

Semaine 47-2023

Surveillance épidémiologique en région Grand Est

Rappels sur la prévention des pathologies hivernales p. 2

Surveillance de la grippe, bronchiolite et Covid-19, p.3 - 5

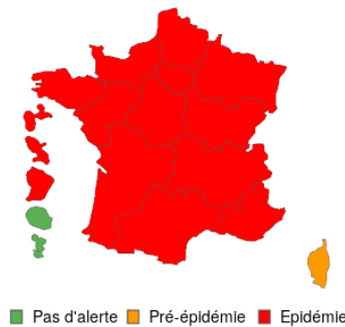
Niveau d'alerte régional

Taux de passages aux urgences

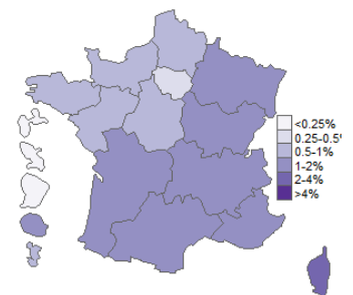
Grippe et syndrome grippal



Bronchiolite (moins de 2 ans)



Covid-19



Indicateurs clés—Semaine 46

	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 %	↗	19,7 %	↗	1,4 %	↗
Consultations SOS médecins	4,9 %	↘	10,9 %	↗	2,4 %	→

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

Actualités

- A l'occasion de la Journée mondiale de lutte contre le sida, Santé publique France publie les indicateurs de la surveillance du VIH et des infections sexuellement transmissibles (IST) bactériennes en France, [au niveau national et par région](#), actualisés pour l'année 2022. Des tableaux de bords régionaux plus détaillés seront mis à disposition des partenaires locaux. La campagne de prévention diffusée autour du 1er décembre se trouve aussi [ici](#).
- Au 30 novembre 2023, Santé publique France publie un point de situation sur l'augmentation des infections à *Mycoplasma pneumoniae* sur le territoire et rappelle les gestes barrières à adopter. A retrouver [ici](#).
- Le dernier bulletin de surveillance des gastro-entérites aiguës est disponible [ici](#).

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. W338-021221 - © Graphisme : Olympe (Santé publique France)

Avec l'arrivée de l'automne et de 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

Synthèse

- **OSCOUR®** : Le nombre de passages aux urgences pour syndrome grippal, tous âges, est en légère hausse en semaine 47-2023 par rapport à la semaine précédente. La part d'activité reste faible et à des niveaux similaires à ceux observés l'année dernière.
- **SOS Médecins** : Le nombre de consultations pour syndrome grippal, tous âges, est en légère baisse en semaine 47-2023. La part d'activité pour grippe est de 4,8 % et reste supérieure aux parts d'activité observées les deux années précédentes à la même période.
- **Données de virologie** : D'après les données des laboratoires de virologie des CHU de Reims, Nancy et Strasbourg, la circulation des virus grippaux reste faible en semaine 47-2023.
- **Pour consulter le bilan national 2022-2023 sur la grippe** : [cliquez ici](#)

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®)

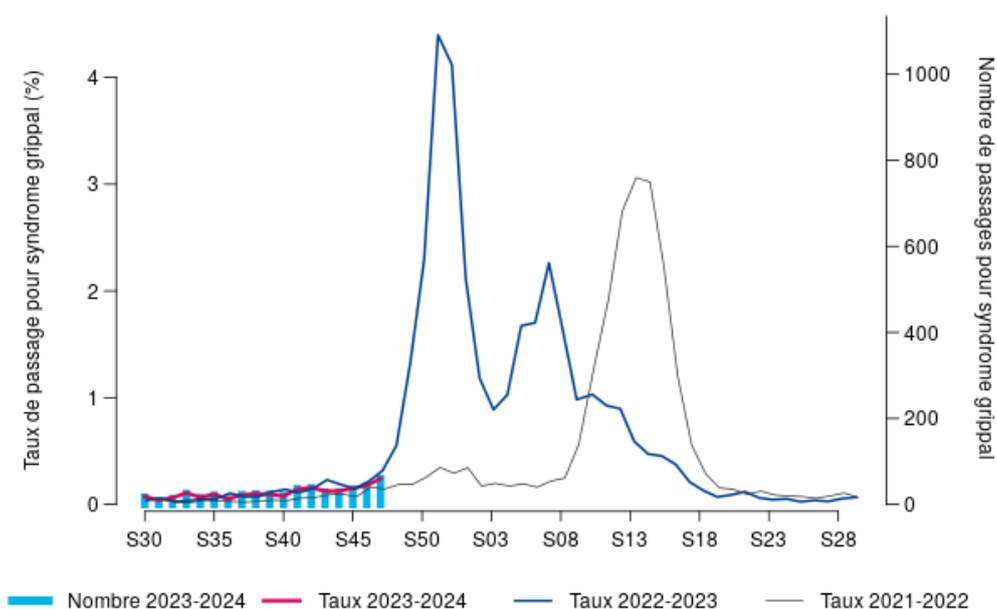
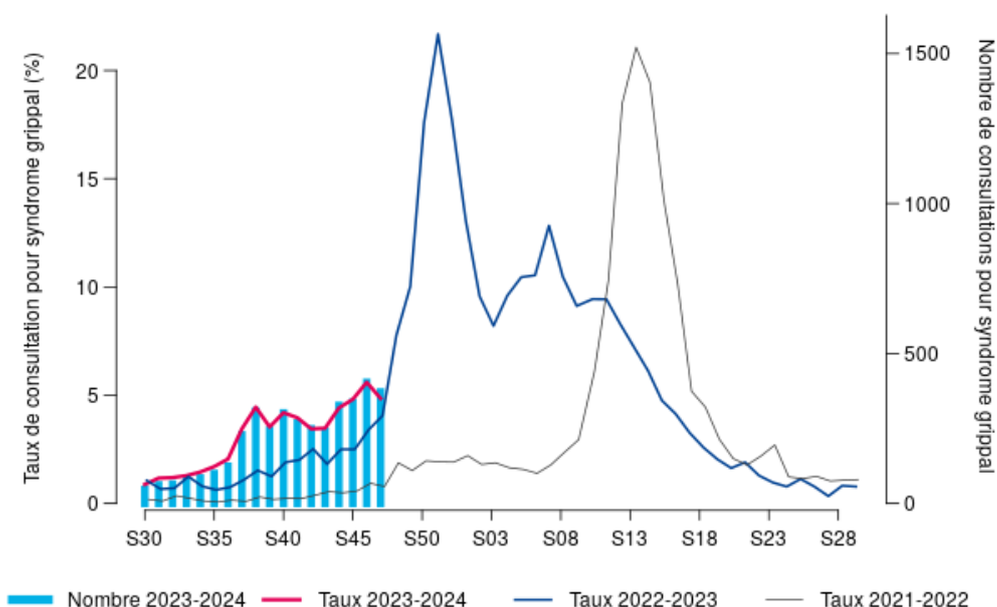


Figure 2. Taux et nombre de diagnostics de syndrome grippal parmi le total des consultations SOS Médecins depuis la semaine 30-2021. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



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

Synthèse

- **OSCOUR®** : En semaine 47-2023, la part d'activité liée à la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans dans les services d'urgence continue d'augmenter. Elle est de 19,7 %, soit 408 passages. La proportion des hospitalisations pour bronchiolite parmi toutes les hospitalisations après passage en SAU est de 37,2 % alors qu'elle était de 30,1 % en semaine 46-2023.
- **SOS Médecins** : En semaine 47-2023, la part d'activité des associations SOS Médecins liée à la bronchiolite reste à un niveau élevé. Elle est de 10,9 %, soit 72 consultations.
- **Données de virologie** : D'après les résultats des laboratoires de virologie des CHU de Reims, Nancy et Strasbourg, le VRS (virus respiratoire syncytial) circule encore beaucoup dans la région et les prélèvements positifs pour ce virus sont en augmentation. Par ailleurs, les rhinovirus (agent étiologique majeur des bronchiolites du nourrisson en l'absence de circulation du VRS) circulent toujours, bien que de façon plus modérée.

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®)

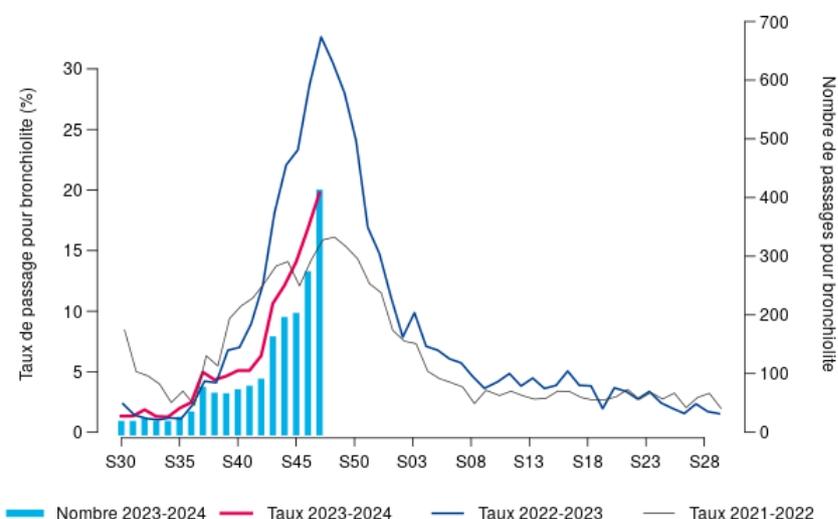


Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations SOS Médecins chez les moins de 2 ans depuis la semaine 30-2021. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)

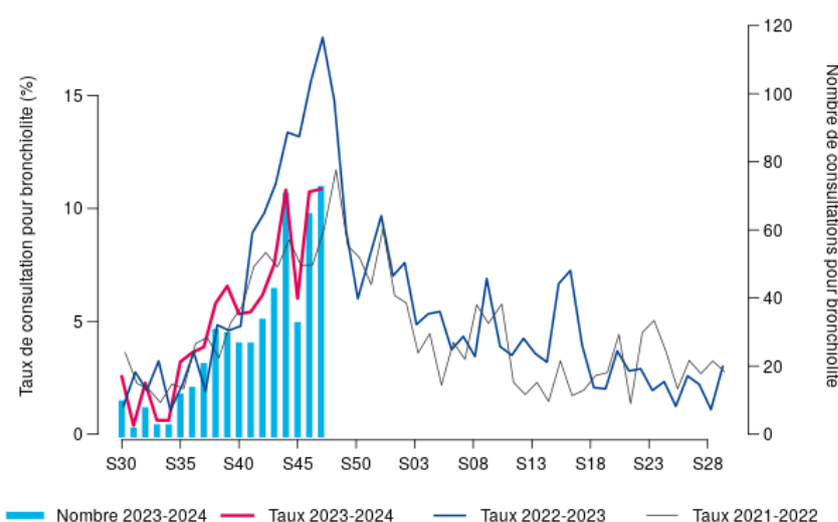


Tableau 1. Données d'hospitalisations après passage en SAU, 2023, Région Grand Est (Source OSCOUR®)

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 (%)
2023-46	102		30,2
2023-47	149	+46,1 %	37,3

Synthèse

Surveillance des recours aux soins pour suspicion de COVID-19

- **OSCOUR®** : En semaine 47-2023, le nombre de passages aux urgences pour COVID-19 est en légère hausse par rapport à la semaine précédente (339 passages contre 300 en S46-2023), soit une part d'activité de 1,4 %.
- **SOS Médecins** : En semaine 47-2023, le nombre de consultations SOS médecins pour COVID-19 est globalement stable par rapport aux semaines précédentes (187 consultations contre 193 en S46-2023), soit une part d'activité des associations SOS Médecins de la région de 2,4 %.
- **Surveillance virologique du SARS-Cov-2** : en semaine 47-2023, le taux d'incidence est en augmentation par rapport à la semaine précédente (82,3 cas / 100 000 hab. vs 73 / 100 000 en semaine 46-2023). Les taux d'incidence de la Marne, des Ardennes, et de l'Aube restent inférieurs à 50 cas / 100 000 hab. ; tandis que le Bas-Rhin et le Haut-Rhin conservent les taux d'incidence les plus élevés dans la région.

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, 2021-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

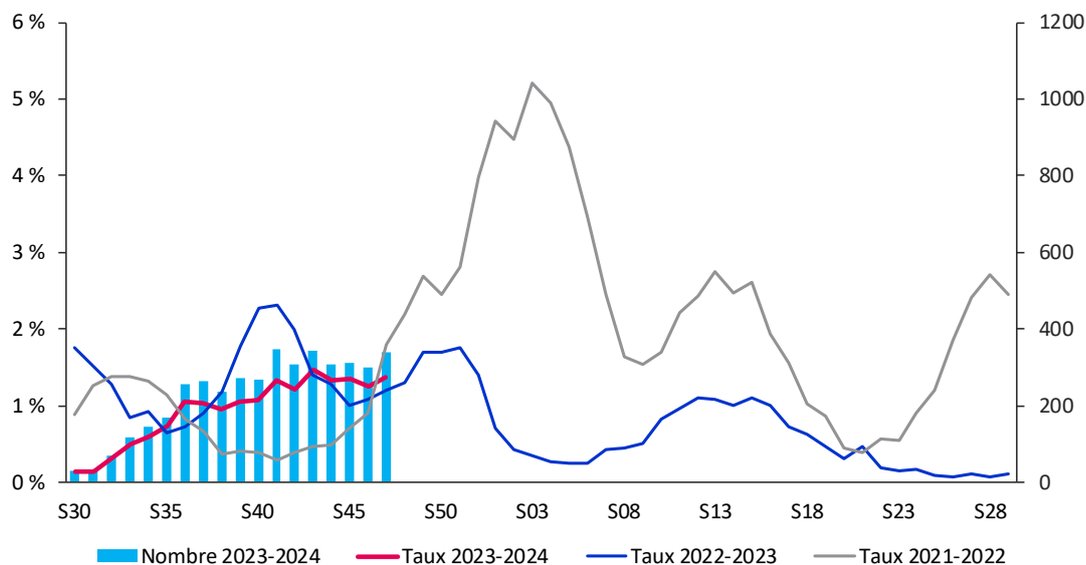
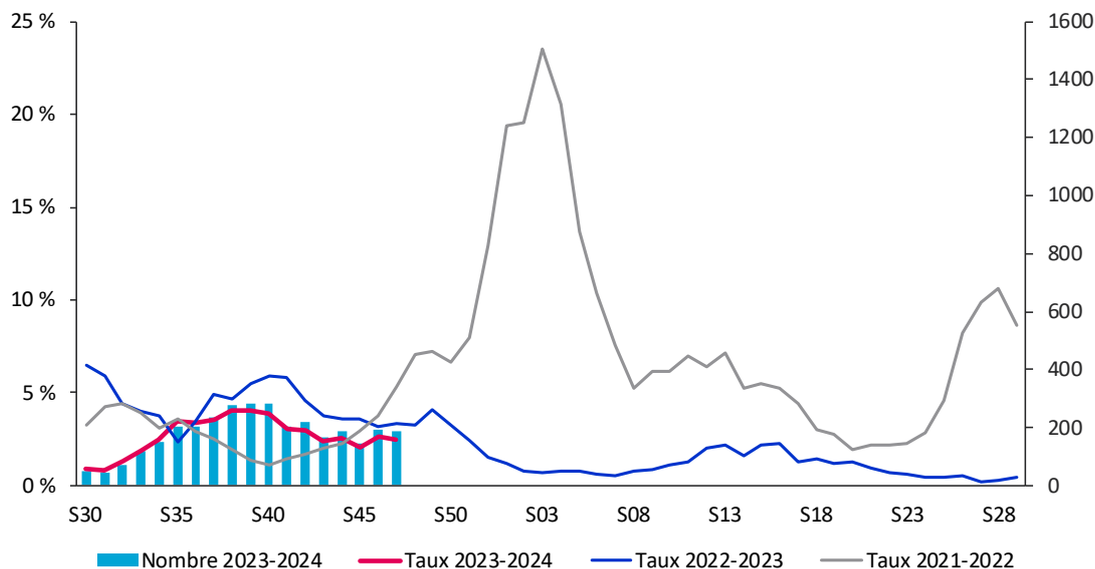
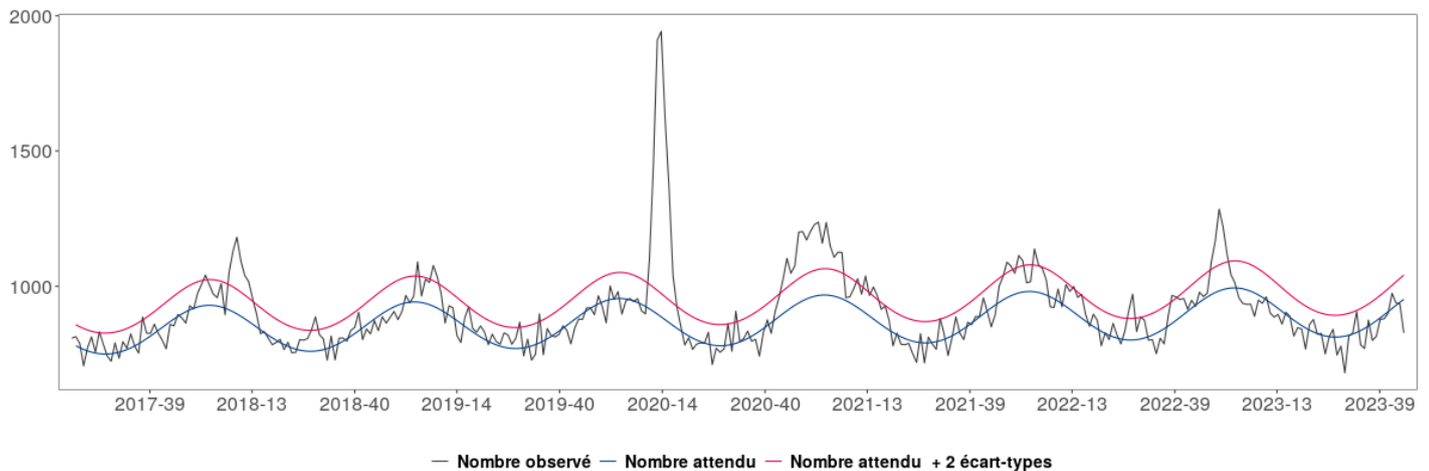


Figure 6. Taux et nombre de diagnostics de COVID-19 parmi le total des consultations, 2021-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



Mortalité toutes causes confondues de décès

Figure 7. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 45-2023, Grand Est (Source : Insee, au 28/11/2023)



Le point épidémi

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 Raguét
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