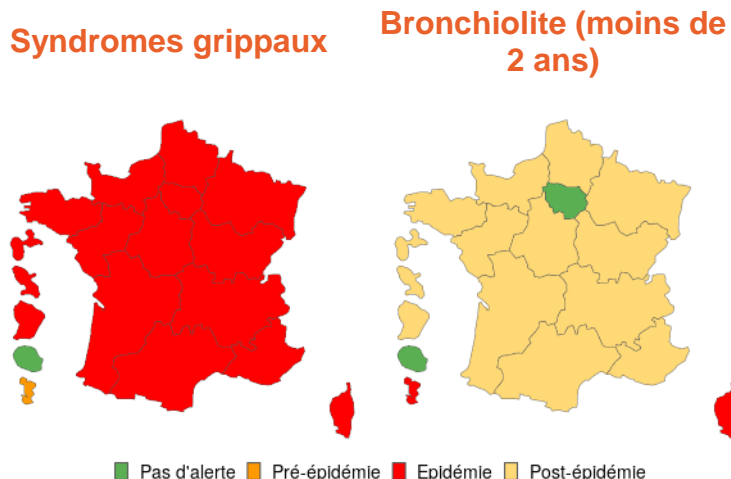


Bulletin épidémiologique

Semaine 03 (du 13 janvier au 19 janvier 2025) - Date de publication : 23 janvier 2025

GRAND EST

NIVEAUX D'ALERTE



POINTS CLÉS



Bronchiolite chez l'enfant de moins de 2 ans - p.4

Le Grand Est passe en phase post-épidémique, l'activité poursuivant sa diminution aussi bien en ville qu'à l'hôpital.



Syndromes grippaux - p.5

L'activité liée à la grippe reste très élevée aussi bien en ville qu'à l'hôpital. On observe une légère augmentation en ville mais une légère diminution à l'hôpital. Les virus détectés sont toujours majoritairement de type A.



COVID-19 - p.6

L'activité se maintient à des niveaux bas, inférieurs aux années précédentes.



Gastro-entérites aiguës - p.8

L'activité fluctue à des niveaux élevés.

ACTUALITÉ

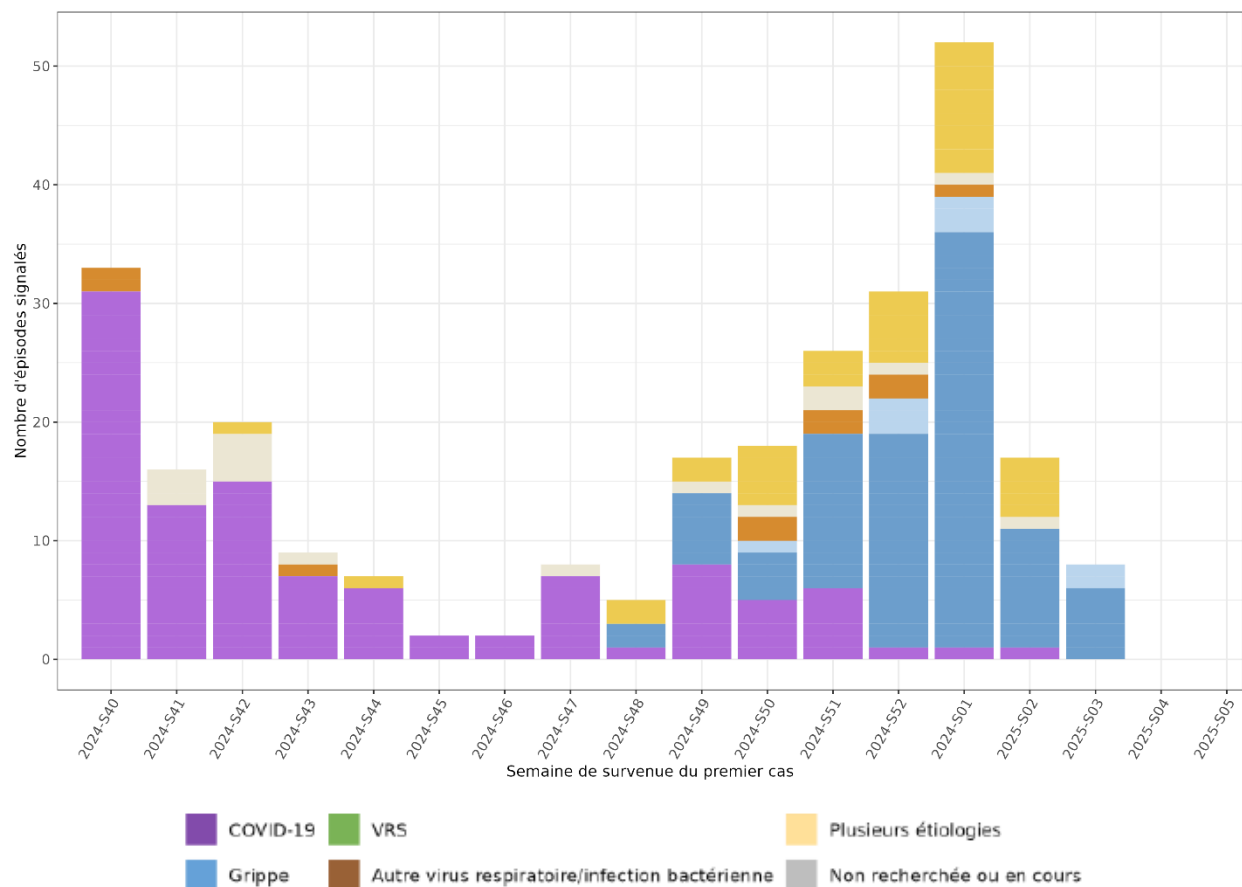
Surveillance des épisodes de cas groupés d'infections respiratoires aigües (IRA) en établissements médico-sociaux (EMS)

Depuis le 30/09/2024, 271 épisodes de cas groupés d'IRA ont été déclaré par les EMS de la région Grand Est. La majorité (92 %) de ces épisodes concernaient des établissements pour personnes âgées dépendantes (Ehpad), et 8 %, des établissements d'hébergement pour personnes handicapées (HPH).

Le nombre de nouveaux épisodes de cas groupés d'IRA était en augmentation en semaines 52 et 01 (les données des dernières semaines ne sont pas consolidées). L'augmentation est portée principalement par le nombre d'épisodes liés à la grippe.

Des recherches étiologiques ont été réalisées dans 94 % des épisodes : le Sars-CoV-2 était l'une des étiologies retenues dans 127 épisodes, la grippe dans 127 épisodes.

Figure 1. Nombre hebdomadaire d'épisodes de cas groupés d'IRA en EMS en Grand Est (Source : Portail de signalement des événements indésirables)



Il est à noter que les données pour les semaines 02 et 03 ne sont pas consolidées.

PRÉVENTION



Bronchiolite chez l'enfant de moins de 2 ans



Pour la protection des nouveau-nés, la prévention du VRS s'appuie sur deux stratégies alternatives :

- la vaccination des femmes enceintes entre septembre 2024 et janvier 2025 ;
- l'immunisation passive de l'ensemble 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



Elle est recommandée chaque année pour 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 recommandée du 15 octobre 2024 au 31 janvier 2025 en France hexagonale.**



COVID-19

Elle 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 vaccination est recommandée du 15 octobre 2024 au 31 janvier 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.

Recommendations de vaccination

BRONCHIOLITE CHEZ L'ENFANT DE MOINS DE 2 ANS



Figure 2. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

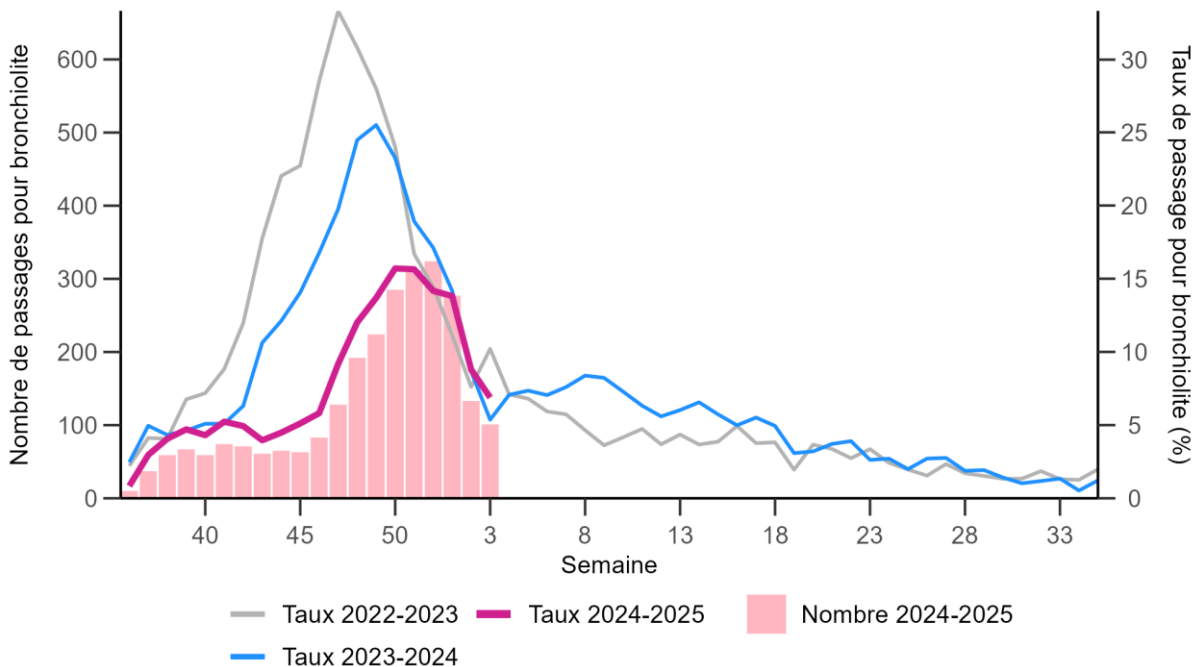
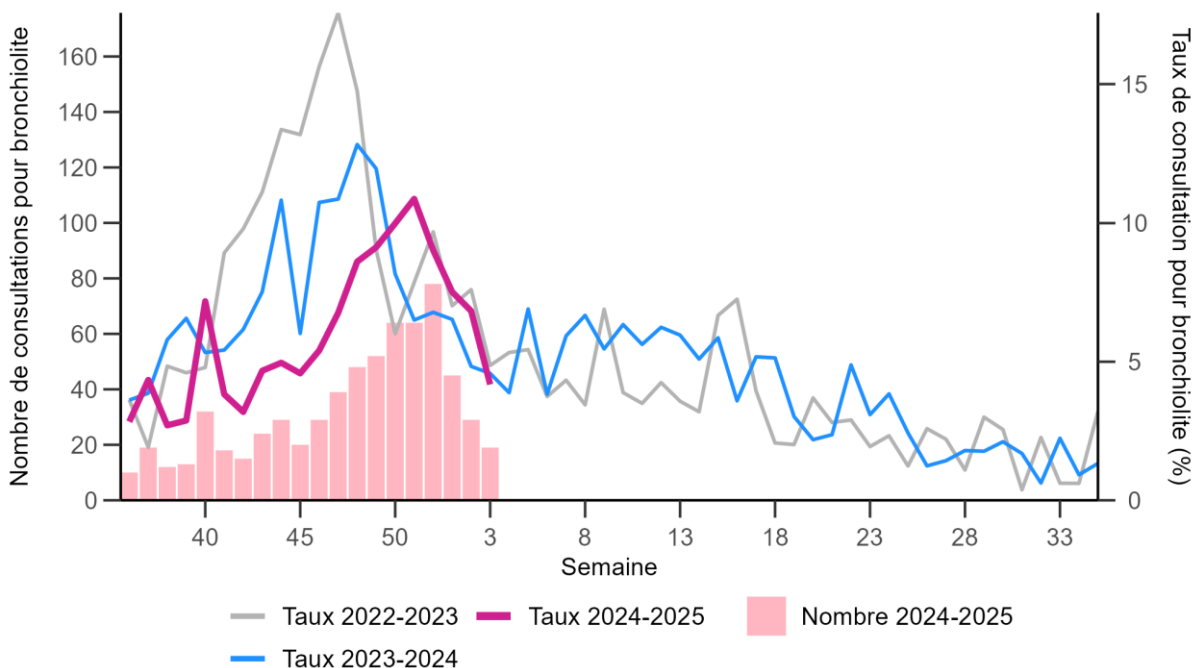


Figure 3. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



SYNDROMES GRIPPAUX



Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

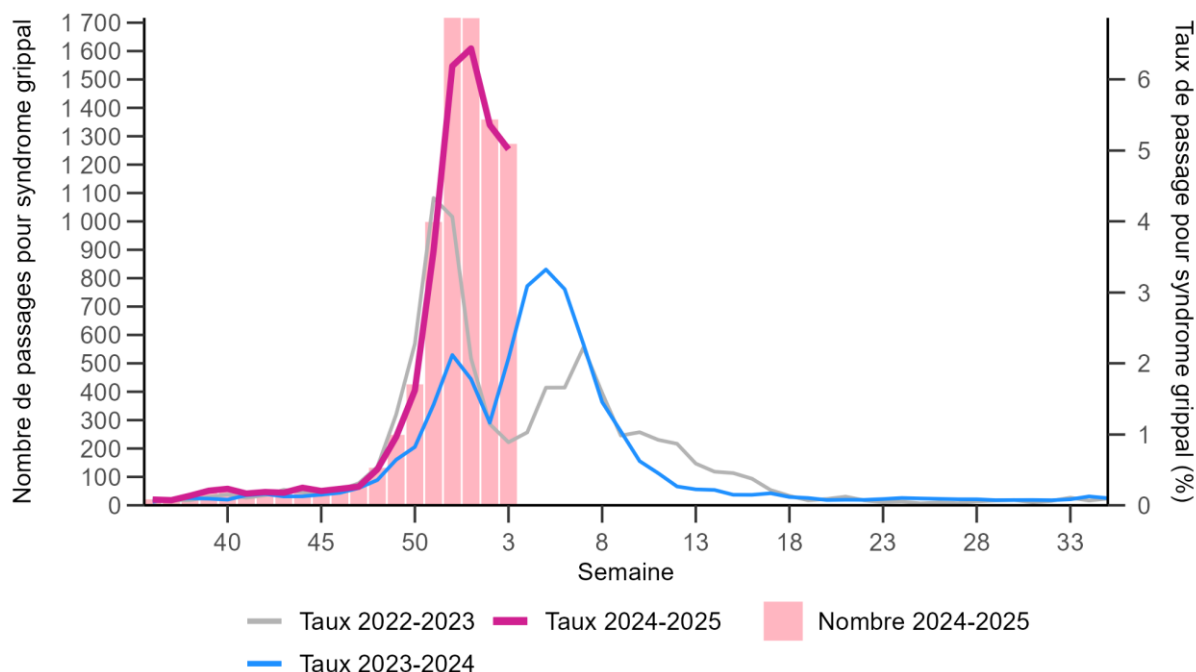
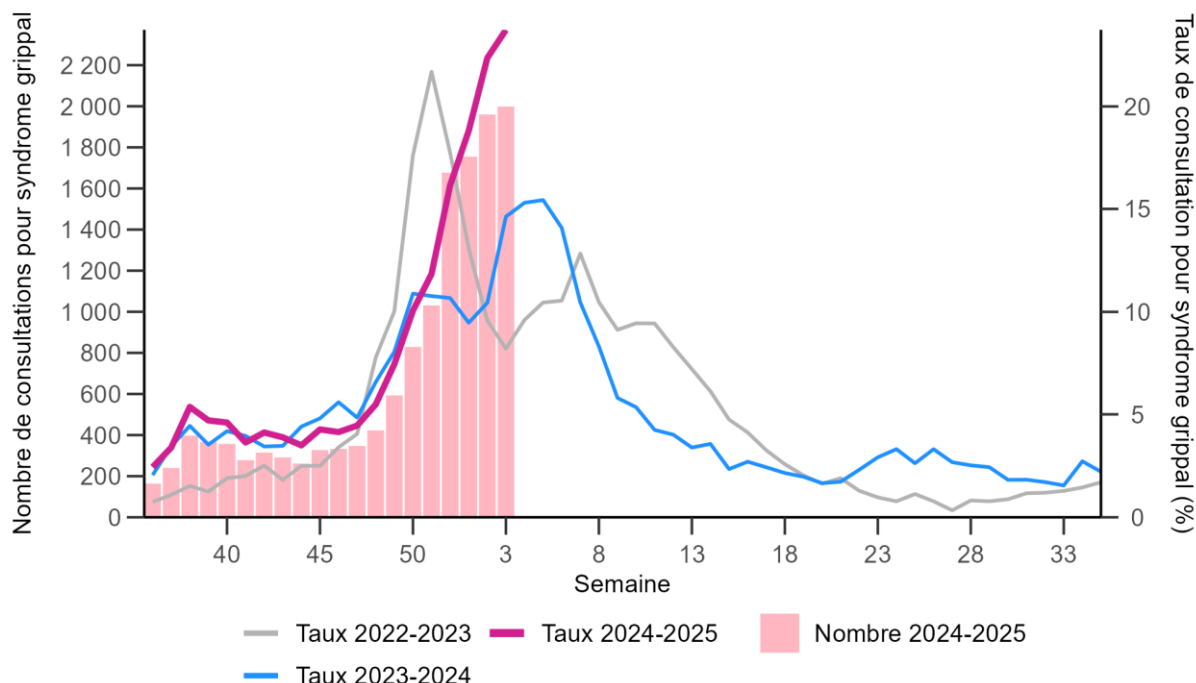


Figure 5. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



COVID-19



Figure 6. Part de la COVID-19 / suspicions de COVID-19 parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

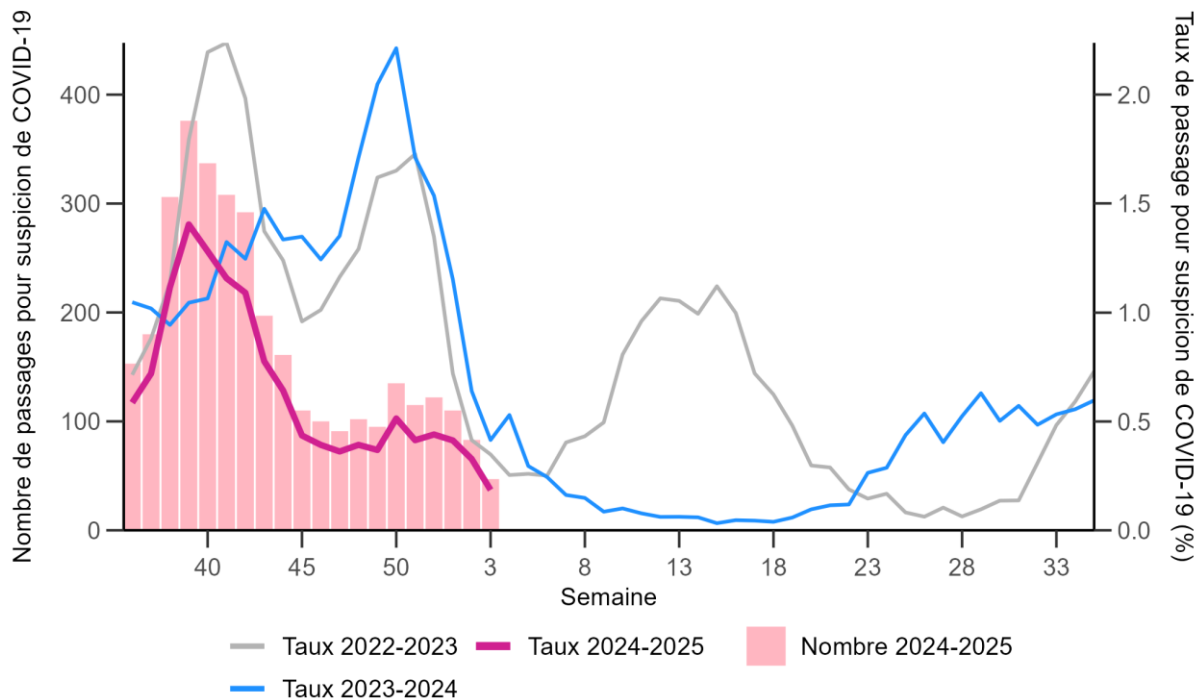


Figure 7. Part de la COVID-19 / suspicions de COVID-19 parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)

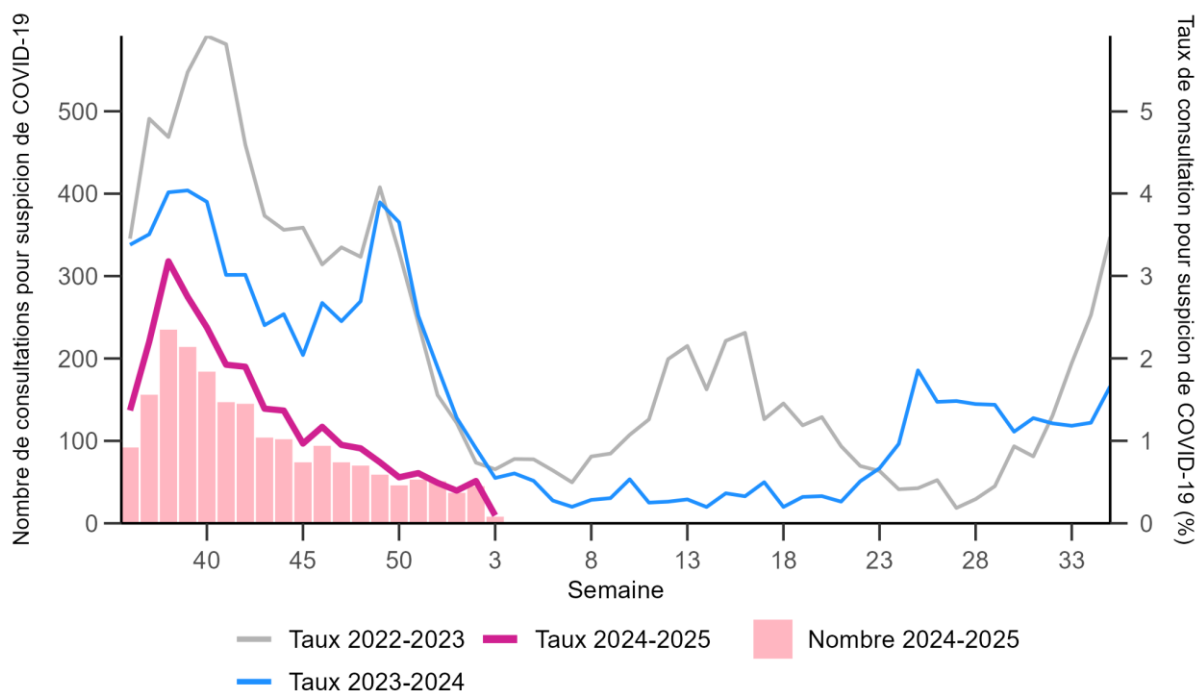
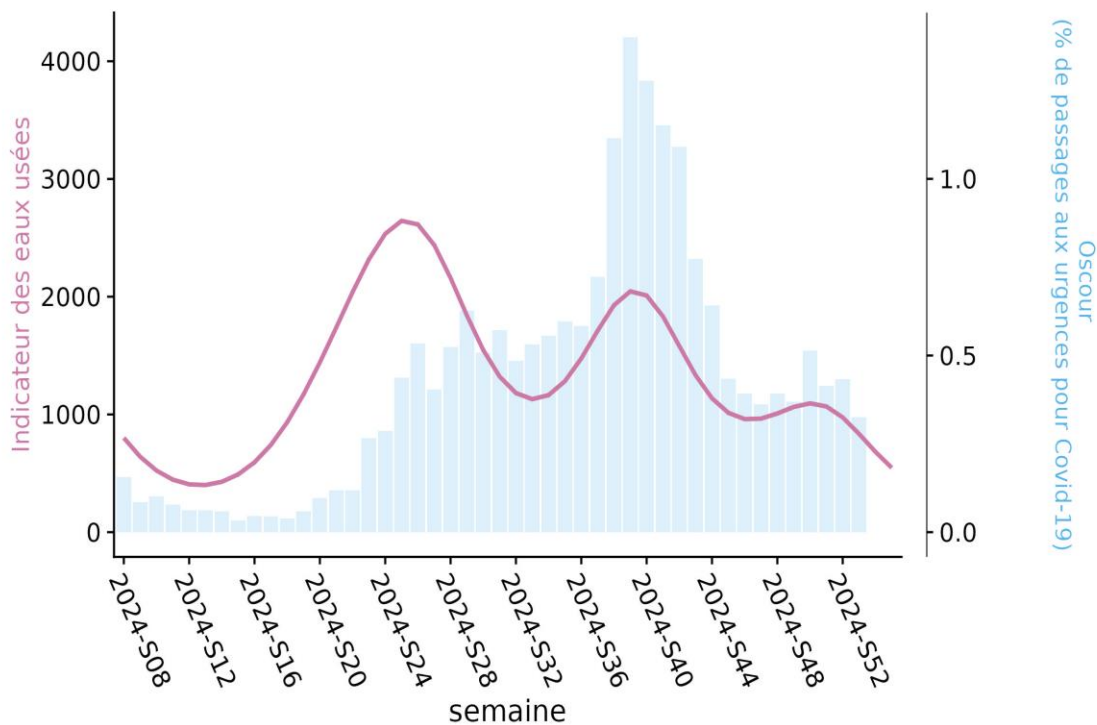


Figure 8. Evolution de la circulation du SARS-CoV-2 dans les eaux usées en Grand Est depuis la semaine 2024-08. (Source SUM'EAU)*.



* 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 30-2022. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

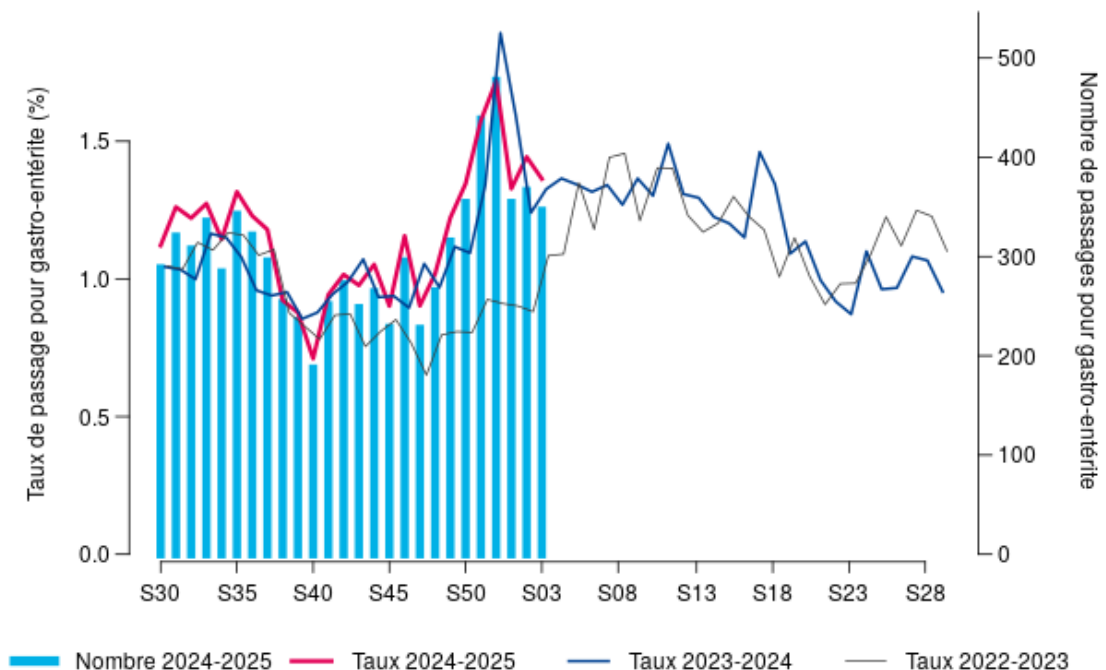
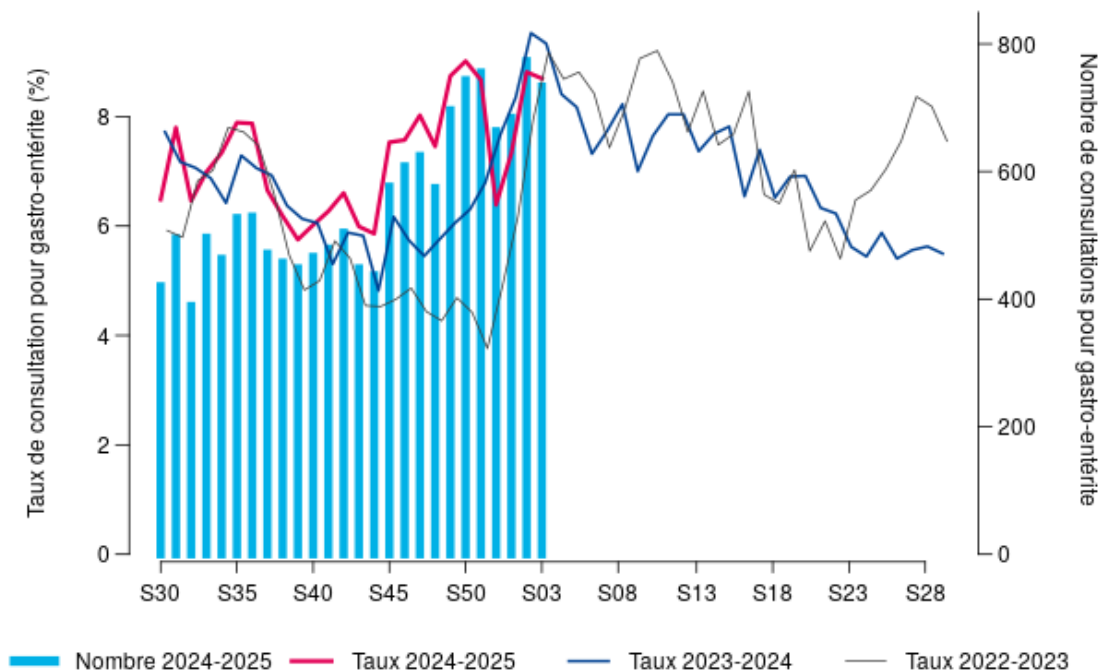
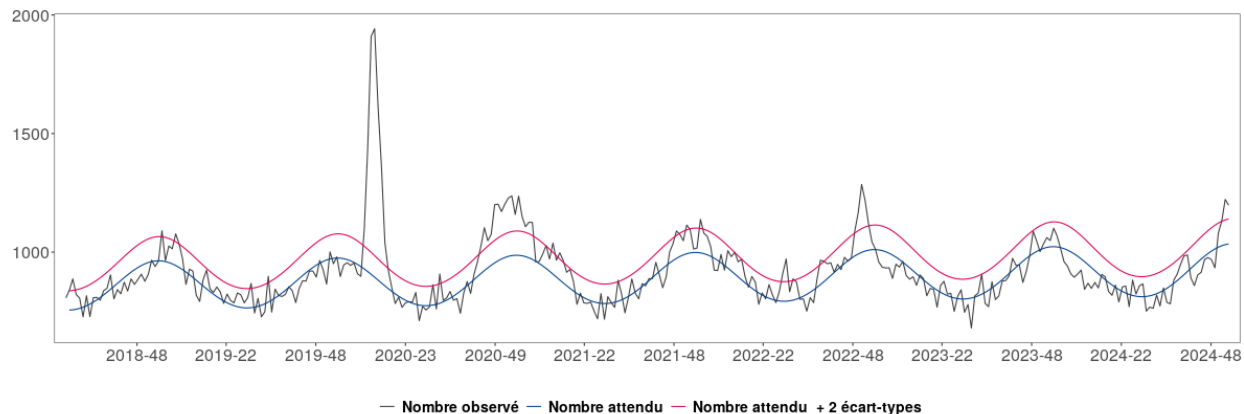


Figure 10. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites aiguës parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



MORTALITÉ TOUTES CAUSES

Figure 11. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 02-2025, Grand Est (Source : Insee, au 22/01/2025)



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, Alice Brembilla, Morgane Colle, Caroline Fiet, Nadège Marguerite, Christine Meffre, Sophie Raguet, Justine Trompette, Morgane Trouillet, Jenifer Yaï.

Pour nous citer : Bulletin épidémiologique. Édition Grand Est. 23 janvier. Saint-Maurice : Santé publique France, 9 pages, 2025.

Directrice de publication : Caroline SEMAILLE

Dépôt légal : 23 janvier 2025

Contact : grandest@santepubliquefrance.fr

Contact presse : presse@santepubliquefrance.fr