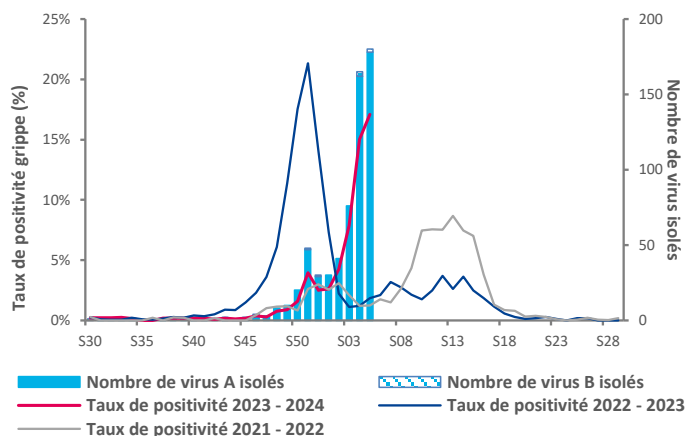
Évolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour syndrome grippal en Normandie, Oscour®, 2021-2024.



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
2024-S04	81		2,1 %
2024-S05	98	+ 21 %	2,6 %

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.



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](#)

Grippe et syndrome grippal (2/2)

Une surveillance sentinelle des cas graves de grippe, d'infection à SARS-CoV2 et à VRS pris en charge en réanimation a débuté début octobre 2023 (la surveillance des infections à VRS concerne uniquement les personnes âgées de 18 ans et plus). Elle s'appuie sur un réseau de services de réanimation, sentinelles et volontaires, et a pour objectif de décrire les caractéristiques des cas graves admis en réanimation. Elle n'a pas vocation à recenser de façon exhaustive la totalité des cas dans les services de réanimation de la région. Le protocole complet de cette surveillance est disponible sur le site internet de [Santé publique France](#).

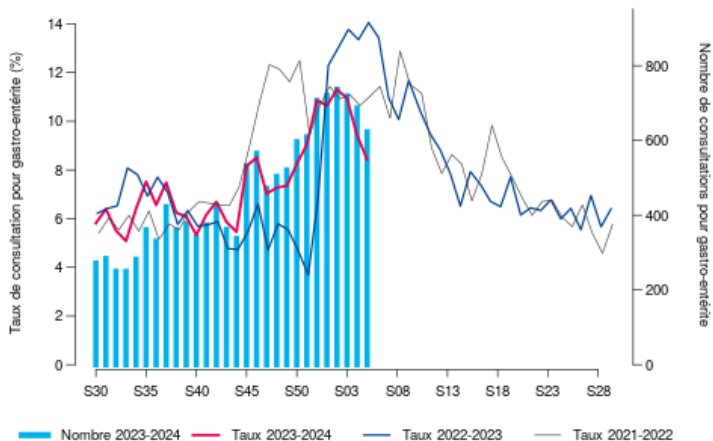
Tableau 1 : Caractéristiques des cas de grippe sévère pris en charge en service de réanimation suite à une infection par le virus de la grippe au cours de la saison 2023-2024 (surveillance non exhaustive). (Source : services de réanimation sentinelles en région Normandie).

	Grippe N = 18 (100%)
Sexe	
Femme	7 (39%)
Homme	11 (61%)
Classes d'âge (années)	
< 2	3 (17%)
2-17	1 (6%)
18-64	10 (56%)
65 et plus	4 (22%)
Données virologiques grippales	
A, sans précision	10 (62%)
A(H1N1)pdm09	6 (38%)
A(H3N2)	0 (0%)
B	0 (0%)
Co-infection virus grippaux	0 (0%)
Non renseigné	2
Co-infection grippe/SARS-CoV-2	0 (0%)
Présence de comorbidité(s)	14 (78%)
Vaccination grippe pour la saison en cours	
Oui	2 (11%)
Non	12 (67%)
Ne sait pas/Non renseigné	4 (22%)
Syndrome de détresse respiratoire aiguë	
Aucun	8 (53%)
Mineur	2 (13%)
Modéré	5 (33%)
Non renseigné	3
Assistance ou aide ventilatoire la plus invasive	
Aucune	1 (6%)
Ventilation non-invasive	13 (72%)
Ventilation invasive	4 (22%)
Assistance extracorporelle	0 (0%)
Devenir	
Décès	2 (15%)
Sortie de réanimation	11 (85%)

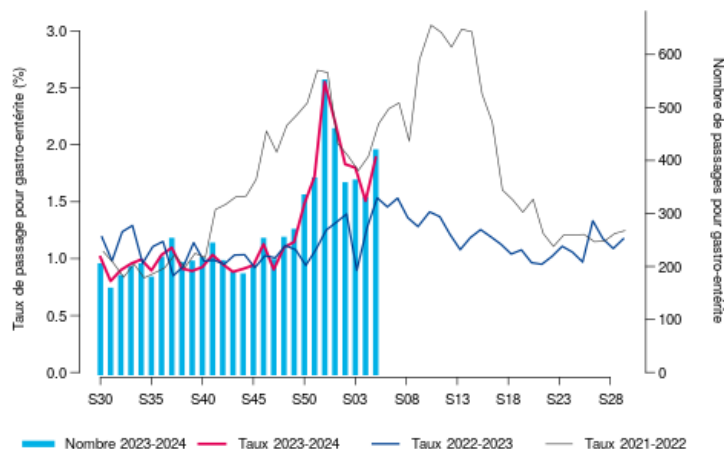
Compte tenu des arrondis, la somme des pourcentages peut être différente de 100.

Gastro-entérite aigue (GEA)

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



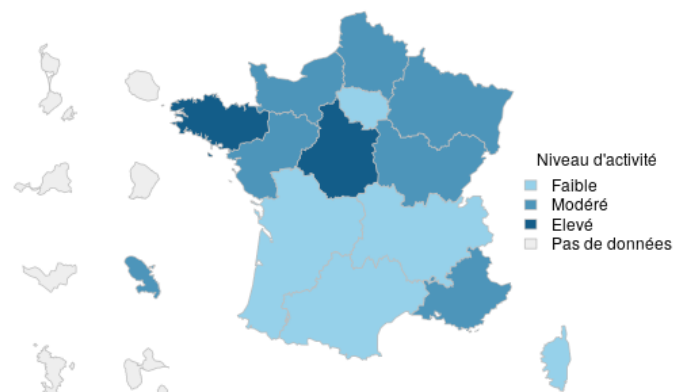
Évolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour GEA en Normandie, Oscour®, 2021-2024.



Hospitalisations pour GEA après passage aux urgences en Normandie, Oscour®, les deux dernières semaines.

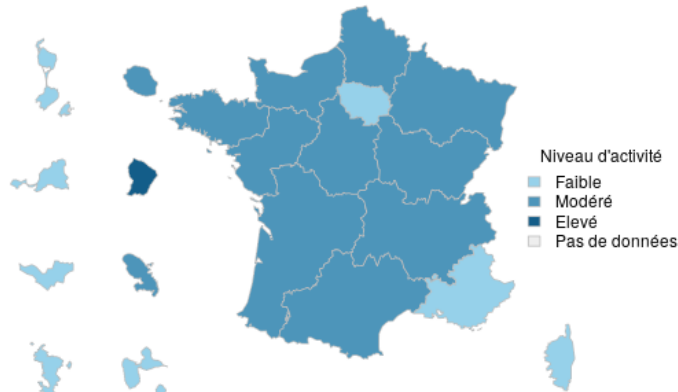
Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation	Part des hospitalisations totales
2024-S04	38		1,0 %
2024-S05	62	+63,2 %	1,0%

Carte du niveau d'activité par région pour GEA, tous âges, SOS Médecins, 2024-S05.



Source : SOS Médecins, Santé publique France, 2024

Carte du niveau d'activité par région pour GEA, tous âges, Oscour®, 2024-S05.



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](#)

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

Diffusion Santé publique France
12 rue du Val d'Osne
94415 Saint-Maurice Cedex
www.santepubliquefrance.fr

Date de publication:
08/02/2024

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 \(santepubliquefrance.fr\)](https://www.santepubliquefrance.fr/regions/normandie/publications/#tabs)

Sites associés :

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

Liens utiles

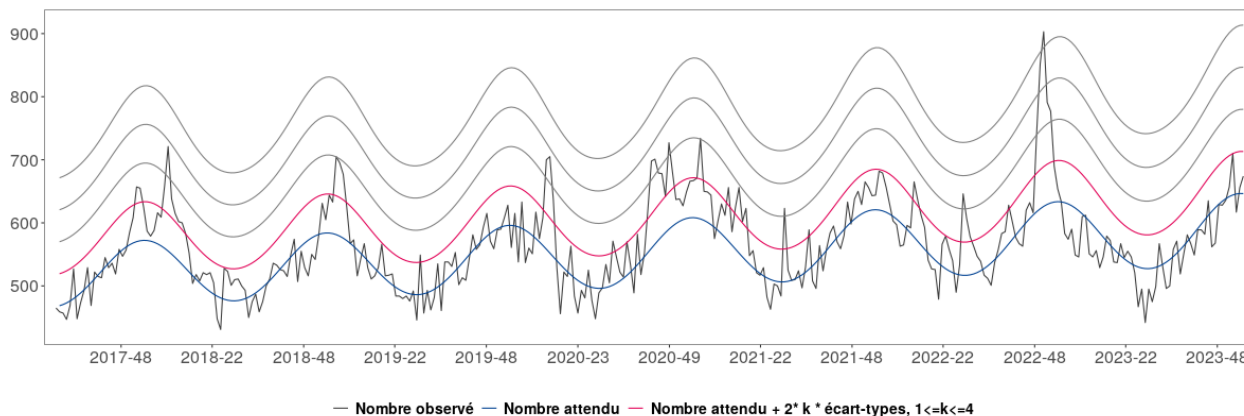
- ▶ <https://vaccination-info-service.fr/les-maladies-et-leurs-vaccins/>
- ▶ <https://www.normandie.ars.sante.fr/cette-annee-vaccinez-vous-aussi-contre-la-grippe-1>
- ▶ <https://www.normandie.ars.sante.fr/adoptez-les-bons-gestes-contre-les-virus-saisonniers>

	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%	99,9%	-	99,8%	-	87,6%
SAU – Nombre de SU inclus	46/47	10/10	8/9	7/7	7/7	14/14
SAU – Taux de codage diagnostique	91,4%	87,6%	81,8%	95,4%	95,0%	94,4%

Mortalité toutes causes

En Normandie, le nombre de décès toutes causes en S04-2024 est en hausse et proche de la valeur attendue.

Évolution hebdomadaire du nombre de décès toutes causes, toutes classes d'âge confondues jusqu'à la semaine 04-2024, Insee au 07/02/2024.



Évolution hebdomadaire du nombre de décès toutes causes, chez les plus de 65 ans, jusqu'à la semaine 04-2024, Insee au 07/02/2024.

