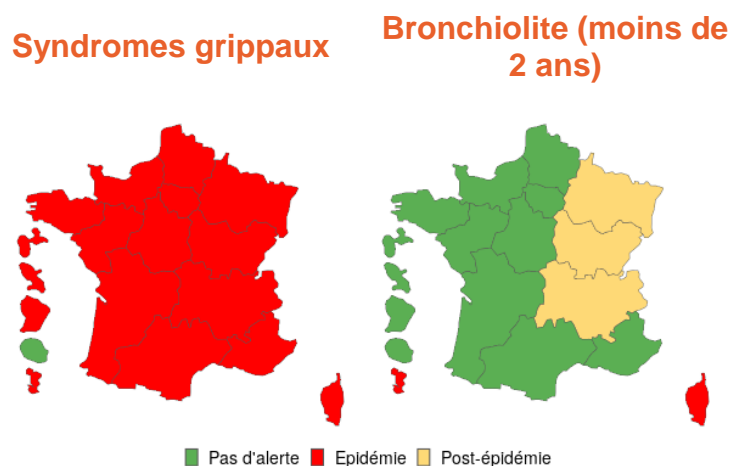


Bulletin épidémiologique

Semaine 07 (du 10 février au 16 février 2025) - Date de publication : 20 février 2025

GRAND EST

NIVEAUX D'ALERTE



POINTS CLÉS



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

La région Grand Est se maintient en phase post-épidémique. L'activité remonte légèrement en ville et reste stable aux urgences.



Syndromes grippaux - p.5

La région est toujours en phase épidémique pour la grippe, mais la diminution de l'activité se poursuit, en ville et dans les services d'urgence.



COVID-19 - p.6

L'activité est stable et se maintient à des niveaux similaires à ceux de l'année précédente.



Gastro-entérites aiguës - p.8

L'activité liée aux gastro-entérites aiguës reste stable en ville et aux urgences, et se maintient à des niveaux comparables aux années précédentes.

ACTUALITÉS

Infections invasives à méningocoque en France au 31 janvier 2025

Une recrudescence importante des infections invasives à méningocoque (IIM) a été observée en France au cours de la saison 2024-2025, avec un nombre exceptionnellement élevé de cas au mois de janvier 2025 (90 cas, données non consolidées). Pour l'ensemble de l'année 2024, 615 cas d'IIM ont été déclarés en France, correspondant au plus grand nombre annuel de cas depuis 2010.

Le nombre de cas déclarés et survenus en janvier 2025 est équivalent à celui observé au pic atteint en décembre 2022 dans le contexte d'un rebond post-pandémie de COVID-19 et d'une épidémie grippale marquée associée à la circulation importante d'autres virus respiratoires (Sars-CoV-2 et VRS). L'augmentation en janvier 2025 pourrait être liée en partie à l'épidémie de grippe particulièrement importante pendant la saison 2024-2025. En effet, il a été montré que les infections par le virus de la grippe peuvent augmenter le risque d'infection invasive à méningocoque.

La déclaration rapide des cas à l'[Agence régionale de santé Grand Est](#) et l'envoi de prélèvements biologiques au Centre national de référence des méningocoques et *Haemophilus influenzae*, sont essentiels pour maintenir une surveillance réactive et identifier précocement tout regroupement spatio-temporel des cas.

Rappel des recommandations de vaccination

Nourrissons : depuis le 1^{er} janvier 2025, la vaccination de tous les nourrissons contre le méningocoque B et contre les méningocoques ACWY est obligatoire.

Adolescents : la vaccination contre les méningocoques ACWY est recommandée entre 11 et 14 ans avec un rattrapage jusqu'à l'âge de 24 ans. Ce rattrapage est essentiel pour protéger directement les jeunes adultes et a également un objectif de protection collective en diminuant la transmission dans la population.

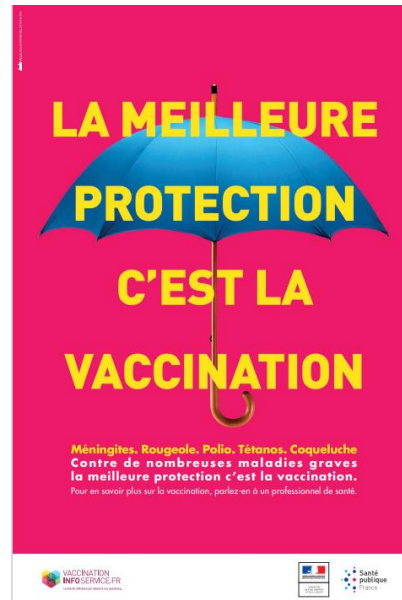
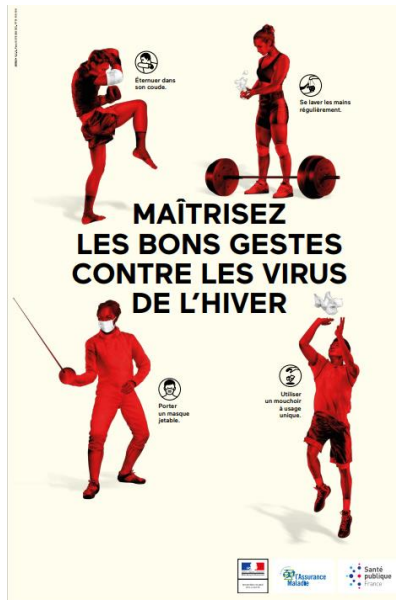
Retrouvez le bulletin [sur le site de Santé publique France](#).

Virus de la poliomyélite détectés dans les eaux usées en Europe : Santé publique France reste en vigilance

Des poliovirus de type 2 (VDPV2) ont été trouvés dans les eaux usées de zones urbaines à forte densité de population, notamment en Pologne, Espagne, Allemagne, Finlande et Royaume-Uni. Bien que la circulation du virus de la poliomyélite ne soit plus active dans ces pays et qu'aucun cas de poliomyélite n'ait été rapporté, ces détections marquent une situation inhabituelle et préoccupante. Santé publique France suit l'évolution de la situation car ces événements témoignent d'un risque de réintroduction et de circulation toujours possible du virus sur le territoire européen tant que l'objectif mondial d'éradication ne sera pas atteint.

Retrouvez l'actualité complète [sur le site de Santé publique France](#).

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-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

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 28 février 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 28 février 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.

Recommandations de vaccination



BRONCHIOLITE CHEZ L'ENFANT DE MOINS DE 2 ANS



Figure 1. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

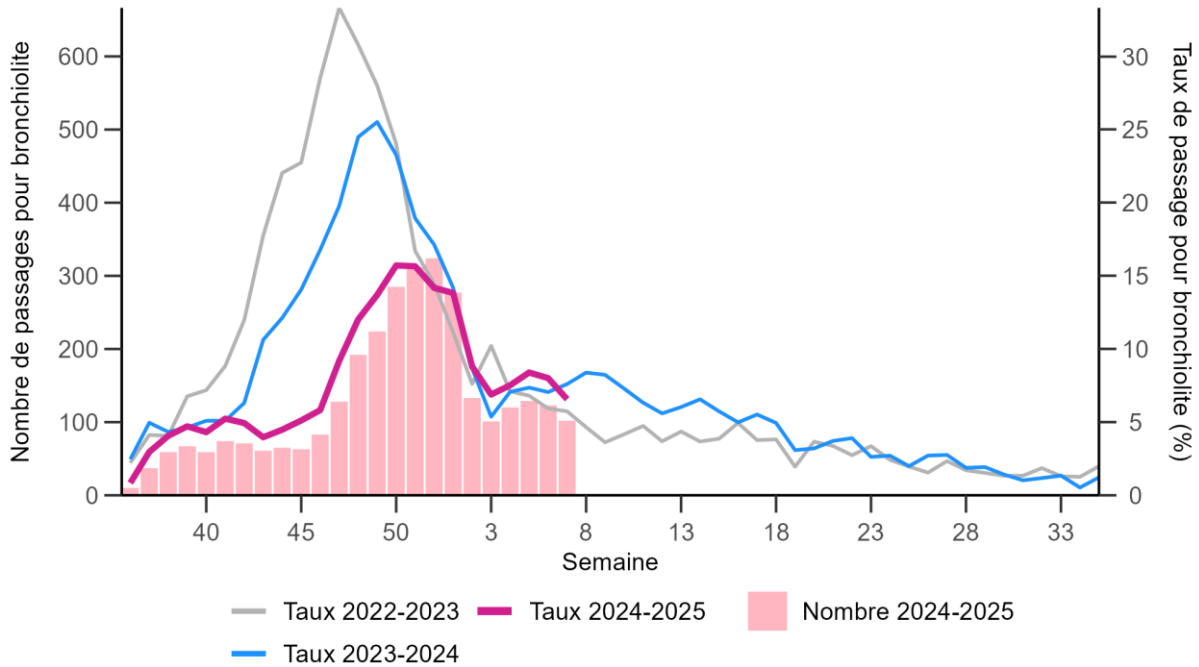
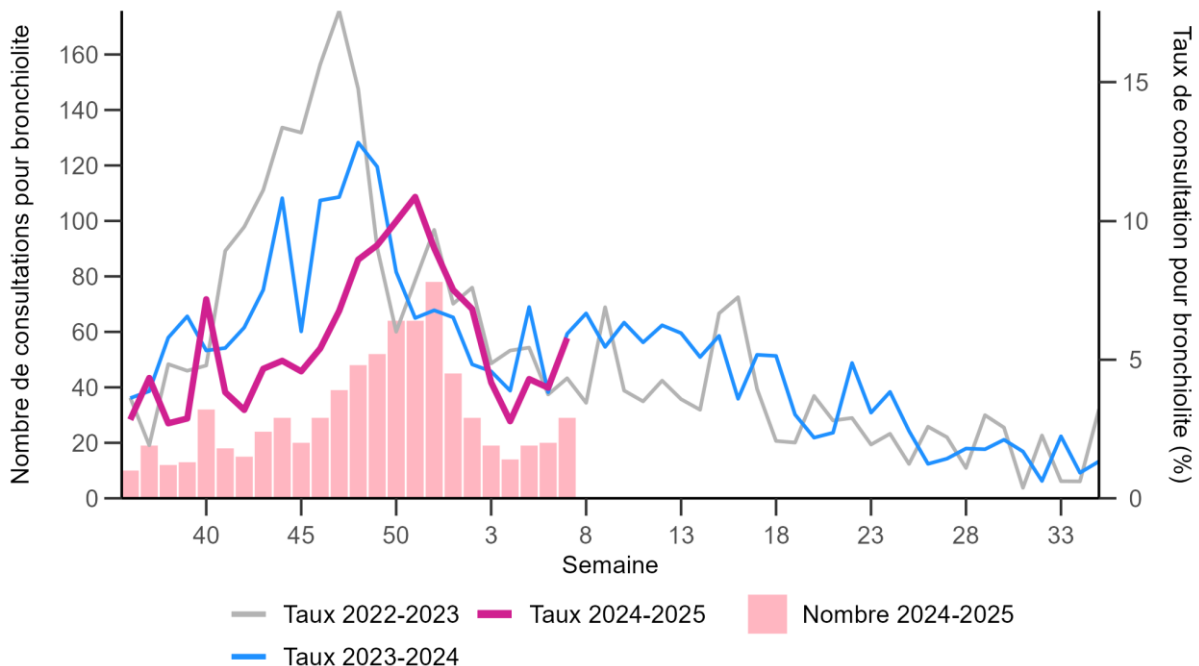


Figure 2. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



SYNDROMES GRIPPAUX



Figure 3. 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®)

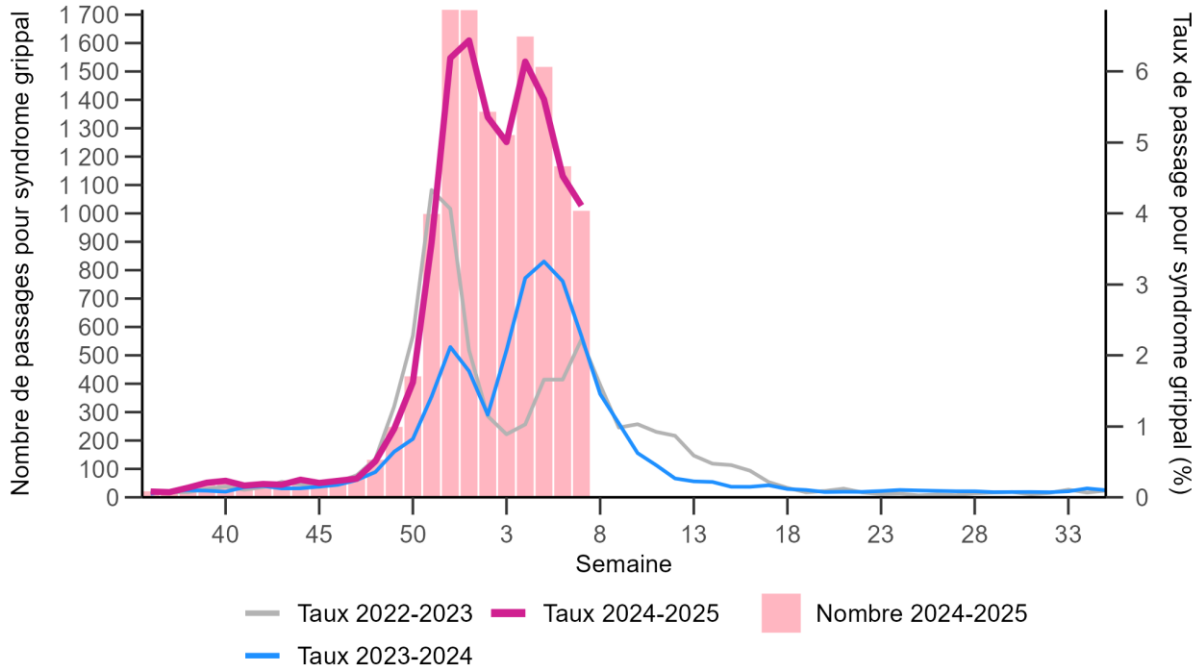
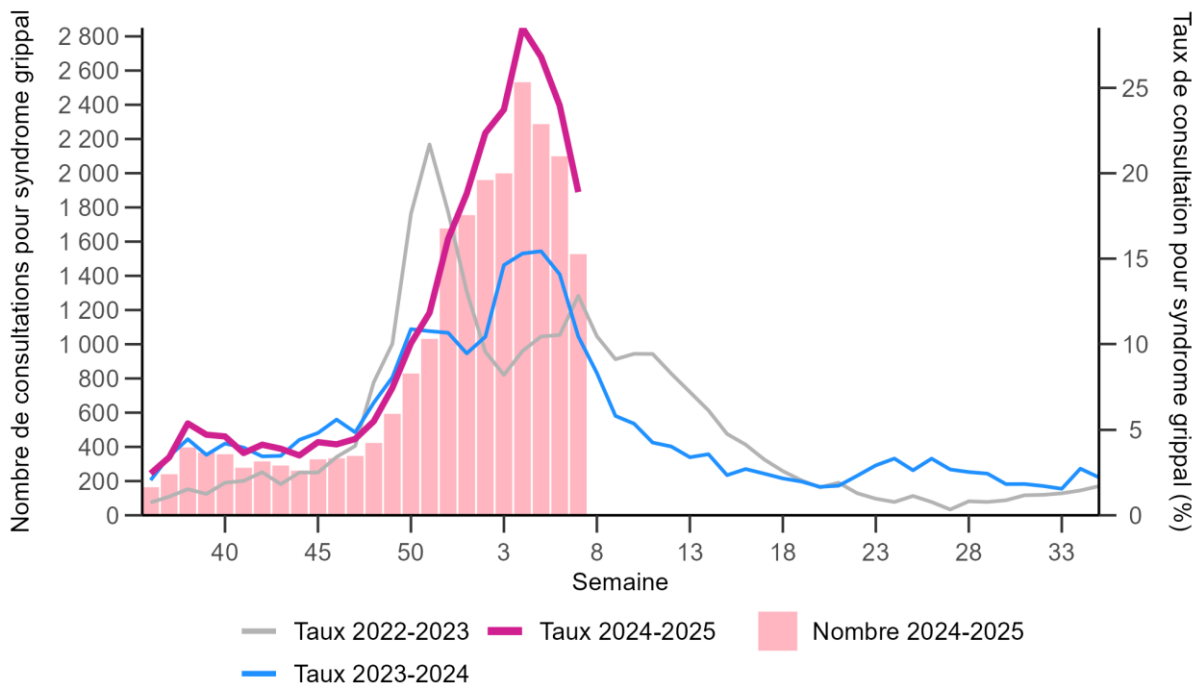


Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



COVID-19



Figure 5. 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®)

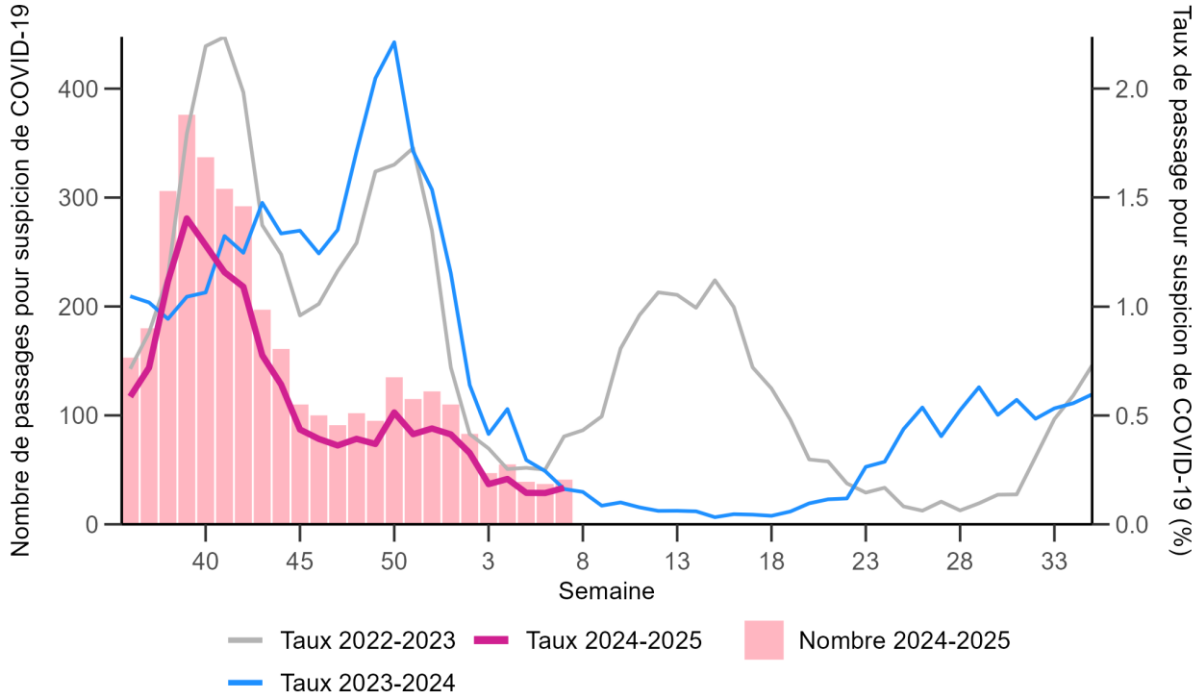


Figure 6. Part de la COVID-19 / suspicions de COVID-19 parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)

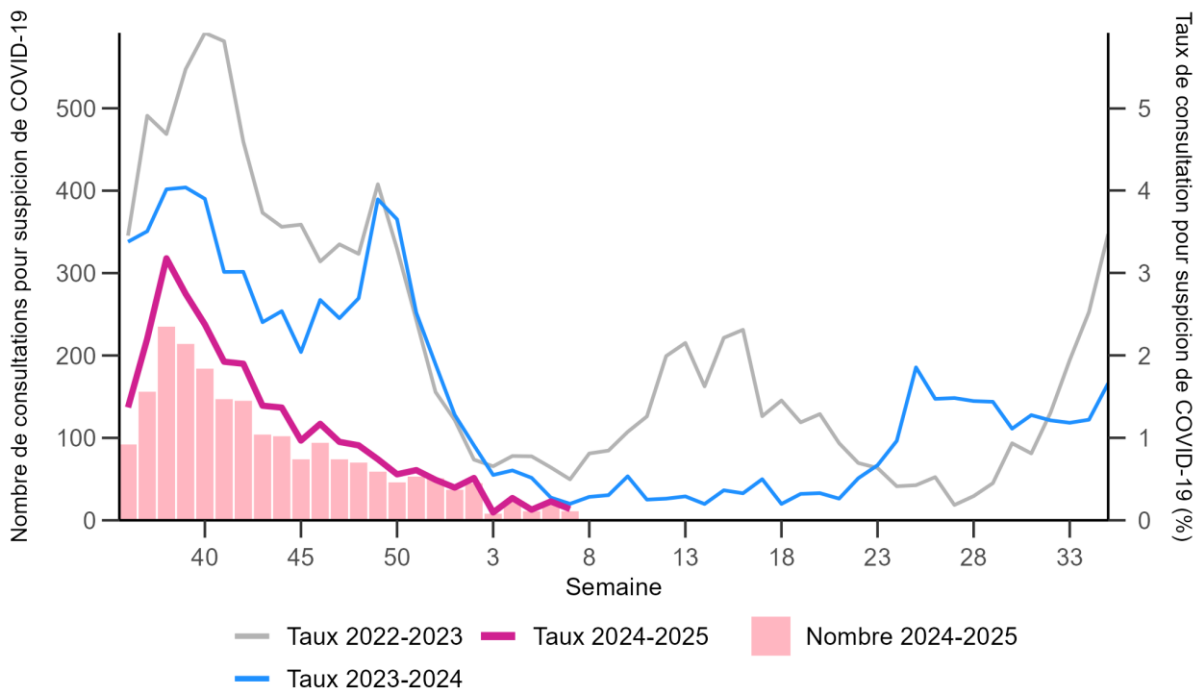
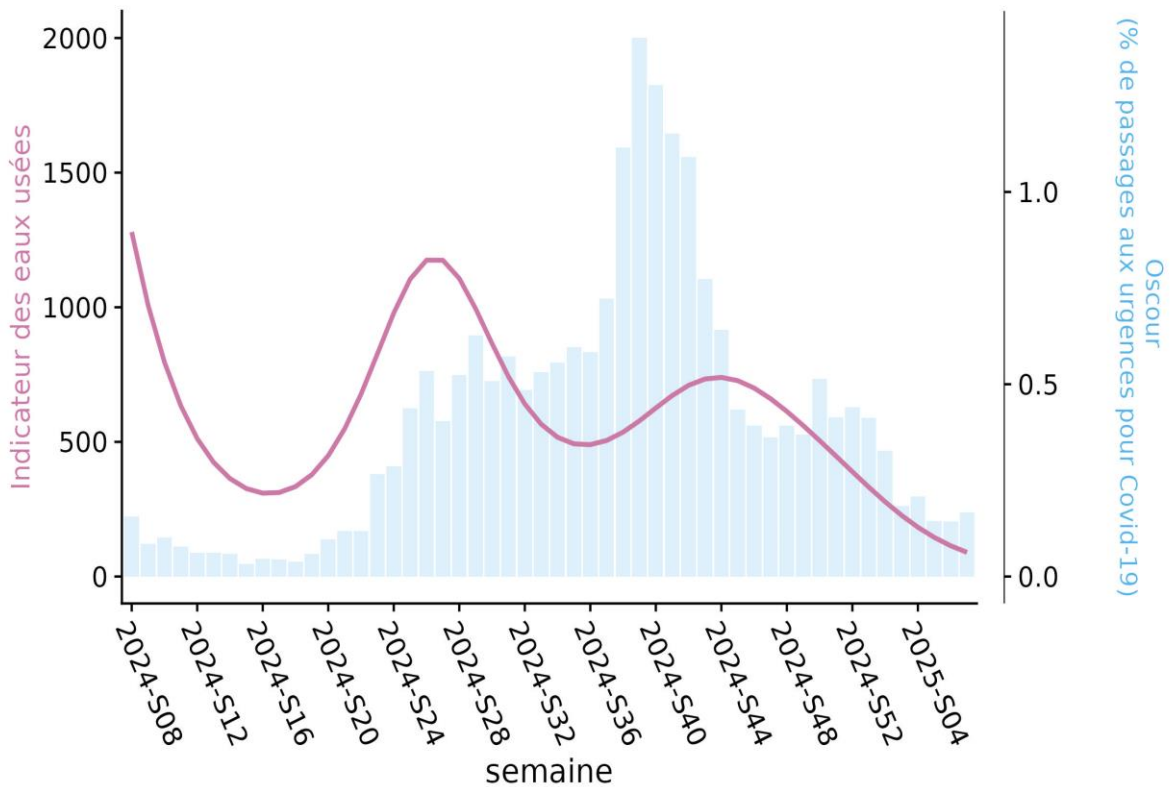


Figure 7. Evolution de la circulation du SARS-Cov-2 dans les eaux usées en Grand Est depuis la semaine 2024-22. (Source SUM'EAU)*.



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

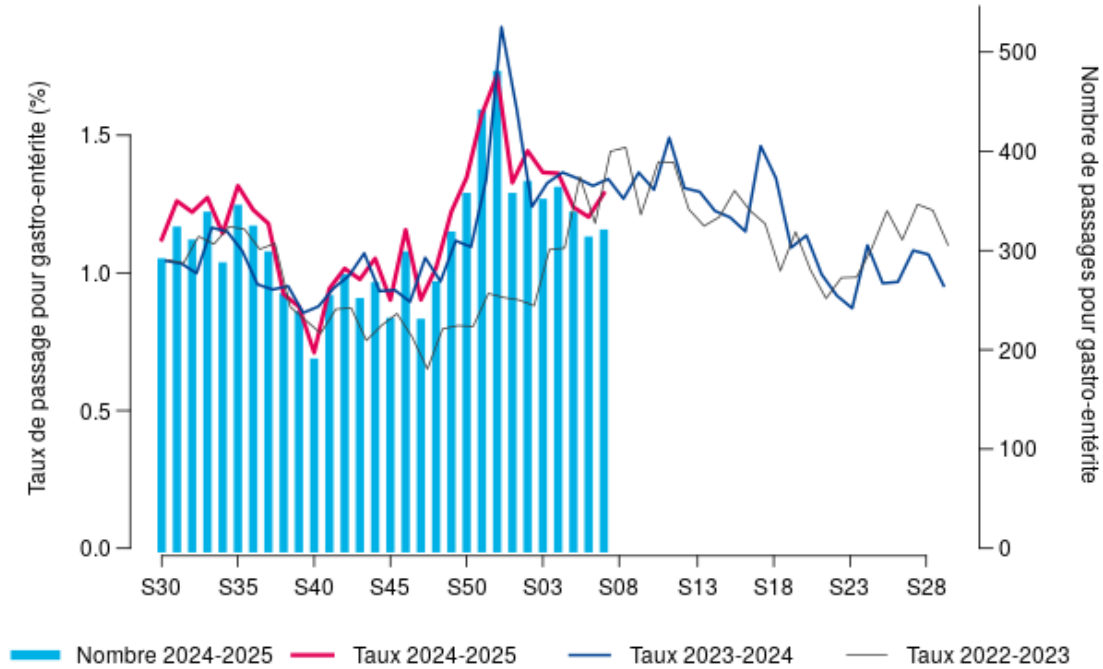
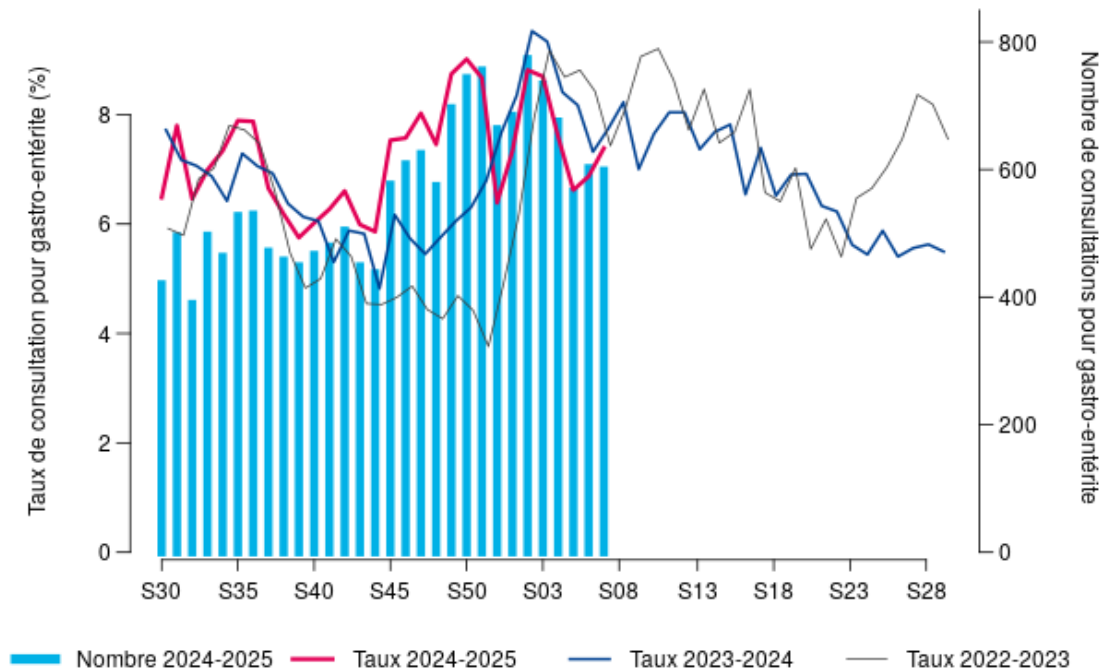
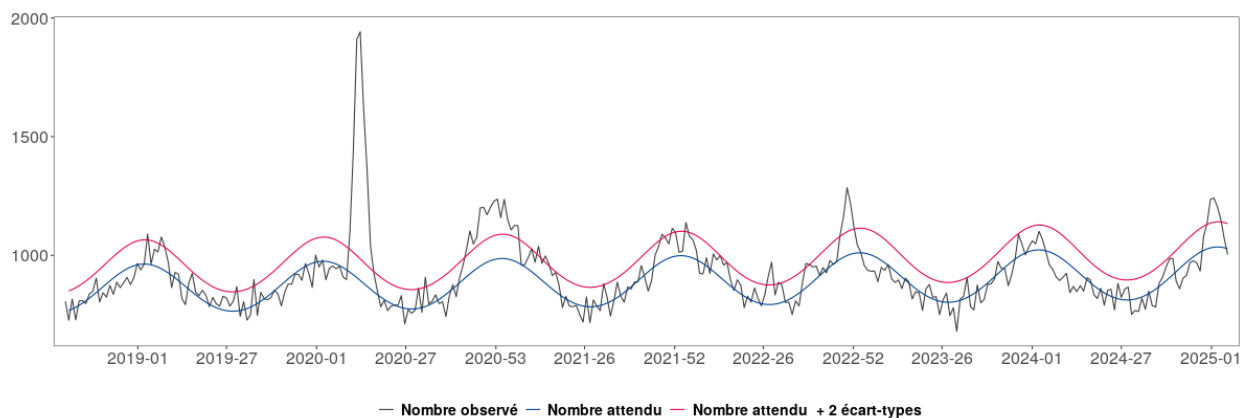


Figure 9. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites aiguës parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



MORTALITÉ TOUTES CAUSES

Figure 10. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 06-2025, Grand Est (Source : Insee, au 19/02/2025)



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 Raguét, Justine Trompette, Morgane Trouillet, Marie Wagner, Jenifer Yaï.

Pour nous citer : Bulletin épidémiologique. Édition Grand Est. 20 février. Saint-Maurice : Santé publique France, 9 pages, 2025.

Directrice de publication : Caroline SEMAILLE

Dépôt légal : 20 février 2025

Contact : grandest@santepubliquefrance.fr

Contact presse : presse@santepubliquefrance.fr