

Semaine 43 (du 21 au 27 octobre 2024) - Date de publication : 31 octobre 2024

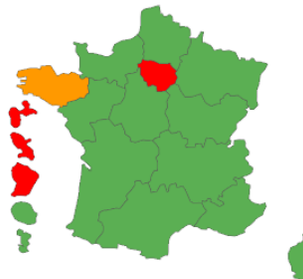
GRAND EST

NIVEAUX D'ALERTE

SYNDROMES GRIPPAUX



BRONCHIOLITE CHEZ L'ENFANT DE MOINS DE 2 ANS



■ Pas d'alerte ■ Pré-épidémie ■ Epidémie

POINTS CLÉS



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

L'activité liée à la bronchiolite en médecine de ville fluctue dans les valeurs habituelles pour la saison. Dans les services d'urgence, cette activité est stable et reste à des niveaux inférieurs à ceux observés les deux années précédentes à la même période.



Syndromes grippaux - p.5

Les indicateurs d'activité liée à la grippe en médecine de ville et à l'hôpital sont à leur niveau de base, comparable à ce qui était observé pour la saison 2023-2024.



COVID-19 - p.6

La diminution amorcée en semaine 40-2024 (30 septembre au 6 octobre) se poursuit pour l'activité liée au Covid dans les services d'urgence et en médecine de ville.



Gastro-entérites aiguës - p.7

L'activité pour gastro-entérites aiguës est stable ces dernières semaines, à un niveau modéré et dans les fluctuations habituelles pour la saison.

ACTUALITÉS

9ème édition de Mois sans tabac

Comme chaque année, à partir du vendredi 1er novembre 2024, Santé publique France et le Ministère de la Santé et de l'accès aux soins, en collaboration avec l'Assurance Maladie, lancent la nouvelle édition du défi Mois sans tabac.

Cette opération, désormais incontournable, encourage les fumeurs à arrêter de fumer pendant 30 jours et compte déjà, à cette date, près de 100 000 inscrits et plus de 5 000 partenaires. Pour soutenir les participants, plusieurs outils d'aide à l'arrêt sont disponibles, notamment sur le [site internet dédié](#) et via l'application Tabac info service.



En 2023, l'OCDE a réalisé une évaluation économique des politiques de lutte contre le tabac en France. Leurs modélisations montrent que, reconduite chaque année, l'opération permettrait de réduire les dépenses de santé de 94 millions d'euros par an en moyenne entre 2023 et 2050 (pour un coût par année d'environ 12 millions d'euros).

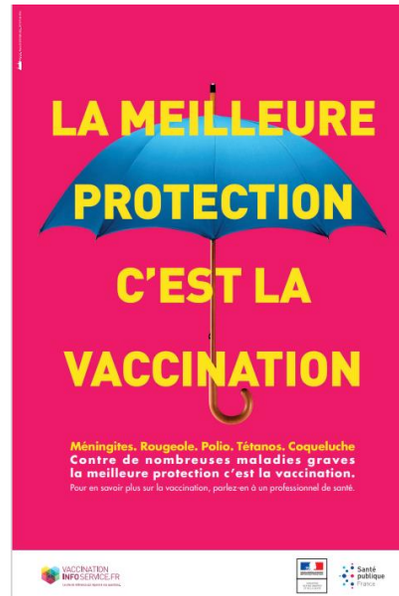
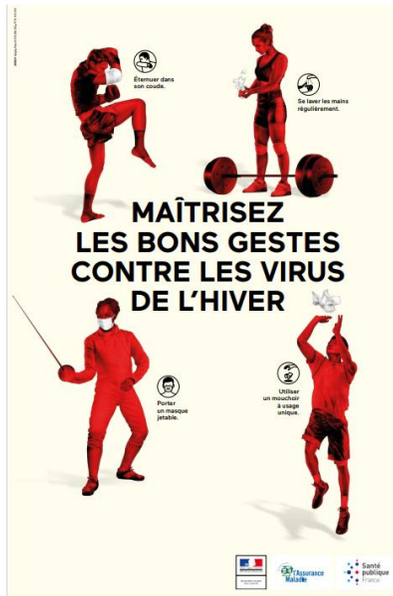
À l'horizon 2050, Mois sans tabac permettrait d'éviter notamment : 241 000 cas d'infections respiratoires basses, 44 000 cas de bronchopneumopathies chroniques obstructives (BPCO) et 28 000 cas de cancers.

Un mois pour en finir avec le tabac et changer sa vie durablement

Près de 6 fumeurs quotidiens sur 10 souhaitent arrêter de fumer. Mois sans tabac est l'occasion idéale pour relever ce défi collectif avec le soutien de différents acteurs (professionnels de santé, employeurs, commerces de proximité, proches...) qui accompagnent les participants dans leur démarche d'arrêt du tabac. En effet, passer un mois sans fumer multiplie par cinq les chances d'arrêter définitivement.

Cette année encore, des actions de terrain sont déployées pour être au plus proche des fumeurs. Partout en France, des stands Mois sans tabac seront installés pendant une journée dans des lieux de passage afin de fournir les informations utiles et accompagner les fumeurs dans leur démarche d'arrêt du tabac.

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. **Du 15 octobre 2024 au 31 janvier 2025 en métropole.**



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. **Du 15 octobre 2024 au 31 janvier 2025 en métropole.**



Gastro-entérites aiguës

La vaccination des nourrissons contre le rotavirus est recommandée pour tous les nourrissons dès l'âge de 6 semaines.



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®)

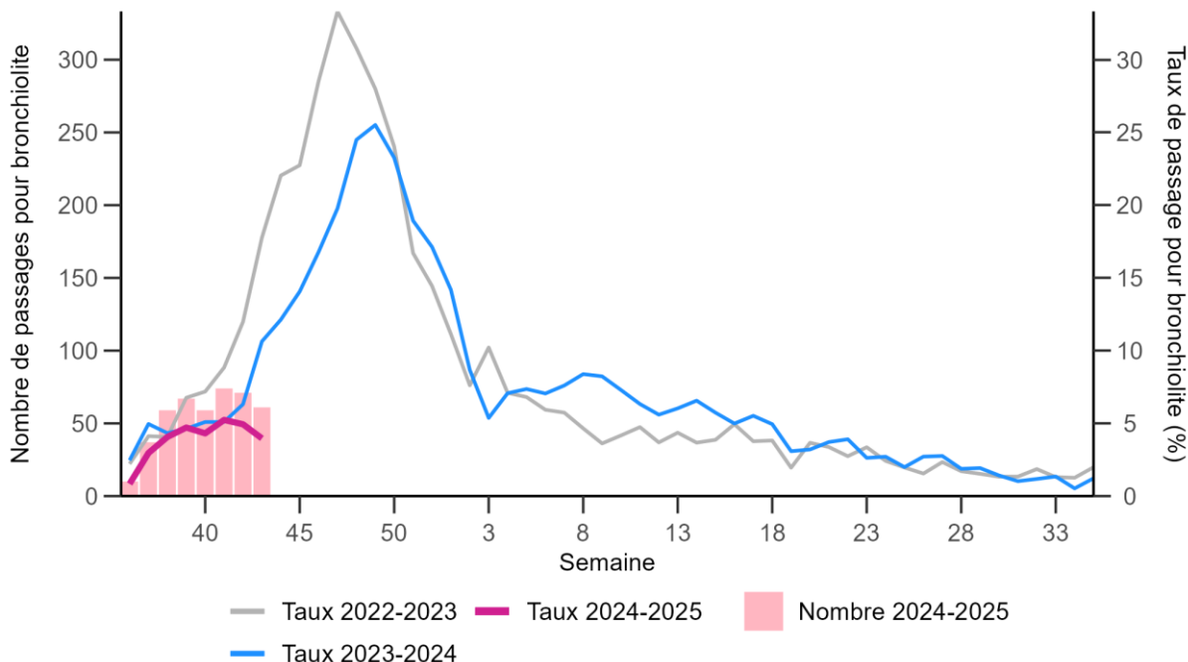
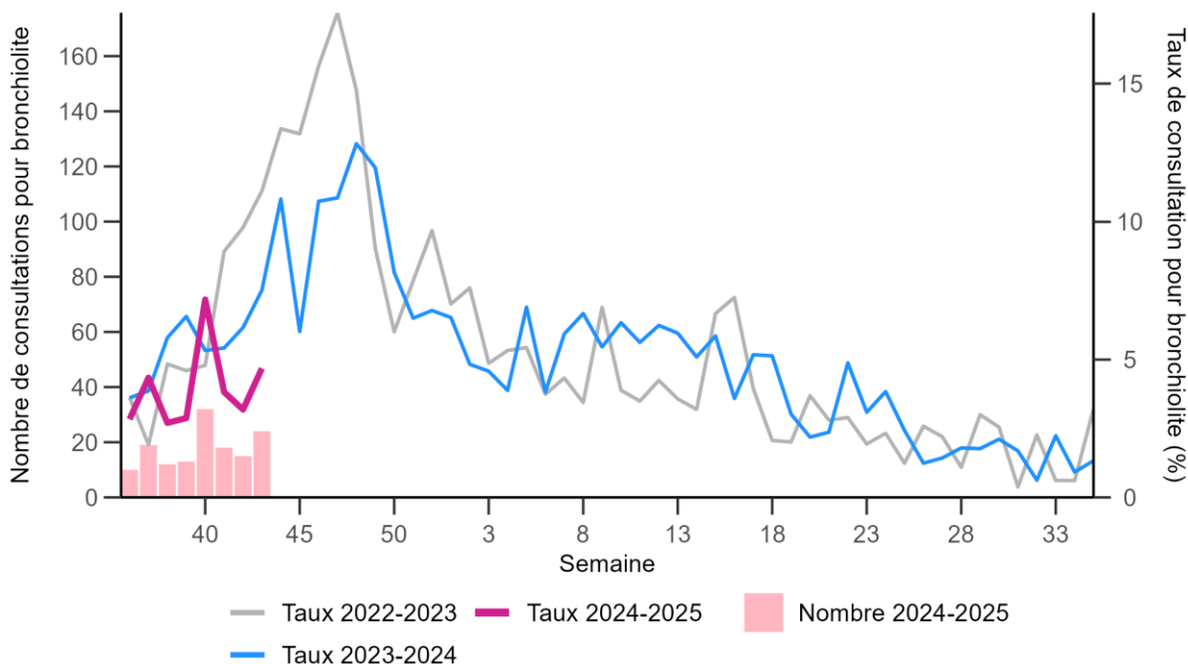


Figure 2. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



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®)

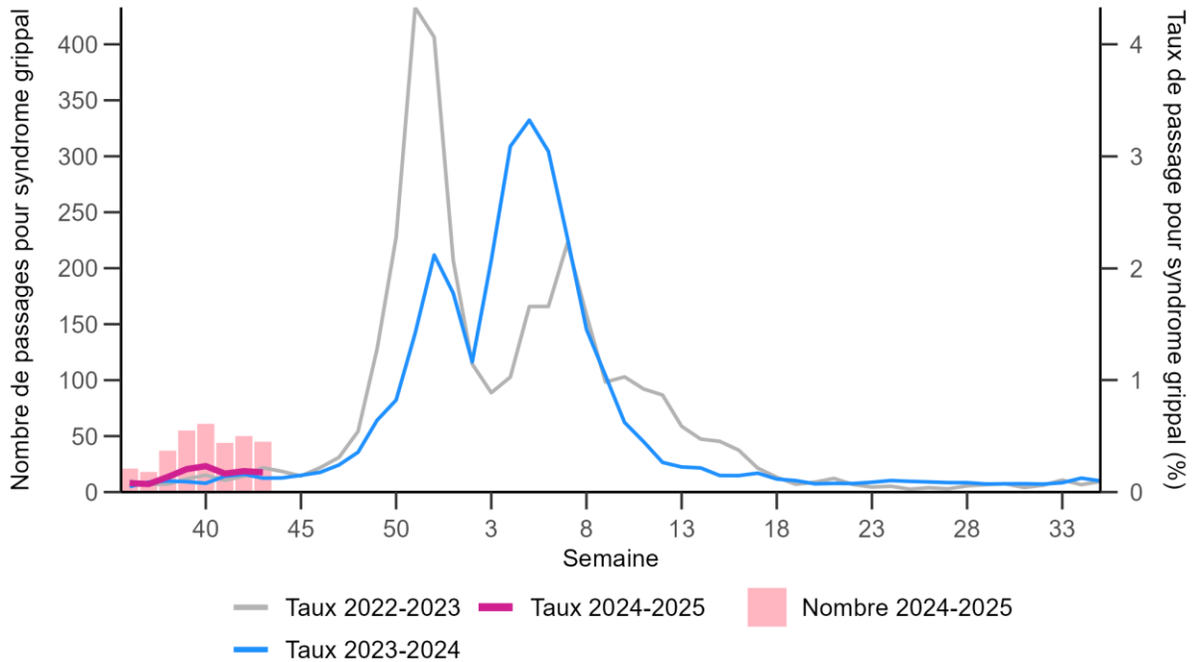
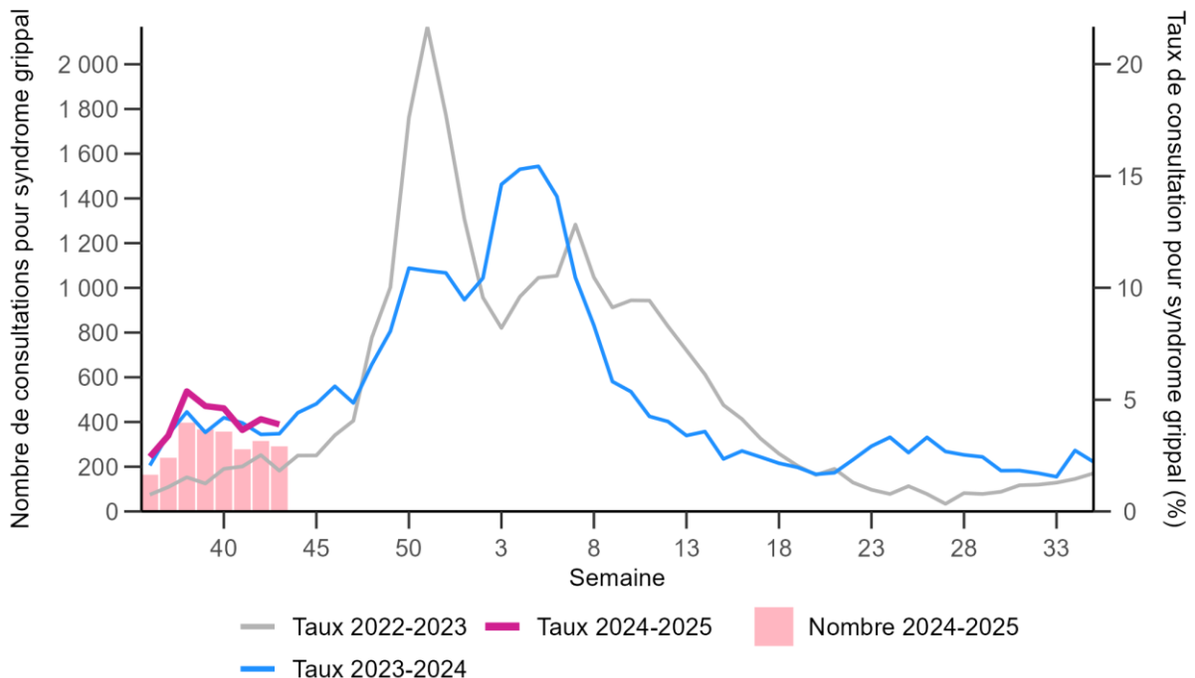


Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



COVID-19



Figure 5. Part de la COVID-19 / suspicion de COVID-19 parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

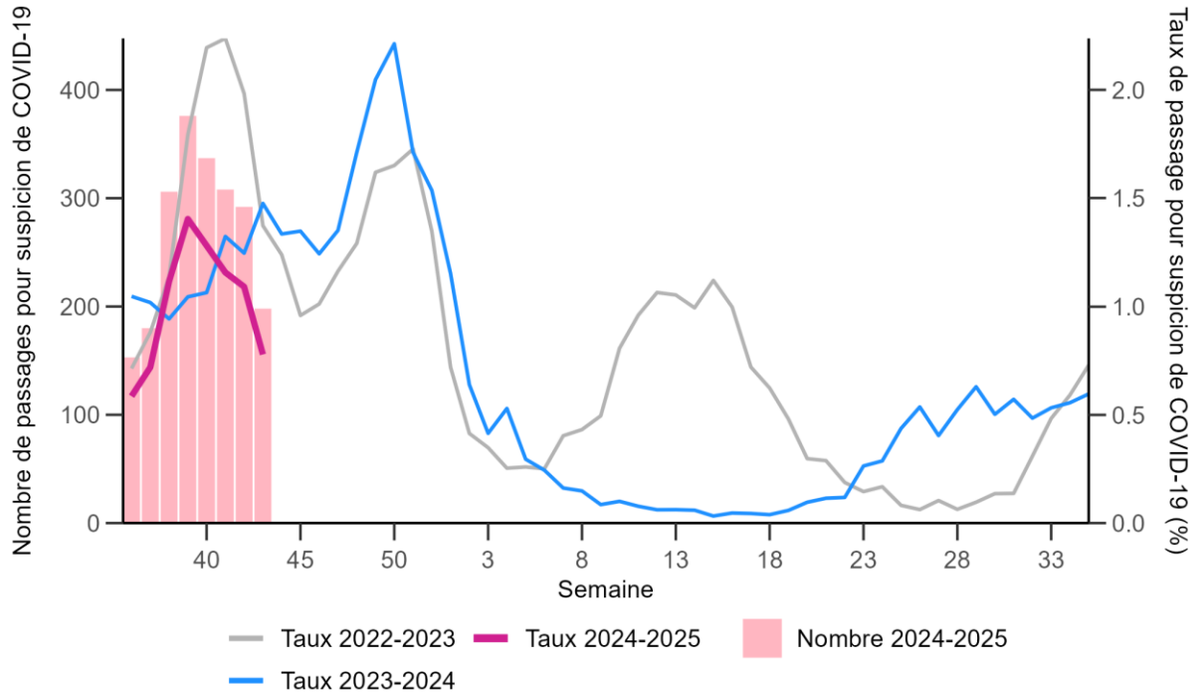
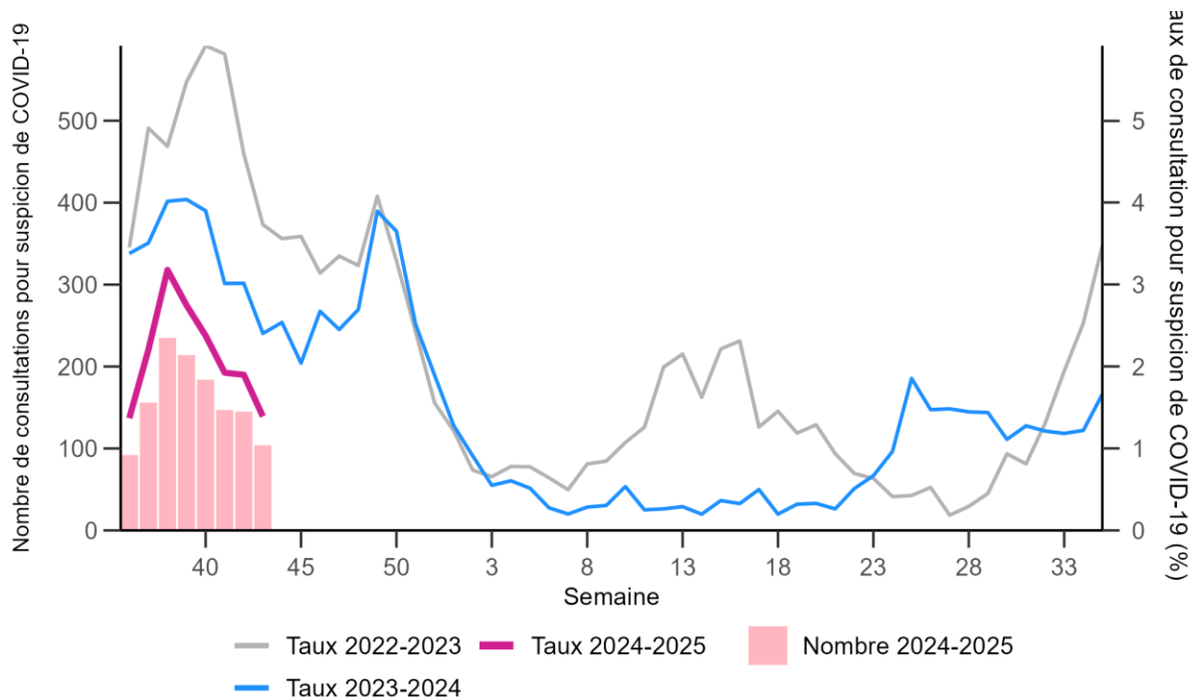


Figure 6. Part de la COVID-19 / suspicion de COVID-19 parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



GASTRO-ENTÉRITES AIGUËS



Figure 7. 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®)

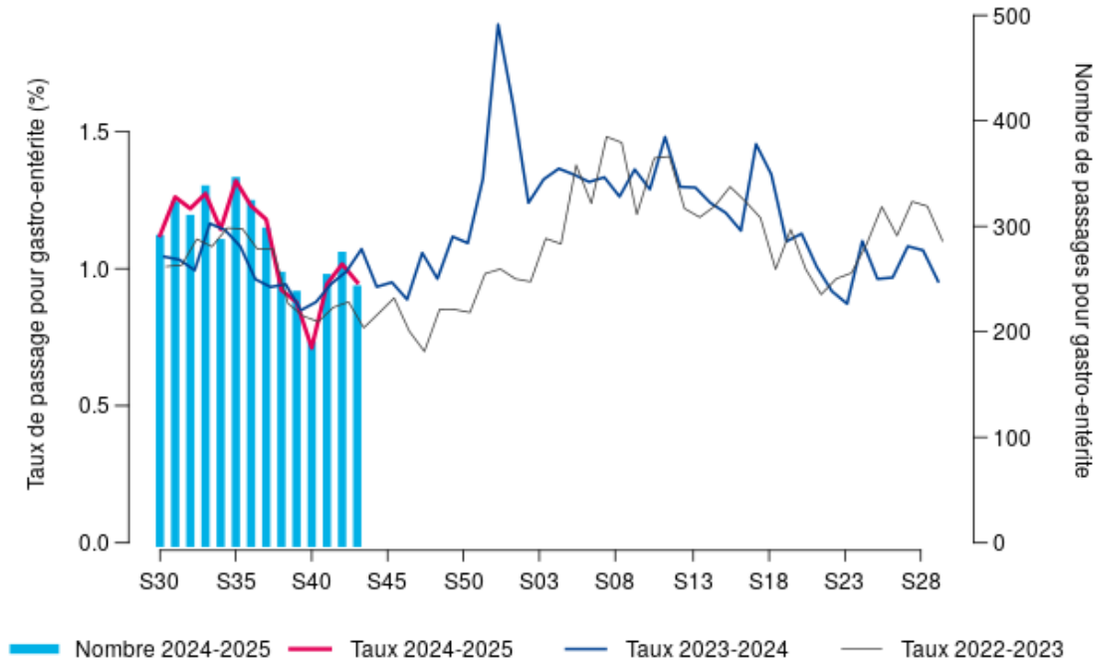
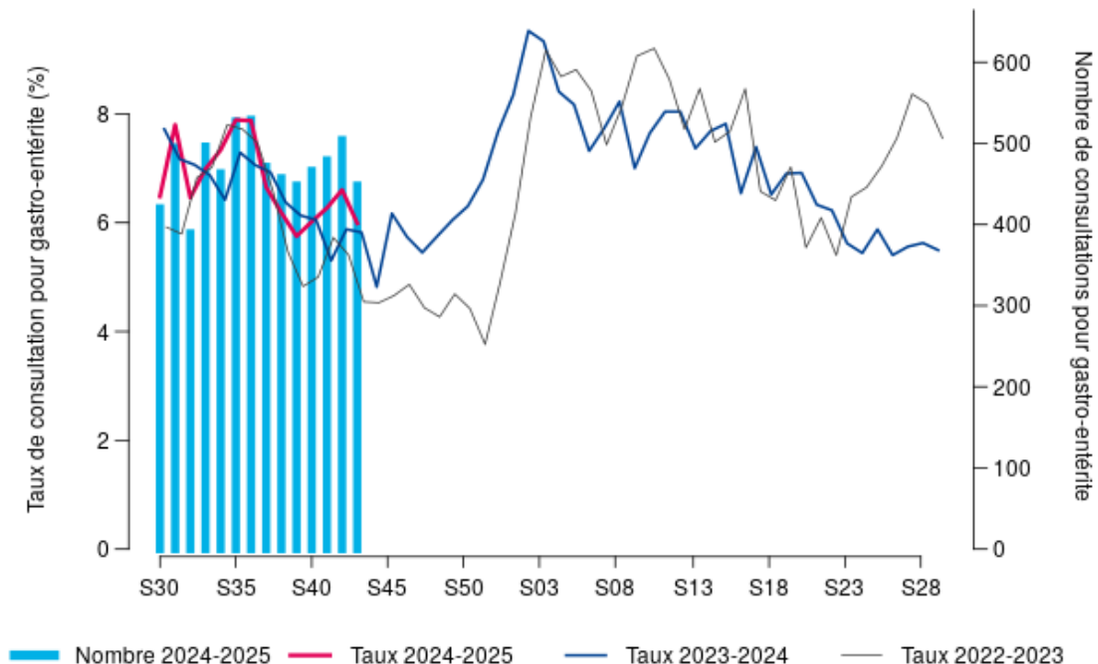
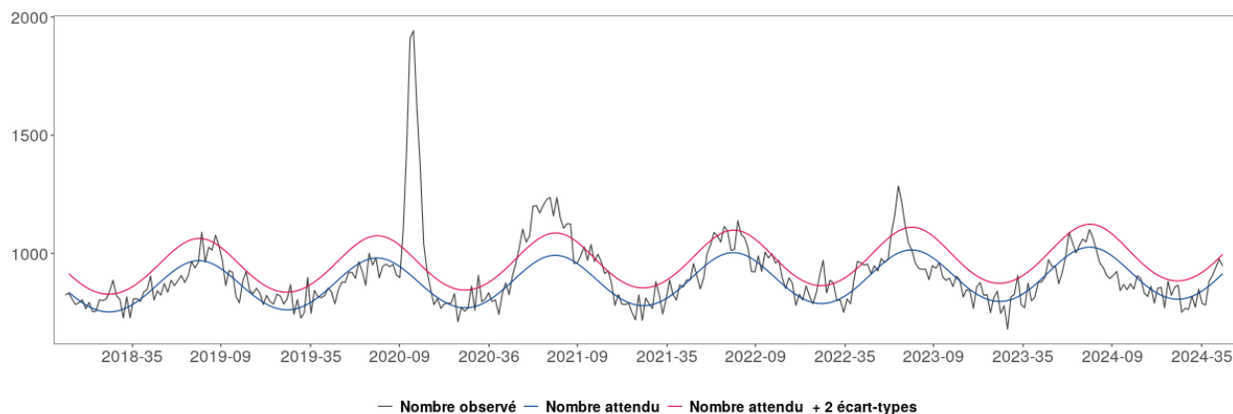


Figure 8. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites aiguës parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



MORTALITÉ TOUTES CAUSES

Figure 9. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 42-2024, Grand Est (Source : Insee, au 30/10/2024)



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, Jenifer Yaï.

Pour nous citer : Bulletin épidémiologique. Édition Grand Est. 31 octobre. Saint-Maurice : Santé publique France, 7 pages, 2024.

Directrice de publication : Caroline SEMAILLE

Dépôt légal : 31 octobre 2024

Contact : grandest@santepubliquefrance.fr

Contact presse : presse@santepubliquefrance.fr