

## Bulletin épidémiologique

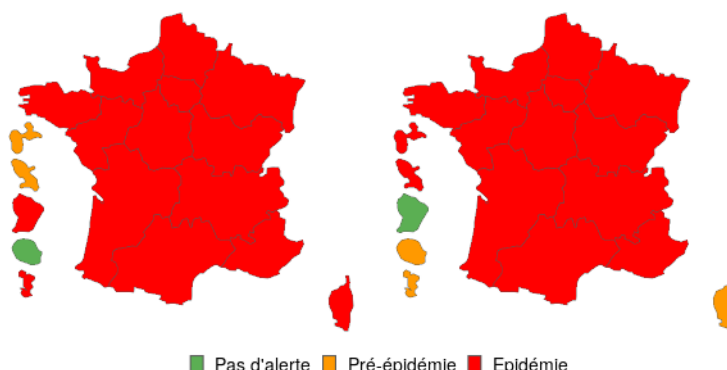
Semaine 50 (du 08 décembre au 14 décembre 2025) - Date de publication : 18 décembre 2025

GRAND EST

### NIVEAUX D'ALERTE

Syndromes  
grippaux

Bronchiolite (moins  
de 1 an)



### POINTS CLÉS



#### Bronchiolite chez l'enfant de moins de 1 an - p.6

En semaine 50-2025, la hausse des indicateurs pour bronchiolite, initiée en semaine 45-2025, se poursuit. La bronchiolite représente 20 % des passages aux urgences et 13 % des consultations SOS Médecins.



#### Syndromes grippaux - p.7

L'ensemble des indicateurs pour syndrome grippal poursuivent leur augmentation. Le taux de passage aux urgences passe de 1,2 % en S49-2025 à 2,1 % en S50-2025, et le taux de consultations SOS Médecins passe de 10 à 13 %. Les données de virologie montrent également une augmentation de la circulation de la grippe A. La région se trouve en phase épidémique depuis la semaine 49-2025.



## **COVID-19 - p.8**

Les recours aux soins pour suspicion de Covid-19 fluctuent à des niveaux faibles ( $< 1\%$  de part d'activité), à l'hôpital comme en médecine de ville. On note néanmoins une augmentation de l'indicateur Sum'eau pour la quatrième semaine consécutive.



## **Gastro-entérites aiguës - p.10**

Les consultations SOS Médecins et les passages aux urgences tendent à augmenter, en se maintenant néanmoins dans les fluctuations habituelles pour la saison.

## ACTUALITÉS

### Edition 2024 du Baromètre de Santé publique France : des données régionales inédites pour éclairer les politiques de santé en Grand Est

Depuis plus de 30 ans, le Baromètre de Santé publique France est une enquête, unique en son genre, qui permet de mesurer et suivre les comportements, perceptions et opinions de de santé des personnes vivant en France. L'édition 2024 innove en déclinant l'ensemble des indicateurs à une échelle régionale. Cette mise en perspective permet d'aller au-delà des tendances nationales pour mieux comprendre les dynamiques propres au territoire et ainsi appuyer efficacement les acteurs locaux.

Si le Grand Est suit globalement les tendances nationales, les résultats mettent en lumière des spécificités régionales. Celles-ci sont parfois plus favorables que la moyenne nationale ; c'est par exemple le cas des bonnes pratiques de protection de piqûres de tiques alors que la région est particulièrement à risque. A l'inverse, des fragilités persistent dans la région. Par exemple, le tabagisme quotidien reste plus répandu qu'ailleurs, sans pour autant s'accompagner d'une motivation accrue à l'arrêt chez les fumeurs.

Cette enquête révèle des résultats qui doivent guider les politiques publiques et la prévention en Grand Est :

- La **santé mentale** : près d'un adulte sur six déclare avoir vécu un épisode dépressif au cours des 12 derniers mois. Les jeunes, les femmes et les personnes en situation de précarité sont les plus touchés. Pourtant, près de la moitié ne recourent pas aux soins. La désignation de la santé mentale comme Grande Cause Nationale offre une opportunité de transformer les représentations et d'améliorer l'accès aux soins ;
- La consommation de **tabac** et d'**alcool** : un adulte sur cinq fume quotidiennement, et autant dépassent les repères de consommation d'alcool à moindre risque. Ce sont des facteurs de risques de maladies évitables nécessitant de poursuivre les efforts des politiques régionales de prévention et d'accompagnement pour en limiter les impacts sanitaires et sociaux ;
- **L'activité physique** et la **lutte contre la sédentarité** : plus d'un quart des adultes passent plus de sept heures par jours assis, un facteur de risque majeur pour les maladies chroniques comme l'hypertension ou le diabète de type 2. Seuls un tiers pratiquent une activité physique régulière pendant ses loisirs. Il est crucial d'agir à la fois sur les comportements individuels et sur l'aménagement de l'environnement pour promouvoir un mode de vie actif ;
- Des **inégalités sociales et de genre** : ces disparités sont marquées dans toutes les thématiques étudiées. Elles soulignent la nécessité de développer des interventions inclusives, adaptées aux territoires et aux populations vulnérables.

Retrouvez les résultats complets du Baromètre de Santé publique France 2024 pour la région Grand Est à l'adresse suivante :

<https://www.santepubliquefrance.fr/regions/grand-est/documents/enquetes-etudes/2025/barometre-de-sante-publique-france-resultats-de-l-edition-2024.-edition-grand-est>

## PRÉVENTION

### Gestes barrières



**Toux ? Fièvre ? Nez qui coule ?  
Mettons un masque.**

**Retrouvons le réflexe  
des gestes barrières.**



**Porter  
un masque**

+



**Se laver  
les mains**

+



**Aérer  
les pièces**



## Recommandations vaccinales

### 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.

#### 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

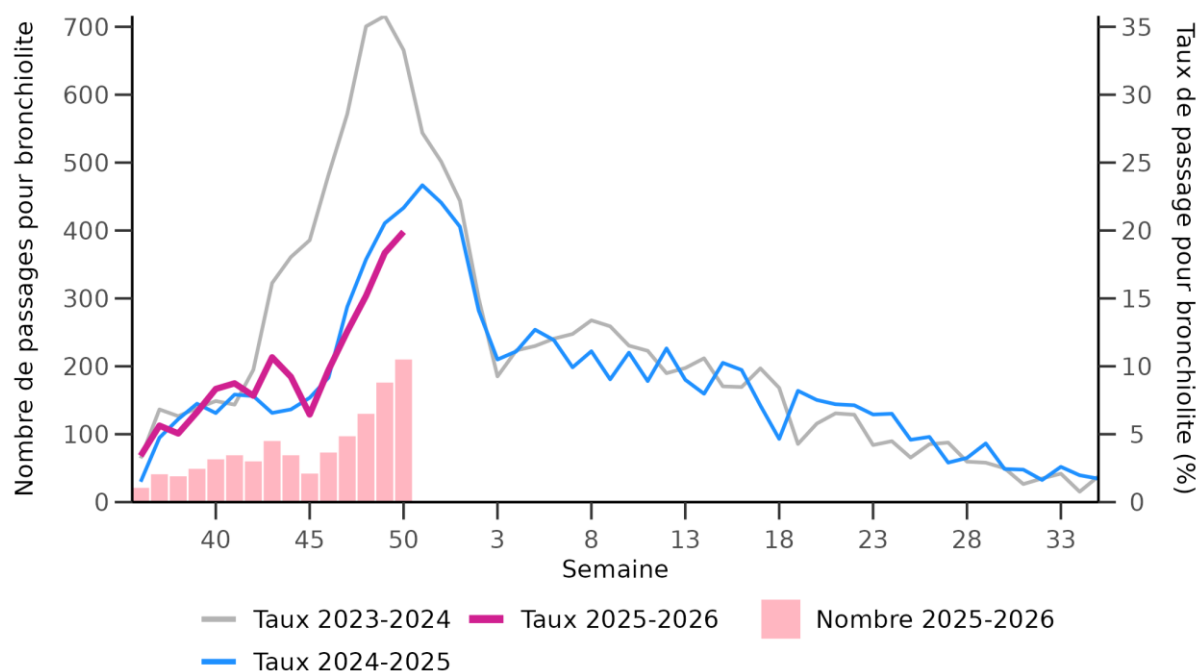


La vaccination des nourrissons contre le rotavirus est recommandée pour tous les nourrissons dès l'âge de 6 semaines. Deux vaccins sont disponibles en France, il s'agit de vaccins « à boire » (oraux) : aucune injection n'est nécessaire.

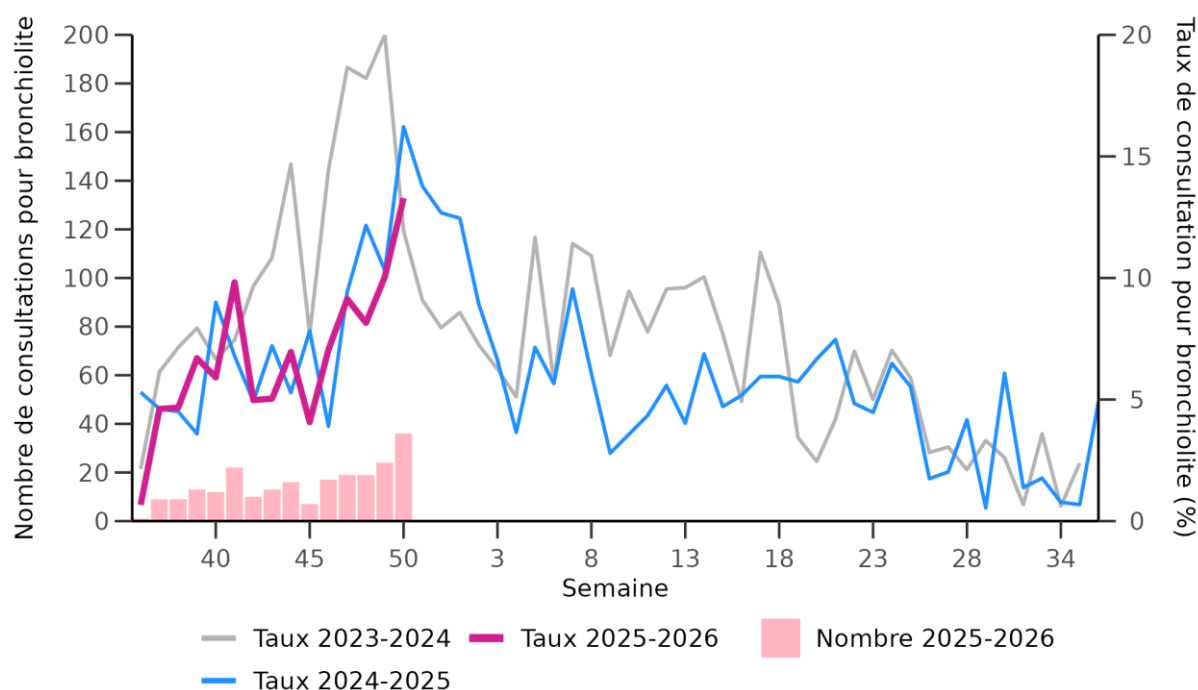
## BRONCHIOLITE CHEZ L'ENFANT DE MOINS DE 1 AN



**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®)**



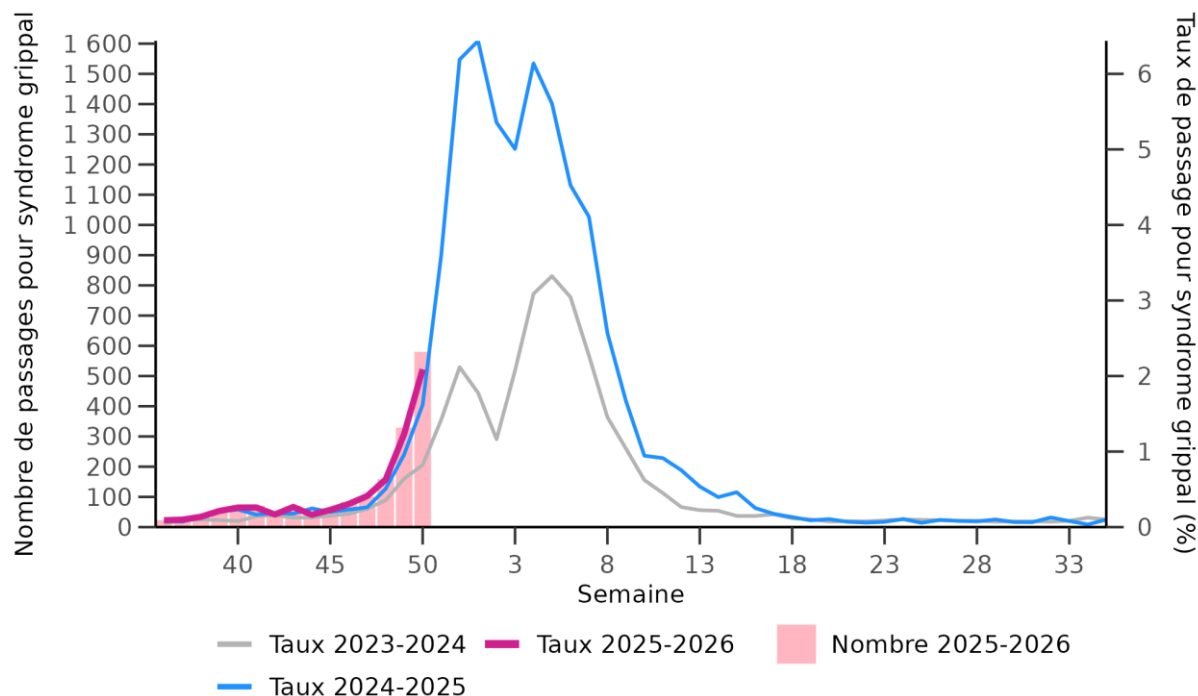
**Figure 2. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)**



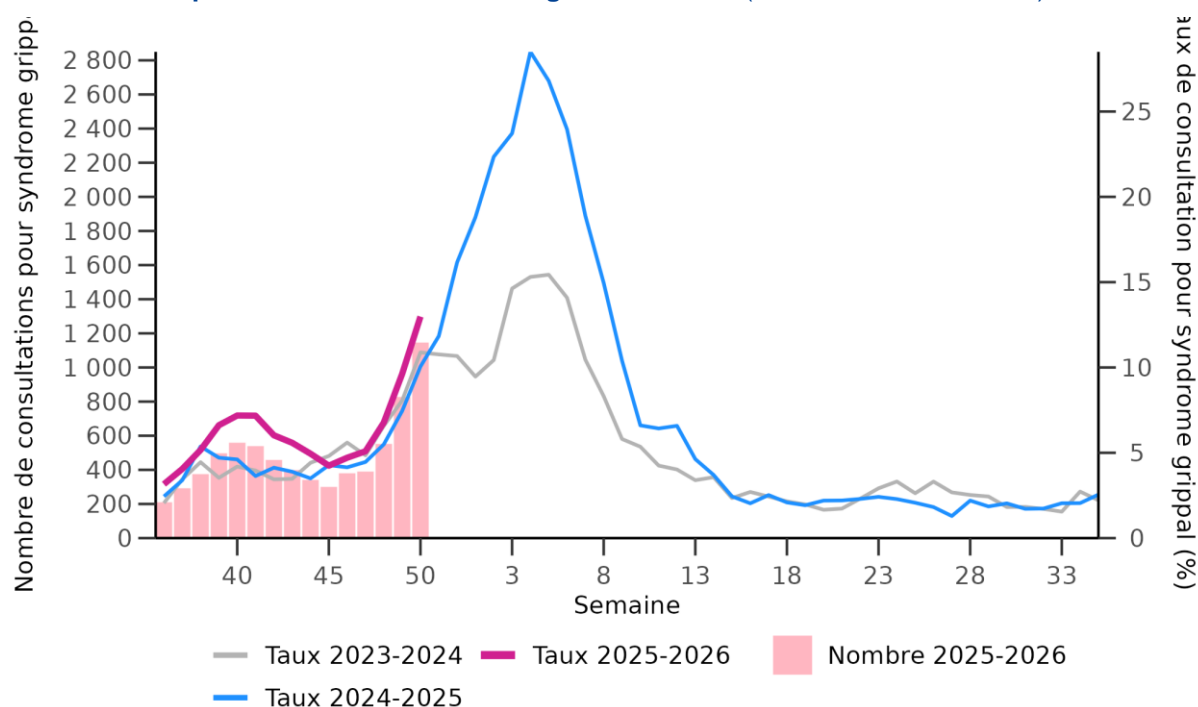
## SYNDROMES GRIPPAUX



**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)**

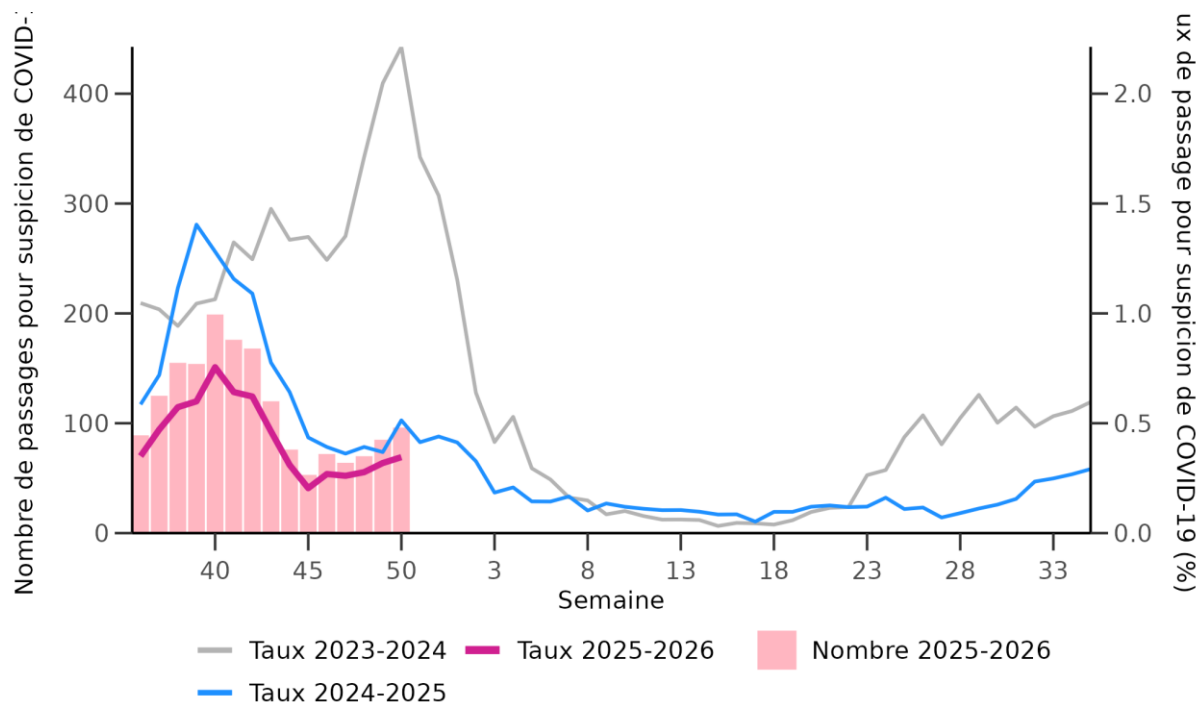




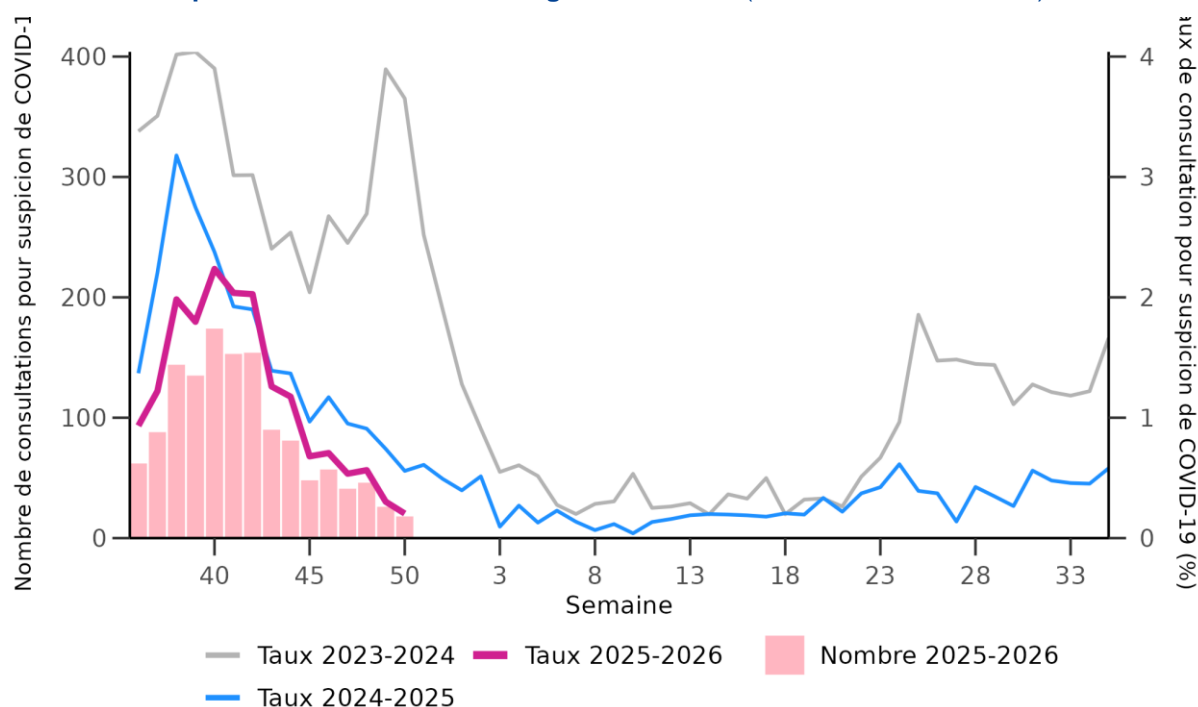
## COVID-19



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

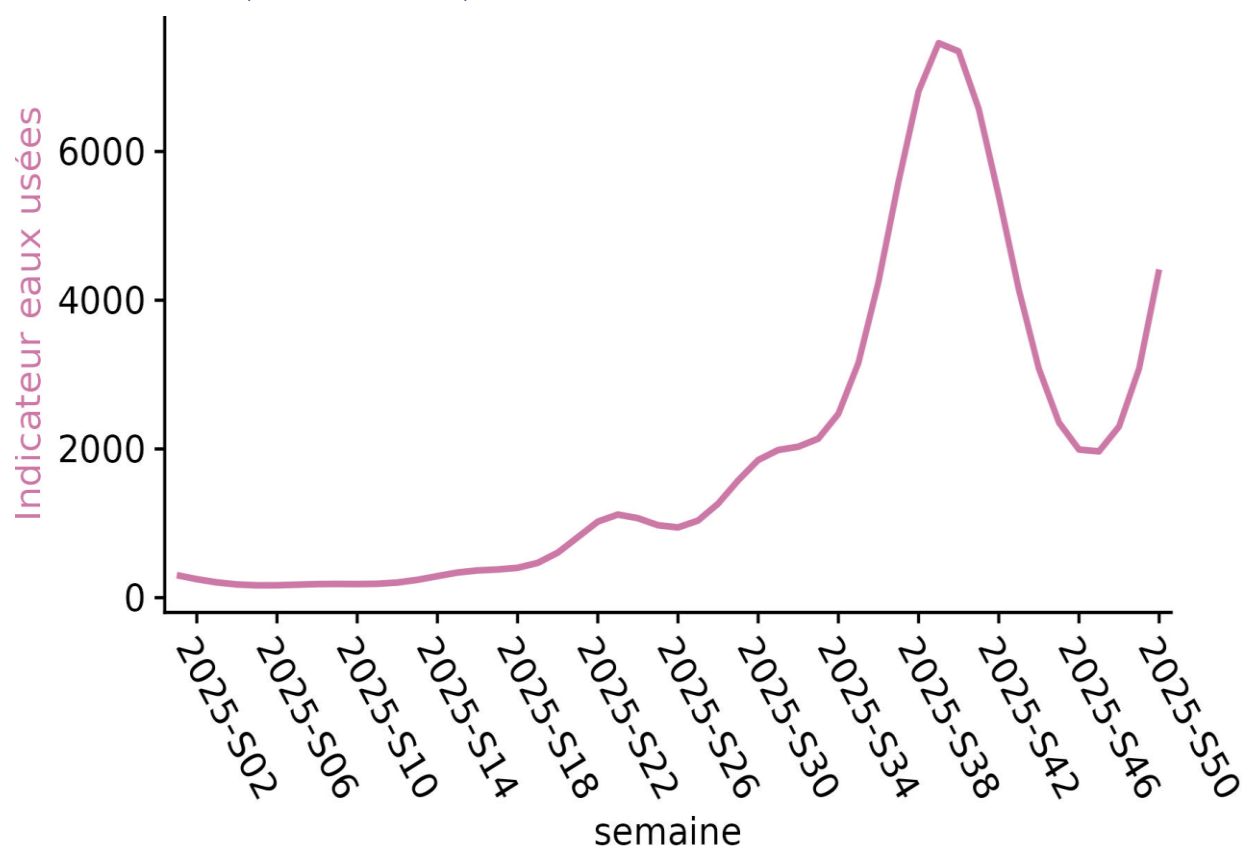


**Figure 6. Part de la COVID-19 / suspicions de COVID-19 parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)**





**Figure 7. Evolution de la circulation du SARS-Cov-2 dans les eaux usées en Grand Est depuis la semaine 2025-13.** (Source SUM'EAU)\*.

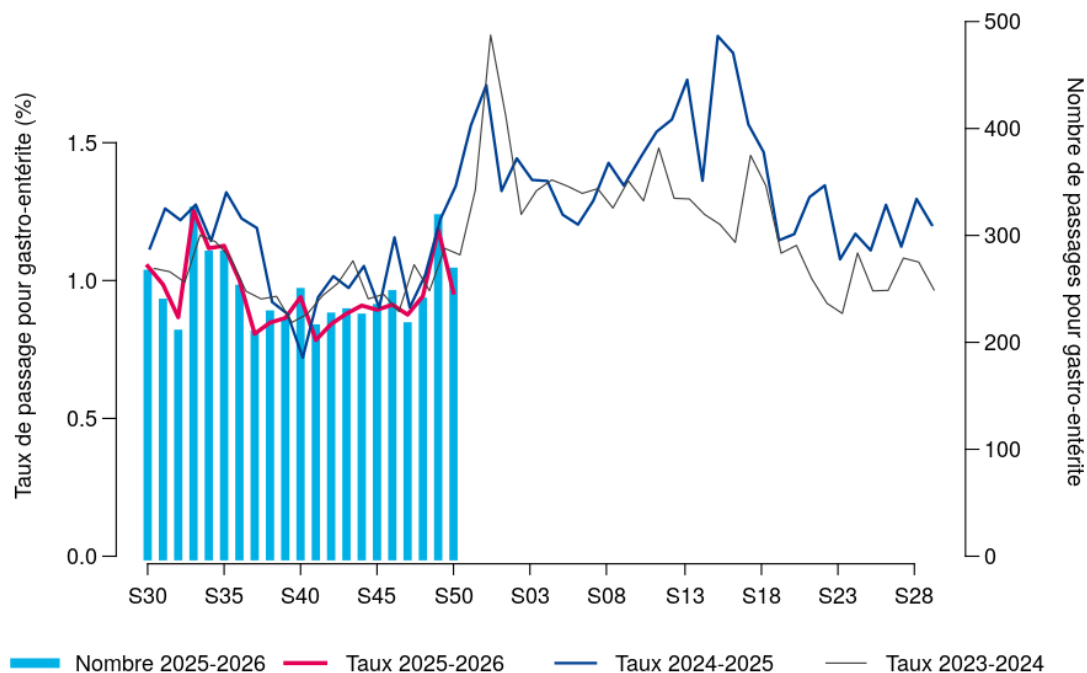


\* Le dispositif de surveillance microbiologique des eaux usées (SUM'EAU) permet de suivre la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées au niveau de la région Grand Est à partir d'un suivi réalisé auprès de 5 stations de traitement des eaux usées selon une fréquence hebdomadaire. Les 5 stations suivies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

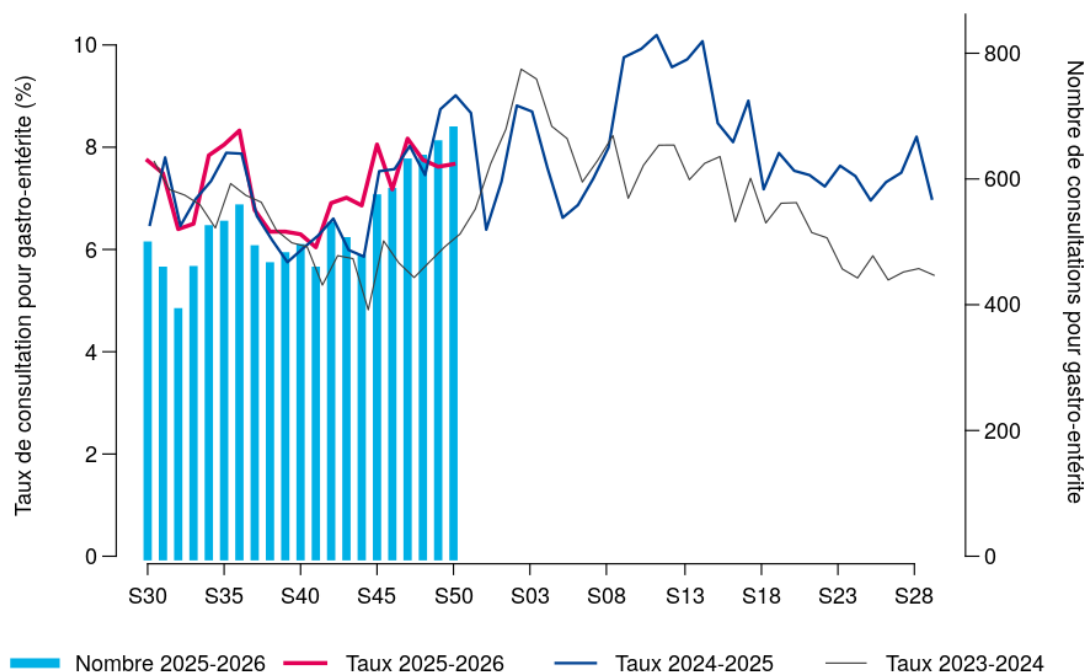
## GASTRO-ENTÉRITES AIGÜES



**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®)**

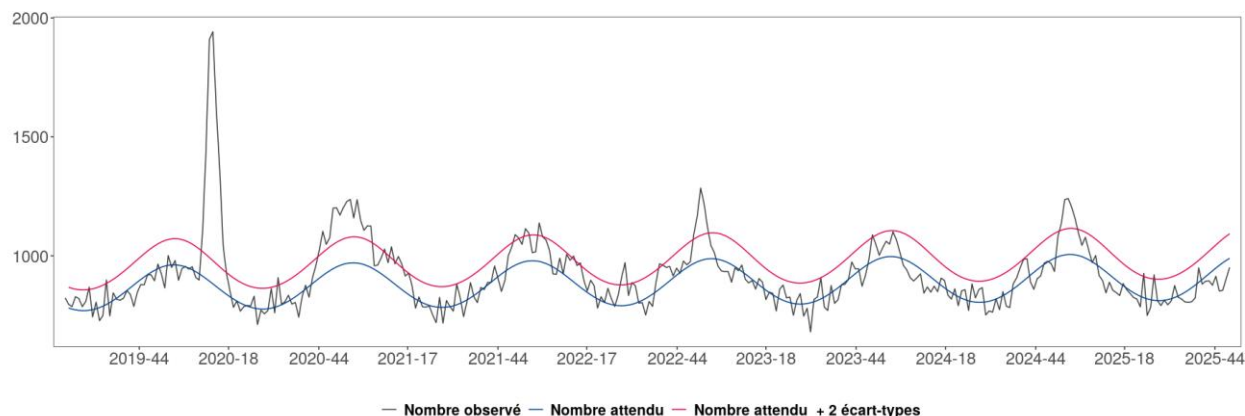


**Figure 9. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites aiguës parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)**



## MORTALITÉ TOUTES CAUSES

**Figure 10. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 49-2025, Grand Est (Source : Insee, au 17/12/2025)**



## 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, Justine Trompette, Jenifer Yaï.

**Pour nous citer** : Bulletin épidémiologique. Édition Grand Est. 18 décembre. Saint-Maurice : Santé publique France, 11 pages, 2025. Directrice de publication : Caroline SEMAILLE

**Dépôt légal** : 18 décembre 2025

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

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