

### Prévention pendant la période estivale : canicule, noyade et voyage, p. 2

### Surveillance des allergies, p. 3

Le nombre de passages aux urgences pour allergies est en augmentation en semaine 37-2023 , alors que le nombre de consultations SOS Médecins reste stable.

### Surveillance des piqûres d'arthropodes, p. 3

Le nombre de passages aux urgences pour piqûres d'arthropodes est stable en semaine 37-2023 alors que le nombre de consultations SOS Médecins est en diminution.

### Surveillance COVID-19, p. 4

Prise en charge médicale pour COVID-19 Semaine 37	
Nombre de consultations SOS médecins	Nombre de passages aux urgences
233	261
↗	→

### Surveillance Bronchiolite, p.5

Le nombre de passages aux urgences et de consultations SOS Médecins pour bronchiolite reste faible.

### Surveillance renforcée dengue, chikungunya, et infection à virus Zika - p. 6

Du 1<sup>er</sup> mai au 20 septembre 2023, 50 cas de dengue et 1 cas de chikungunya ont été confirmés en région Grand Est.

# Prévention pendant la période estivale : canicule, noyade et voyage

## | Fortes chaleurs, canicule |

La canicule peut avoir un impact sanitaire considérable. Il est donc primordial de bien s'en protéger. Certaines mesures doivent être mises en place surtout chez les personnes les plus à risque.

Il existe plusieurs outils de prévention disponibles à la commande sur le [site internet de Santé publique France](https://www.santepubliquefrance.fr) :

*Affiche : les gestes à adopter en cas de canicule*



*Dépliant : les effets possibles des vagues de fortes chaleurs et les gestes de prévention pour s'en prémunir.*



*Affiche : les premiers effets des fortes chaleurs et les gestes à adopter pour les prévenir.*



## | La noyade, un risque qui concerne tous les âges et tous les lieux de baignade |



En France, les noyades accidentelles sont responsables chaque année d'environ 1 000 décès (dont la moitié pendant la période estivale) ce qui en fait la première cause de mortalité par accident de la vie courante chez les moins de 25 ans. Elles sont pourtant pour la plupart évitables.

Pour plus d'informations, rendez vous sur la [page dédiée du site de Santé publique France](https://www.santepubliquefrance.fr)

## | Voyagez en adoptant les bons gestes ! Protégez vous des moustiques |

Dans certaines parties du monde, notamment tropicales (Afrique, Asie, Antilles, Océan Indien, Amérique du Sud, Océan Pacifique), les moustiques peuvent transmettre des maladies telles que le chikungunya, la dengue ou le virus zika. Des mesures de prévention doivent être adoptées :

- **Lors du séjour sur place**

Porter des vêtements légers, couvrants et amples ; Appliquer sur la peau découverte des produits répulsifs cutanés ; dormir sous des moustiquaires ; brancher la climatisation si cela est possible.

- **Au retour du séjour**

Consulter son médecin en cas de symptômes (douleurs articulaires ou musculaires, maux de tête, éruption cutanée, conjonctivite)

Pour plus d'information :

- [BEH, 2 juin 2022, Hors-série Recommandations sanitaires pour les voyageurs](https://www.santepubliquefrance.fr)
- [Voyages à l'étranger : conseils et recommandations | Agence régionale de santé Grand Est \(sante.fr\)](https://www.santepubliquefrance.fr)



Documents de prévention disponibles sur le site de Santé publique France : [affiche avant le voyage](https://www.santepubliquefrance.fr) et [affiche pour le retour](https://www.santepubliquefrance.fr)

## Synthèse

- **Oscour®** : En semaines 37-2023, le nombre de passages aux urgences liés aux allergies est en augmentation par rapport à la semaine précédente (276 passages en semaine 37-2023 vs 226 en semaine 36-2023). La part d'activité en semaine 37-2023 est de 1,1 %, et correspond aux valeurs estivales hautes.
- **SOS Médecins** : En semaine 37-2023, le nombre de consultations pour allergies est stable par rapport à la semaine précédente (105 consultations vs 107 en semaine 36-2023). La part d'activité des associations SOS médecins de la région est de 1,6 %, similaire aux valeurs des années précédentes à la même période.

Pour plus d'information sur les risques d'allergie liés aux pollens : <https://www.pollens.fr/>

Figure 1. Taux et nombre de diagnostics d'allergies parmi le total des passages aux urgences, 2021-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

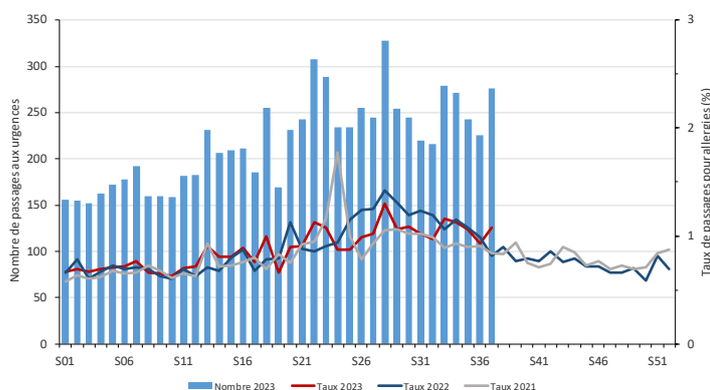
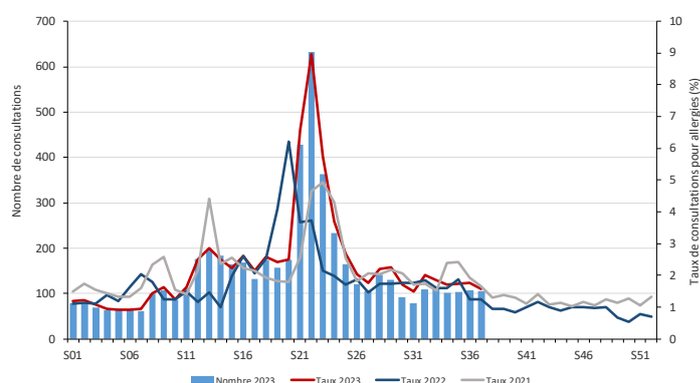


Figure 2. Taux et nombre de diagnostics d'allergies parmi le total des consultations, 2021-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



# Surveillance des piqûres d'arthropodes

## Synthèse

- **Oscour®** : En semaine 37-2023, le nombre de passages et la part d'activité liés aux piqûres d'arthropodes et autres animaux venimeux ou non sont stables ou en légère baisse dans les services d'urgence de la région par rapport à la semaine précédente.
- **SOS Médecins** : Le nombre de consultations liées aux piqûres d'insectes, ainsi que la part d'activité dans les associations SOS Médecins de la région diminuent (86 consultations soit 1,3% de l'activité).

Figure 3. Taux et nombre de diagnostics de piqûres d'arthropodes parmi le total des passages aux urgences, 2021-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

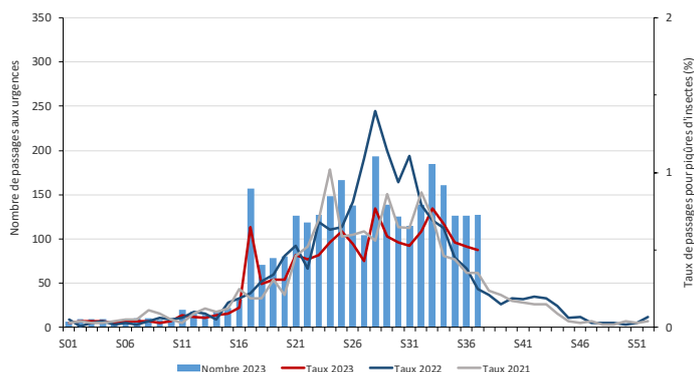
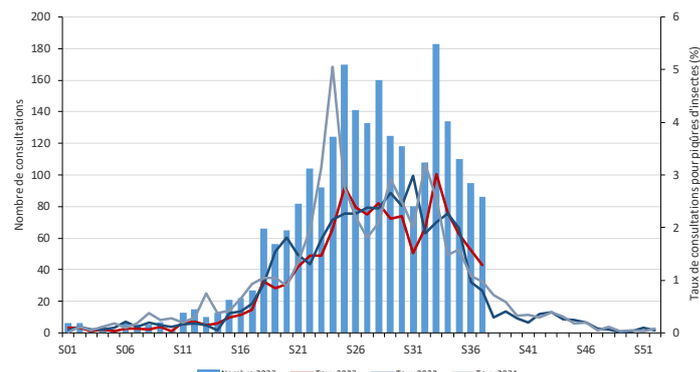


Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de piqûres d'arthropodes parmi le total des consultations, 2021-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



## Synthèse

### Surveillance des recours aux soins pour suspicion de COVID-19

- **Oscour®** : En semaine 37-2023, le nombre de passages aux urgences pour COVID-19 se stabilise (261 passages contre 255 en S36-2023), soit une part d'activité de 1,0 % ;
- **SOS Médecins** : En semaine 37-2023, le nombre de consultations SOS médecins pour COVID-19 est en augmentation (233 consultations contre 204 en S36-2023), soit une part d'activité des associations SOS Médecins de la région de 3,5 %.
- **Surveillance virologique du SARS-Cov-2** : En semaine 37, la hausse du taux d'incidence se poursuit, de façon moins marquée dans la région (60,7 cas / 100 000 habitants vs 56,4 / 100 000 en semaine 36-2023). Seuls 4 départements ont un taux en dessous du 50 cas / 100 000 hab. : l'Aube, la Marne, la Haute-Marne et les Vosges. La Meurthe-et-Moselle (81,1 cas / 100 000 hab.) et la Meuse (90,4 cas / 100 000 hab.) ont les taux d'incidence les plus élevés dans la région.

*NB : À noter que 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, 2020-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

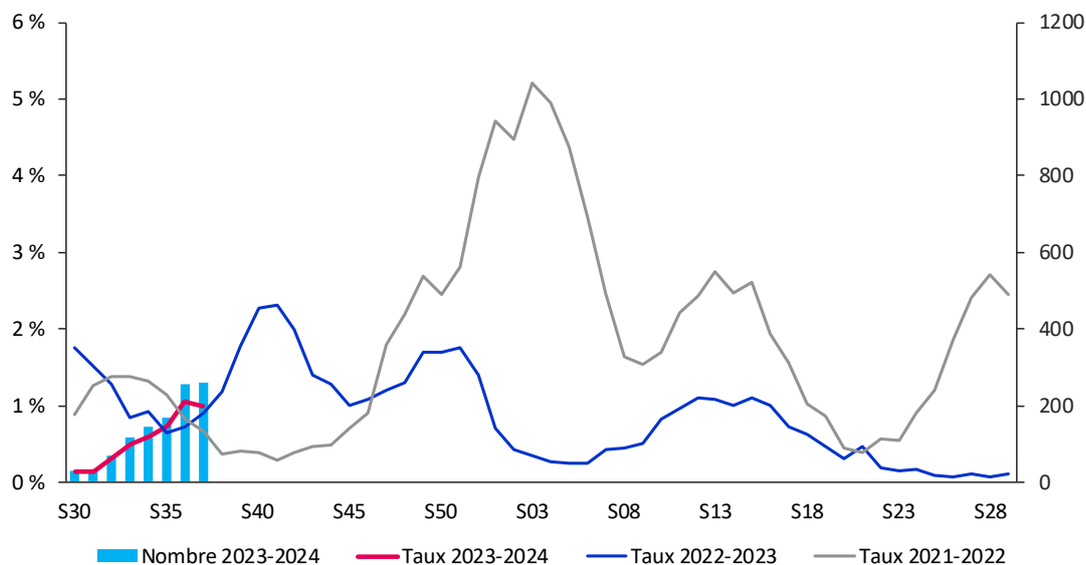
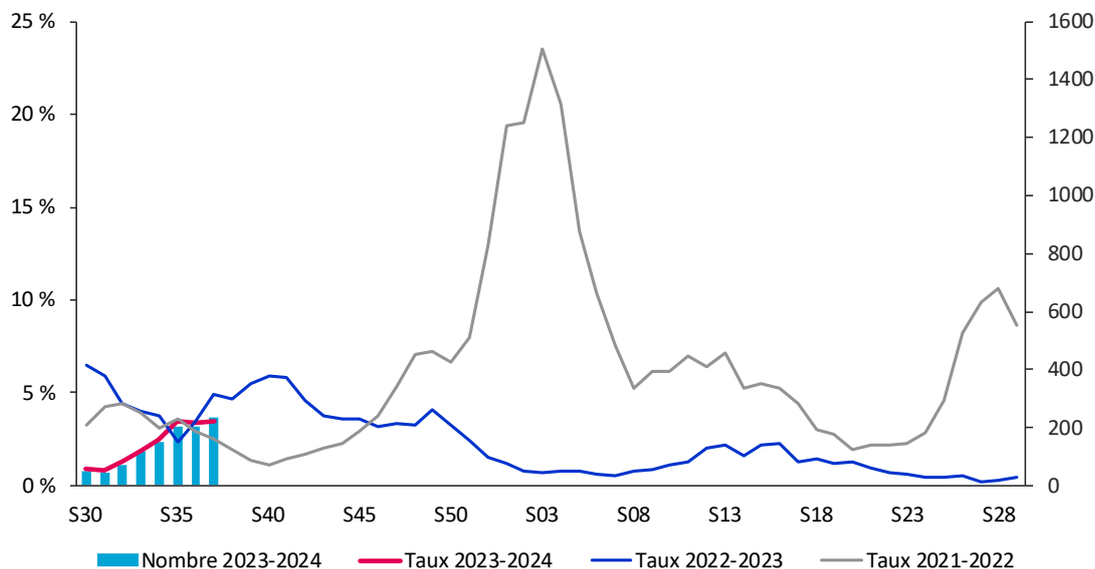


Figure 6. Taux et nombre de diagnostics de COVID-19 parmi le total des consultations, 2020-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



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

## Synthèse

- **OSCOUR®** : En semaine 37-2023, la part d'activité liée à la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans dans les services d'urgence augmente. Elle est de 4,9 %, soit 72 passages. La proportion des hospitalisations pour bronchiolite parmi toutes les hospitalisations après passage aux urgences est de 11,7 %.
- **SOS Médecins** : En semaine 37-2023, la part d'activité des associations SOS Médecins liée à la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans est de 3,9 %, soit 20 consultations.
- **Données de virologie** : D'après les résultats des laboratoires de virologie des CHU de Reims, Nancy et Strasbourg, en semaine 37-2023, la circulation des Entérovirus ou Rhinovirus reste à un niveau élevé.
- **Pour consulter le bilan nationale 2022-2023 sur la bronchiolite** : [cliquez ici](#)

Figure 1. 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®)

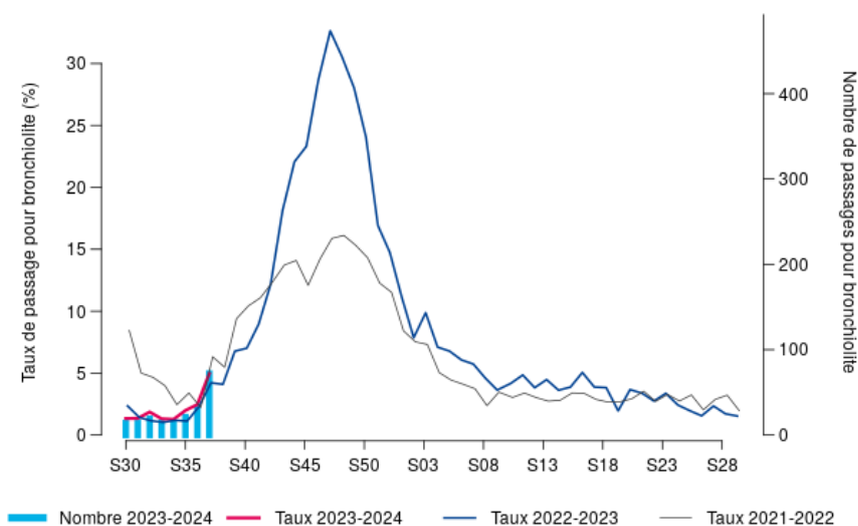


Figure 2. Taux et nombre de diagnostics de bronchiolite parmi le total des consultations SOS Médecins chez les moins de 2 ans depuis la semaine 30-2021. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)

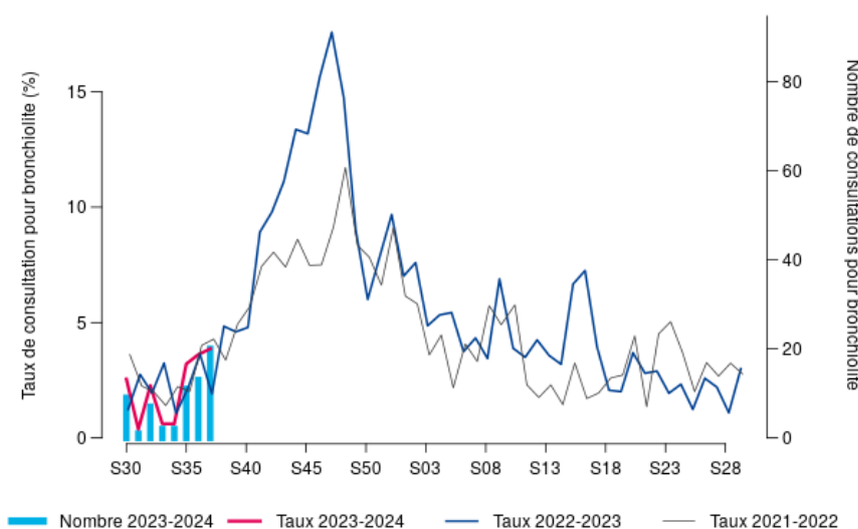


Tableau 1. Données d'hospitalisations après passage en SAU, 2022, Région Grand Est (Source OSCOUR®)

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 -36	10		4,5
2023 -37	28	+ 180 %	11,7

## Surveillance renforcée dengue, chikungunya, et infection à virus Zika

En région Grand Est, le « moustique tigre », de son nom scientifique *Aedes albopictus*, est présent dans 3 départements : **le Bas-Rhin, le Haut-Rhin et la Meurthe-et-Moselle**. Cette espèce, particulièrement agressive, peut transmettre des maladies telles que la dengue, le chikungunya et l'infection à virus Zika.

**Une surveillance renforcée est mise en place du 1<sup>er</sup> mai au 30 novembre chaque année dans tous les départements métropolitains.** Au cours de cette période, des interventions de démoustication peuvent être réalisées autour des lieux fréquentés par les cas pour limiter le risque de transmission. Elles vont permettre de tuer les moustiques avant qu'ils ne se contaminent en piquant une personne infectée, ou qu'ils n'infectent d'autres personnes.



### | Surveillance renforcée 2023 |

Du 1<sup>er</sup> mai au 20 septembre 2023, **50 cas de dengue et 1 cas de chikungunya ont été confirmés en région Grand Est.**

Les pays ou zones de séjour des cas de dengue étaient : Guadeloupe (n=16), Martinique (n=12), Guyane (n=2), Costa Rica (n=2), Philippines (n=1), La Réunion (n=1), Thaïlande (n=4), Togo (n=1), Côte d'Ivoire (n=2), Indonésie (n=1), Mexique (n=3), Inde (n=2), République démocratique populaire du Laos (n=1), Tchad (n=1), et République démocratique du Congo (n=1).

Le cas de chikungunya avait voyagé au Tchad.

**Depuis le 1<sup>er</sup> mai, aucun cas d'infection à virus Zika n'a été déclaré dans la région.**

### | Points de vigilance en 2023 |

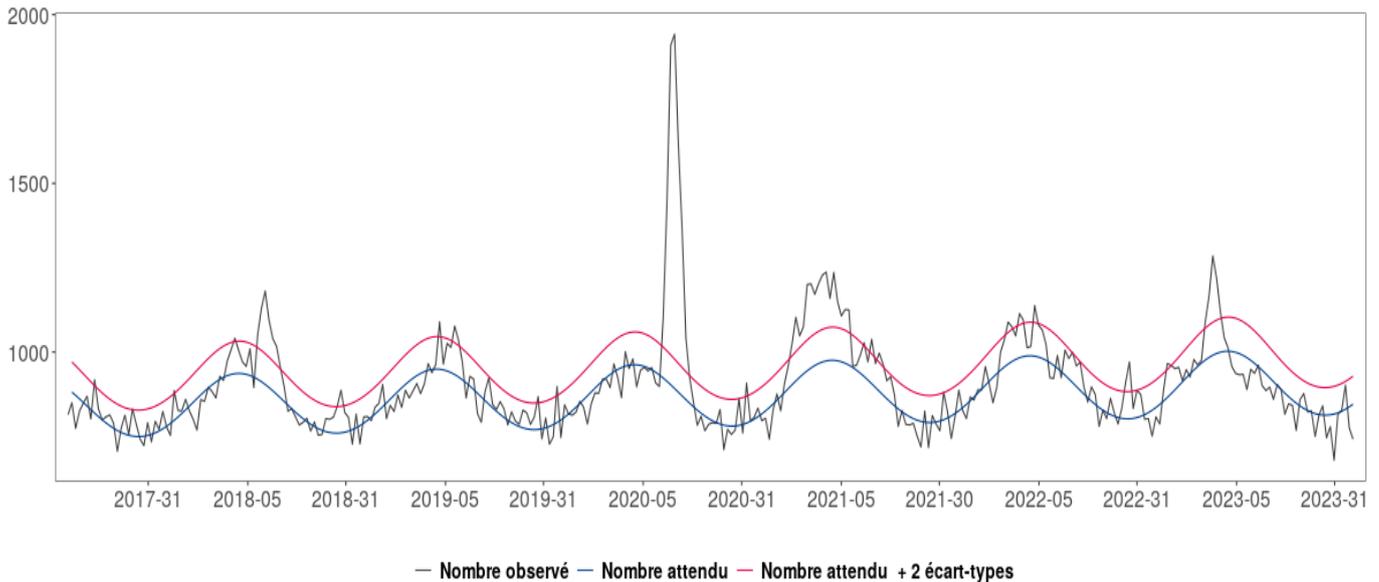
- Cas autochtones de dengue en PACA et en Occitanie : [En savoir plus](#)
- Epidémies de dengue en Martinique et en Guadeloupe : [En savoir plus](#)
- Plusieurs foyers épidémiques en Guyane : [En savoir plus](#)

Tableau 2. Nombre de cas confirmé par départements, saison 2023

Département	Cas confirmés importés		
	Dengue	Chikungunya	Zika
Ardennes	1	0	0
Aube	1	0	0
Marne	3	0	0
Haute-Marne	1	0	0
Meurthe-et-Moselle	6	0	0
Meuse	2	0	0
Moselle	9	0	0
Bas-Rhin	16	1	0
Haut-Rhin	8	0	0
Vosges	3	0	0
<b>Grand-Est</b>	<b>50</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

## Mortalité toutes causes confondues de décès

Figure 7. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 36-2023, Grand Est (Source : Insee, au 19/09/2023)



### 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 Raguet  
Morgane Trouillet  
Jenifer Yai

#### Diffusion

Santé publique France Grand Est  
Tél. 03 83 39 29 43  
[GrandEst@santepubliquefrance.fr](mailto:GrandEst@santepubliquefrance.fr)

Retrouvez nous sur : [santepubliquefrance.fr](http://santepubliquefrance.fr)

Twitter : @sante-prevention