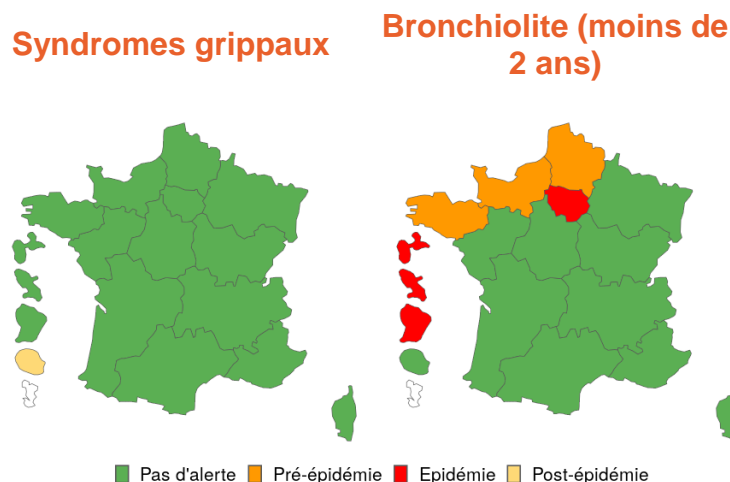


Semaine 45 (du 04 au 10 novembre 2024) - Date de publication : 14 novembre 2024

GRAND EST

### NIVEAUX D'ALERTE



### POINTS CLÉS



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

L'activité liée à la bronchiolite reste à des niveaux inférieurs à ceux observés les deux années précédentes à la même période. Légère augmentation de la part d'activité aux urgences.



#### Syndromes grippaux - p.5

Les indicateurs d'activité liés à la grippe à l'hôpital sont à leur niveau de base, comparable à ce qui était observé pour la saison 2023-2024. Les indicateurs en médecine de ville semblent toutefois amorcer une augmentation.



#### COVID-19 - p.6

La diminution des indicateurs en ville et à l'hôpital se poursuit.



#### Gastro-entérites aiguës - p.7

L'activité pour gastro-entérites aiguës reste à un niveau modéré et dans les fluctuations habituelles pour la saison. L'activité en médecine de ville est toutefois en augmentation.

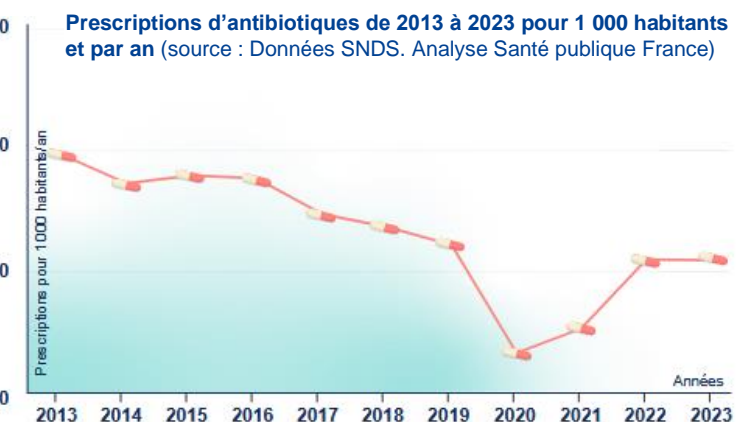
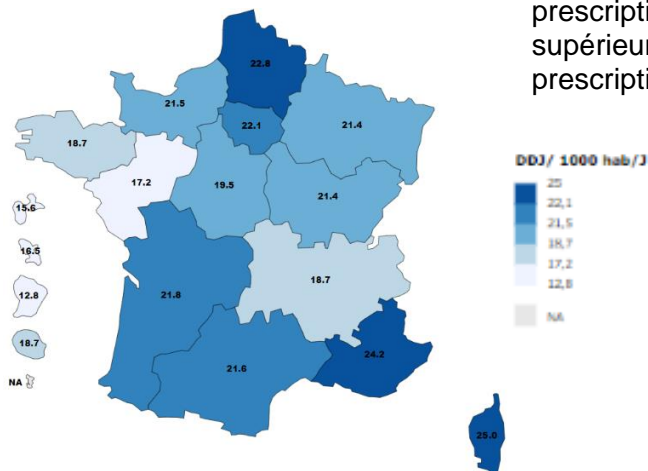
## ACTUALITÉS

### Consommation d'antibiotiques en secteur de ville en France : tendance à la baisse en 2023

En 2023, les prescriptions d'antibiotiques en médecine de ville se sont stabilisées (-0,2% par rapport à 2022). Selon un indicateur exprimé en doses définies journalières (DDJ) d'antibiotiques (pour 1000 habitants), la consommation a baissé de 3,3% par rapport à 2022. Après deux années consécutives marquées par une augmentation du recours aux antibiotiques, les chiffres de 2023 s'inscrivent dans la tendance de baisse modérée mais constante observée avant la pandémie de Covid-19, depuis 2013.

Cette évolution des prescriptions varie selon les différentes classes d'âge avec une stabilisation chez les 15-64 ans, une augmentation chez les 65 ans et plus et une baisse chez les enfants de 0-4 ans. La consommation est également globalement plus importante chez les femmes que chez les hommes.

Consommation d'antibiotiques par région en 2023  
(source : Données SNDS. Analyse SpF)



Une forte disparité régionale existe. En région Grand Est, les prescriptions d'antibiotiques sont de 840,3 prescriptions/1 000 habitants/an en 2023, légèrement supérieures à la moyenne nationale (820,6 prescriptions/1 000 habitants/an).

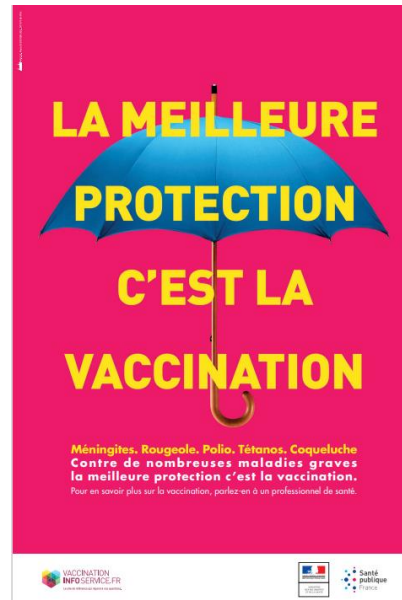
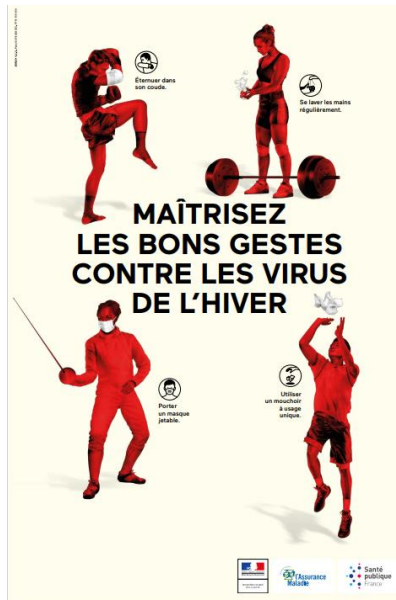
En 2023, la consommation d'antibiotiques dans le secteur de ville en région Grand Est est de 21,4 DDJ/1 000 habitants/jour, contre 20,9 DDJ/1 000 hab/j pour la moyenne nationale (cf. carte ci-contre).

Pour autant, en 2022, la France demeure le 5ème pays le plus consommateur d'antibiotiques en Europe. Aussi, il est essentiel de poursuivre les efforts de pédagogie auprès des professionnels de santé et des patients pour encourager le bon usage des antibiotiques et ainsi ralentir le développement de bactéries résistantes. Santé publique France, le ministère de la Santé et de l'accès aux soins et l'Assurance Maladie rediffuseront à partir du 18 novembre la campagne de prévention « Les antibiotiques : bien se soigner, c'est d'abord bien les utiliser ».

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.



Recommandations de vaccination

### 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®)

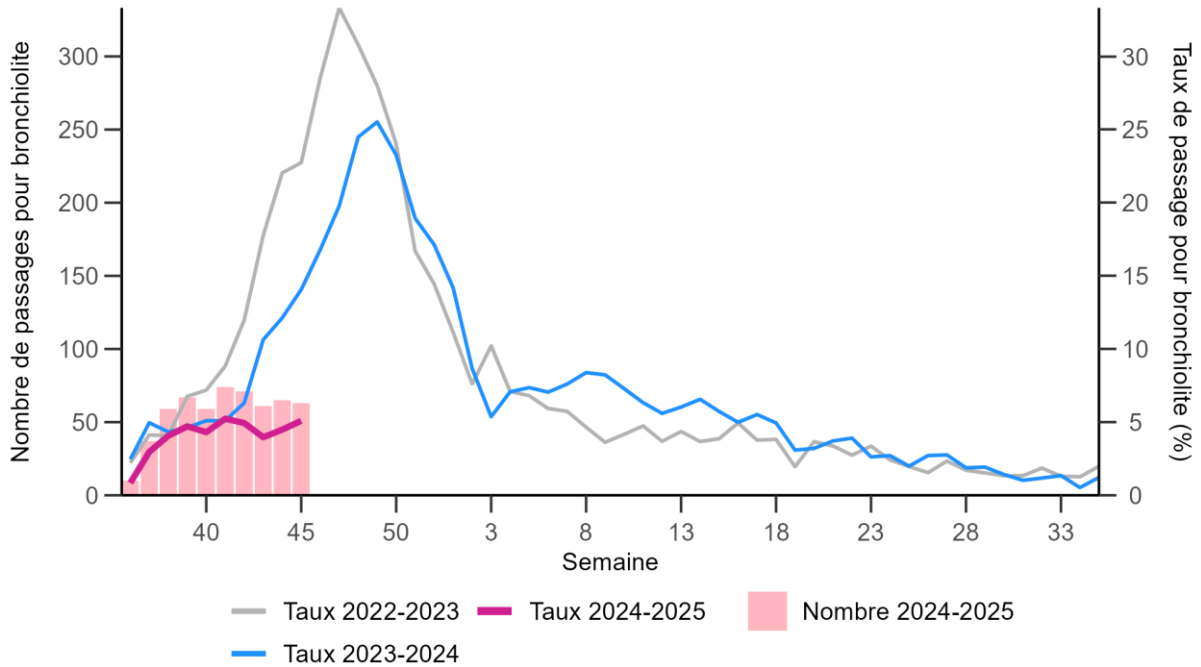
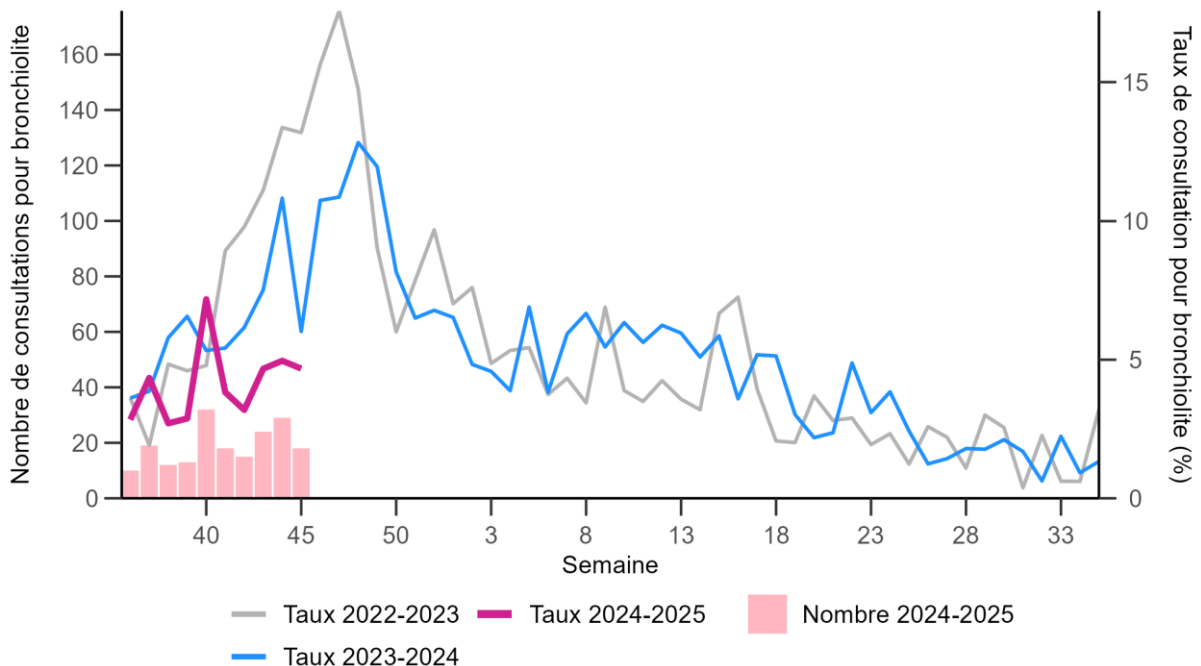


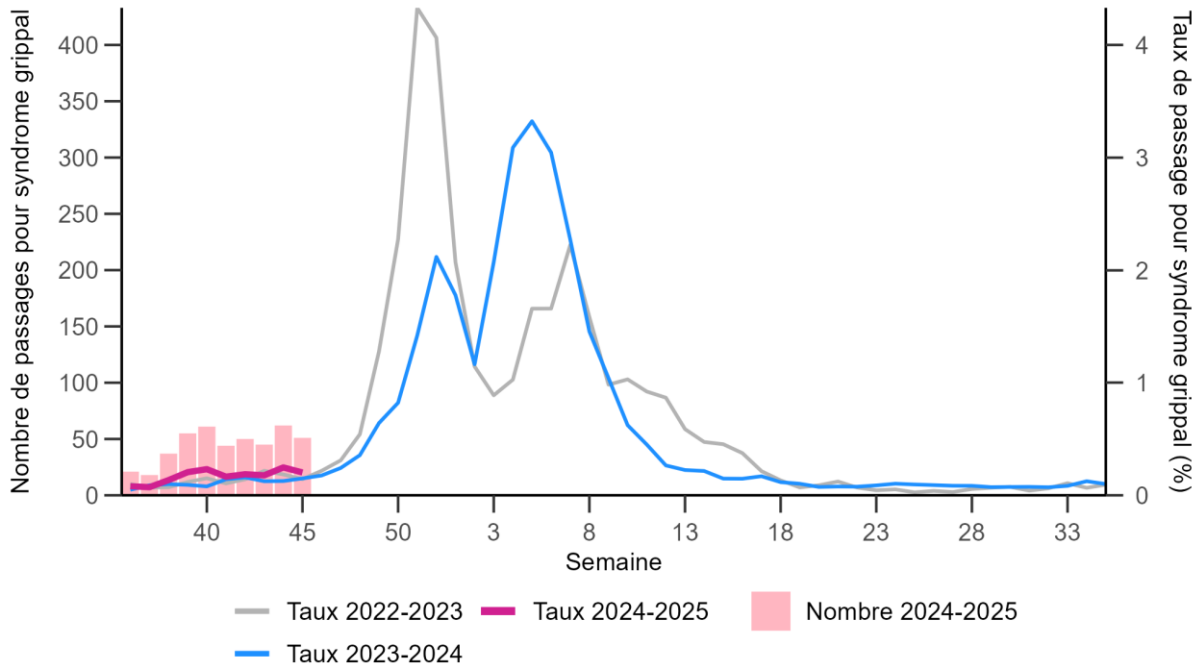
Figure 2. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



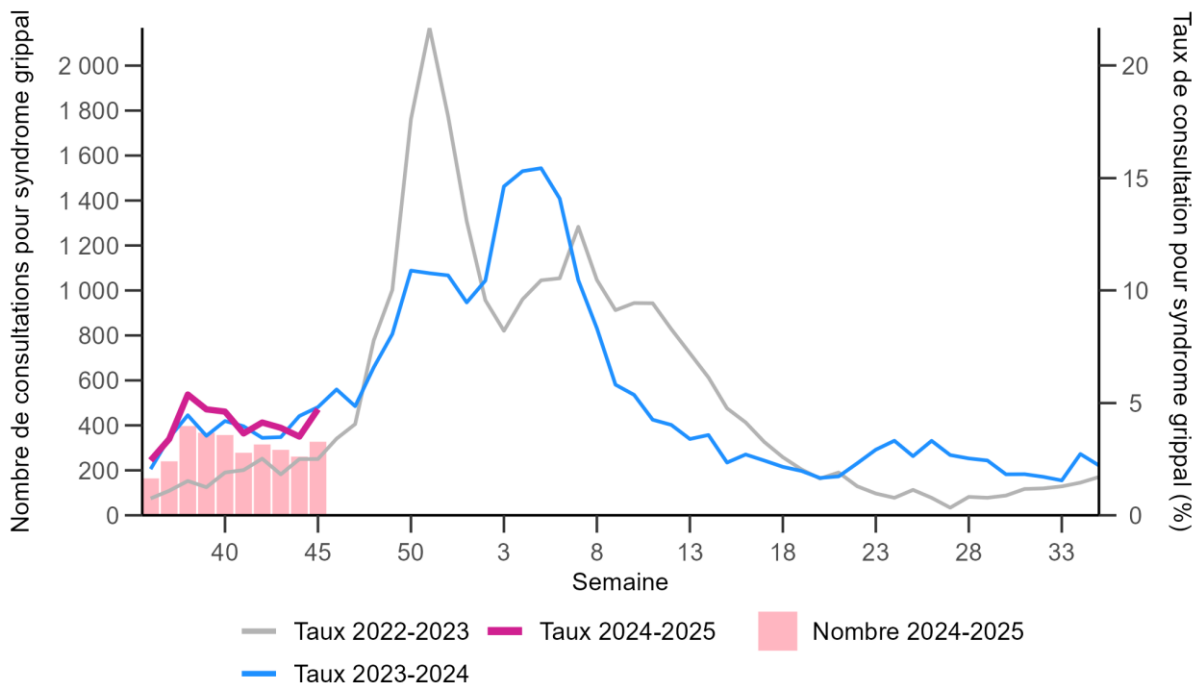
## SYNDROMES GRIPPAUX



**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®)**



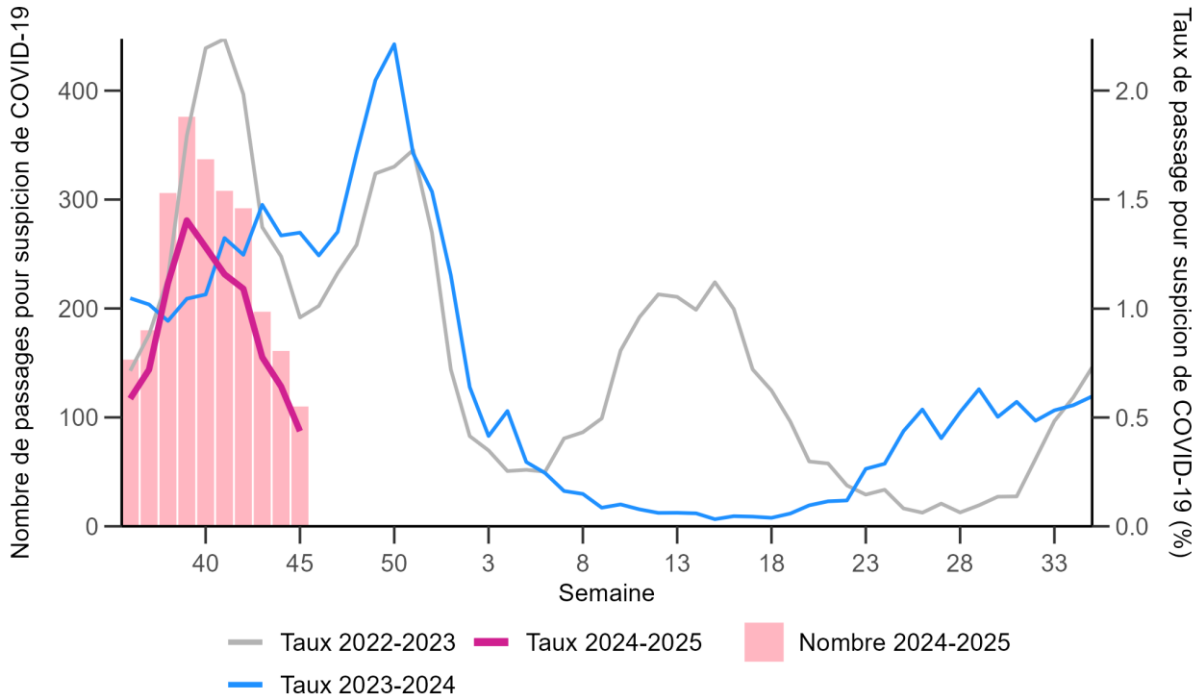
**Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des consultations depuis la semaine 36-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)**



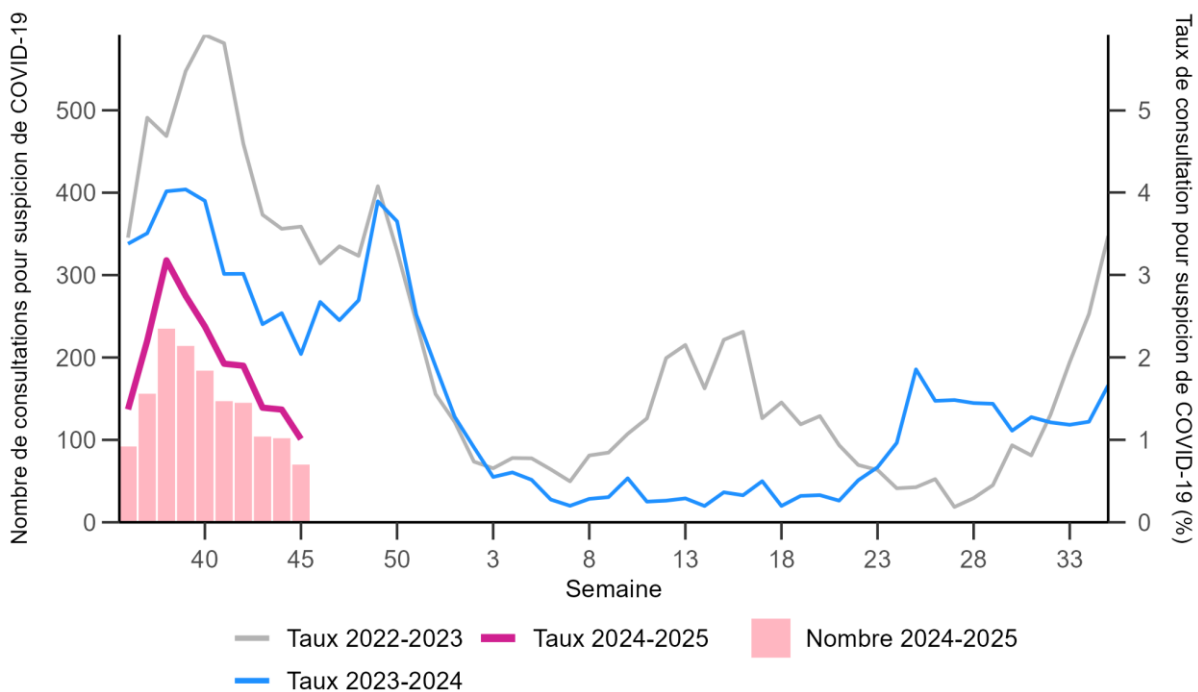
## COVID-19



**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®)

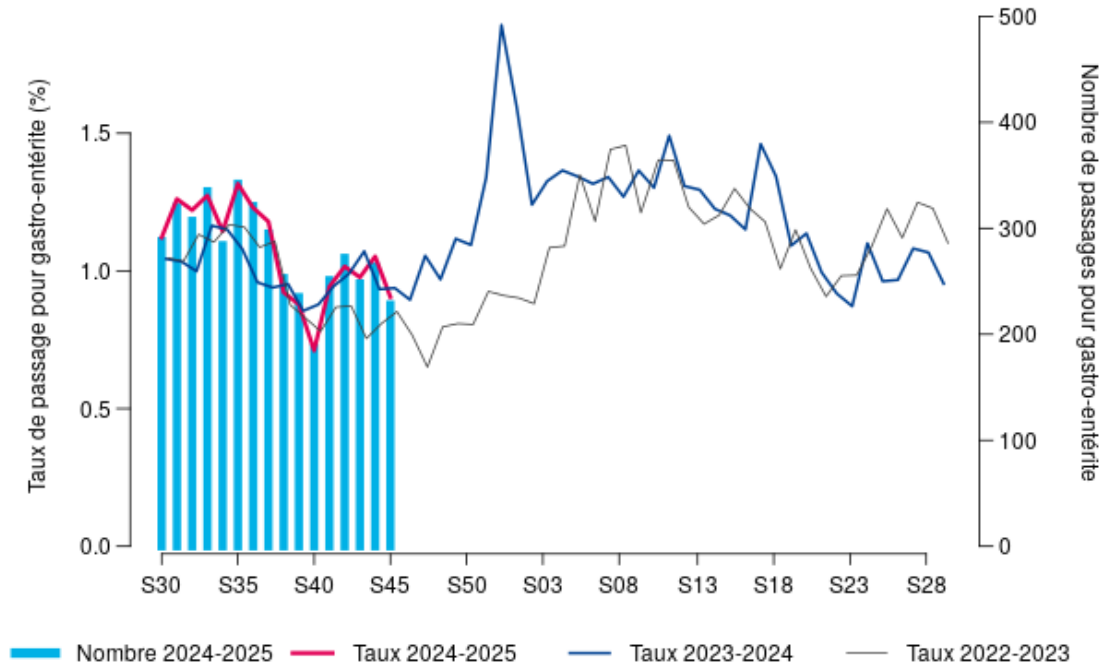
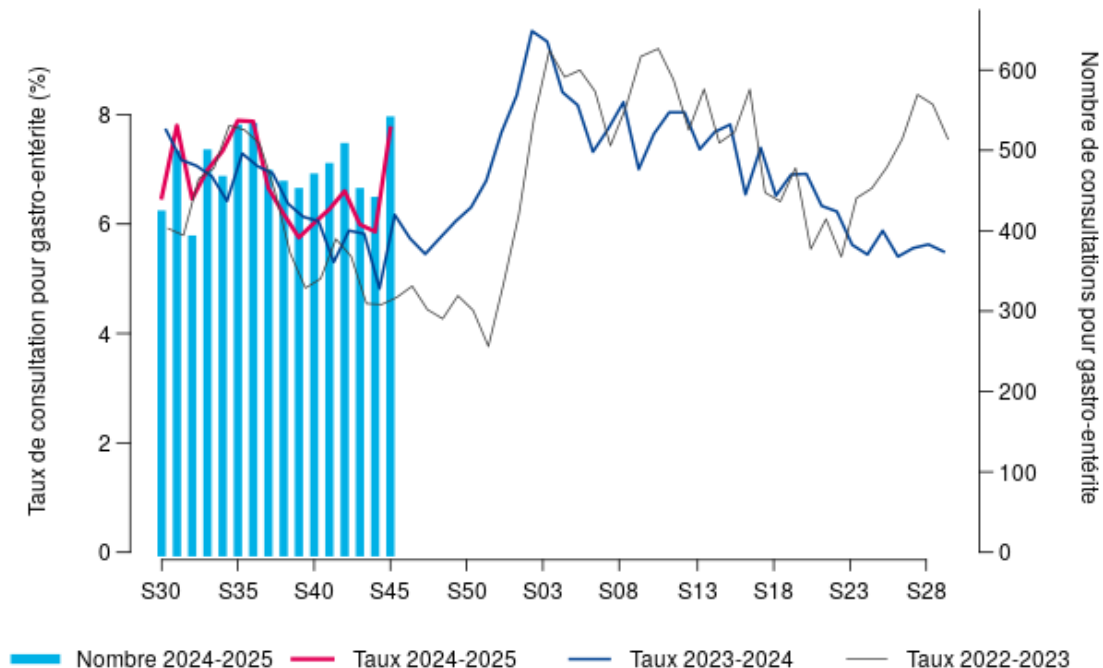


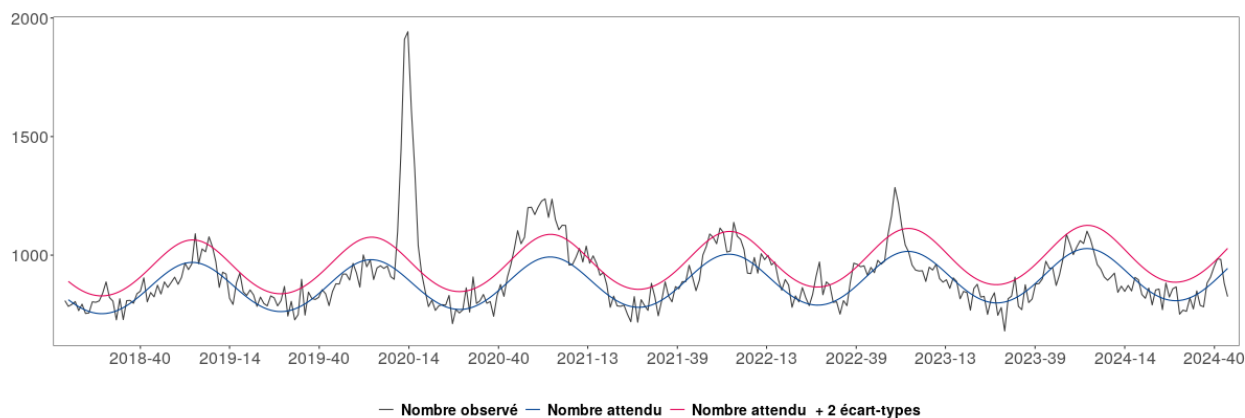
Figure 8. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites aiguës parmi le total des consultations depuis la semaine 30-2022. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)





## MORTALITÉ TOUTES CAUSES

Figure 9. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 44-2024, Grand Est (Source : Insee, au 13/11/2024)



### 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. 14 novembre. Saint-Maurice : Santé publique France, 7 pages, 2024.

Directrice de publication : Caroline SEMAILLE

**Dépôt légal** : 14 novembre 2024

**Contact** : [grandest@santepubliquefrance.fr](mailto:grandest@santepubliquefrance.fr)

**Contact presse** : [presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)