

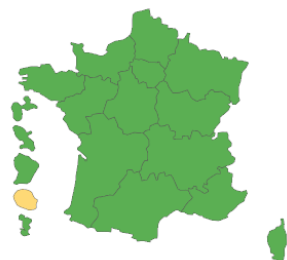
Bulletin épidémiologique

Semaine 40 (du 29 septembre au 05 octobre 2025) - Date de publication : 09 octobre 2025

GRAND EST

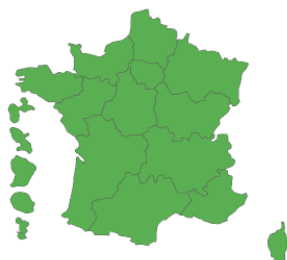
NIVEAUX D'ALERTE

Syndromes grippaux



■ Pas d'alerte ■ Post-épidémie

Bronchiolite (moins de 1 an)



POINTS CLÉS



Bronchiolite chez l'enfant de moins de 1 an

p.4

Les indicateurs sont en augmentation depuis les semaines 2025-36 (aux urgences) et 2025-37 (SOS Médecins). Ils restent comparables à ce qui était observé la saison précédente à la même période.



Syndromes grippaux

p.5

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.6



Tous les indicateurs de surveillance sont en augmentation depuis la semaine 2025-30 (mi-juillet), témoignant de l'augmentation de la circulation virale du variant XFG classé VUM¹ (non préoccupant). Celle-ci est sans impact notable sur le système de soins : le diagnostic ou la suspicion de COVID-19 représente 0,7 % des passages aux urgences et 2,2 % des consultations SOS Médecins de la région.



Gastro-entérites aiguës

p.8

Aucune augmentation notable des indicateurs n'est observée.

¹ VUM : variant under monitoring, pour en savoir plus <https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19/variants-concern#variants-under-monitoring>

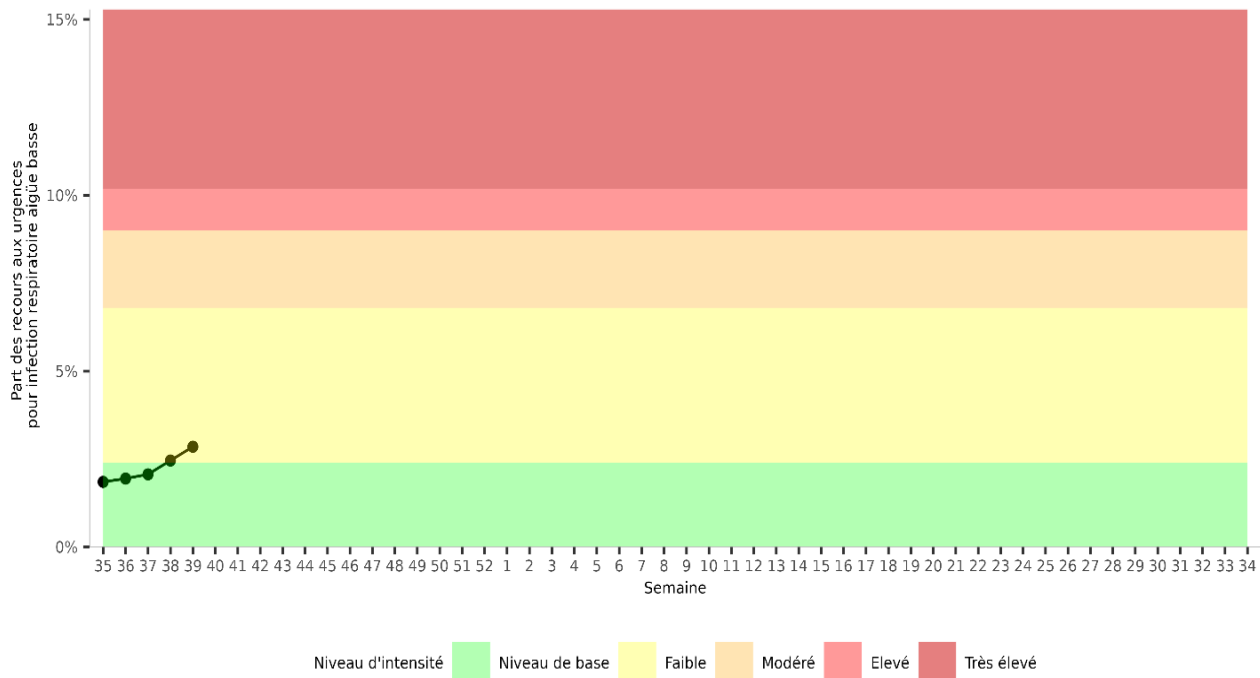
ACTUALITÉS

Intensité des infections respiratoires aigües (IRA) basses en région Grand Est

Pour la saison 2025-2026, la surveillance clinique des infections respiratoires aigües (IRA) en milieu hospitalier est initiée en région Grand Est (Figure 1). Elle permet de quantifier les passages aux urgences pour IRA dans leur ensemble. Cette approche intégrée permet de mieux évaluer leur fardeau en santé publique et leur impact sur l'offre de soins. Elle est complétée par les surveillances par pathologies usuelles (bronchiolite chez l'enfant de moins de 1 ans, les syndromes grippaux, les suspicions/diagnostic de COVID-9) à l'hôpital et en médecine de ville.

En semaine 2025-40 la part d'activité des passages aux urgences pour IRA basses est en augmentation et passe de niveau de base à niveau d'intensité « faible ». D'après les données virologiques régionales, l'activité pour IRA est portée principalement par les rhinovirus et le SARS-COV-2.

Figure 1: Part d'activité pour infection respiratoire aigüe (IRA) basse parmi les passages aux urgences toutes causes en région Grand Est, selon le niveau d'intensité - Saison 2025-2026 (source OSCOUR ®, traitement 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

Recommandations vaccinales



Bronchiolite

Pour la protection **des nouveau-nés**, la prévention du Virus Respiratoire Syncytial (VRS) s'appuie sur deux stratégies alternatives :

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

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 campagne de vaccination aura lieu à partir du 14 octobre 2025 en France hexagonale.**

La vaccination est également ouverte aux enfants de 2 à 17 ans et plus.



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 aura lieu à partir du 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 2. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

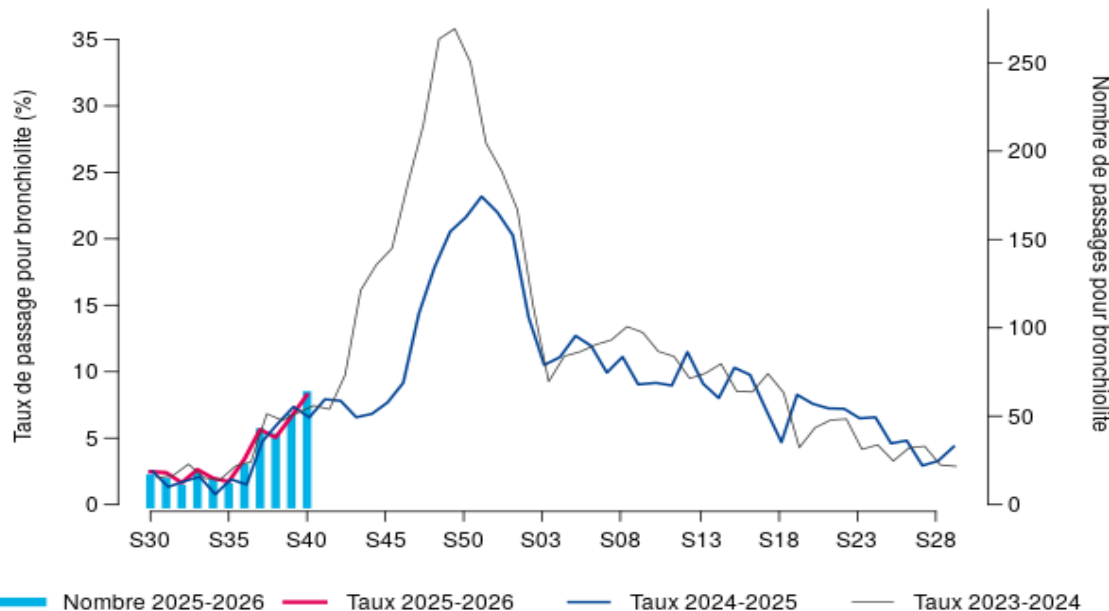
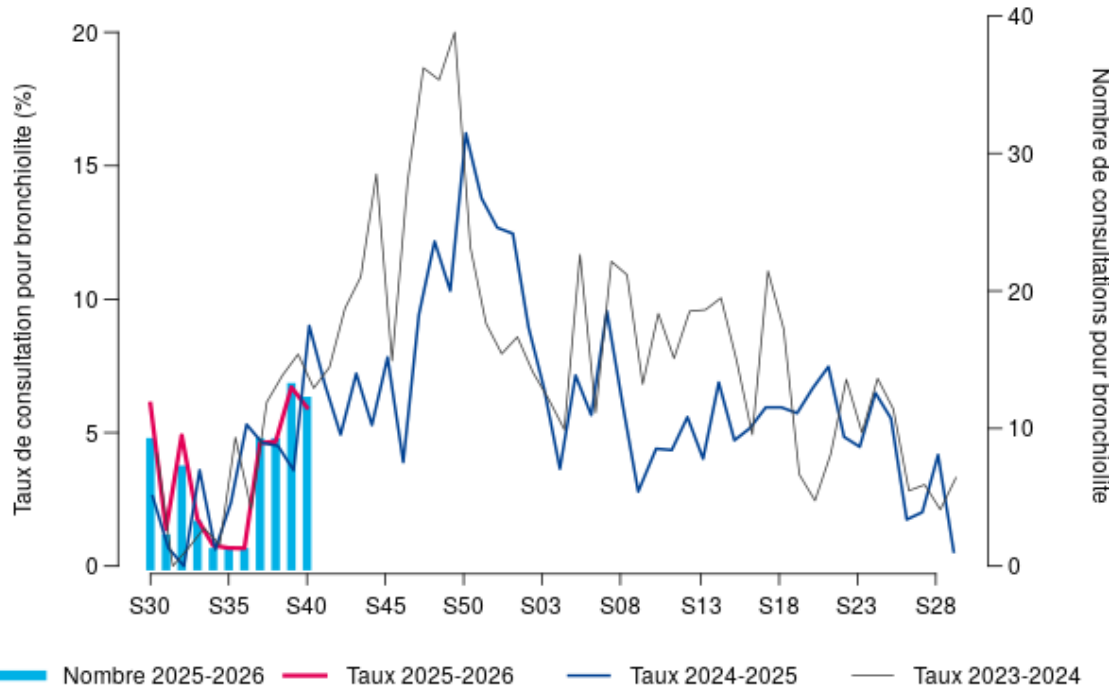


Figure 3. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



SYNDROMES GRIPPAUX



Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

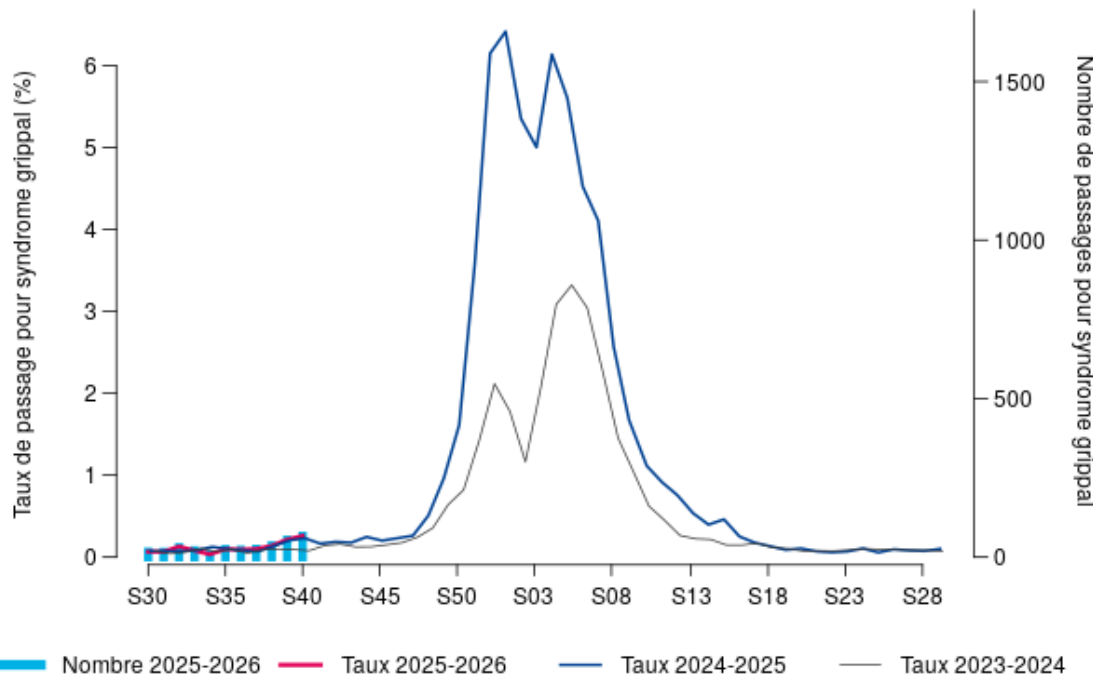
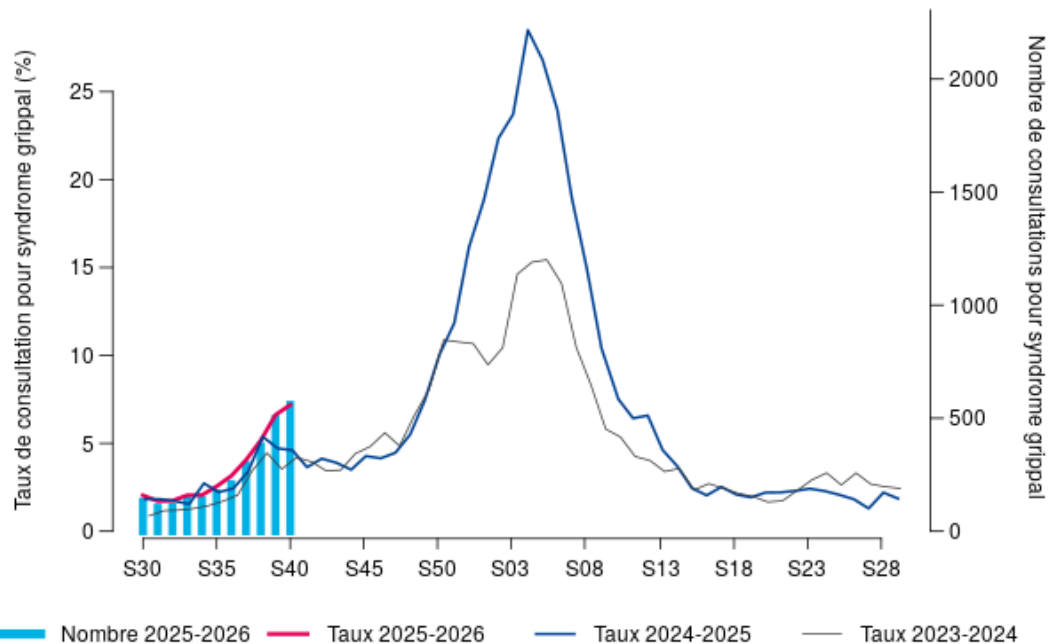


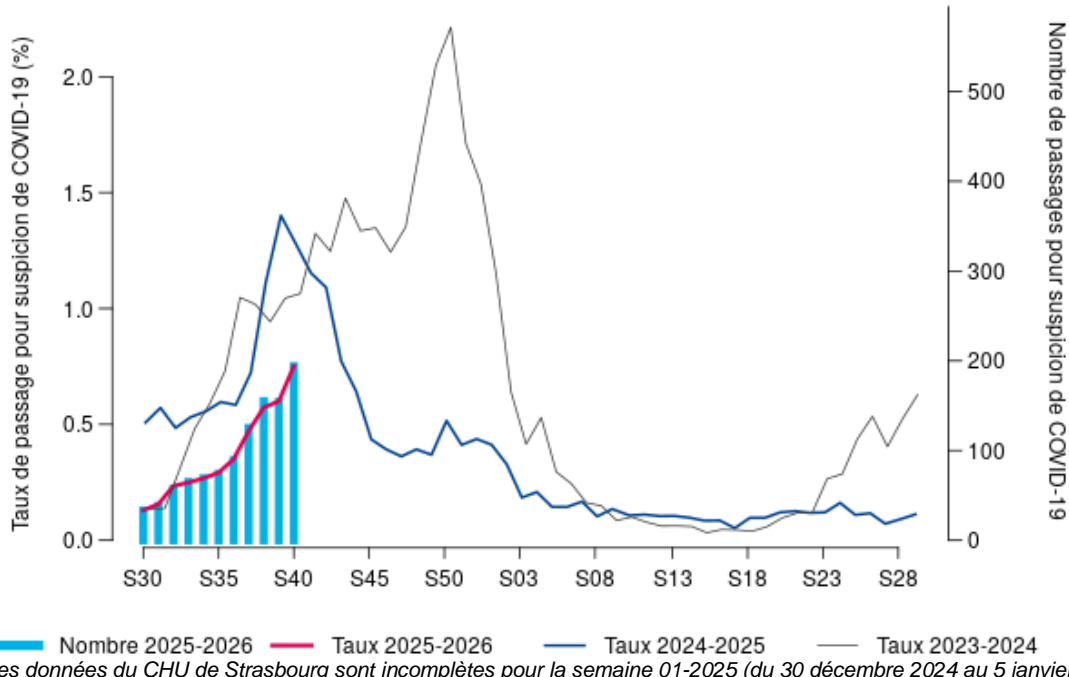
Figure 5. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



COVID-19



Figure 6. Part de la COVID-19 / suspicions de COVID-19 parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)



N.B : Les données du CHU de Strasbourg sont incomplètes pour la semaine 01-2025 (du 30 décembre 2024 au 5 janvier 2025)



Figure 7. Part de la COVID-19 / suspicions de COVID-19 parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)

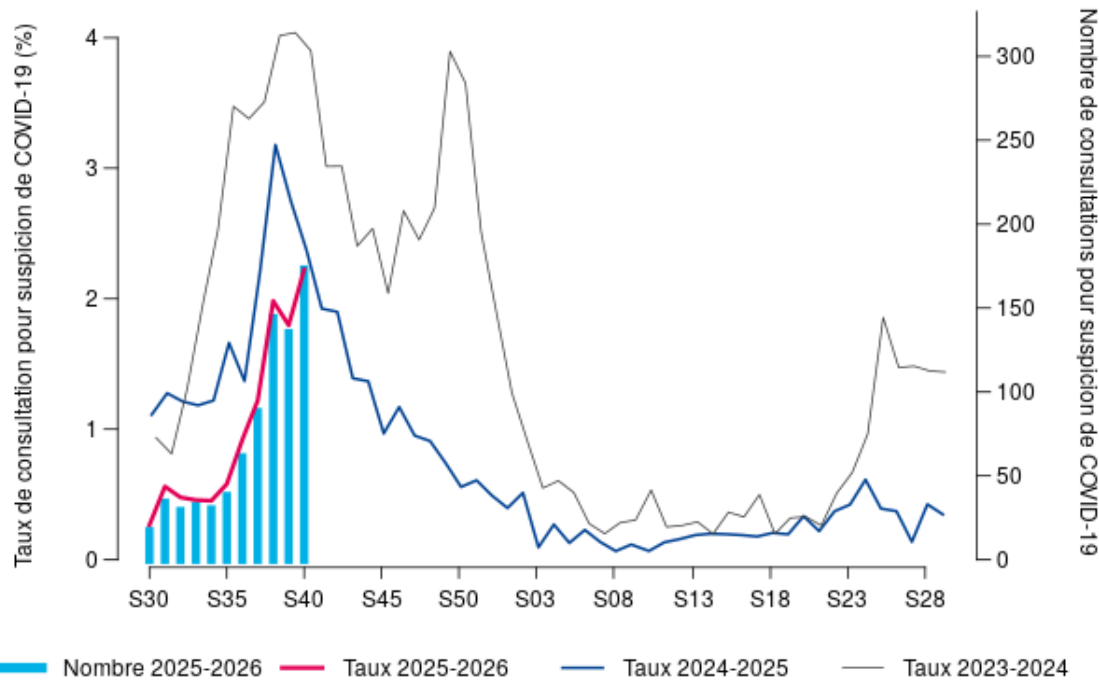
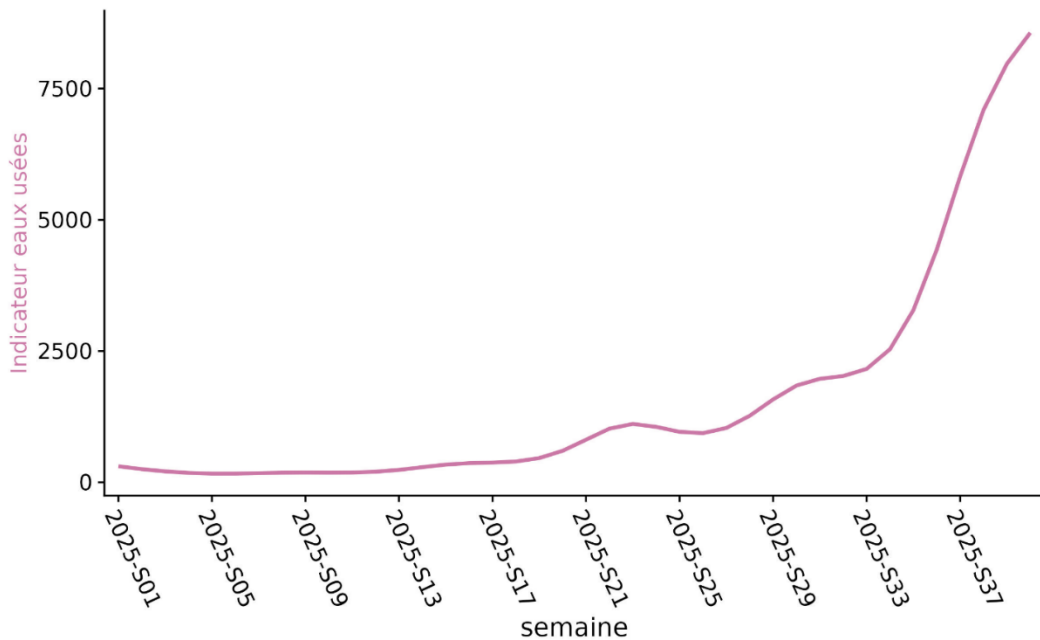


Figure 8. Evolution de la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées, en Grand Est, depuis la semaine 2025-01. (Source SUM'EAU)



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 9. 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®)

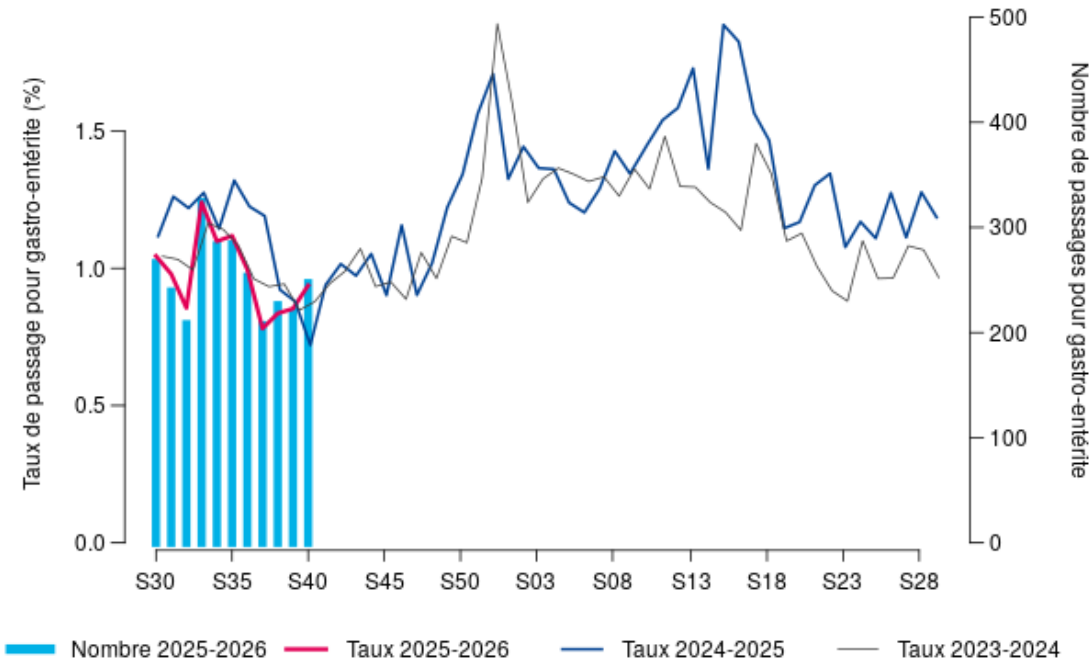
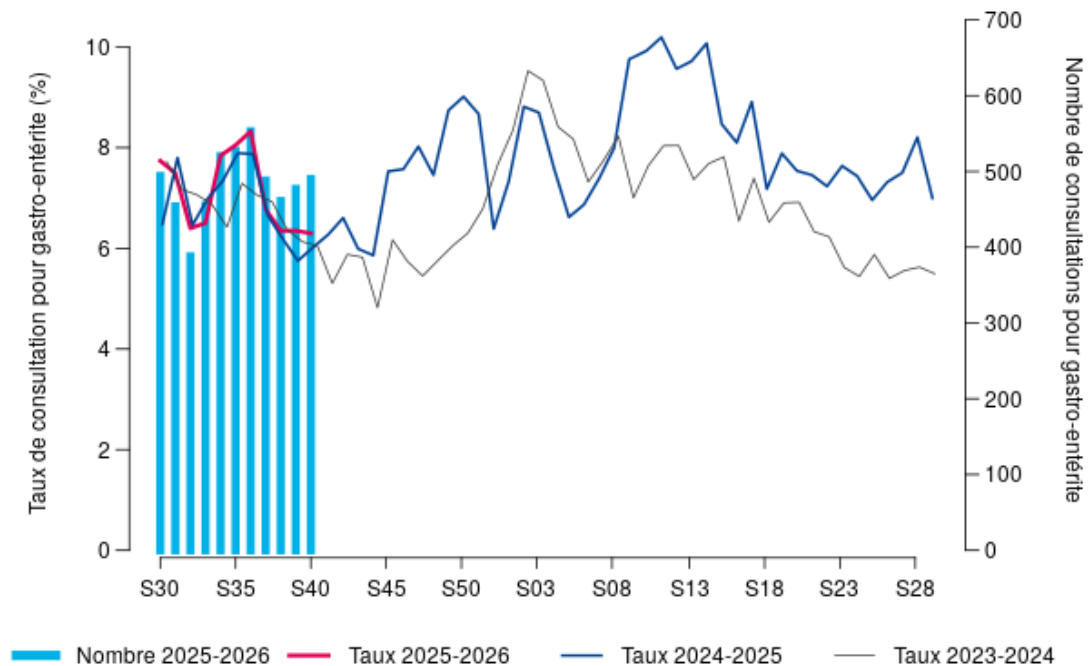
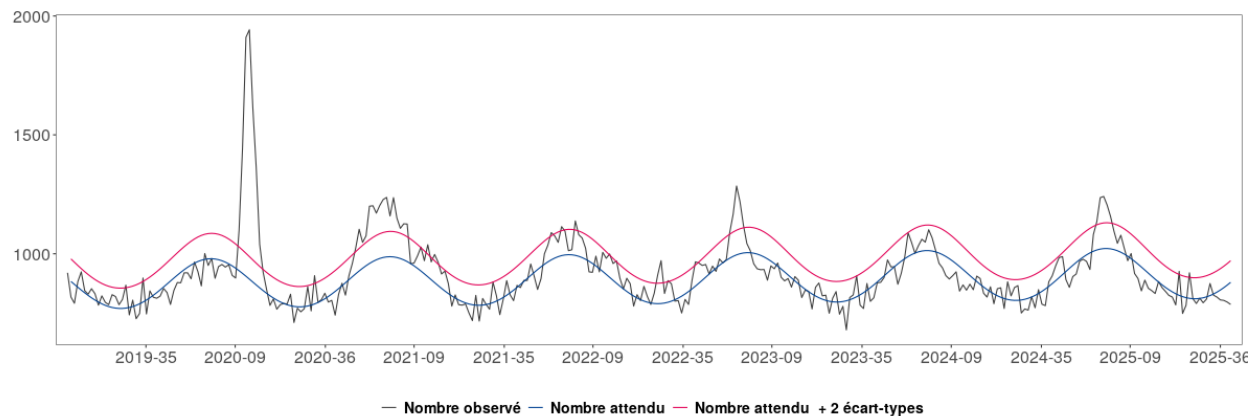


Figure 10. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites aiguës parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



MORTALITÉ TOUTES CAUSES

Figure 11. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 40-2025, Grand Est (Source : Insee, au 07/10/2025)



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. 09 octobre. Saint-Maurice : Santé publique France, 10 pages, 2025.
Directrice de publication : Caroline SEMAILLE

Dépôt légal : 09 octobre 2025

Contact : grandest@santepubliquefrance.fr

Contact presse : presse@santepubliquefrance.fr