



Bulletin

Bulletin épidémiologique

Semaine 03 (du 12 janvier au 18 janvier 2026) - Date de publication : 22 janvier 2026

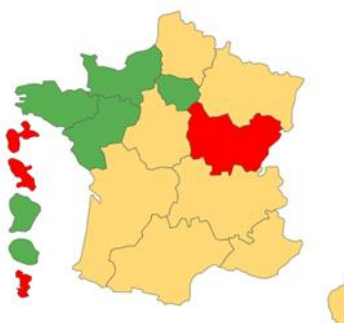
ÉDITION GRAND EST

Niveaux d'alerte

Syndromes grippaux



Bronchiolite (moins de 1 an)



■ Pas d'alerte ■ Epidémie ■ Post-épidémie

Points clés

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



Dans les services d'urgence, les passages pour bronchiolite continuent de diminuer. Ils représentent 10,4 % de l'ensemble des passages en semaine 03-2026 contre 14,4 % des passages en semaine 02-2026. Par ailleurs, en semaine 03, les consultations SOS Médecins pour bronchiolite représentent 6,3 % de l'ensemble des consultations pour cette tranche d'âge.

Syndromes grippaux - p.6



L'activité liée à la grippe dans les services d'urgence est stable en semaine 03-2026, et reste à un niveau élevé (3,7 % de l'ensemble des passages aux urgences). Dans les associations SOS médecins, l'activité liée à la grippe est également stable, représentant 17,8 % de l'ensemble des consultations en semaine 03.

COVID-19 - p.7



À l'hôpital comme en ville, les recours aux soins pour suspicion de Covid-19 fluctuent à des niveaux faibles (< 1 % de la part d'activité).

Gastro-entérites aiguës - p.9



Les passages aux urgences et les consultations SOS Médecins fluctuent à des niveaux habituels pour la saison.

Actualités

Situation de la rougeole en France en 2025 (données provisoires)

Santé publique France publie un bulletin sur la situation de la rougeole en France du 1^{er} janvier au 31 décembre 2025 (données provisoires).

Depuis le 1^{er} janvier 2025, 873 cas de rougeole sont survenus et ont été déclarés en France (dont 32 étaient domiciliés [en région Grand Est](#)).

La décroissance du nombre de cas observée en France depuis le mois de mai s'est poursuivie jusqu'en septembre puis le nombre de cas est resté à un niveau très limité jusqu'à la fin du mois de décembre, en lien avec la saisonnalité connue de la rougeole.

Parmi l'ensemble des cas, 314 (36 %) ont été hospitalisés, et 121 cas (14 %) ont présenté une complication. Quatre décès attribuables à la rougeole ont été rapportés, tous chez des patients immunodéprimés.

L'âge médian des cas est de 16,7 ans ; et les classes d'âge les plus concernées sont les enfants de 1-4 ans (15 %), les adultes de 40 ans et plus (14 %), les jeunes de 10-14 ans (12 %) et les 15-19 ans (12 %).

Parmi les sujets ciblés par la vaccination (âgés de plus d'un an et nés depuis 1980), pour lesquels le statut vaccinal était connu (n=620), 67 % étaient non ou incomplètement vaccinés, 31 % étaient vaccinés avec deux doses et 1 % des cas étaient vaccinés sans que le nombre de doses reçues soit précisé.

Retrouvez les informations détaillées dans le bulletin disponible [sur le site de Santé publique France](#).

Pour en savoir plus : [Rougeole – Santé publique France](#)

Prévention

Gestes barrière



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

**Retrouvons le réflexe
des gestes barrières.**

Porter un masque + Se laver les mains + Aérer les pièces

PHOTOPQR/LEADER

Recommandations vaccinales

Recommandations vaccinales

Bronchiolite

Pour la protection des nouveau-nés, la prévention de l'infection par le virus respiratoire syncitial (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®)

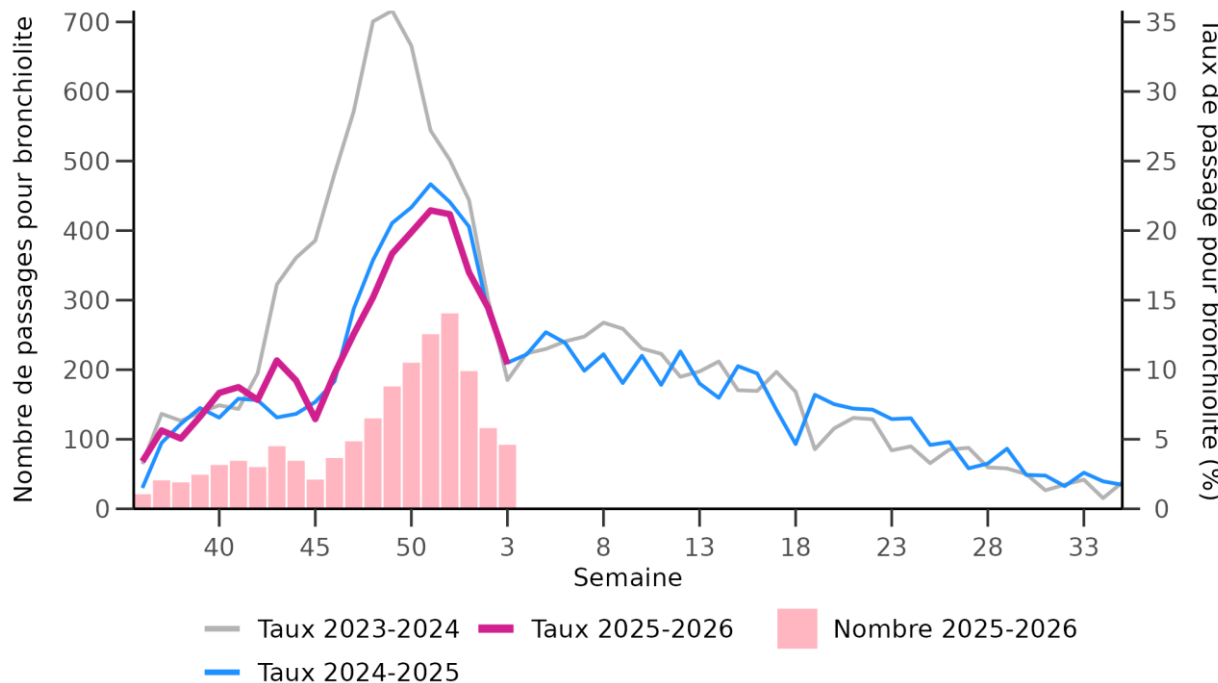
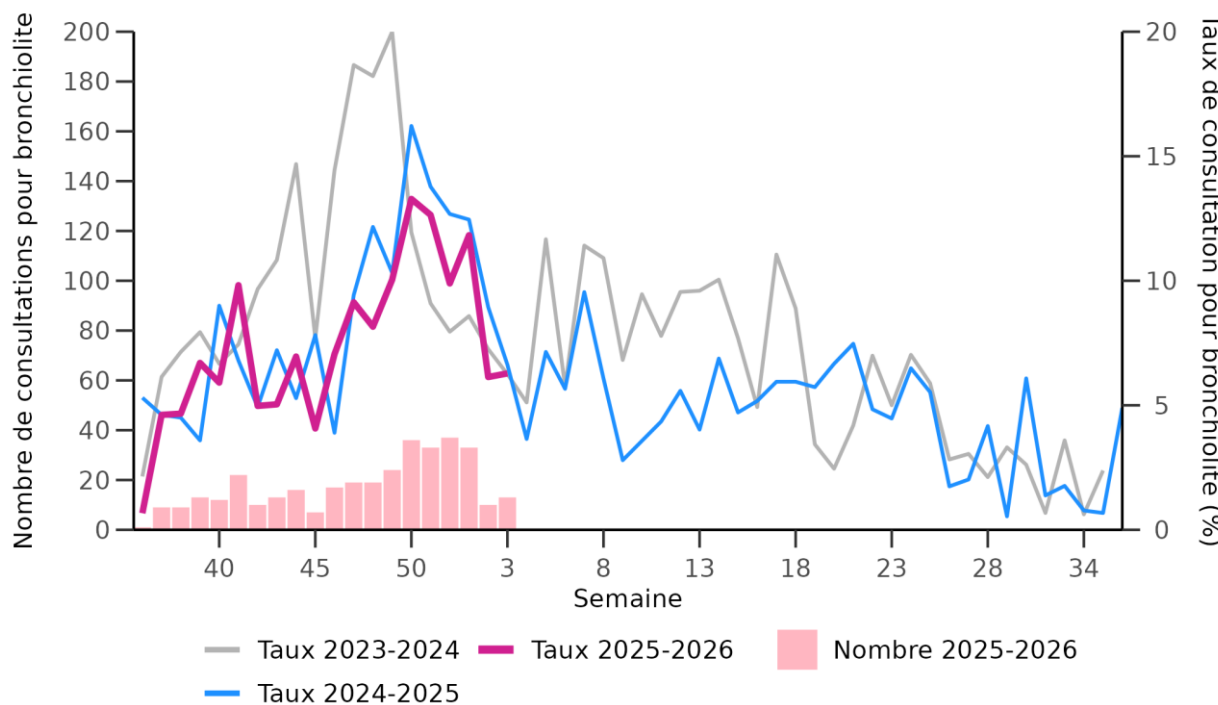


Figure 2. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



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®)

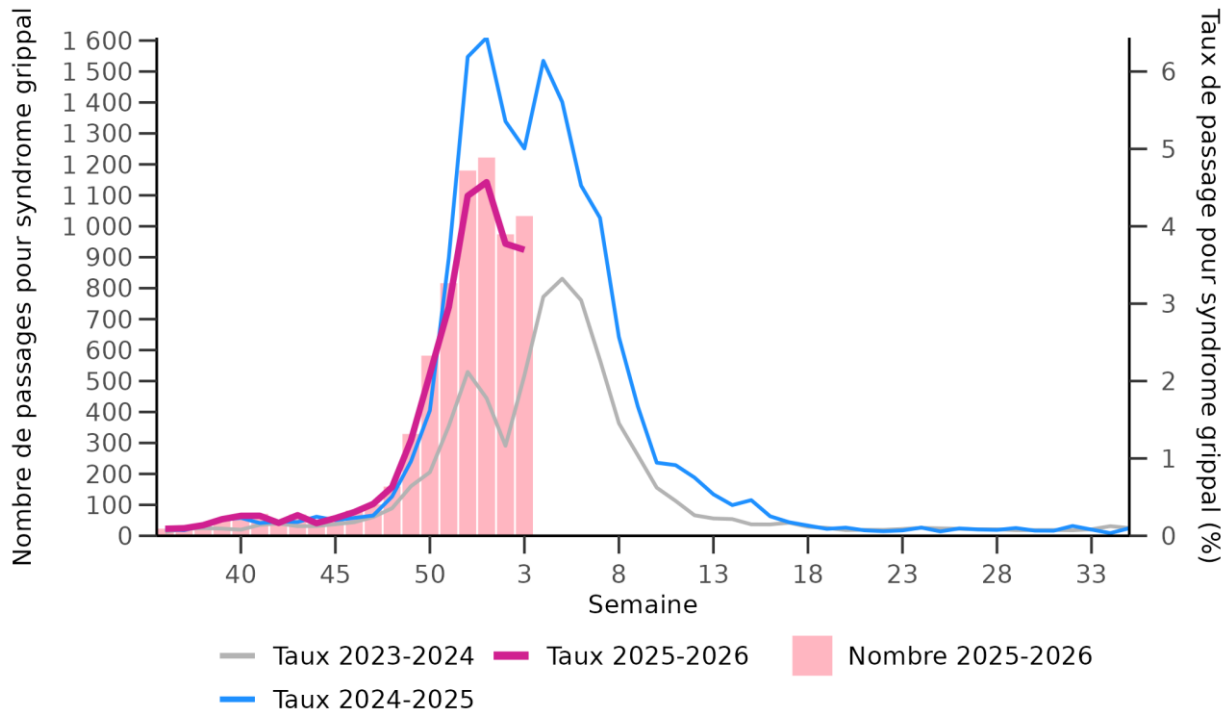
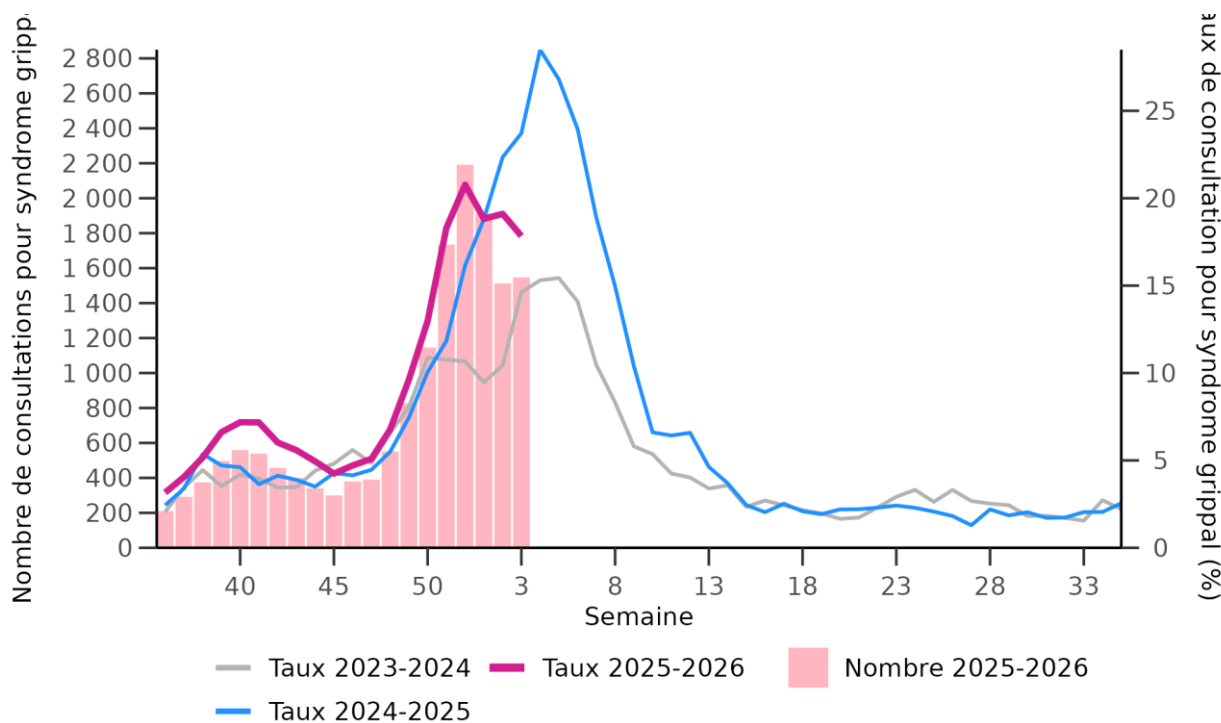


Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



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®)

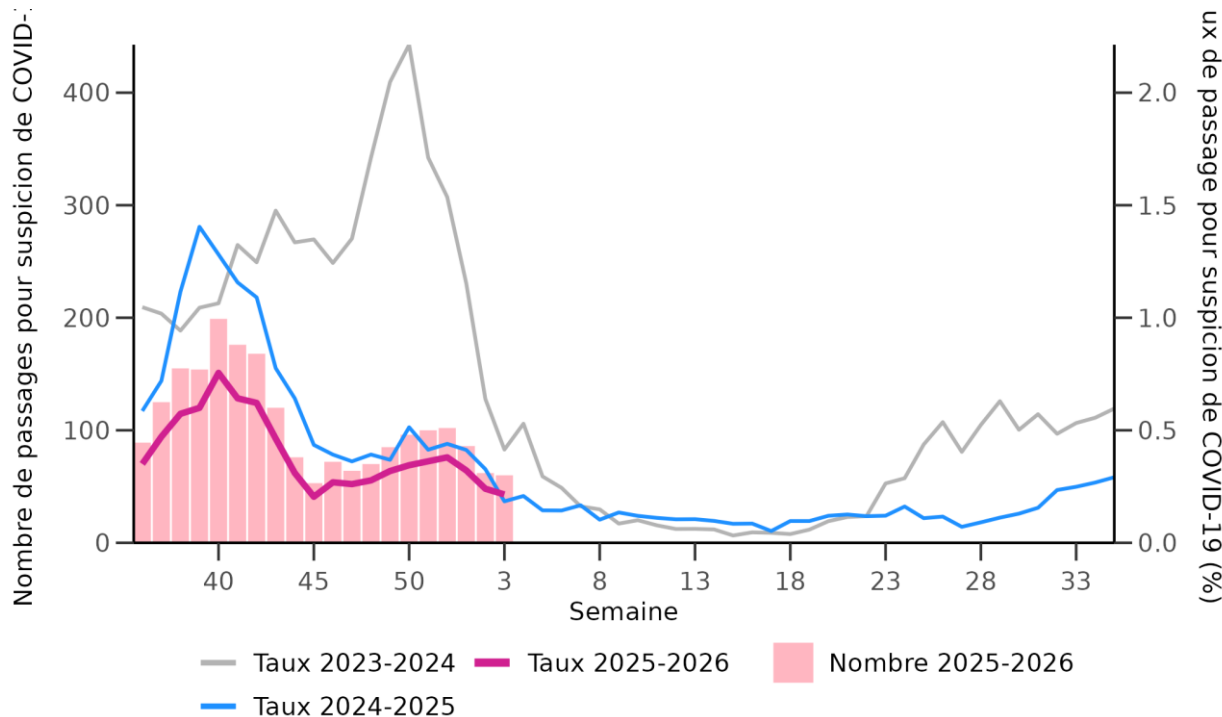


Figure 6. Part de la COVID-19 / suspicions de COVID-19 parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)

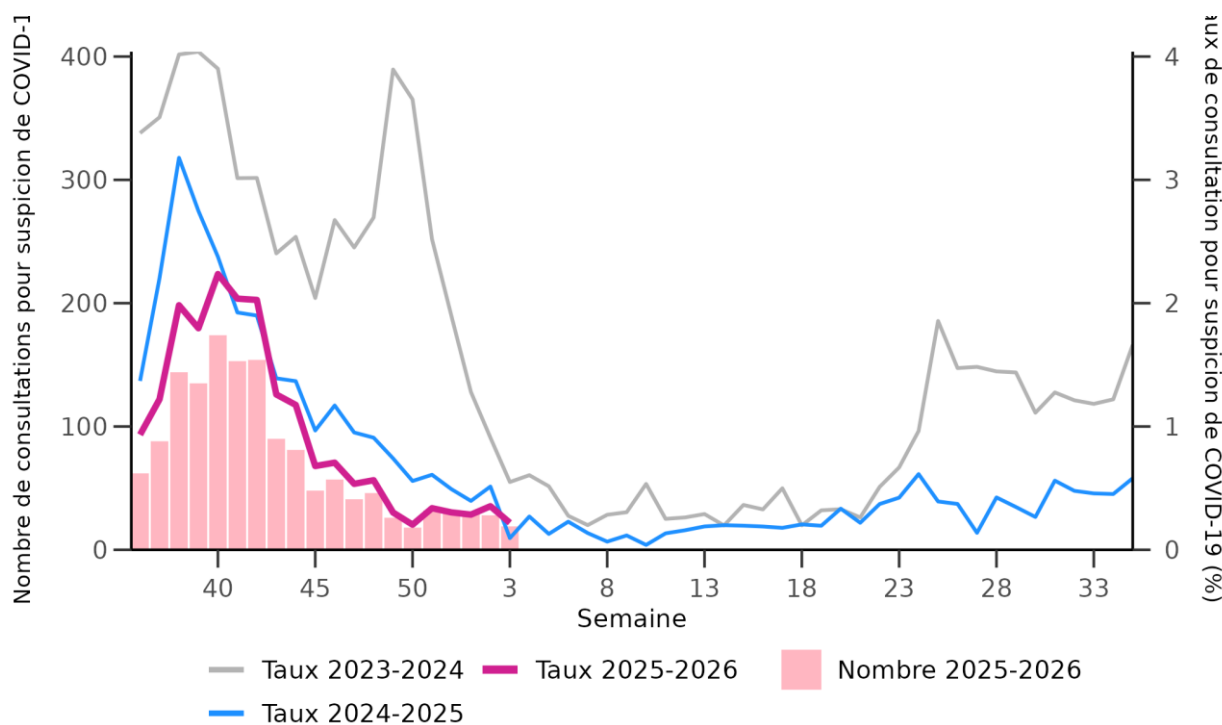
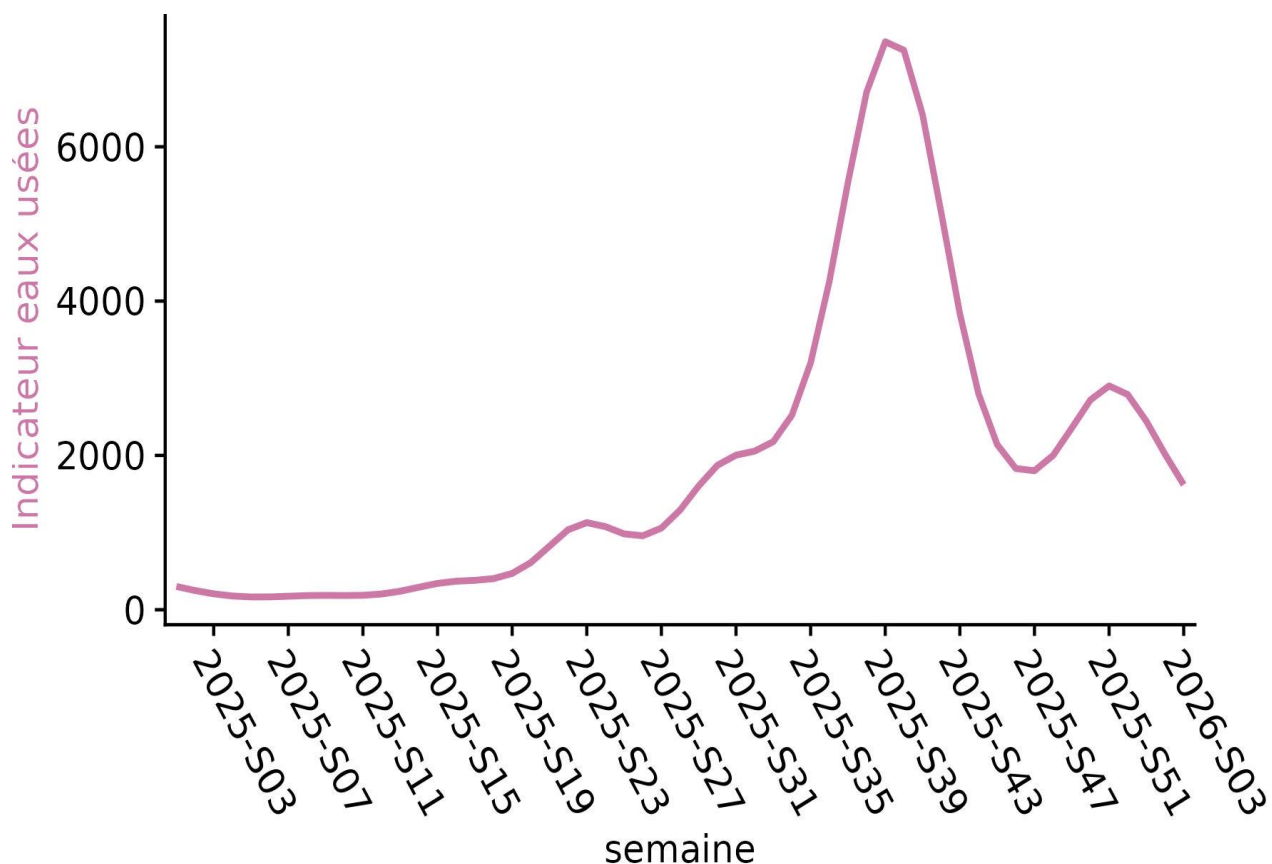


Figure 7. Evolution de la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées en Grand Est depuis la semaine 2025-18. (Source SUM'EAU).



* 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®)

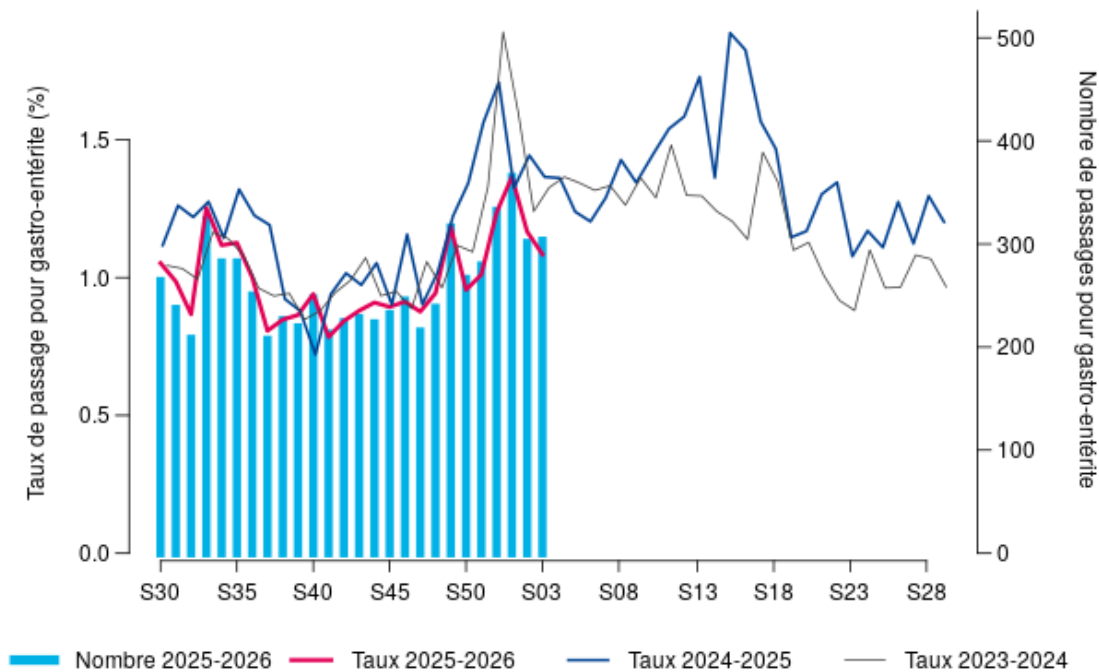
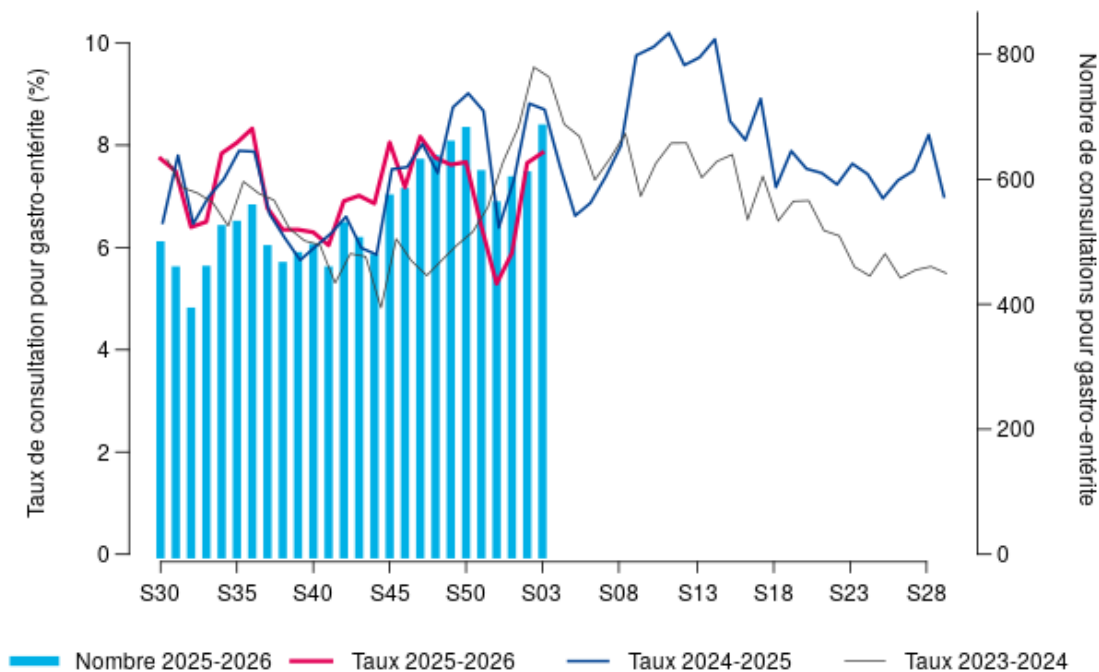
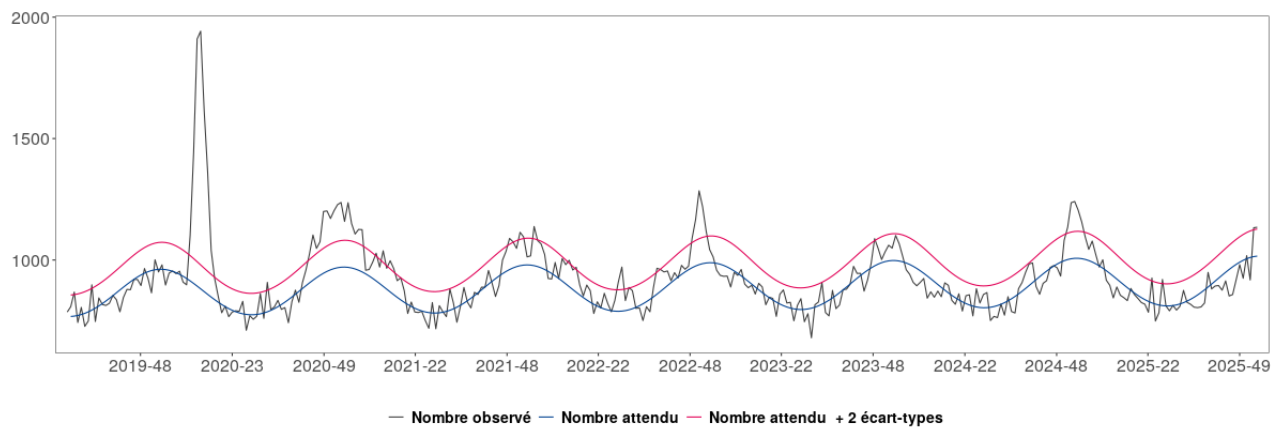


Figure 9. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites aiguës parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



Mortalité toutes causes

Figure 10. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 02-2026, Grand Est (Source : Insee, au 21/01/2026)



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.

Pour nous citer : Bulletin épidémiologique. Édition Grand Est. 22 janvier. Saint-Maurice : Santé publique France, 10 pages, 2026. Directrice de publication : Caroline SEMAILLE

Dépôt légal : 22 janvier 2026

Contact : grandest@santepubliquefrance.fr

Contact presse : presse@santepubliquefrance.fr