

Pendant la période estivale, le Point épidémiologique régional évolue :

- sa sortie est bimensuelle ;
- pour le suivi de la COVID-19, seules les données des associations SOS Médecins et des services d'urgence de la région sont régulièrement publiées.

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

Surveillance des allergies, p. 3

Les passages aux Urgences sont stables et les consultations SOS Médecins en augmentation.

Surveillance des piqûres d'arthropodes, p. 3

Les passages aux Urgences et consultations SOS Médecins pour piqûres d'arthropodes sont en augmentation

Surveillance COVID-19, p. 4

Prise en charge médicale pour COVID-19 Semaine 32	
Nombre de consultations SOS médecins	Nombre de passages aux urgences
71	69

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

Du 1^{er} mai au 11 août 2023, 17 cas de dengue et 1 cas de chikungunya ont été déclarés en région Grand Est.

Les bons réflexes face aux gripes aviaire et porcine

Santé publique France a réalisé un dépliant d'information sur les gripes aviaire et porcine destiné au grand public : comprendre comment les virus se transmettent ? comment éviter d'attraper le virus ? que faire en cas de symptômes?. Il est disponible [ici](#).

Focus : Surveillance des noyades durant l'été 2023. Point au 11 août 2023, p. 7

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 semaine 32-2023, le nombre de passages aux urgences liés aux allergies est stable (215 passages vs 220 en semaine 31-2023). La part d'activité est de 1,0 %, et est similaire aux valeurs attendues pour la saison.
- **SOS Médecins** : En semaine 32-2023, le nombre de consultations pour allergies progresse (109 consultations vs 79 en semaine 31-2023). La part d'activité des associations SOS médecins de la région est de 2,0 %, 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®)

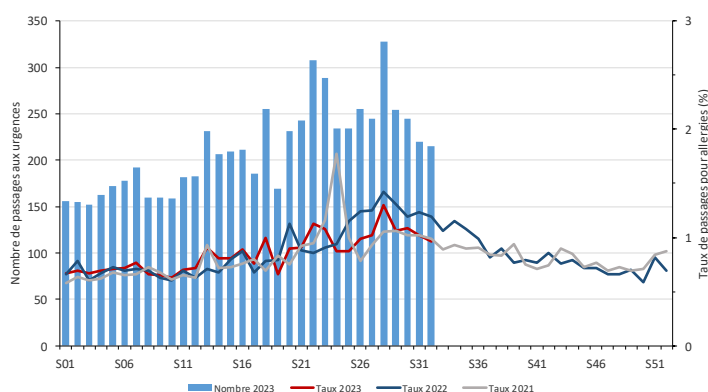
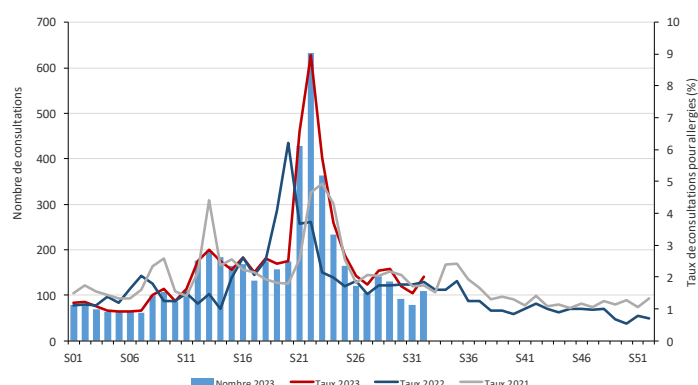


Figure 2. Taux et nombre de diagnostics d'allergies parmi le total des consultations, 2021-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



Surveillance des piqûres d'arthropodes

Synthèse

- **Oscour®** : En semaine 32-2023, le nombre de passages et la part d'activité liés aux piqûres d'arthropodes et autres animaux venimeux ou non sont en augmentation dans les services d'urgence de la région par rapport à la semaine précédente.
- **SOS Médecins** : En semaine 32-2023, le nombre de consultations liées aux piqûres d'insectes et la part d'activité dans les associations SOS Médecins de la région augmentent.

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®)

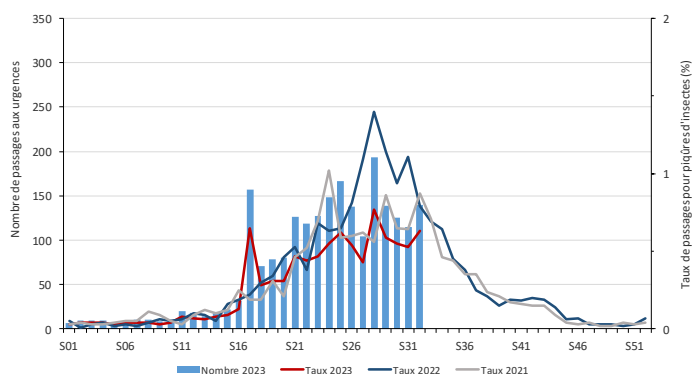
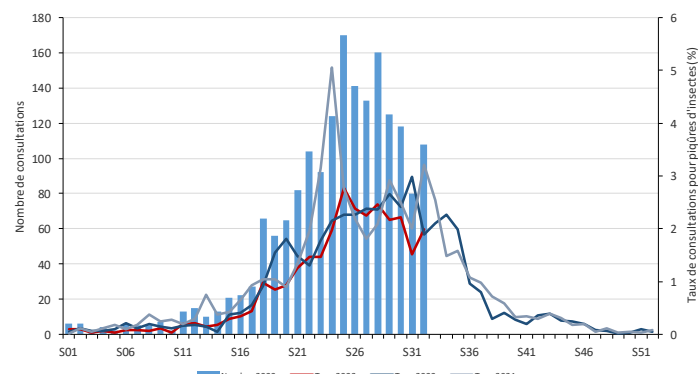


Figure 4. Taux et nombre de diagnostics de piqûres d'arthropodes parmi le total des consultations, 2021-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



Synthèse

Surveillance des recours aux soins pour suspicion de COVID-19

- **Oscour®** : En semaine 32-2023, le nombre de passages aux urgences pour COVID-19 augmente (69 passages contre 31 en S30-2023), soit une part d'activité de 0,3 % ;
- **SOS Médecins** : En semaine 32-2023, le nombre de consultations SOS médecins pour COVID-19 augmente également (71 consultations contre 50 en S29-2023), soit une part d'activité des associations SOS Médecins de la région de 1,3 %.

Figure 5. Taux et nombre de diagnostics de COVID-19 parmi le total des passages aux urgences, 2020-2023. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)

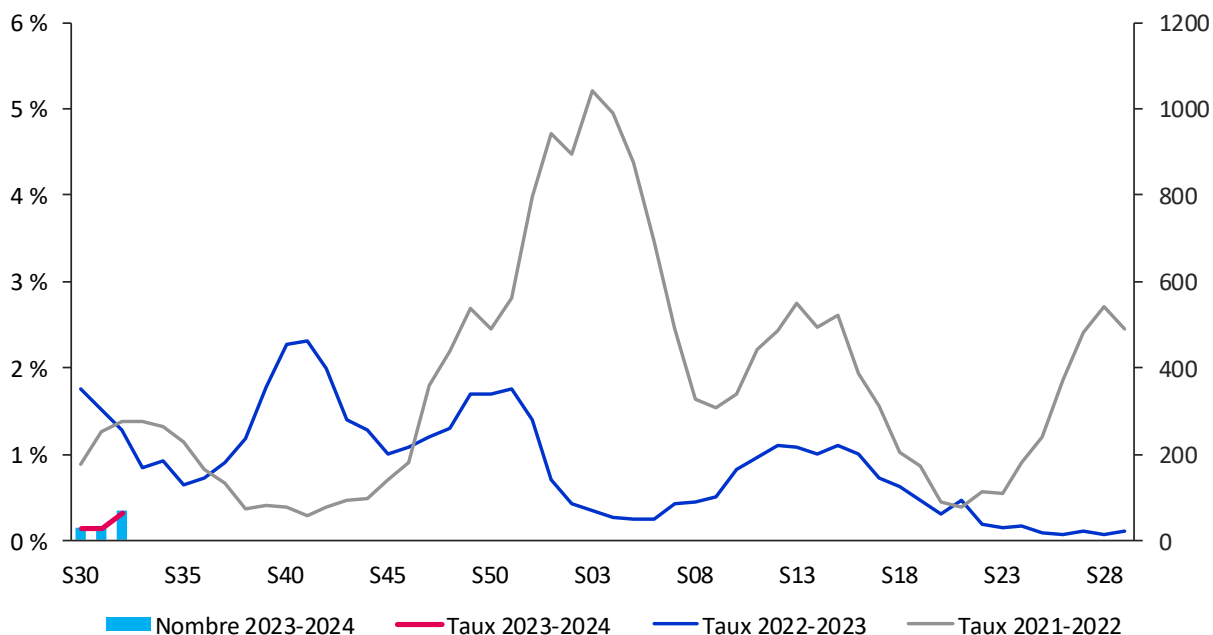
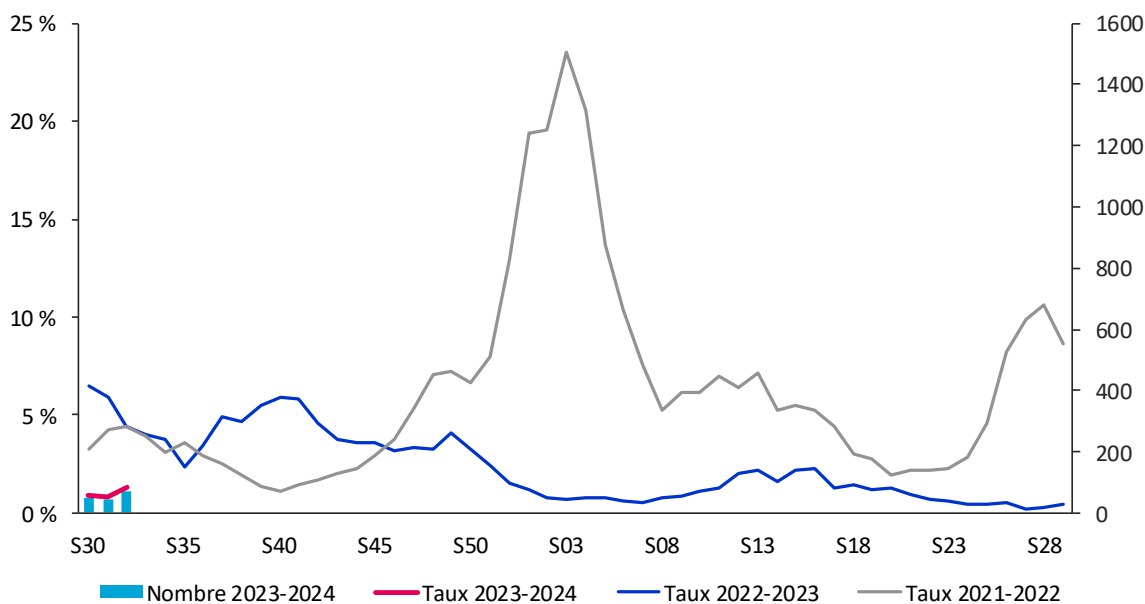


Figure 6. Taux et nombre de diagnostics de COVID-19 parmi le total des consultations, 2020-2023. Région Grand Est (Source : SOS Médecins)



Surveillance renforcée dengue, chikungunya, et infection à virus Zika

Au début de l'année 2023, le « moustique tigre », nom scientifique *Aedes albopictus*, est présent dans 71 départements de la France métropolitaine. En région Grand Est, **le Bas-Rhin, le Haut-Rhin et la Meurthe-et-Moselle sont classés comme départements colonisés par *Aedes albopictus*** en raison de l'implantation du moustique vecteur dans certaines communes. Cette espèce, particulièrement agressive, peut dans certaines conditions transmettre des maladies telles que la dengue, le chikungunya et l'infection à virus Zika.

| Surveillance de la dengue, du chikungunya et des infections à virus du zika, et lutte anti-moustique |

Une surveillance renforcée entomologique et épidémiologique est mise en place du 1^{er} mai au 30 novembre chaque année dans tous les départements métropolitains, avec pour objectif de prévenir le risque d'importation et de dissémination de la dengue, du chikungunya et du virus Zika, et de renforcer la lutte contre les moustiques vecteurs.



| Surveillance renforcée 2023 |

Du 1^{er} mai au 11 août 2023, **17 cas de dengue et 1 cas de chikungunya ont été déclarés en région Grand Est**. Parmi ces 17 cas, 8 ont fréquenté le département du Bas-Rhin, 4 le Haut-Rhin, 2 les Vosges, 1 la Meurthe-et-Moselle, 1 l'Aube et 1 la Marne. Les pays ou zones de séjour des cas de dengue étaient la Guadeloupe (6 cas), la Martinique (3 cas), la Guyane (1 cas), la Thaïlande (1 cas), le Togo (1 cas), la Côte d'Ivoire (1 cas), la République démocratique du Congo (1 cas), les Philippines (1 cas), l'Indonésie (1 cas) et le Mexique (1 cas). Le cas de chikungunya avait voyagé au Tchad. Plusieurs actions de démoustication ont été réalisées dans les départements concernés par la surveillance renforcée.

Depuis le 1^{er} mai, aucun cas d'infection à virus Zika n'a été déclaré dans la région.

Pour plus d'information sur les données 2023 : <https://www.santepubliquefrance>.

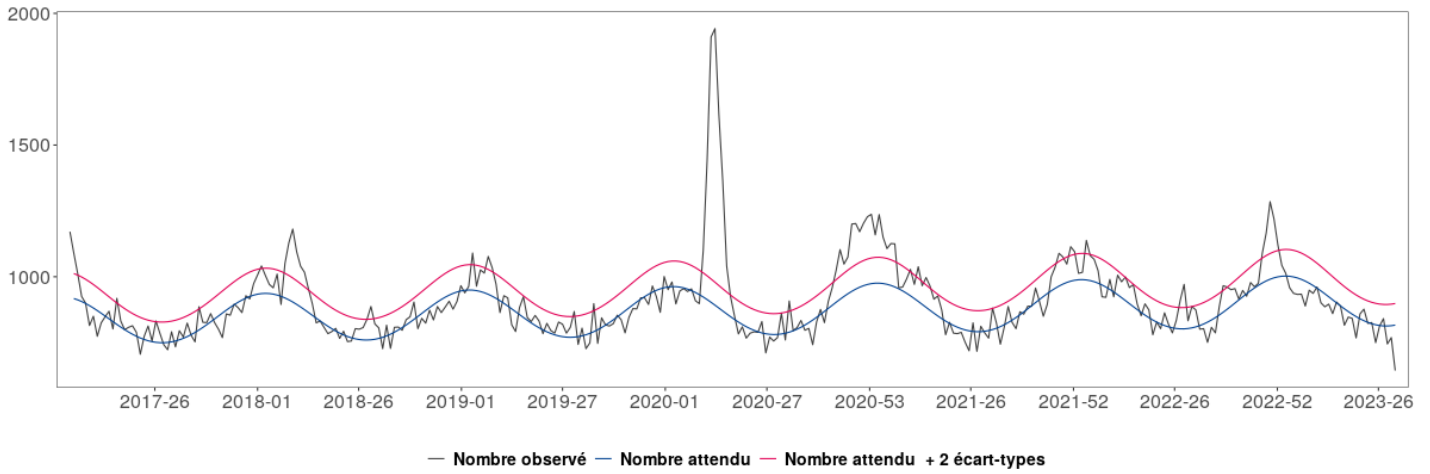
| Points de vigilance en 2023 |

- Les foyers de dengue actuellement actifs en Martinique et en Guadeloupe : [En savoir plus](#)
- Un foyer épidémique en Guyane : [En savoir plus](#)
- La recrudescence de cas de chikungunya et de dengue en Amérique Latine signalée par l'OMS : [En savoir plus](#)

**Ces maladies sont à déclarations obligatoires :
pensez à les déclarer à l'ARS Grand Est !**

Mortalité toutes causes confondues de décès

Figure 7. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 31-2023, Grand Est (Source : Insee, au 16/08/2023)



Focus : Surveillance des noyades durant l'été 2023. Point au 11 août 2023

Santé publique France, en collaboration avec le Système National d'Observation de la Sécurité des Activités Nautiques (Snosan), a mis en place entre le 1er juin et le 30 septembre 2023 une surveillance épidémiologique des noyades en France (hexagone et outremer). L'ensemble des noyades accidentelles et d'origine indéterminée, prises en charge par une structure d'urgence ou suivies d'un décès sur le lieu de noyade, a été pris en compte.

Entre le 1er juin et le 02 août 2023, 598 noyades ont été enregistrées en France dont 177 décès (30 %). Parmi ces noyades, 30 sont survenues dans le Grand Est, dont 9 suivies de décès (30 %).

Le nombre de noyades suivies de décès est globalement stable entre 2021 et 2023. Ces décès concernent essentiellement les adultes : de l'ordre de 9 noyades sur 10. La proportion de noyades suivies de décès (nombre de décès rapporté à l'ensemble des noyades) tend à augmenter, passant de 25 % en 2021 à 30 % en 2023 et concerne aussi surtout les adultes : 53 % vs 3 % chez les moins de 6 ans en 2023.

Le nombre total de noyades a varié selon les jours de la semaine et les périodes de chaleur. Les pics constatés les 8-9 et 15 juillet 2023 correspondent respectivement au premier week-end de vacances et deuxième week-end de vacances où les

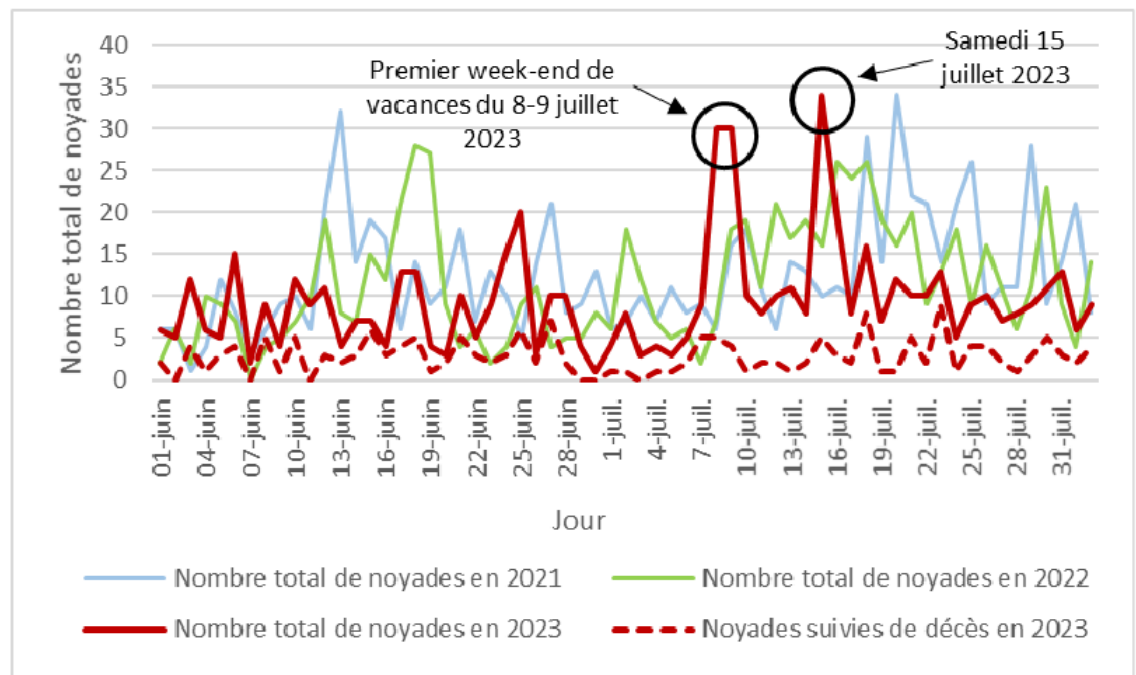
conditions climatiques ont été globalement favorables à la baignade sur l'ensemble du pays. Ce phénomène a été observé aussi les années précédentes lors des périodes de canicule (figure 8).

Les noyades concernent tous les âges et tous les lieux.

Ces résultats soulignent la nécessité de poursuivre la prévention sur le risque de noyades à tous les âges.

Plus de détails [ici](#).

Figure 8: Nombre total de noyades en 2021, 2022 et 2023 et noyades suivies de décès en 2023 par jour (N= 2 119), France, 1er juin au 02 août Santé publique France et Snosan.



* Le nombre de 2 119 correspond au nombre total de noyades en 2021, 2022 et 2023.

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 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