

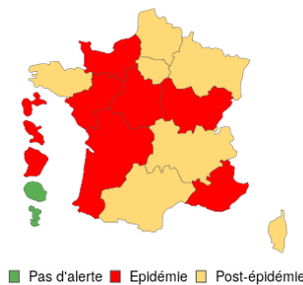
[Rappels sur la prévention des pathologies hivernales p. 2](#)

[Surveillance de la grippe, bronchiolite et Covid-19, p. 3 - 5](#)

Niveau d'alerte régional

Taux de passages aux urgences

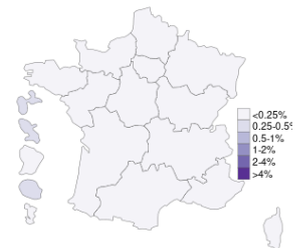
Grippe et syndrome grippal



Bronchiolite (moins de 2 ans)



Covid-19



Indicateurs clés—Semaine 08

	Grippe et syndrome grippal - p.3		Bronchiolite (moins de 2 ans) - p.4		Covid-19 - p.5	
	Part d'activité	Tendance	Part d'activité	Tendance	Part d'activité	Tendance
Passages aux urgences	1,0%	↘	8,3 %	→	0,1 %	↘
Consultations SOS médecins	5,8 %	↘	5,5 %	↘	0,3 %	→

Source : réseau OSCOUR®, associations SOS Médecins.
Auteur : Santé publique France

[Surveillance des gastro-entérites aiguës, p. 6](#)

[Surveillance de la mortalité, p. 7](#)

[Focus : surveillance des cas groupés d'infections respiratoires aiguës en établissements médico-sociaux, p. 8](#)

Contre la COVID-19 et les virus saisonniers, gardons le réflexe des 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

Santé publique France - Décembre 2022 - Aff. M338-021221 - © Graphisme : Olympe (Santé publique France)

Durant l'automne et l'hiver, les symptômes grippaux, pseudo-grippaux et de gastro-entérites vont aller en s'intensifiant.

En France, de nombreux **virus** circulent, et sont en cause dans les pathologies telles que : les rhinites, les rhinopharyngites, les gripes saisonnières, les bronchites et les bronchiolites chez l'enfant.

De leurs côtés, les virus les plus fréquemment retrouvés dans les gastro-entérites sont les « rotavirus » et « norovirus ».

L'adoption des gestes barrières reste le moyen le plus efficace de lutter contre la transmission de ces virus saisonniers, et de manière générale contre les microbes.

Vaccination

La vaccination contre la Covid-19 et la grippe protège contre le risque de formes graves (hospitalisation et décès) et diminue globalement le risque d'infection. Les personnes vaccinées peuvent être infectées, peu symptomatiques mais transmettre le virus. **La vaccination ne dispense donc pas de l'application stricte des mesures universelles d'hygiène.**

Vaccination contre la Covid-19 : La campagne de vaccination automnale a débuté le 2 octobre 2023, elle cible :

- toutes les personnes âgées de 65 ans et plus,
- les personnes à risque de forme grave,
- les personnes immunodéprimées,
- les femmes enceintes,
- les résidents en Ehpad (Etablissements d'hébergement pour personnes âgées dépendantes) et USLD (Unité de soins de longue durée),
- les personnes vivant dans l'entourage ou en contacts réguliers avec des personnes immunodéprimées ou vulnérables, y compris les professionnels de santé.

Ces populations sont éligibles à la vaccination à partir de 6 mois après leur dernière infection ou injection de vaccin contre la Covid-19 (3 mois pour les personnes immunodéprimées). Les vaccins adaptés au variant XBB.1.5 sont proposés préférentiellement.

Vaccination contre la grippe saisonnière : La campagne a commencé le 17 octobre. Elle est recommandée pour toutes les personnes ciblées par les recommandations du [calendrier des vaccinations](#) et recommandations vaccinales en vigueur (personnes de 65 ans et plus, personnes de moins de 65 ans à risque de formes graves et femmes enceintes).

Pour en savoir plus sur la vaccination: Vaccination-info-service.fr

Surveillance de la grippe et des syndromes grippaux

Synthèse

- Région en **phase post-épidémique** pour la grippe depuis cette semaine 09-2024.
- **OSCOUR®** : Le nombre de passages aux urgences pour syndrome grippal, tous âges, est en diminution (250 contre 361 en S08-2024) ; soit une part d'activité de 1%.
- **SOS Médecins** : Le nombre de consultations pour syndrome grippal, tous âges, est en diminution en semaine 09-2024 (438 consultations contre 644 en S08-2024) ; la part d'activité pour grippe est de 5,8 %.
- **Données de virologie** : D'après les données des laboratoires de virologie des CHU de Nancy, Strasbourg et Reims, la circulation des virus grippaux est en légère diminution en semaine 09-2024, mais reste forte. La circulation des Entérovirus ou Rhinovirus quant à elle, est en forte augmentation.

Figure 1. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 30-2021. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

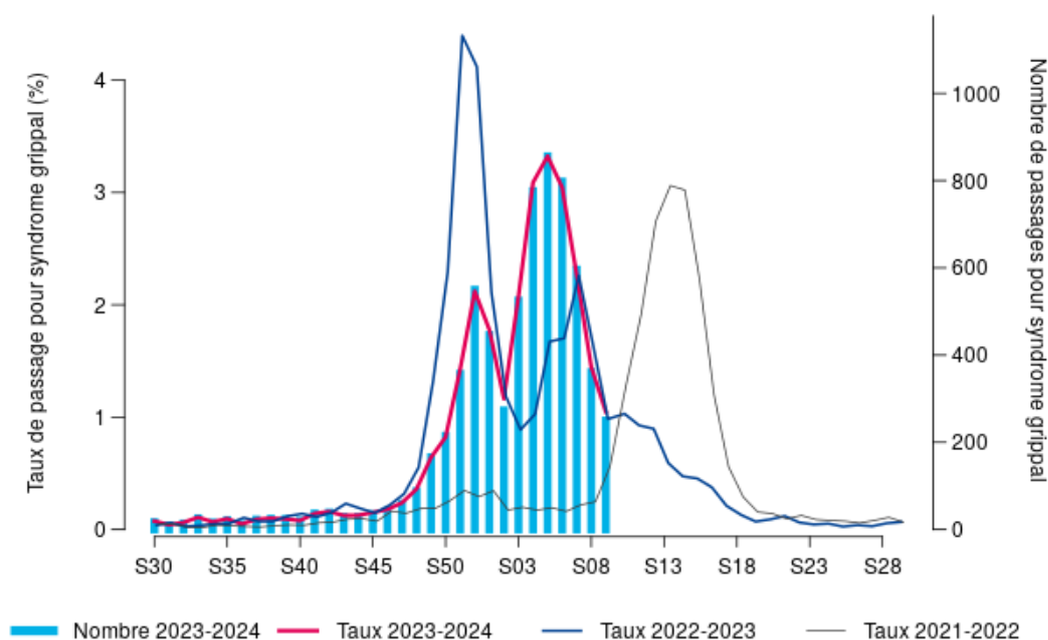
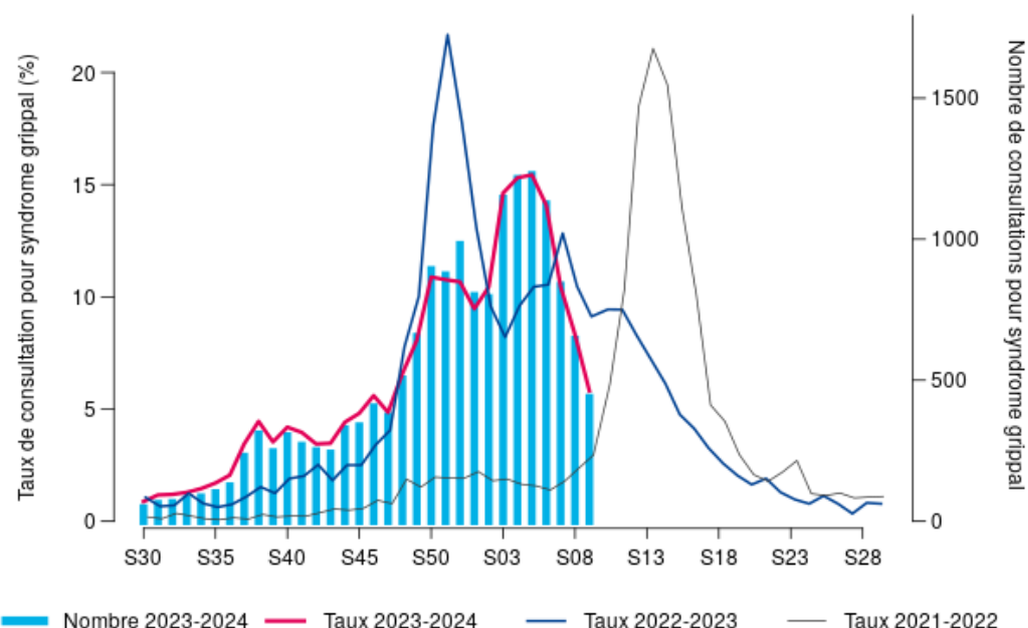


Figure 2. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des consultations SOS Médecins depuis la semaine 30-2021. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



Surveillance de la bronchiolite (chez les moins de 2 ans)

Synthèse

- La région est sortie de la phase post-épidémique en semaine 03-24.
- **OSCOUR®** : En semaine 09-2024, la part d'activité liée à la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans dans les services d'urgence reste stable (8,3 %), tout comme le nombre de passages (129 passages). La proportion des hospitalisations pour bronchiolite parmi toutes les hospitalisations après passage en SAU pour les enfants de moins de 2 ans est de 13,6%.
- **SOS Médecins** : La part d'activité des associations SOS Médecins liée à la bronchiolite fluctue depuis la semaine 03-2024. En semaine 09-2024, elle est de 5,5 %, correspondant à 31 consultations.
- **Données de virologie** : D'après les résultats des laboratoires de virologie des CHU de Nancy, Strasbourg et Reims, la circulation du VRS (virus respiratoire syncytial) est stable par rapport à la semaine précédente.

Figure 3. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des passages aux urgences chez les moins de 2 ans depuis la semaine 30-2021. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

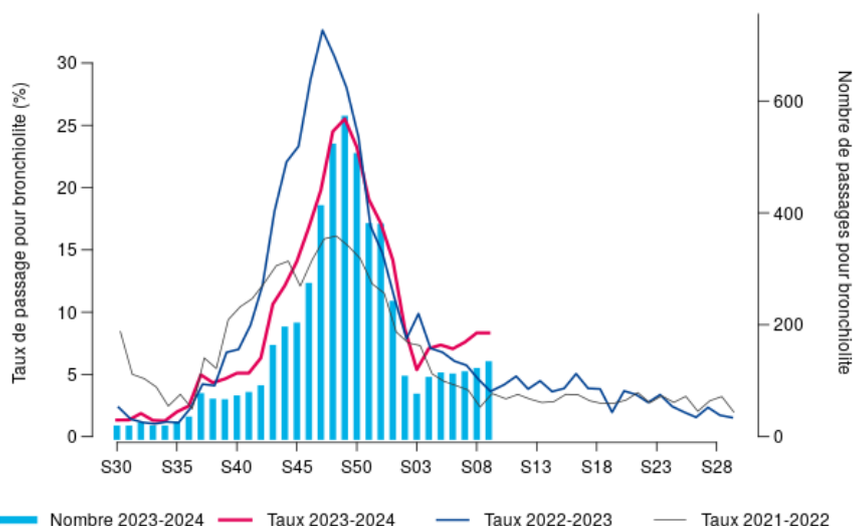


Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations SOS Médecins chez les moins de 2 ans depuis la semaine 30-2021. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)

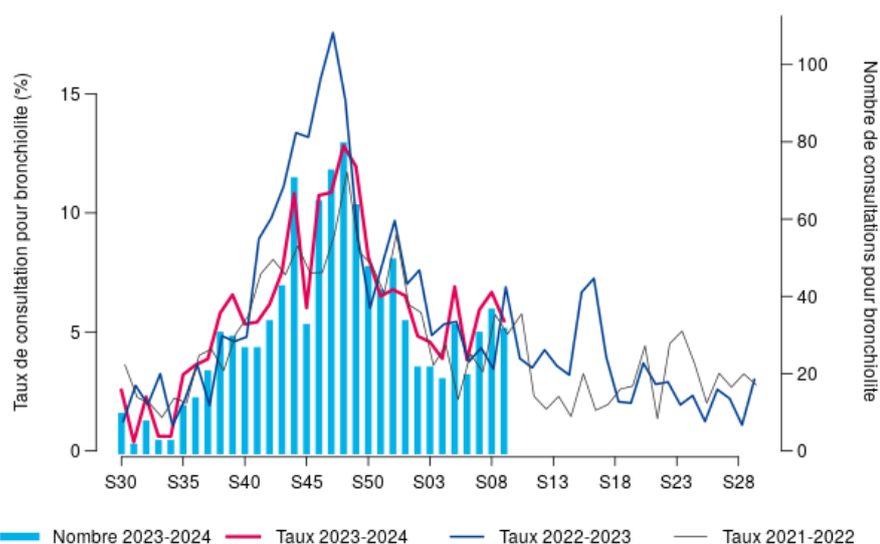


Tableau 1. Données d'hospitalisations après passage en SAU, 2024, Région Grand Est (Source OSCOUR®)

Semaine	Nombre d'hospitalisations pour bronchiolite, moins de 2 ans	Variation par rapport à la semaine précédente	Taux de bronchiolite parmi toutes les hospitalisations codées, moins de 2 ans (%)
2024-08	49		17,0
2024-09	42	- 14,1 %	13,6

Synthèse

- **OSCOUR®** : En semaine 09-2024, le nombre de passages aux urgences pour COVID-19 a baissé par rapport à la semaine précédente (19 passages contre 38 en S08-2024), soit une part d'activité de 0,1 %.
- **SOS Médecins** : En semaine 09-2024, le nombre de consultations SOS médecins pour COVID-19 reste stable par rapport à la semaine précédente, les effectifs étant limités (23 consultations contre 22 en S08-2024), soit une part d'activité des associations SOS Médecins de la région de 0,3 %.
- **Surveillance virologique du SARS-Cov-2** : En semaine 09-2024, pour la région Grand Est, le taux d'incidence continue de diminuer, avec 2 cas / 100 000 habitants. Tous les départements se maintiennent à moins de 5 cas / 100 000 habitants. La classe d'âge présentant le taux d'incidence le plus élevé est la classe des 80 ans et plus, avec 7,9 cas / 100 000 habitants.

NB : les taux d'incidence doivent être interprétés avec prudence, car cet indicateur ne reflète que les cas confirmés biologiquement en laboratoire et non la situation réelle (moins de tests dans l'ensemble et recours aux tests pouvant varier dans le temps ; non prise en compte des résultats des autotests). Ces données permettent toutefois d'apprécier les tendances d'évolution.

Figure 5. Taux et nombre de diagnostics de COVID-19 parmi le total des passages aux urgences, 2021-2024. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

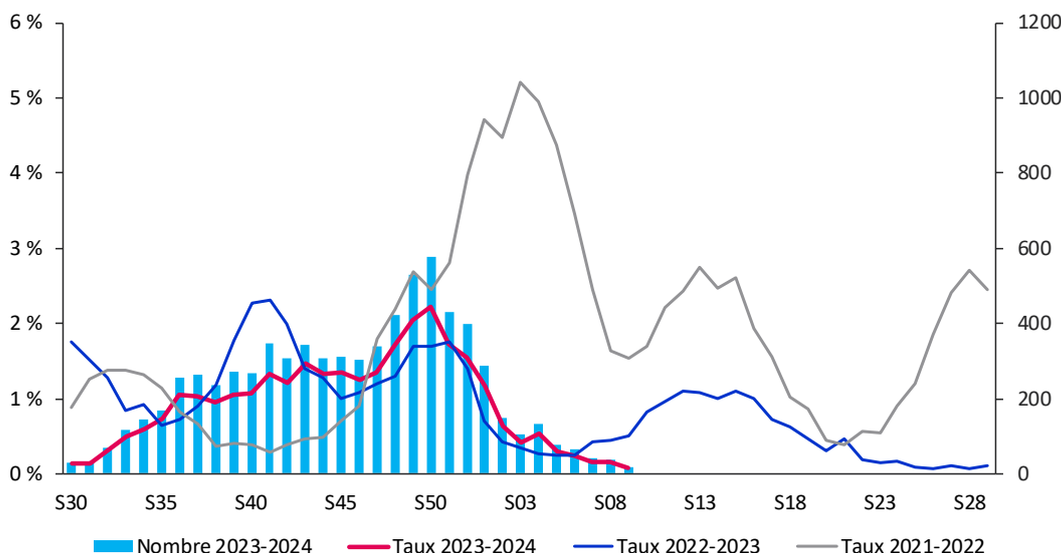
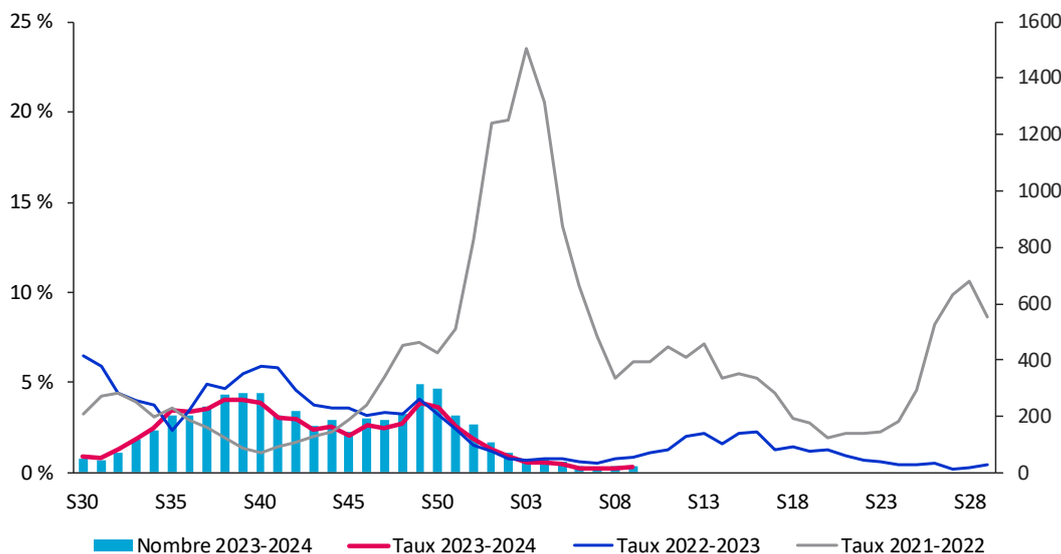


Figure 6. Taux et nombre de diagnostics de COVID-19 parmi le total des consultations, 2021-2024. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



Surveillance des gastro-entérites aiguës (GEA)

Synthèse

- **OSCOUR®** : Le nombre de passages aux urgences pour gastro-entérite, tous âges, reste globalement stable en semaine 09-2024 par rapport aux semaines précédentes. La part d'activité est de 1,4 %, soit 330 passages.
- **SOS Médecins** : Le nombre de consultations pour gastro-entérite a baissé en semaine 09-2024 (528 consultations), tout comme la part d'activité pour cette pathologie (7 %).
- **Données de virologie** : D'après les données des laboratoires de virologie des CHU de Nancy, Strasbourg et Reims, la circulation des virus entériques reste modérée en semaine 09-2024, avec une prédominance du rotavirus.
- **Pour consulter les données nationales** sur les gastroentérites aiguës, cliquez [ici](#)

Figure 7. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites parmi le total des passages aux urgences depuis la semaine 30-2021. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

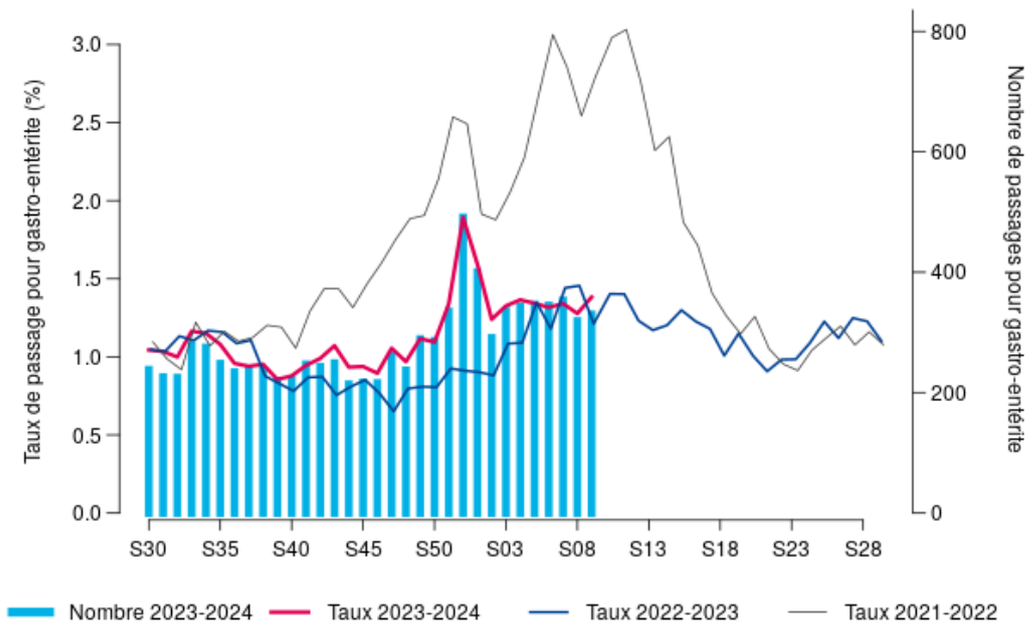
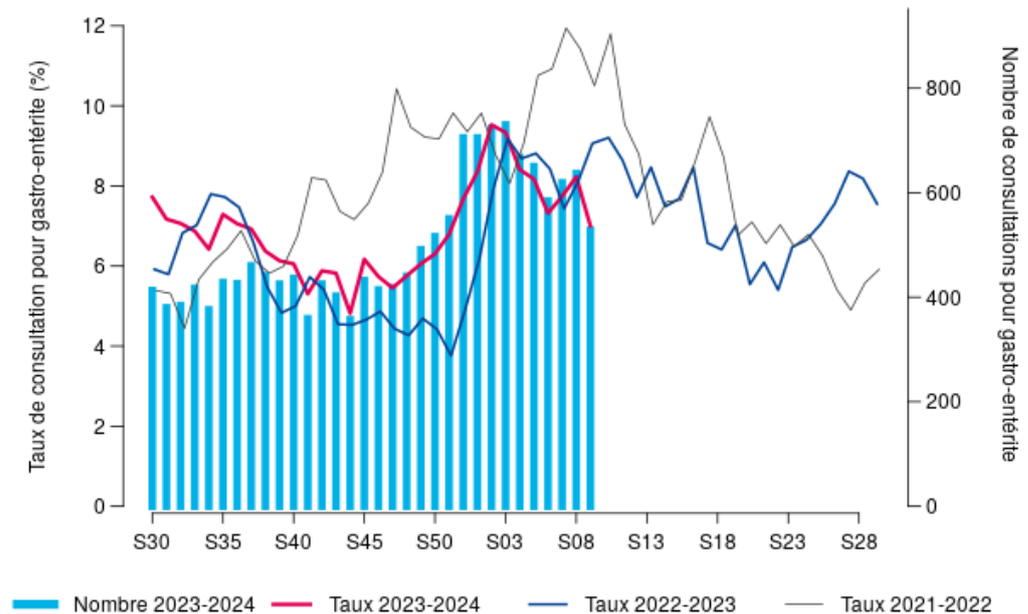
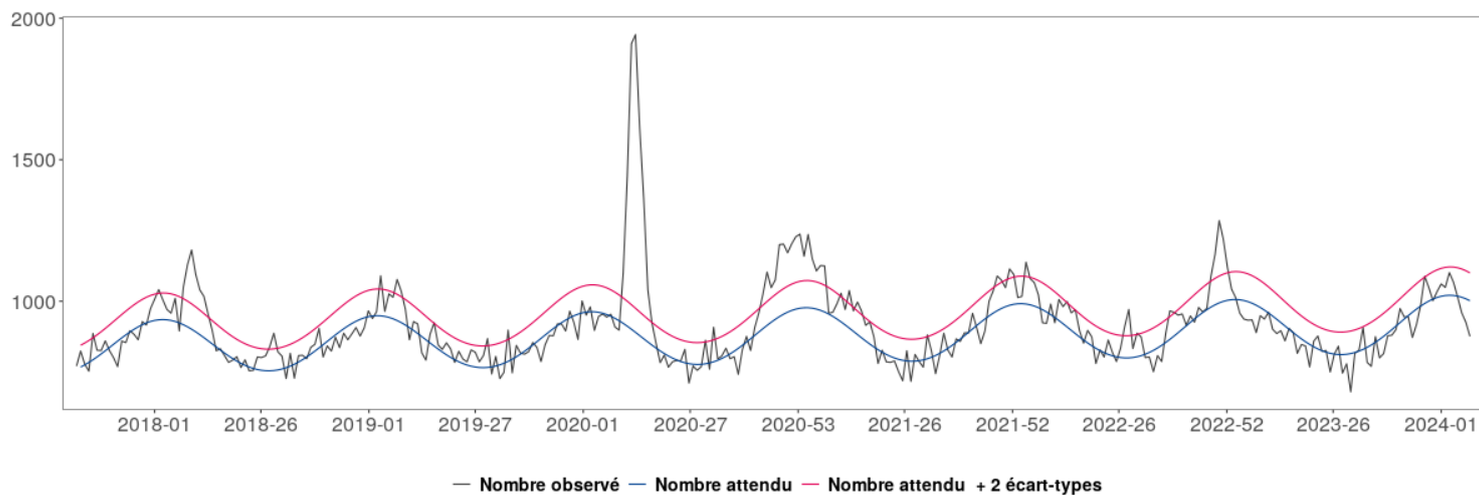


Figure 8. Taux et nombre de diagnostics de gastro-entérites parmi le total des consultations SOS Médecins depuis la semaine 30-2021. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



Mortalité toutes causes confondues de décès

Figure 9. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 08-2024, Grand Est (Source : Insee, au 05/03/2024)



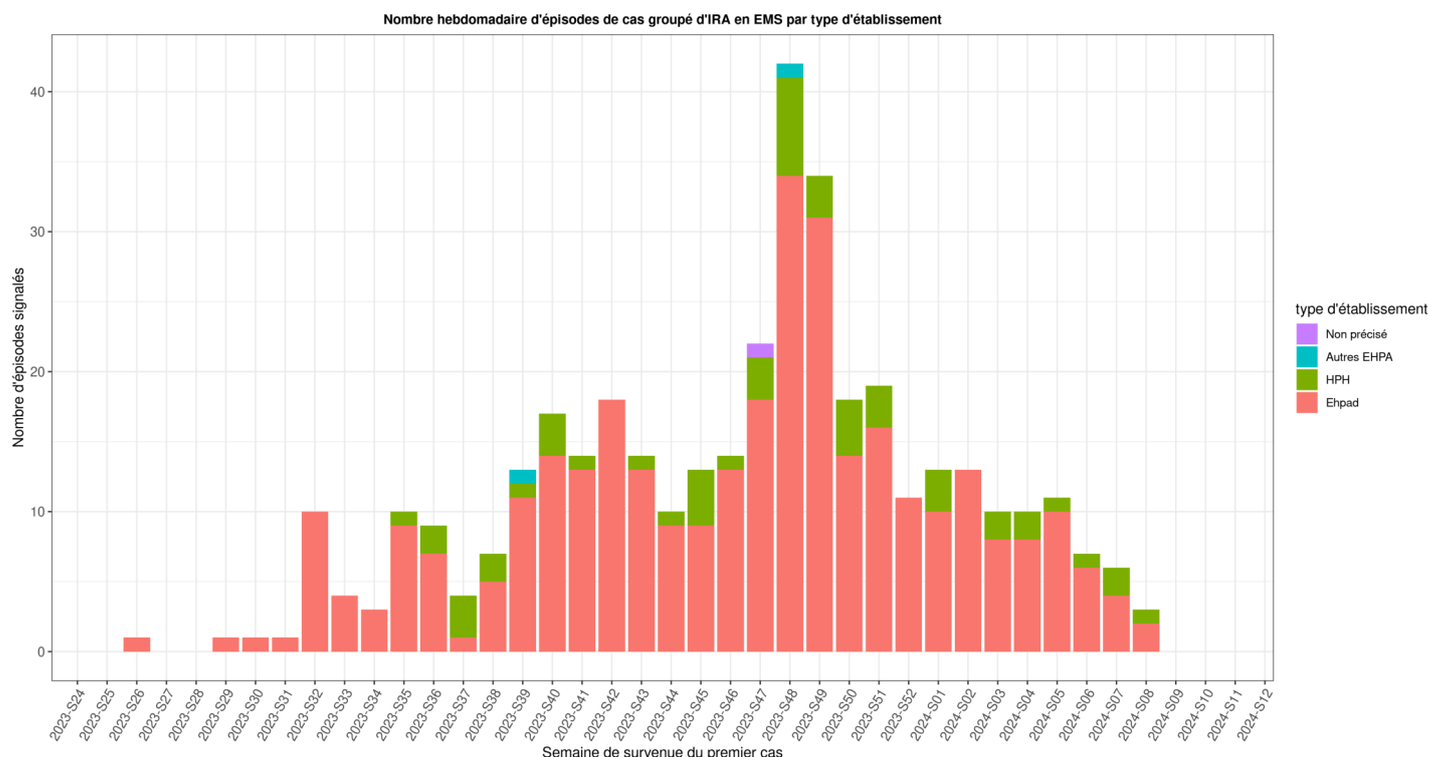
Surveillance des cas groupés d'infections respiratoires aiguës (IRA) en établissements médico-sociaux (EMS)

Depuis le 20/06/2023, 383 épisodes de cas groupés d'IRA ont été déclaré par les EMS de la région Grand Est. La majorité (86 %) de ces épisodes concernaient des établissements pour personnes âgées dépendantes (Ehpad), et 14 %, des établissements d'hébergement pour personnes handicapées (HPH).

En semaine 09-2024, aucun nouvel épisode n'a été signalé.

Des recherches étiologiques ont été réalisées dans 345 des épisodes : le Sars-CoV-2 était l'une des étiologies retenues dans 276 épisodes, la grippe dans 63 épisodes.

Figure 10. Évolution hebdomadaire du nombre d'épisodes d'IRA, selon le type d'établissements médico-sociaux par semaine de survenue du premier cas, Grand Est.



Le point épidémiolo

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

Oriane Broustal
Morgane Colle
Caroline Fiet
Nadège Marguerite
Christine Meffre
Sophie Raguet
Justine Trompette
Morgane Trouillet
Jenifer Yaï

Diffusion

Santé publique France Grand Est
Tél. 03 83 39 29 43
GrandEst@santepubliquefrance.fr

Retrouvez nous sur : santepubliquefrance.fr

Twitter : @sante-prevention