

# Bulletin



## Bulletin épidémiologique

Semaine 43 (du 20 octobre au 26 octobre 2025) - Date de publication : 30 octobre 2025

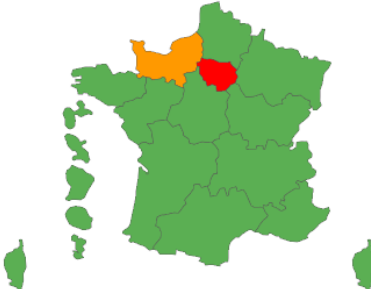
### GRAND EST

## 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

Les recours aux soins liés à la bronchiolite dans les services d'urgences sont en légère hausse en semaine 43. Dans les associations SOS Médecins, ils fluctuent et restent comparables à ce qui était observé la saison précédente à la même période.



### Syndromes grippaux - p.6

Les indicateurs pour la grippe sont à leur niveau de base. Les données virologiques régionales détectent quelques cas sporadiques comme attendu à cette période de l'année.



### COVID-19 - p.7

L'augmentation des indicateurs de surveillance observée depuis la semaine 30-2025 a atteint son pic en semaine 40-2025, depuis ils sont en diminution.



### Gastro-entérites aiguës - p.9

Aucune augmentation notable des indicateurs n'est observée.

## ACTUALITÉS

### Port du masque, lavage des mains et aération des pièces : cet hiver, retrouvons le réflexe des gestes barrières

Santé publique France, en lien avec le Ministère chargé de la santé et l'Assurance maladie, rappellent **l'importance de l'adoption des gestes barrières** pour limiter les épidémies hivernales, dans une **nouvelle campagne de prévention** diffusée depuis le 25 octobre 2025.

Chaque hiver, les infections respiratoires aiguës telle que la **grippe**, la **bronchiolite** et la **Covid-19** sont responsables d'épidémies dont les conséquences sanitaires sont importantes. L'hiver 2024-2025 a été marqué par une épidémie de grippe relativement précoce et d'une durée plus longue que la moyenne. D'une ampleur et d'une sévérité importantes, elle a été responsable d'un impact important sur le système de santé, que ce soit en ville ou à l'hôpital, et la cause de nombreux décès chez les plus de 65 ans.



Les **gestes barrières**, en complément des traitements préventifs (vaccination, et anticorps monoclonaux), sont essentiels pour limiter la propagation des virus et donc se protéger et protéger l'entourage.

Cependant, **l'étude CoviPrev** réalisée en 2024 montre que les gestes barrières sont de moins en moins réalisés.

C'est pour ces raisons que cette nouvelle campagne est diffusée, afin d'encourager l'adoption des **trois principaux gestes barrières recommandés par le HCSP (avis de 2023)** :

- **Mettre un masque** dès les premiers symptômes (toux, fièvre, nez qui coule)
- **Se laver souvent et correctement les mains**
- **Aérer régulièrement les pièces**

Retrouvez les détails de cette campagne de prévention [sur le site de Santé publique France](#).

## PRÉVENTION

### Gestes barrières



#### Grippe, bronchiolite, gastro-entérite, covid Les maladies de l'hiver

##### Comment se transmettent-elles ?



Les postillons



Les mains

##### Comment les éviter ?



Lavez-vous les mains



Aérez les pièces



Portez un masque  
lorsqu'il y a du monde  
ou si vous êtes malade



Vaccin  
contre la grippe,  
covid et certaines  
gastro-entérites

Pour les enfants ou personnes fragiles,  
si vous êtes malade, il faut voir un **médecin**.  
S'il n'est pas disponible,appelez le **15**



+ d'infos et traductions sur :  
[www.santepubliquefrance.fr/accessible/virushiver](http://www.santepubliquefrance.fr/accessible/virushiver)

## 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 32<sup>e</sup> et la 36<sup>e</sup> 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.

### 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 lieu depuis 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 lieu depuis le 14 octobre 2025 en France hexagonale.**

### Gastro-entérites aiguës



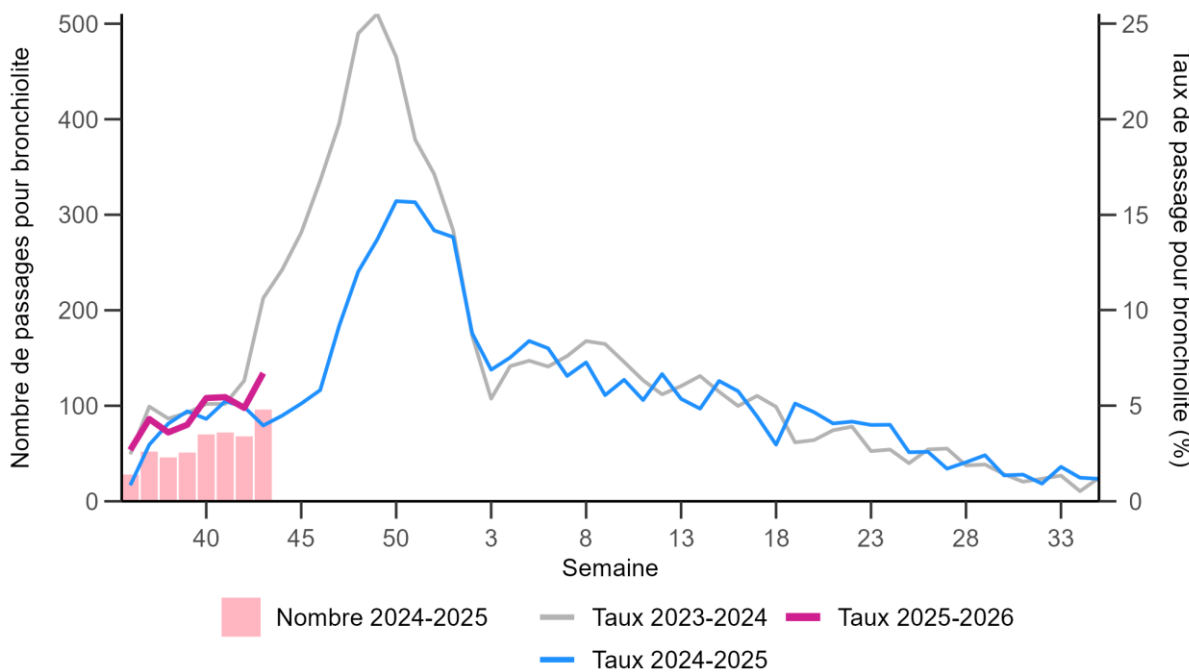
La vaccination des nourrissons contre le rotavirus est recommandée pour tous les nourrissons dès l'âge de 6 semaines.

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

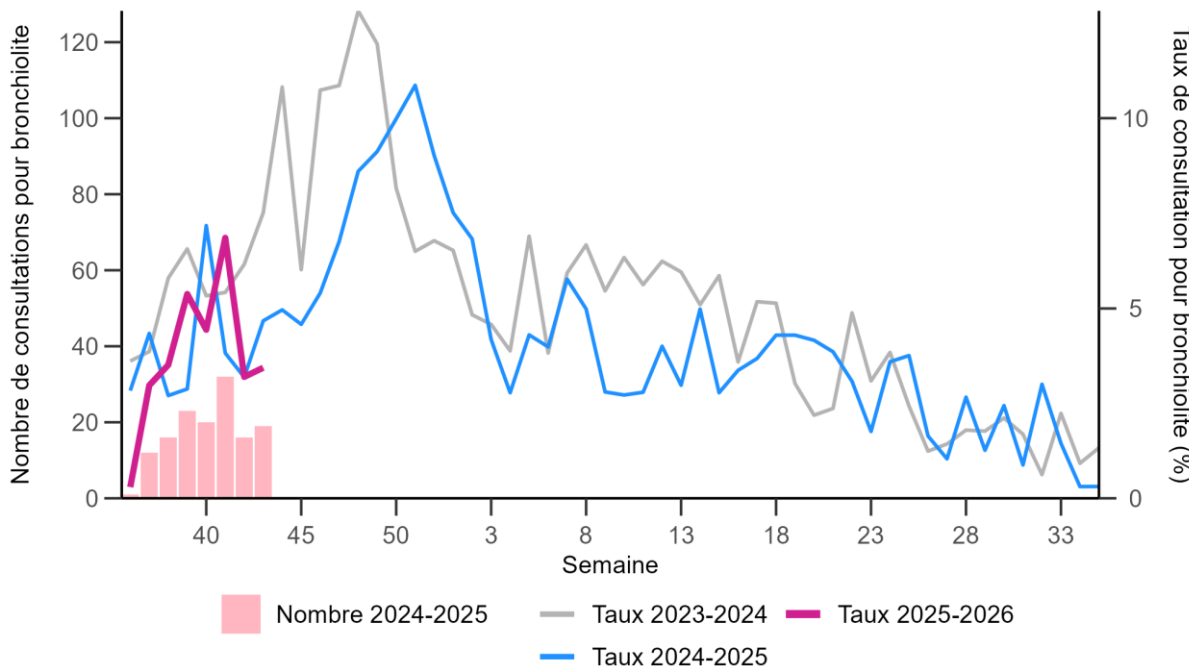
## BRONCHIOLITE CHEZ L'ENFANT DE MOINS DE 1 AN



**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®)



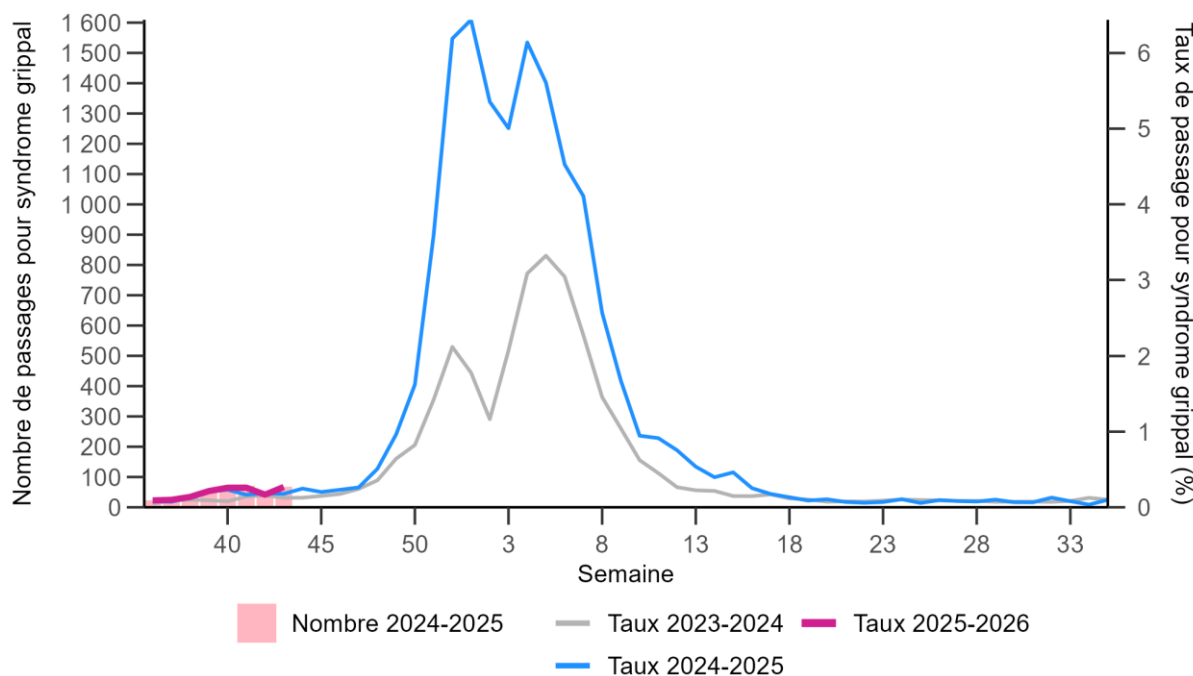
**Figure 2.** Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



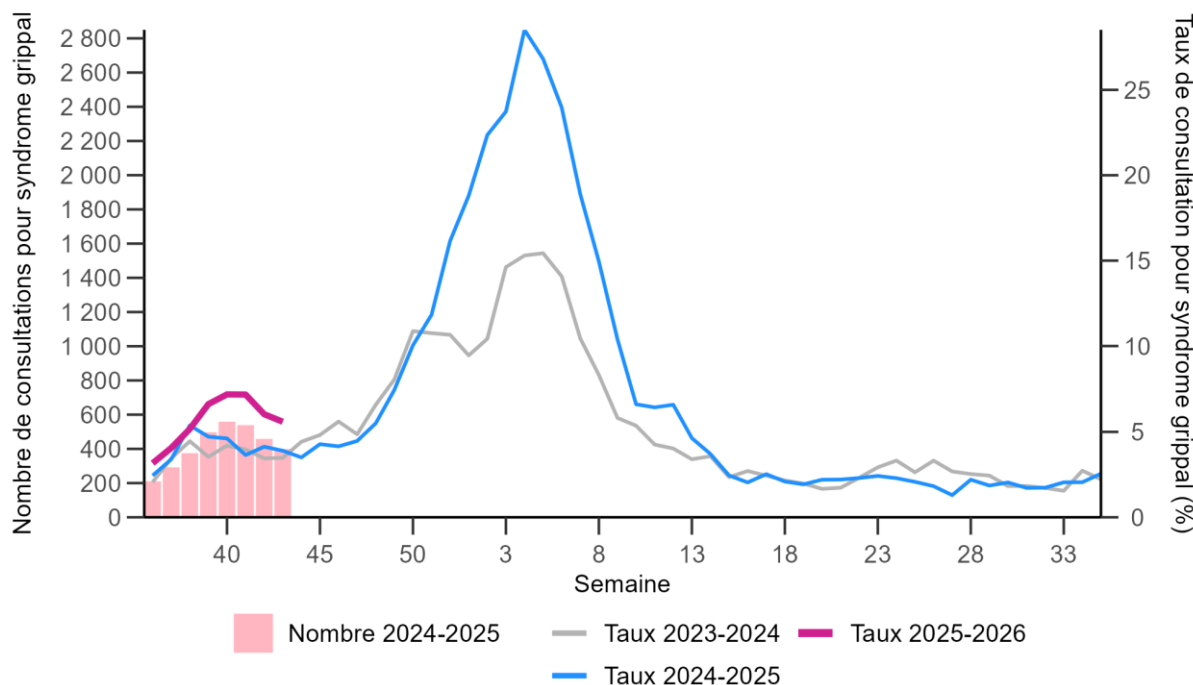
## SYNDROMES GRIPPAUX



**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®)



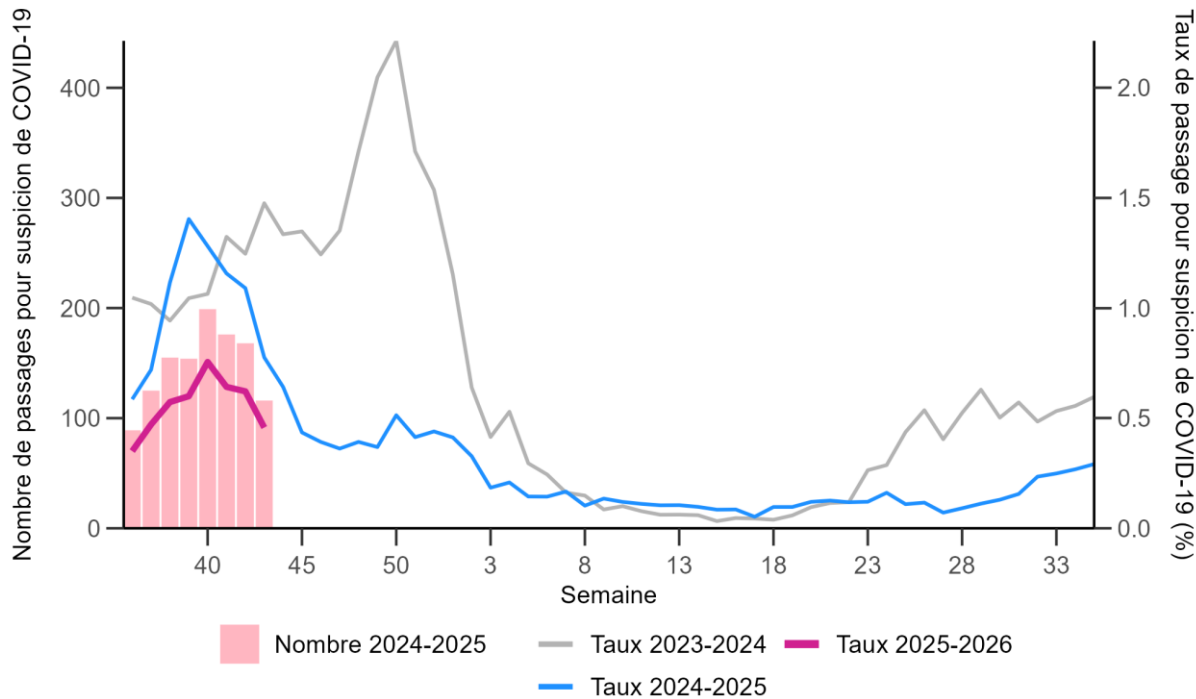
**Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est** (Source : SOS Médecins)



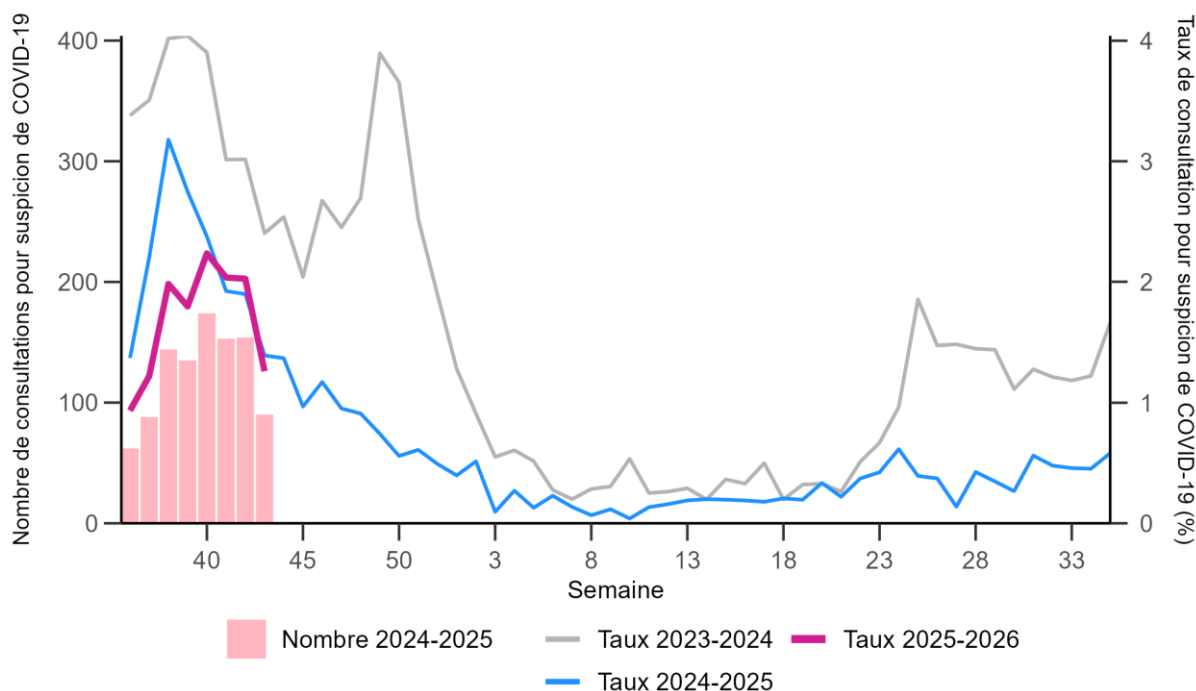
## COVID-19



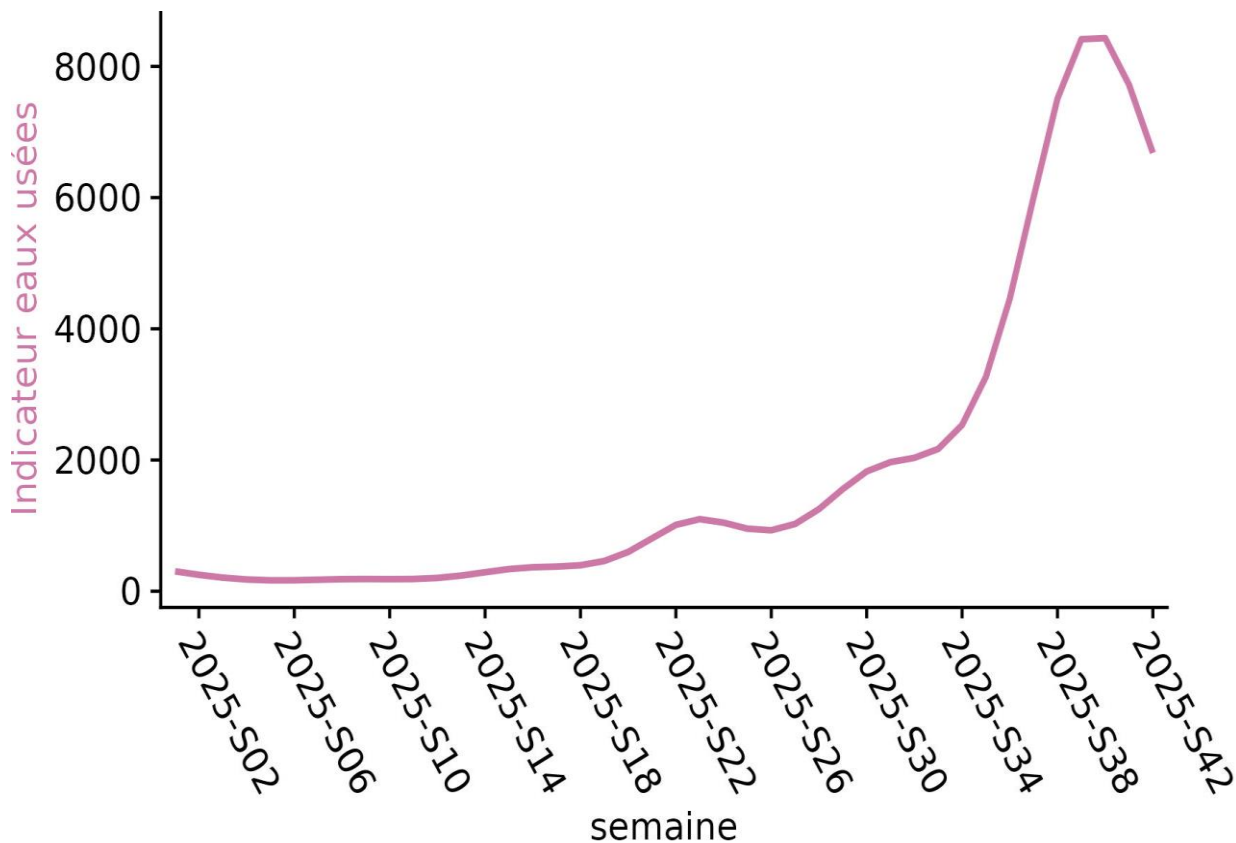
**Figure 5. Part de la COVID-19 / suspicions de COVID-19 parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)**



**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. Évolution de la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées en Grand Est depuis la semaine 2025-06. (Source SUM'EAU)\*.**

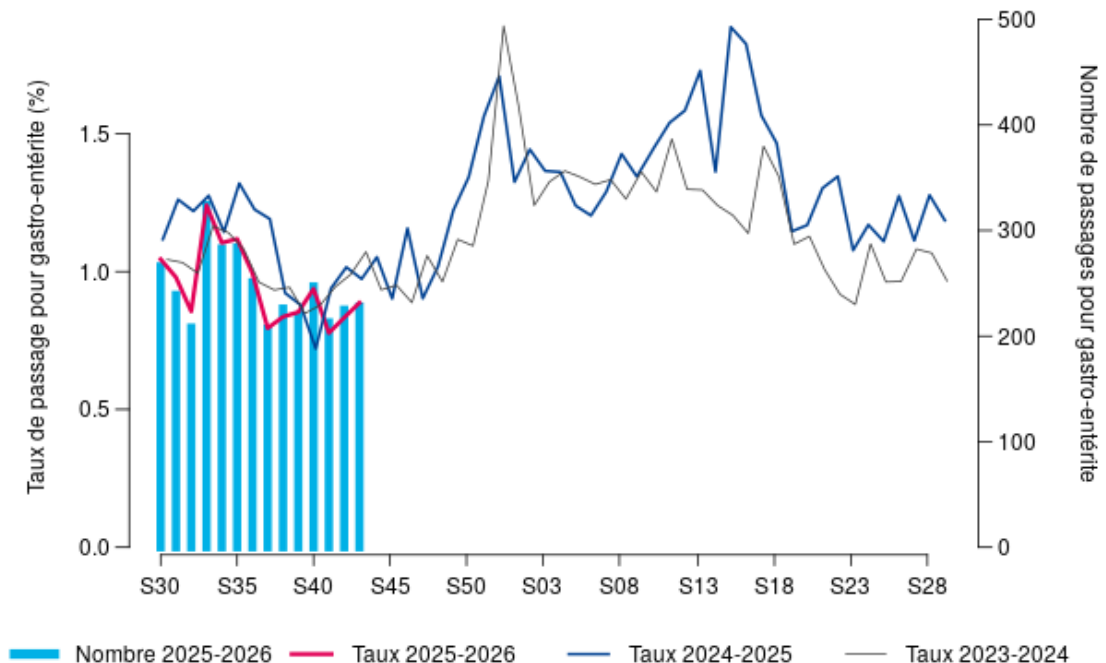


\* Le dispositif de surveillance microbiologique des eaux usées (SUM'EAU) permet de suivre la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées au niveau de la région Grand Est à partir d'un suivi réalisé auprès de 5 stations de traitement des eaux usées selon une fréquence hebdomadaire. Les 5 stations suivies 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.

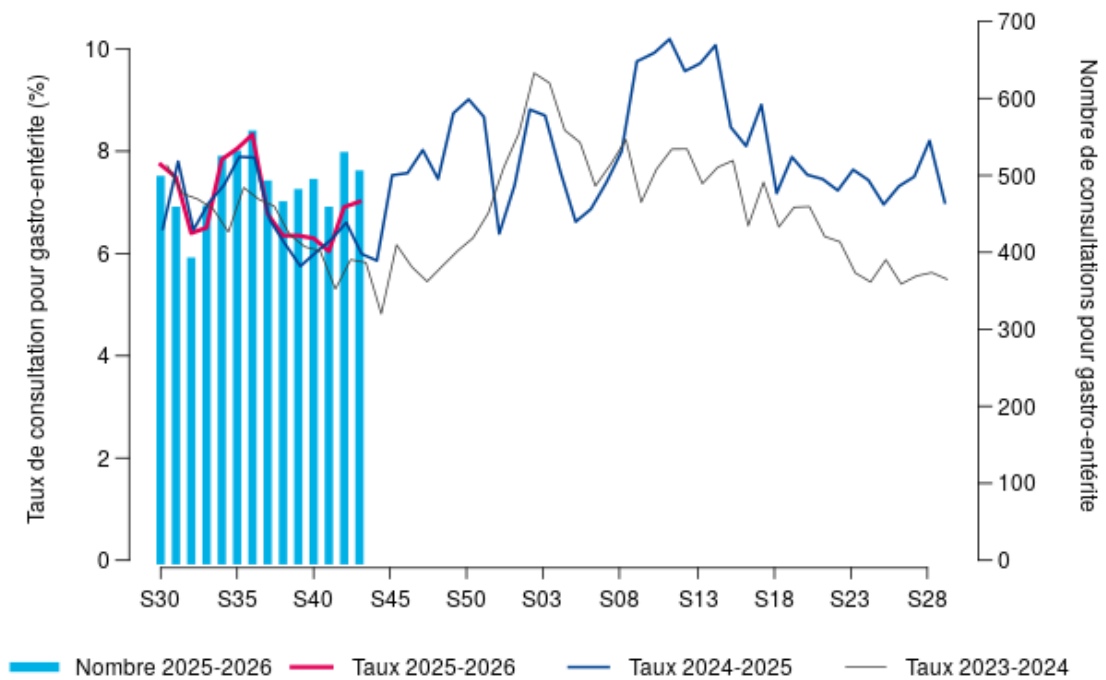
## GASTRO-ENTÉRITES AIGUËS



**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®)**

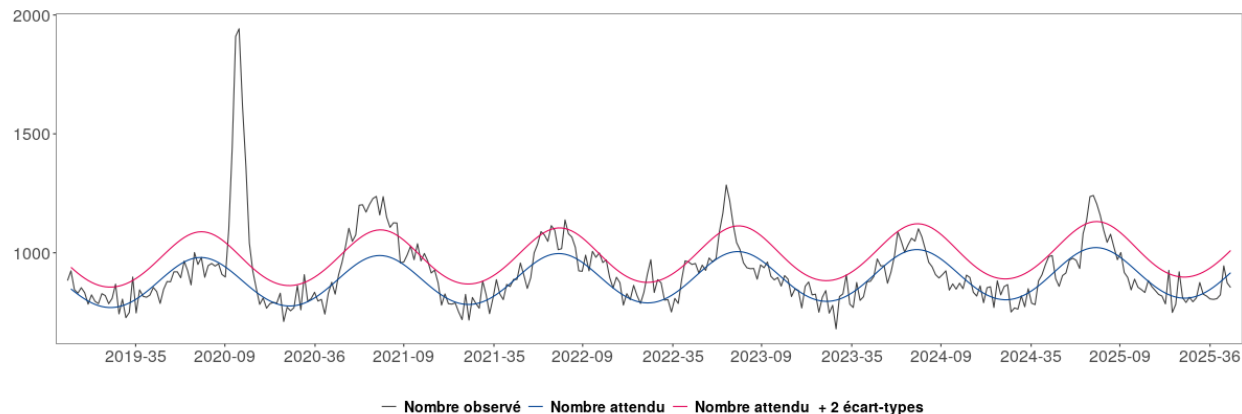


**Figure 9. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites aiguës parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)**



## MORTALITÉ TOUTES CAUSES

**Figure 10. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 42-2025, Grand Est (Source : Insee, au 29/10/2025)**



## 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, Justine Trompette, Jenifer Yaï.

**Pour nous citer :** Bulletin épidémiologique. Édition Grand Est. 30 octobre. Saint-Maurice : Santé publique France, 9 pages, 2025.

Directrice de publication : Caroline SEMAILLE

**Dépôt légal :** 30 octobre 2025

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

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