



# Bulletin

Surveillance épidémiologique mai 2026  
Période du 01/05 au 31/05/2026

Date de publication : 04/06/2026

Édition Normandie

## Points clés

### Chaleur et santé - page 3

Du 25 au 29 mai 2026, les départements du Calvados, de La Manche et de l'Orne ont été placés en vigilance canicule par Météo-France et La Manche a atteint le niveau de vigilance orange du 26 au 28 mai.

L'indicateur ICanicule (déshydratation, hyperthermie, hyponatrémie) a **augmenté aux urgences dès le 23 mai** (soit deux jours avant le déclenchement de la vigilance canicule en Normandie) tandis qu'il a **augmenté pour les associations SOS Médecins à partir du 25 mai, atteignant des niveaux comparables voire supérieurs aux canicules de 2022 et 2023**. Il est revenu à des valeurs attendues début juin, à la fois en ville et à l'hôpital (Figures 1 et 2).

En plus de l'indicateur ICanicule, des augmentations importantes ont été observées pour malaise et érythème solaire, particulièrement au niveau des associations SOS Médecins (Figures 3 à 5). Une augmentation des brûlures a également été observée, atteignant des niveaux similaires aux pics des années précédentes.

*La chaleur est un risque pour la santé, pour l'ensemble de la population. Les impacts sanitaires constatés soulignent l'importance de mettre en place des mesures de prévention en amont pour diminuer l'impact de la chaleur.*

### Arboviroses – page 4

Plusieurs personnes domiciliées dans la région et ayant voyagé dans un territoire endémique ont contracté une arbovirose et ont été signalées comme cas importés depuis le début de la surveillance renforcée : il s'agit de 8 cas de dengue, importés de Martinique (6), de Polynésie française (1) et du Sri Lanka (1) (Figure 6).

**Aucun cas autochtone d'arboviroses n'a été signalé en Normandie depuis la reprise de la surveillance renforcée au 1<sup>er</sup> mai 2026.**

### Affections dermatologiques et allergiques – page 5

Des augmentations de recours aux soins pour **piqûres d'insecte, allergie (urticaire, conjonctivite) et affections dermatologiques diverses** ont été observées durant la dernière semaine de mai, aussi bien aux urgences que dans les associations SOS Médecins, principalement **chez les enfants de moins de 15 ans** (Figures 7 à 10).

Ces augmentations surviennent dans un contexte de présence importante de **graminées** (favorisée par un fort ensoleillement) ainsi que de **chenilles processionnaires** (aux poils légers, volatiles et urticants), le tout exposant à des allergènes environnementaux facilement dispersés durant les fortes chaleurs.

## Actualités régionales et nationales

### Actualités régionales

- Berce du Caucase : [Consignes prévention](#)
- Chenilles processionnaires : [Consignes prévention](#)
- Tiques : [maladie de Lyme](#)
- Les infections invasives à méningocoque en Normandie en 2025 : [bulletin du 04/06/2026](#)
- Consommation d'alcool et de tabac chez les personnes hospitalisées dans les établissements de santé disposant d'un service d'urgence en Normandie en 2020 : [article dans la Revue Alcoolologie et Addictologie](#)

### Actualités nationales

- BEH : [N° 12-13 - 26 mai 2026](#)
- Le nombre des noyades en augmentation, la vigilance de tous doit être renforcée : [bilan été 2025](#)
- Arboviroses : Chikungunya, dengue et Zika en France hexagonale. [Point du 27/05/2026](#)
- Chikungunya, dengue et Zika en France hexagonale : [Bilan 2025](#)
- Semaine de la santé sexuelle 2026 : [le dépistage et la prévention restent essentiels](#)

## Evènement

Lundi 9 novembre 2026 : Rencontres de Santé publique France > programme [ici](#)



Figure 4. Évolution hebdomadaire du nombre d'actes SOS Médecins pour érythème solaire, tous âges, Normandie, 2024-2026

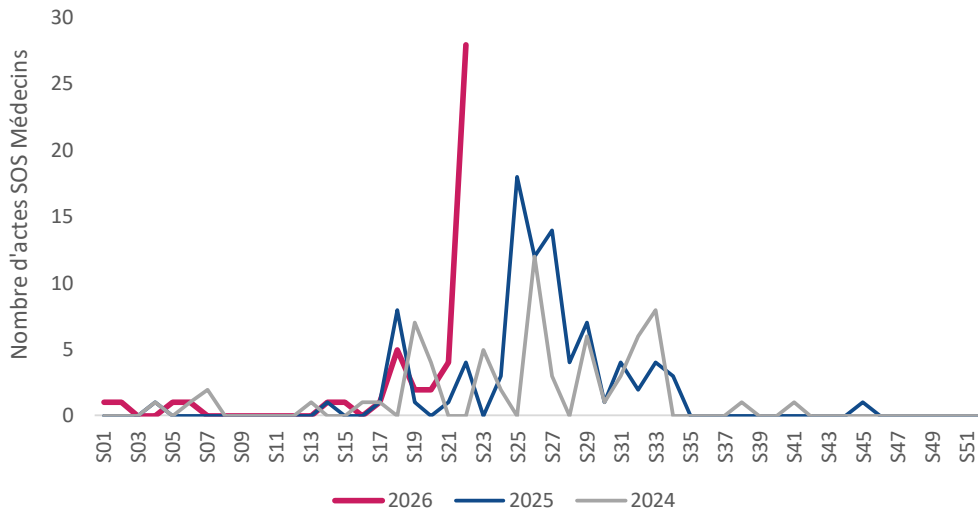
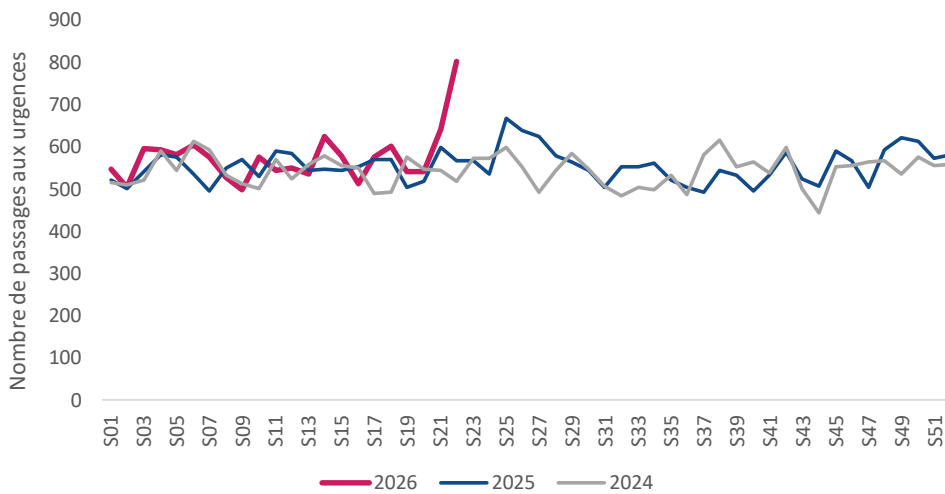
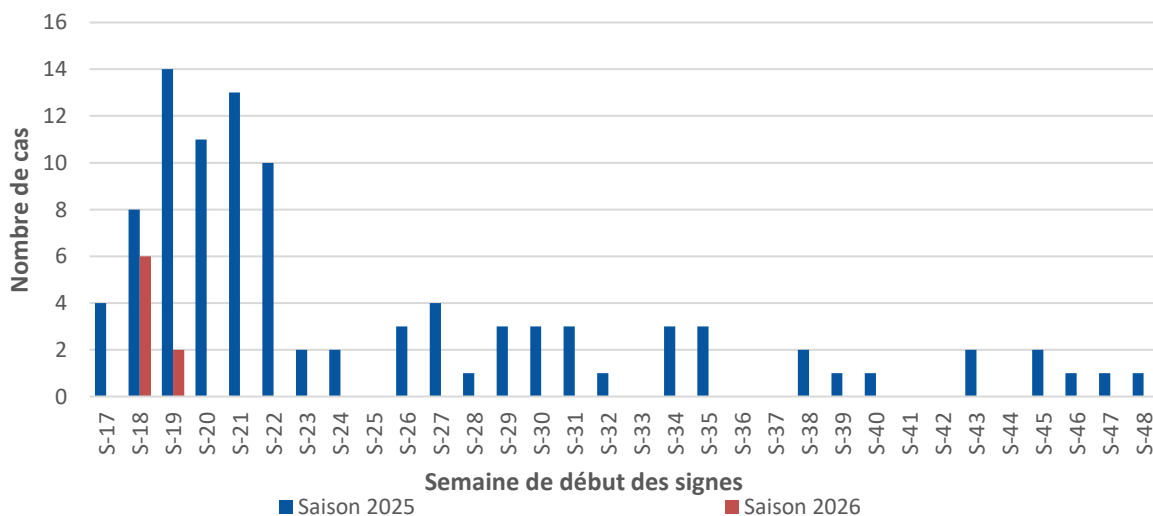


Figure 5. Évolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences pour malaise, tous âges, Normandie, 2024-2026



## Arboviroses

Figure 6. Nombre de cas confirmés ou probables importés d'arboviroses par semaine de début des signes, en Normandie, pour les saisons 2025 et 2026



## Affections dermatologiques et allergiques

Figure 7. Évolution hebdomadaire du nombre d'actes SOS Médecins pour piqûres d'insectes, tous âges, Normandie, 2024-2026

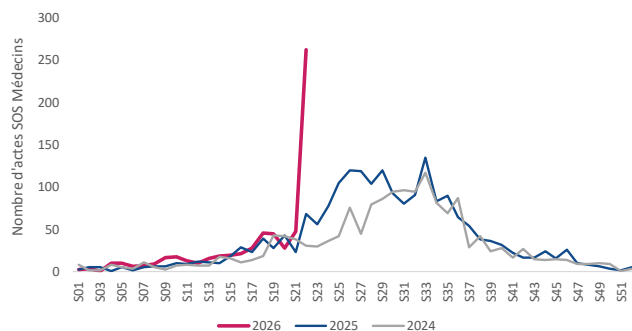


Figure 8. Évolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences pour piqûres d'arthropodes, tous âges, Normandie, 2024-2026

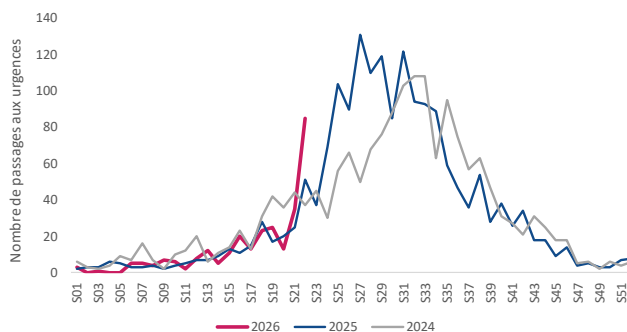


Figure 9. Évolution hebdomadaire du nombre d'actes SOS Médecins pour allergie, tous âges, Normandie, 2024-2026

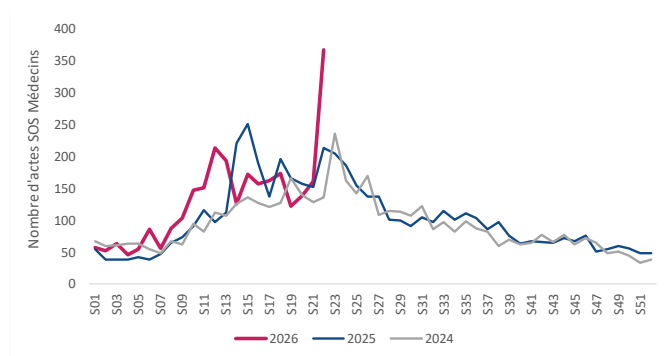
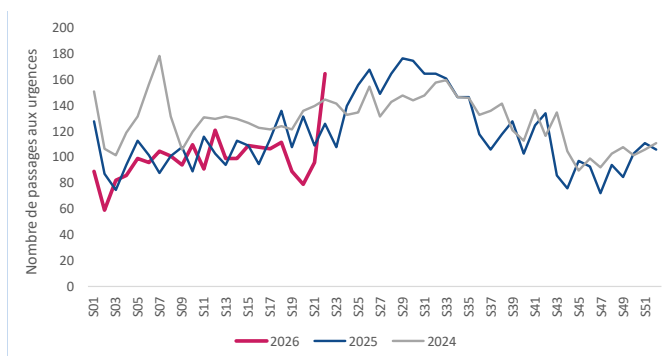


Figure 10. Évolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences pour allergie, tous âges, Normandie, 2024-2026



## Odissé, le portail open data de Santé publique France

Sur la base de ses 70 systèmes de surveillance, de ses enquêtes et de son expertise scientifique, Santé publique France produit des indicateurs de référence afin d'observer l'état de santé des populations, suivre son évolution et anticiper les risques sanitaires.

Toutes les données peuvent être consultées, grâce à un moteur de recherche assisté par IA, exportées et réutilisées en respectant les conditions d'usage. Accéder à la plateforme > [ici](#)

### Remerciements

Aux services d'urgences du réseau Oscour®, les associations SOS Médecins, les services de réanimation et les laboratoires, le Réseau Bronchiolite Normand, les laboratoires de virologie des CHU de Caen et Rouen, le Réseau Sentinelles de l'Inserm, le CNR Virus des infections respiratoires (Laboratoire de Virologie-Institut des Agents Infectieux, HCL), les réseaux de laboratoires RENAL et RELAB, les établissements médico-sociaux, les mairies et leur service d'état civil, l'Institut national de la statistique et des études économiques (Insee), l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance, les équipes de l'ARS Normandie.

### Équipe de rédaction

Mélanie Martel, Valentin Courtillet, Chloé Vigneron, Myriam Blanchard, Stéphane Érouart, Sandrine Gautier. En collaboration avec la Direction des maladies infectieuses et la Direction appui, traitements et analyse de données.

Contact et contacts presse [normandie@santepubliquefrance.fr](mailto:normandie@santepubliquefrance.fr) et [presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)

Pour vous abonner aux newsletters de Santé publique France : [Abonnements aux newsletters](#)

Pour nous citer : Bulletin de surveillance épidémiologique hebdomadaire 2025-2026. Édition Normandie. 4 juin 2026. Saint-Maurice : Santé publique France, 5 p., 2026.

Directrice de publication : Caroline Semaille - Date de publication : 4 juin 2026