

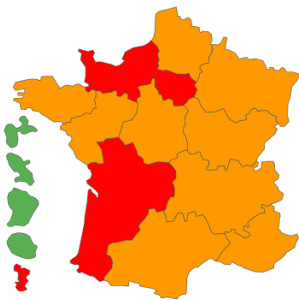
## Bulletin épidémiologique

Semaine 48 (du 24 au 30 novembre 2025) - Date de publication : 4 décembre 2025

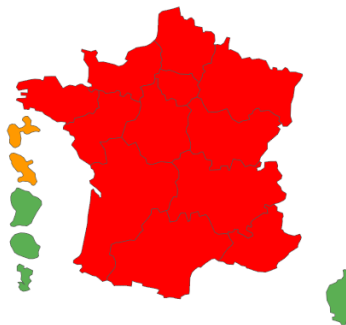
### GRAND EST

## NIVEAUX D'ALERTE

### Syndromes grippaux



### Bronchiolite (moins de 1 an)



■ Pas d'alerte ■ Pré-épidémie ■ Epidémie

## POINTS CLÉS

### Bronchiolite chez l'enfant de moins de 1 an - p.5



L'augmentation des indicateurs de bronchiolite se poursuit pour la 3<sup>ème</sup> semaine consécutive témoignant de l'intensification de la circulation virale sur la région. Elle représente 15% des passages aux urgences et 8% des consultations SOS Médecins de la région chez l'enfant de moins de 1 ans. La région a été classée en phase épidémique comme le reste de la France hexagonale.

### Syndromes grippaux - p.6



En semaine 2025-48, l'activité pour syndrome grippal est en augmentation dans les services d'urgence (représentant moins de 1% des passages) tout comme dans les associations SOS Médecins de la région (représentant environ 7% des consultations). Les données de virologie indiquent une reprise de circulation virale de la grippe A. Ces éléments ont conduit au classement de la région en pré-épidémie de grippe.

### COVID-19 - p.7



Les recours au soin pour suspicion de COVID-19 sont stable à un niveau faible (< 1% de part d'activité) en médecine de ville comme à l'hôpital



## Gastro-entérites aiguës - p.9

Dans les associations SOS Médecins, les consultations pour gastro-entérites aiguës marquent une tendance à l'augmentation ces dernières semaines, restant cependant dans les fluctuations habituelles pour la saison.

## ACTUALITÉS

### Odissé : le nouveau portail open data de Santé publique France au service de tous

Santé publique France met à disposition un large éventail d'indicateurs de santé construits grâce à plus de 70 systèmes de surveillance qu'elle pilote et anime, aux enquêtes qu'elle réalise et à son expertise scientifique. Tous les indicateurs produits sont accessibles et disponibles sous **Odissé**, le nouveau portail open data de l'agence.

**Odissé** offre ainsi un accès facilité et ouvert aux données produites par l'agence, soit un accès à un grand nombre d'indicateurs, couvrant 90 pathologies ou déterminants de santé en France hexagonale et dans les territoires ultramarins. Certains indicateurs sont présentés à un niveau géographique très fin, allant parfois jusqu'à un niveau intercommunal (EPCI).

La page « Nos visualisations » permet d'accéder à des datavisualisations interactives par thématiques, notamment celles relatives aux données des [épidémies hivernales](#).

### Nos visualisations



**Panorama de la santé dans les régions**  
**Épidémies hivernales**  
Découvrez dans cet espace de visualisations interactives les données de la grippe, de la bronchiolite, du Covid-19 et des infections respiratoires aiguës : elles sont disponibles aux niveaux régional et départemental et sont mises à jour chaque semaine.

[Accéder à ma région](#)

## PRÉVENTION

### Gestes barrières



## Recommandations vaccinales

### Bronchiolite

Pour la protection des nouveau-nés, la prévention de l'infection par le virus respiratoire syncytial (VRS) s'appuie sur deux stratégies alternatives :



- la vaccination des femmes enceintes entre la 32ème et la 36ème semaines d'aménorrhées (si cette période est située entre septembre et janvier) ;
- l'administration d'anticorps monoclonaux anti-VRS des nouveaux nés eux – même.

La vaccination contre le VRS est également recommandée chez les personnes âgées de 65 ans et plus présentant des pathologies respiratoires et toutes les personnes de 75 ans et plus.

### Recommandations vaccinales

### Syndromes grippaux



Chaque année, la vaccination est recommandée aux personnes âgées de 65 ans et plus, aux personnes présentant des maladies chroniques, aux femmes enceintes, aux personnes obèses, et à certains professionnels, dont les professionnels de santé. La vaccination est également ouverte aux enfants de 2 à 17 ans et plus. [La campagne de vaccination a commencé le 14 octobre 2025 en France hexagonale.](#)



### COVID-19

La vaccination est recommandée chaque année, à l'automne, pour les personnes âgées de 65 ans et plus et les personnes à risque de forme grave de Covid-19. [La campagne de vaccination a commencé le 14 octobre 2025 en France hexagonale.](#)



### Gastro-entérites aiguës

La vaccination des nourrissons contre le rotavirus est recommandée pour tous les nourrissons dès l'âge de 6 semaines.

Deux vaccins sont disponibles en France, il s'agit de vaccins « à boire » (oraux) : aucune injection n'est nécessaire.

## BRONCHIOLITE CHEZ L'ENFANT DE MOINS DE 1 AN



Figure 1. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

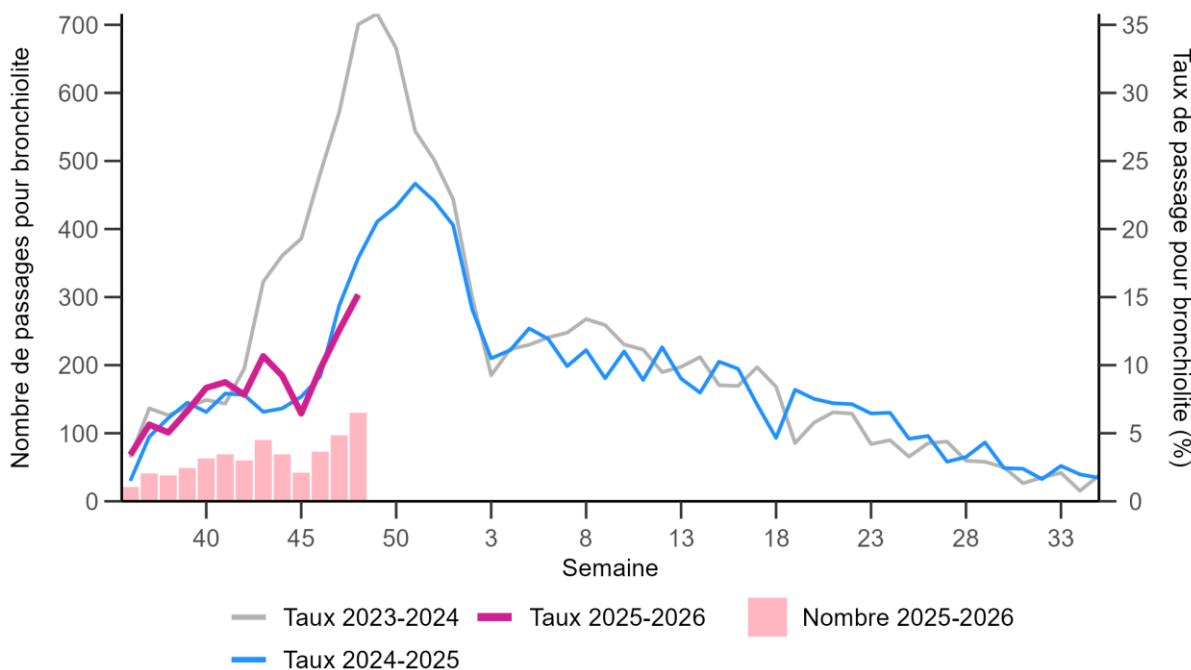
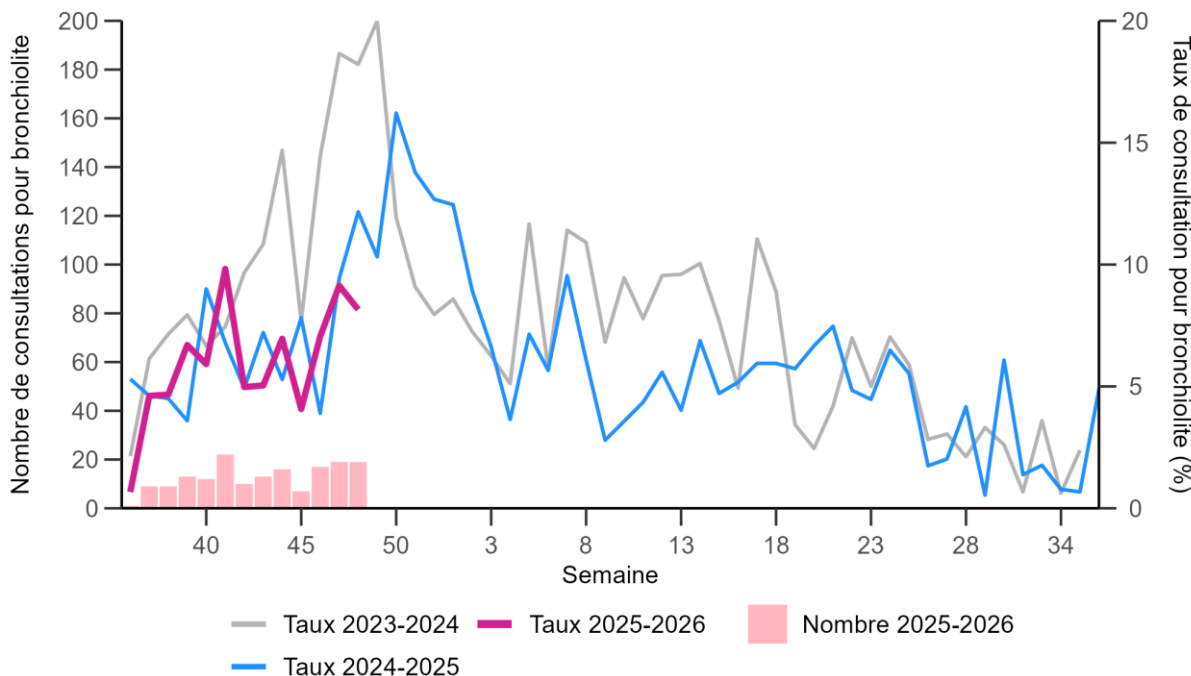


Figure 2. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



## SYNDROMES GRIPPAUX



Figure 3. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

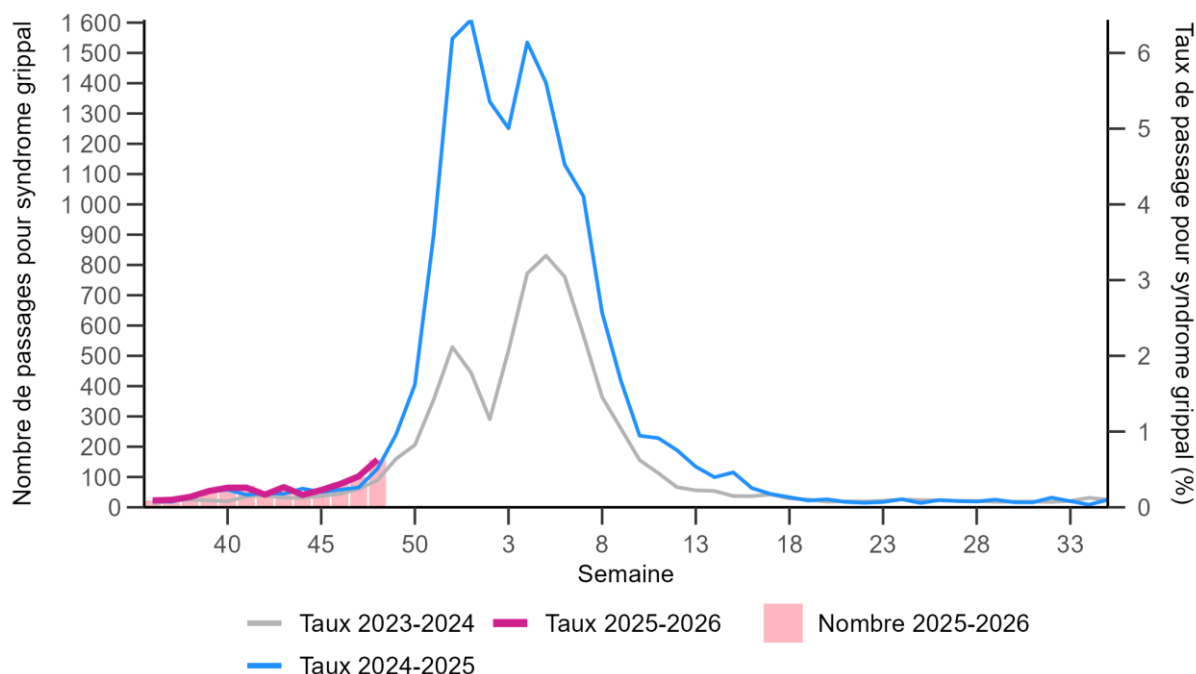
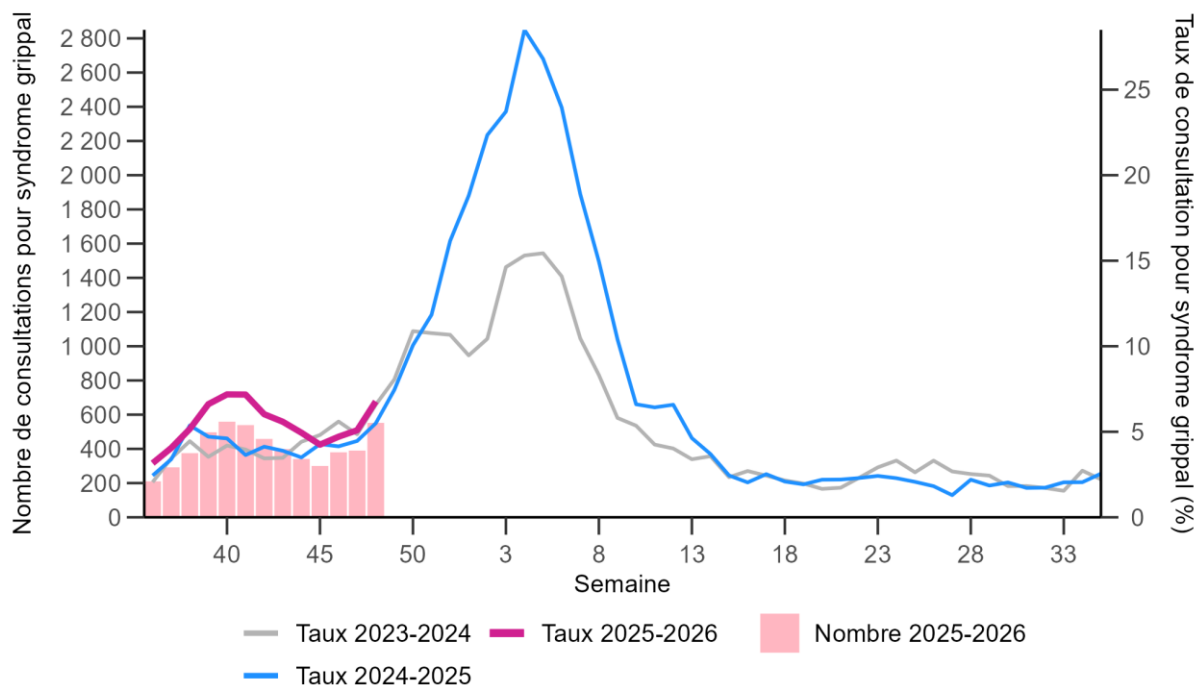


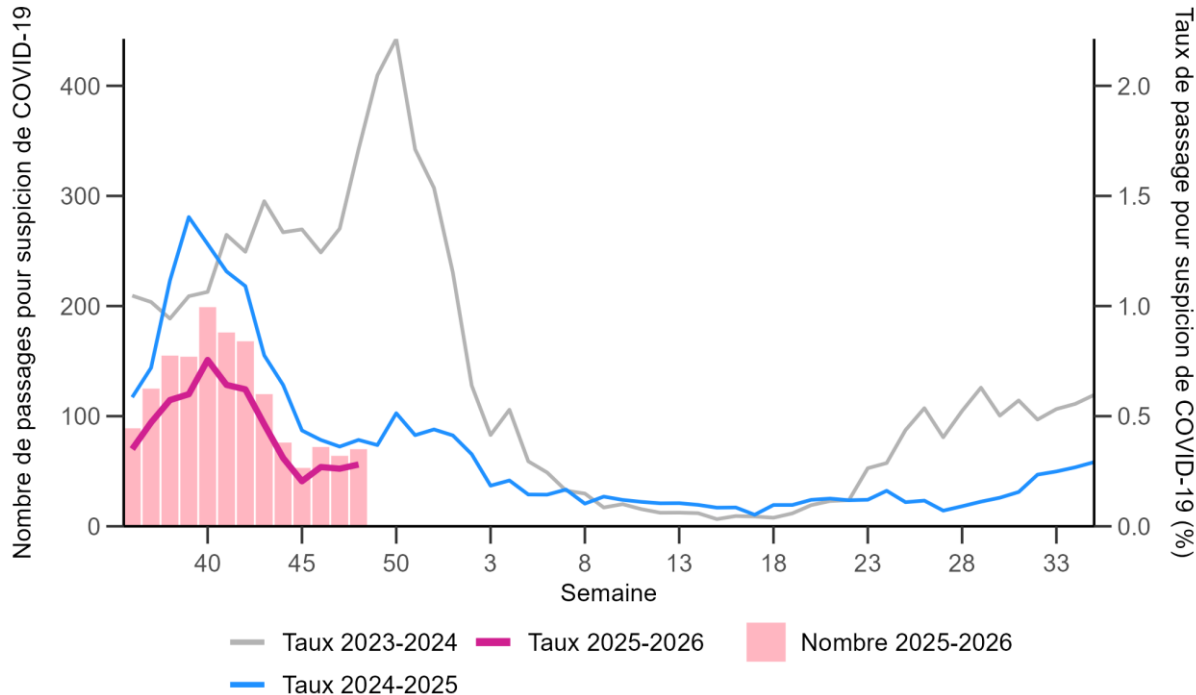
Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



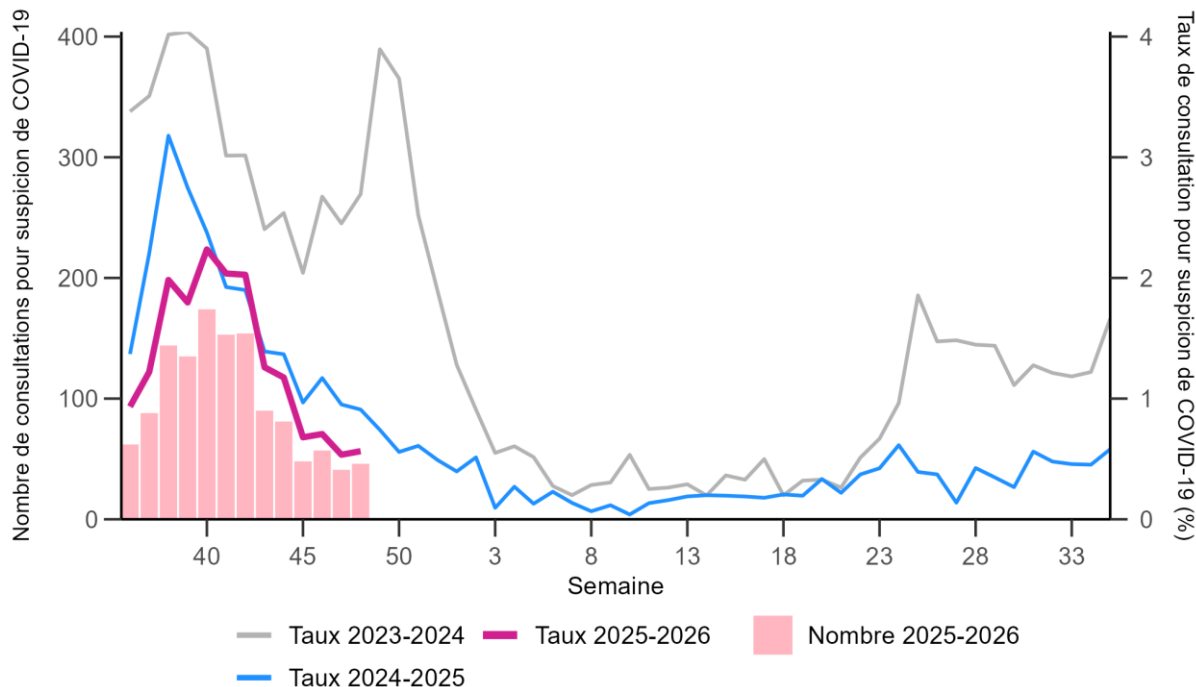
## COVID-19



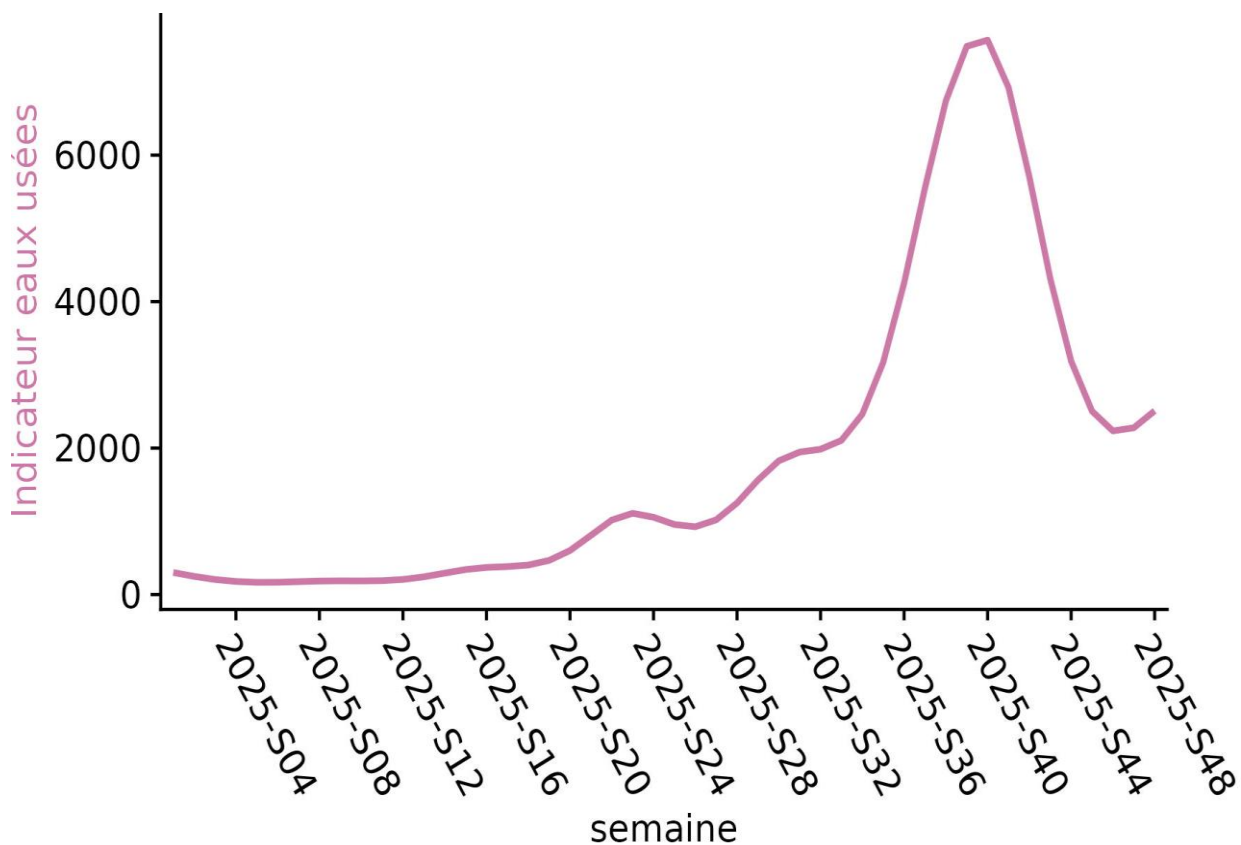
**Figure 5. Part de la COVID-19 / des suspicions de COVID-19 parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)**



**Figure 6. Part de la COVID-19 / suspicions de COVID-19 parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)**



**Figure 7. Evolution de la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées en Grand Est depuis la semaine 2025-11. (Source SUM'EAU)\*.**



\* Le dispositif de surveillance microbiologique des eaux usées (SUM'EAU) permet de suivre la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées au niveau de la région Grand Est à partir d'un suivi réalisé auprès de 5 stations de traitement des eaux usées selon une fréquence hebdomadaire. Les 5 stations suivies sont localisées à proximité des agglomérations de Reims, Nancy, Metz, Strasbourg et Mulhouse. L'indicateur eaux usées correspond au ratio de concentration virale de SARS-CoV-2 sur la concentration en azote ammoniacal.

## GASTRO-ENTÉRITES AIGUËS



Figure 8. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites aiguës parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

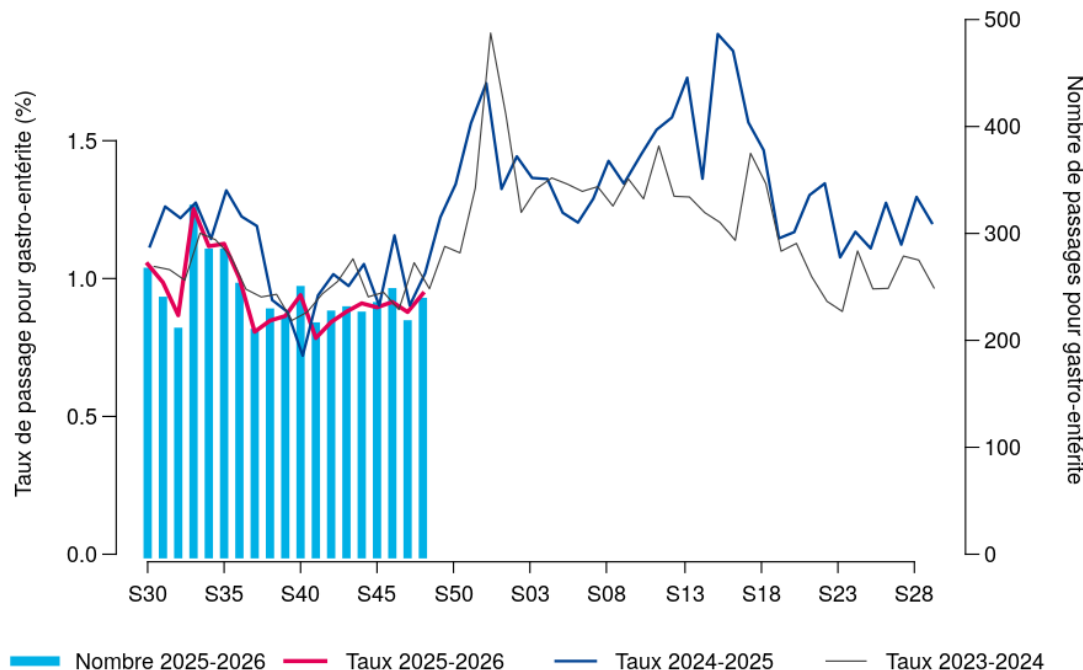
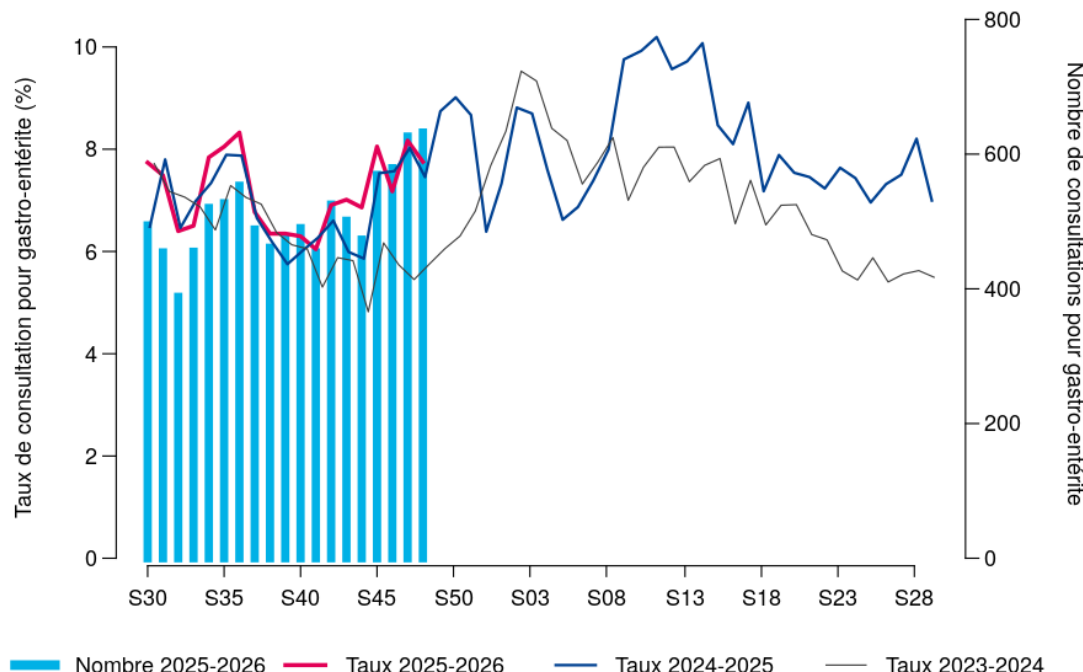
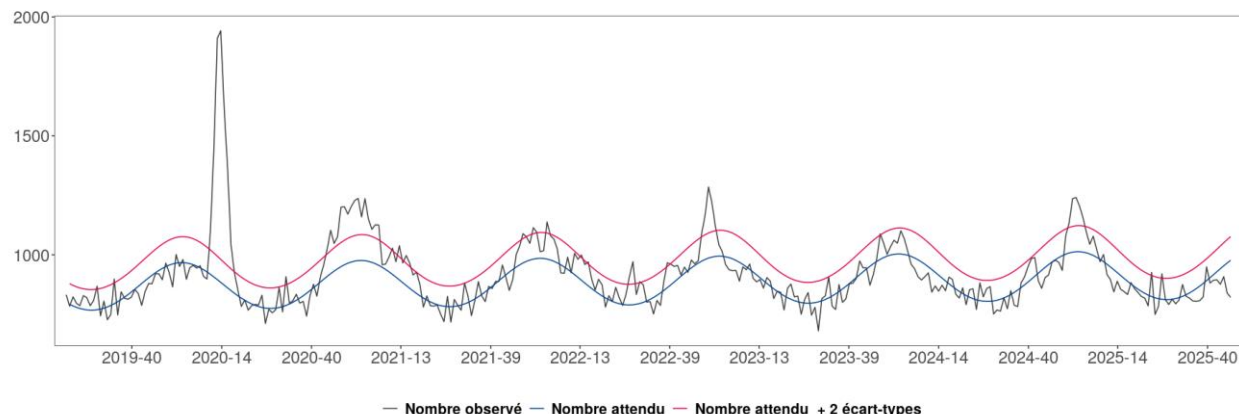


Figure 9. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites aiguës parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



## MORTALITÉ TOUTES CAUSES

**Figure 10. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 47-2025, Grand Est (Source : Insee, au 03/12/2025)**



## Remerciements à nos partenaires

- Services d'urgences du réseau OSCOUR®,
- Associations SOS Médecins de Meurthe-et-Moselle, Mulhouse, Reims, Strasbourg et Troyes,
- Réseau Sentinelles,
- Systèmes de surveillance spécifiques :
  - Cas graves de grippe hospitalisés en réanimation,
  - Épisodes de cas groupés d'infections respiratoires aiguës en établissements hébergeant des personnes âgées,
  - Analyses virologiques réalisées aux CHU de Nancy, Reims et Strasbourg,
- Autres partenaires régionaux spécifiques :
  - Observatoire des urgences Est-RESCUE,
  - Agence régionale de santé Grand Est.

## Comité de rédaction

Virginie Bier, Morgane Colle, Caroline Fiet, Nadège Marguerite, Christine Meffre, Sophie Raguet, Marion Rollin, Justine Trompette, Jenifer Yaï.

**Pour nous citer :** Bulletin épidémiologique. Édition Grand Est. 04 décembre. Saint-Maurice : Santé publique France, 10 pages, 2025. Directrice de publication : Caroline SEMAILLE

**Dépôt légal :** 04 décembre 2025

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

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