

## Surveillance sanitaire

Date de publication : 04.07.2025

ÉDITION CENTRE-VAL DE LOIRE

### Bulletin hebdomadaire - Semaine 26-2025 (23.06.2025 - 29.06.2025)

**Actualités** p.1 | **COVID-19** p.3 | **Gastro-entérite aiguë** p.4 | **Pathologies liées à la chaleur** p.5 | **Varicelle** p.6 | **Allergie** p.7 | **Asthme (2-14 ans)** p.8 | **Mortalité** p.9 | **Revue des signaux sanitaires** p.9 | **Surveillance renforcée des arboviroses** p.10 | **Sources et Méthodes** p.11

## Synthèse des tendances régionales

		Passages aux urgences		Actes SOS Médecins		Taux d'incidence (100 000 hab.)	
<b>COVID-19</b>	14	0,1%	↗	1	0,1%	↗	-
<b>Gastro-entérite</b>	253	1,7%	↗	60	5,6%	↘	21 ➔
<b>Patho. liées à la chaleur</b>	102	0,7%	↗	11	1,0%	↗	-
<b>Varicelle</b>	24	0,2%	↘	4	0,4%	↗	10 ➔
<b>Allergie</b>	193	1,3%	↗	29	2,7%	↗	-
<b>Asthme (2-14 ans)</b>	58	2,1%	↗	4	2,0%	↗	-

Activité faible Activité modérée Activité élevée

## Actualités

### Régionales

#### Santé publique France - Maladies cardio-neuro-vasculaires en région Centre-Val de Loire

Santé publique France Centre-Val de Lorie a publié un état des lieux de la santé cardio-neuro-vasculaire à l'échelle régionale, départementale et infra départementale voici un résumé de la situation en Centre-Val de Loire :

- Cardiopathie ischémique : Entre 2021 et 2023, l'incidence des hospitalisations est comparable à la moyenne nationale (450 vs 459/100 000 habitants) ; entre 2020 et 2022, la mortalité est légèrement plus élevée qu'au niveau national (67 vs 61/100 000 habitants).
- Insuffisance cardiaque : Sur les même périodes, l'incidence des hospitalisations et la mortalité sont proches des moyennes nationales (341 vs 344/100 000 ; 50 vs 46/100 000).
- AVC : Sur les même périodes, l'incidence des hospitalisations est inférieure à la moyenne nationale (207 vs 231/100 000) et la mortalité est similaire (60/100 000).

Pour en savoir plus: [Cliquer ici](#)

## ARS Centre-Val de Loire - ORVEP : un outil pour dépister les consommations à risque durant la grossesse

Depuis un peu plus de deux ans, le Réseau Périnat Centre-Val de Loire a engagé un projet pour repérer et accompagner les femmes enceintes consommatrices de substances psychoactives.

Pour en savoir plus: [Cliquer ici](#)

## ARS Centre-Val de Loire - La Lettre Pro, l'actu santé pour les pros de Centre-Val de Loire

### La lettre pro

L'actu santé pour les pros de Centre-Val de Loire

Toutes les semaines, l'ARS Centre-Val de Loire publie sa newsletter « La lettre Pro, l'actu santé pour les pros de Centre-Val de Loire »

Pour en savoir plus ou s'abonner : [Cliquer ici](#)

## Nationales

### Santé publique France - Canicule et santé en France. Point au 2 juillet 2025

L'épisode de vigilance orange canicule a commencé le 20 juin et s'est étendu à partir du 29 juin à la quasi-totalité du territoire, soit 86 départements dans toutes les régions hexagonales. A compter du 1er juillet, 16 départements ont été placés en vigilance rouge canicule

Pour en savoir plus : [Cliquer ici](#)

### Santé publique France - Les fortes chaleurs nous concernent tous : adoptons les bons réflexes

Retrouvez ici des conseils simples à adopter lors des épisodes de fortes chaleurs ou de canicule qui doivent s'appliquer à tous, ainsi que des outils de communication disponibles à la commande pour les professionnels de santé.

Pour en savoir plus : [Cliquez ici](#)

### Santé publique France - Agir pour la santé avec les citoyens : le dossier de La Santé en Action n°469, mai 2025

Santé publique France publie, dans une nouvelle édition de sa revue La Santé en action, un dossier sur la participation citoyenne en santé.

Pour en savoir plus : [Cliquez ici](#)

### Santé publique France - Cas de Mpox en France. 1er janvier - 30 avril 2025

Au total, 73 cas de mpox ont été déclarés à Santé publique France depuis le 1er janvier 2025.

Pour en savoir plus : [Cliquez ici](#)

### Santé publique France - Chikungunya, dengue et Zika - Données de la surveillance renforcée en France hexagonale 2025 – Bulletin du 04 juin

La surveillance de la dengue, du chikungunya et du Zika est basée sur la déclaration obligatoire. Pendant la période d'activité des moustiques vecteurs (du 1<sup>er</sup> mai au 30 novembre), cette surveillance est renforcée avec une sensibilisation des professionnels de santé, le transfert automatisé des résultats des laboratoires Eurofins et Cerba et des investigations de chaque cas. Ce dispositif vise à la prévention et au contrôle de foyers de transmission sur le territoire, en lien avec les Agences régionales de santé et opérateurs de démoustication).

**Depuis le 1er mai**, début de la surveillance renforcée, jusqu'au 1<sup>er</sup> juillet 2025, ont été identifiés :

- 496 cas importés de dengue (dont **10 en Centre-Val de Loire**)
- 712 cas importés de chikungunya (dont **15 en Centre-Val de Loire**).
- 1 cas importés de Zika

Sept épisodes de transmission autochtone de chikungunya ont été identifiés dans l'hexagone (n = 14 cas)

Pour en savoir plus : [Cliquer ici](#)

Données régionales disponible dans ce bulletin : [p.10](#)

# COVID-19

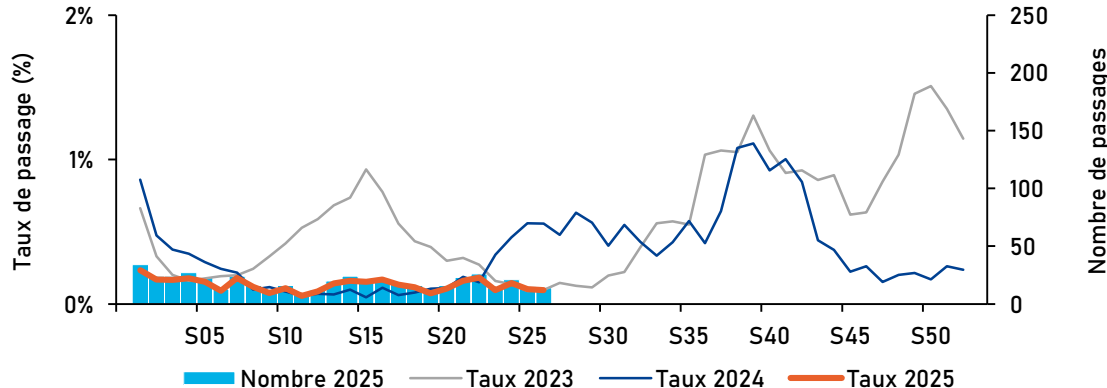
## Dossier thématique

En semaine 26, l'activité liée à la suspicion de COVID-19 était stable dans les services d'urgences hospitalières ainsi que dans les associations SOS Médecins. Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalière était faible dans tous les départements de la région.

Selon les données issues de la certification électronique des décès, un décès mentionnant la COVID-19 a été enregistré cette semaine, contre deux la semaine précédente.

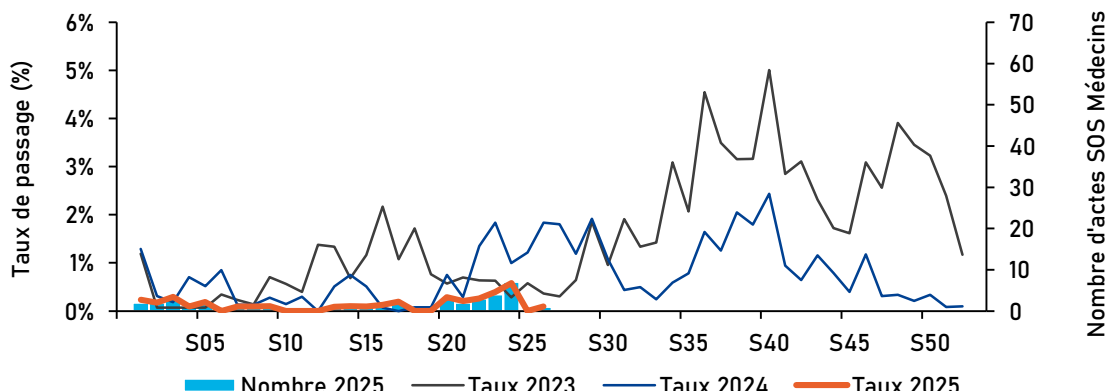
Indicateurs de surveillance	S26-25	S25-25	Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières
<b>Passages aux urgences</b>	<b>14</b>	15	
Part d'activité urgences (%)	0,1%	-0,0 pt	0,1%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>5</b>	8	
Taux d'hospitalisation (%)	35,7%	-17,6 pt	53,3%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>1</b>	0	
Part d'activité SOS (%)	0,1%	+0,1 pt	0,0%
<b>Décès avec mention COVID</b>	<b>1</b>	2	Centre-Val de Loire : 0,1%
Part dans les décès totaux	0,5%	-0,4 pt	Niveau régional d'activité faible

Figure 1 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour COVID-19, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : Oscour®, exploitation : Santé publique France

Figure 2 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour COVID-19, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : SOS Médecins, exploitation : Santé publique France

## Gastro-entérite aiguë

### Dossier thématique

En semaine 26, l'activité liée à la gastro-entérite était en hausse aux urgences hospitalières, stable en médecine générale (Sentinelles) et en baisse chez SOS Médecins.

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible à élevée selon les départements de la région.

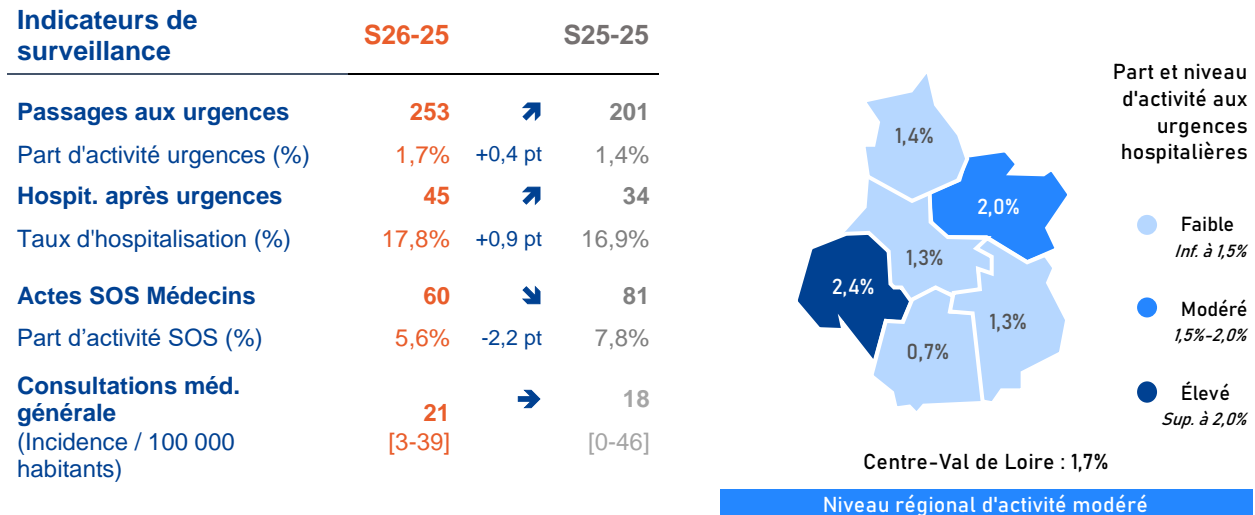
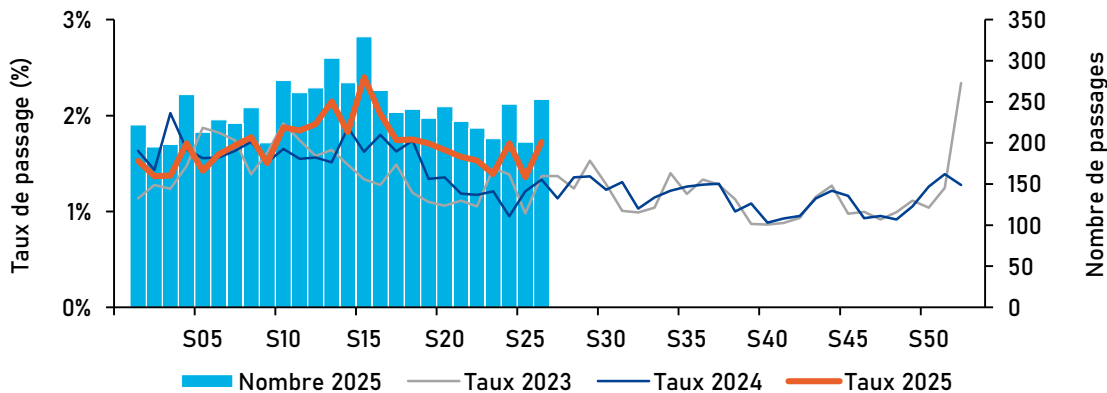
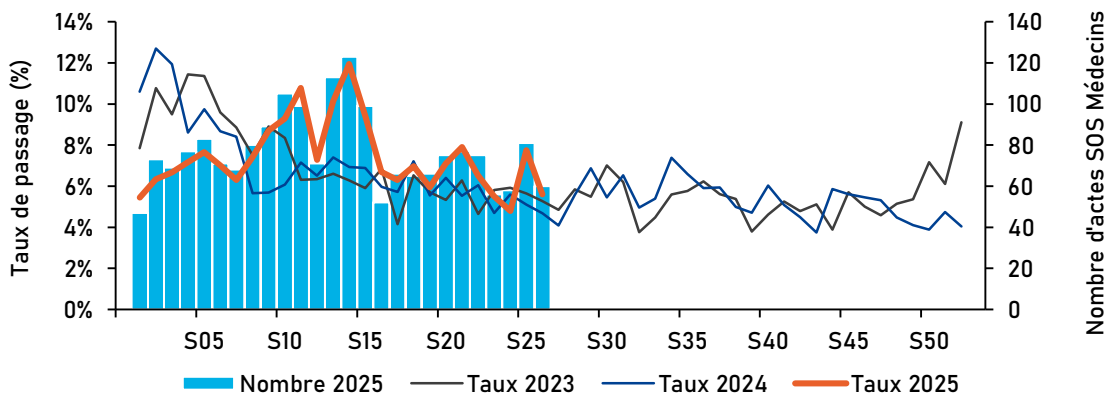


Figure 3 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour gastro-entérite aiguë, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

Figure 4 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour gastro-entérite aiguë, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

# Pathologies liées à la chaleur

## Dossier thématique

En semaine 26, suite à un épisode de canicule ayant touché l'ensemble de la région (vigilance orange pour la journée du 29/06), l'activité liée aux pathologies en lien avec la chaleur était en hausse aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins.

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était élevée dans l'ensemble des départements de la région.

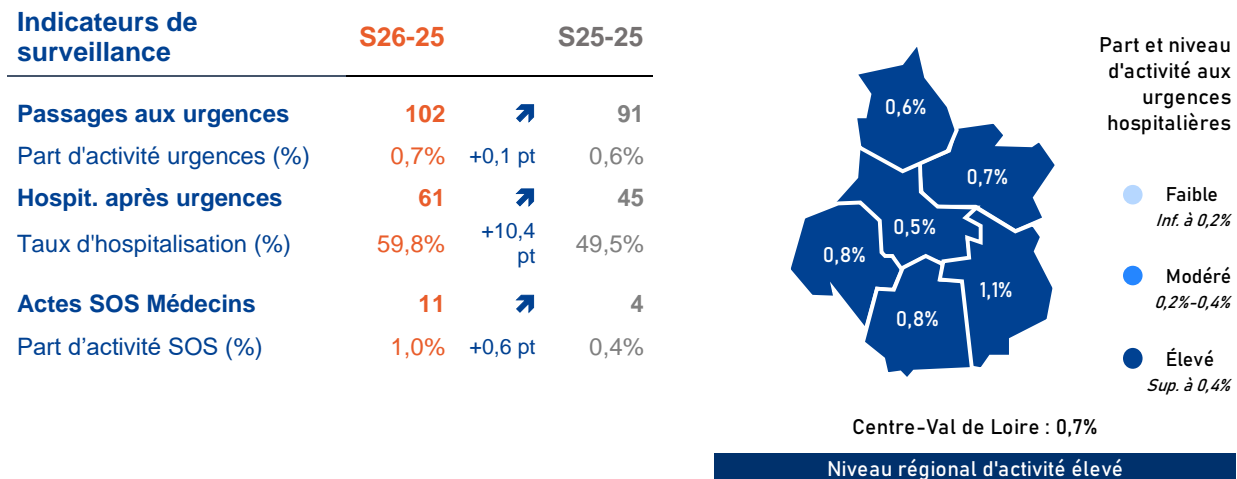


Figure 5 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour pathologies liées à la chaleur (coup de chaleur-hyperthermie, hyponatrémie et déshydratation), tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025

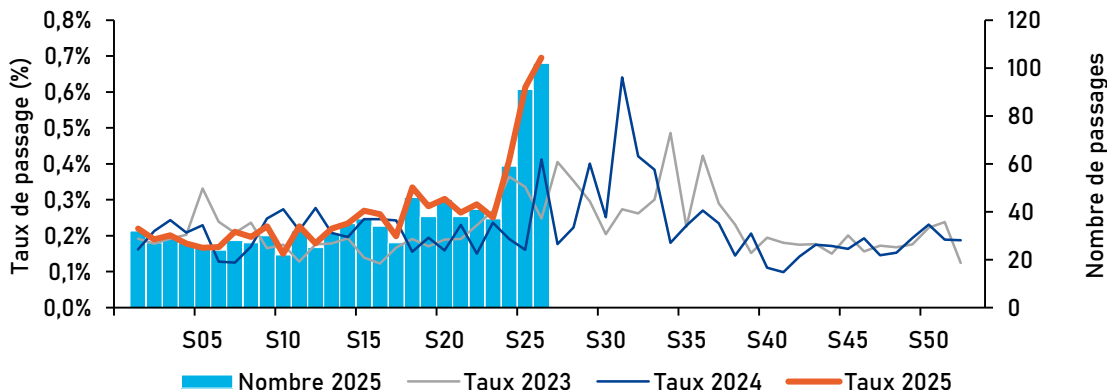
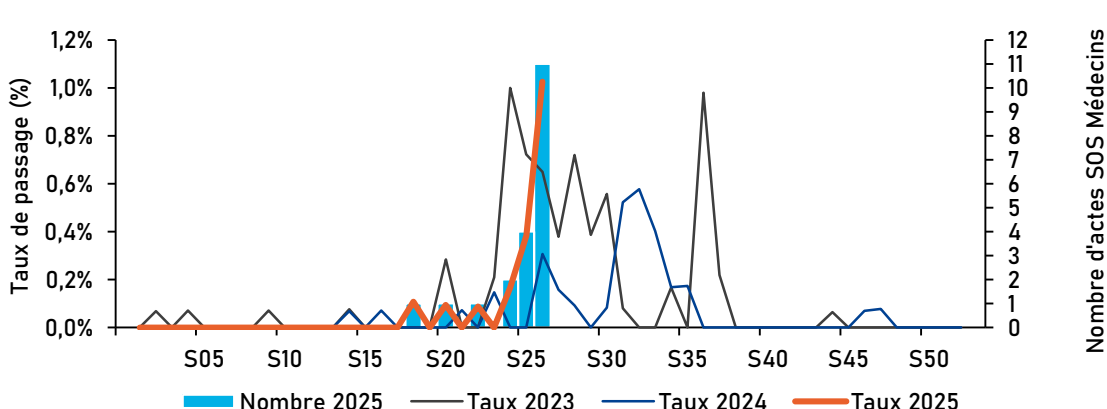


Figure 6 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour pathologies liées à la chaleur (coup de chaleur et déshydratation), tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



## Varicelle

## Dossier thématique

En semaine 26, l'activité liée à la varicelle était en baisse aux urgences hospitalières et stable chez SOS Médecins et en médecine de ville (Sentinelles).

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible dans tous les départements.

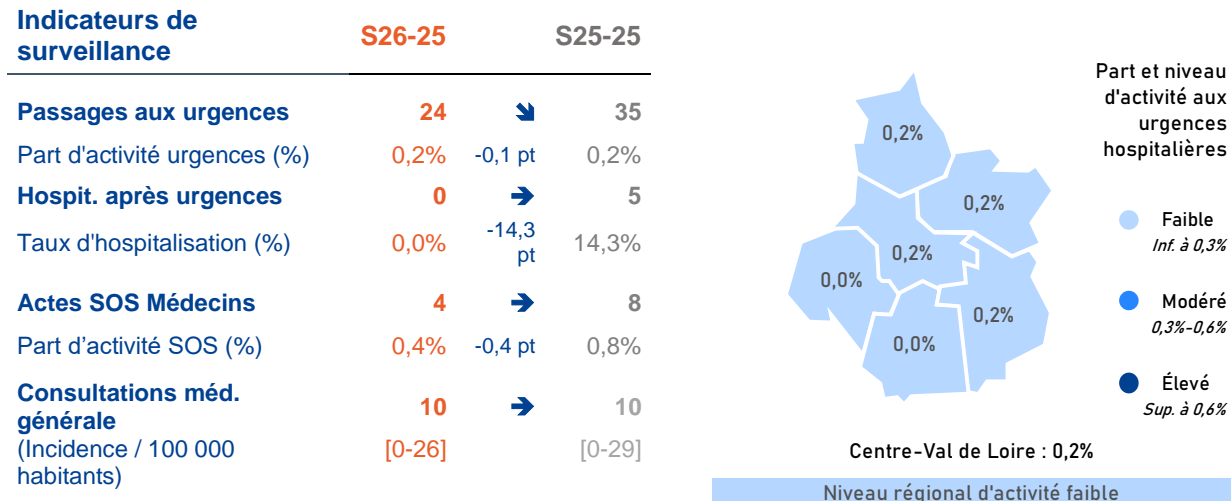
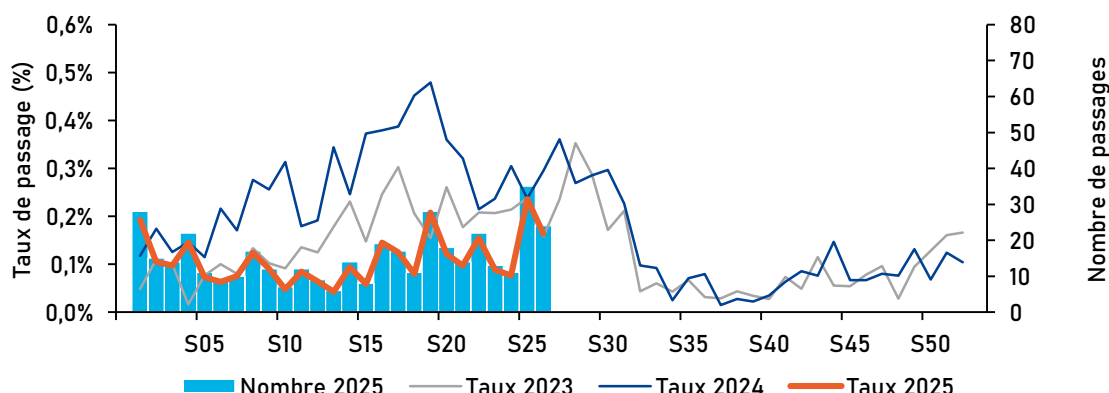
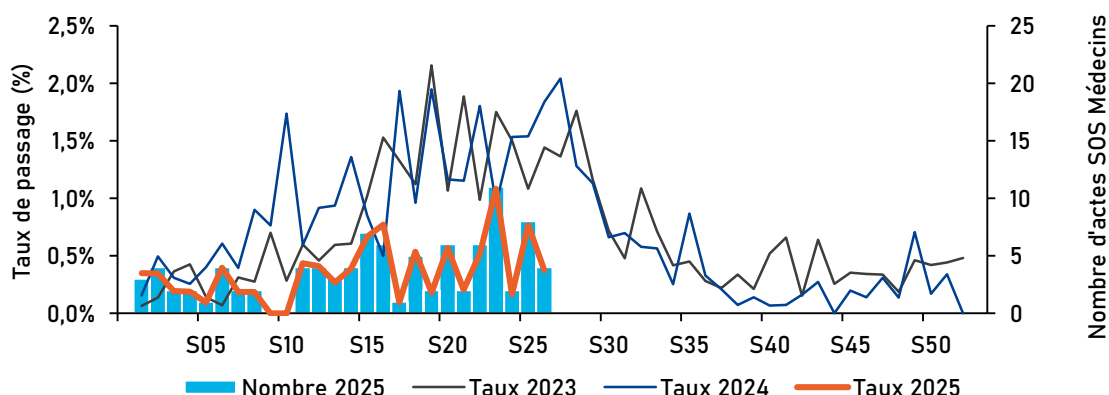


Figure 7 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour varicelle, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

Figure 8 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour varicelle, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

## Allergie

### Situation pollinique (Lig'Air)

En semaine 26, l'activité liée aux allergies était stable aux urgences hospitalières et en hausse chez SOS Médecins.

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était modérée à élevée dans l'ensemble des départements de la région.

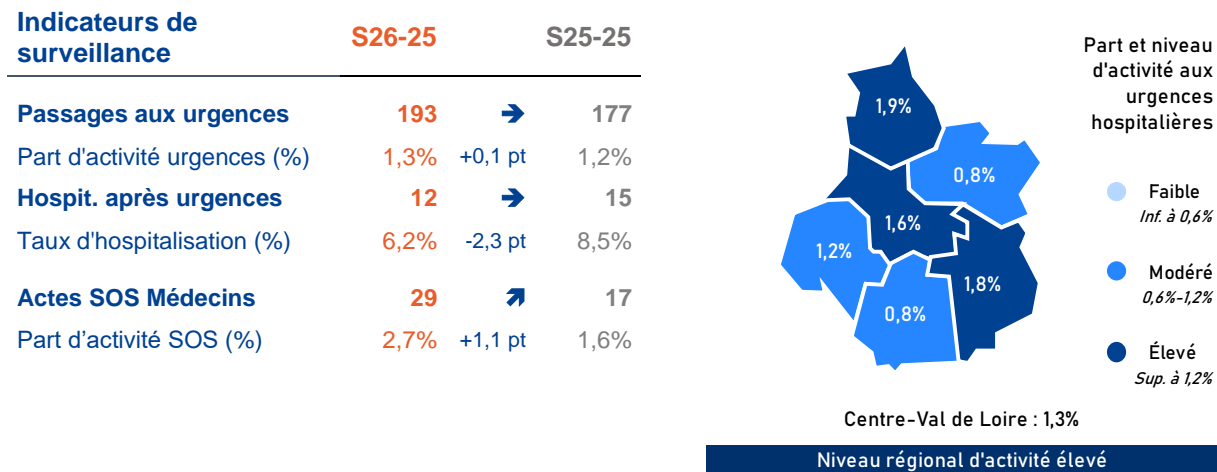
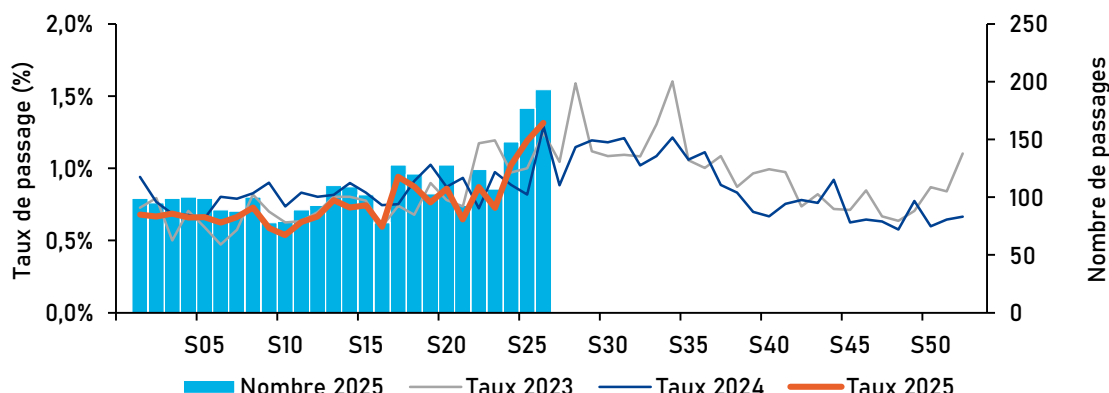
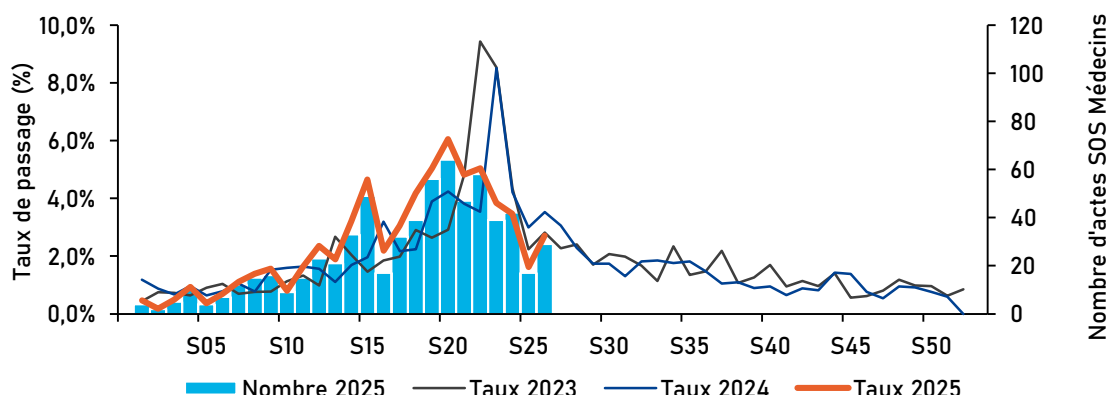


Figure 9 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour allergie, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

Figure 10 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour allergie, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

## Asthme (2-14 ans)

### Dossier thématique

En semaine 26, l'activité liée à l'asthme chez les 2-14 ans est restée stable tant aux urgences hospitalières que chez SOS Médecins.

Au niveau départemental, l'activité était faible à modérée aux urgences hospitalières selon les départements.

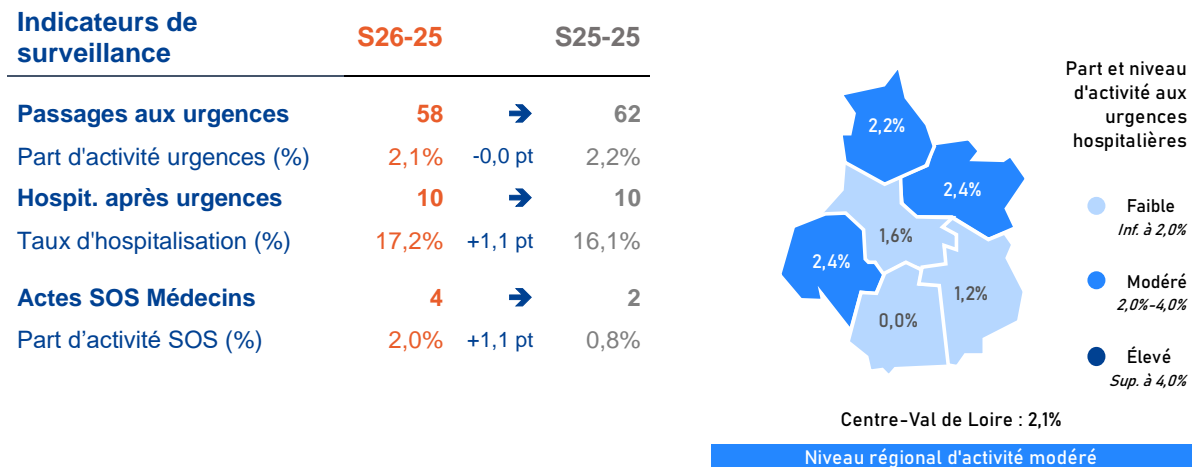
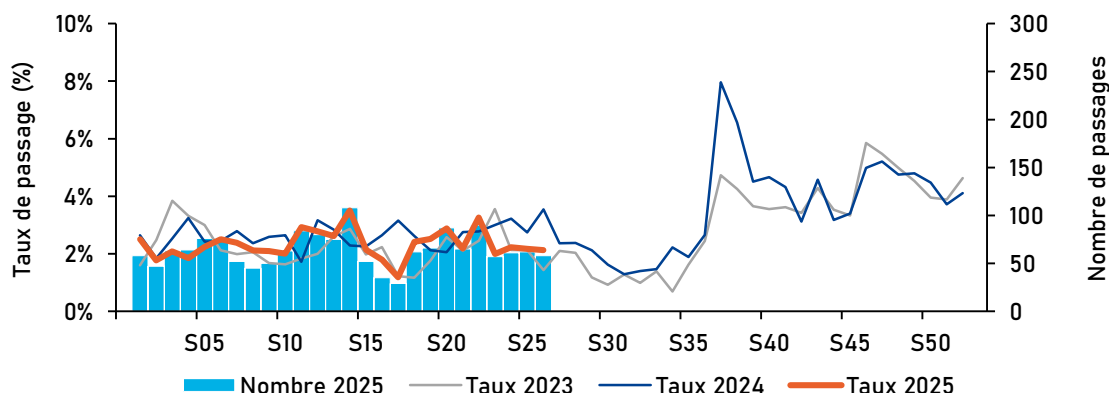
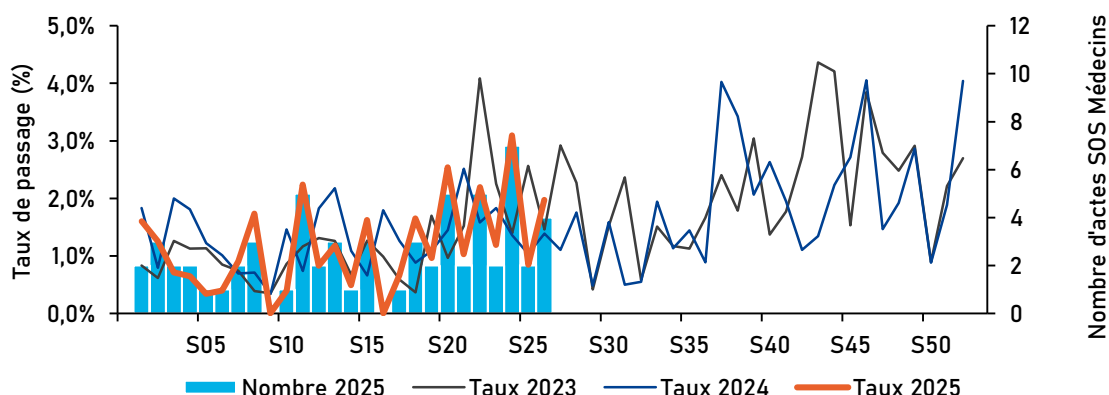


Figure 11 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour asthme, 2-14 ans, Centre-Val de Loire, 2023-2025



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

Figure 12 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour asthme, 2-14 ans, Centre-Val de Loire, 2023-2025



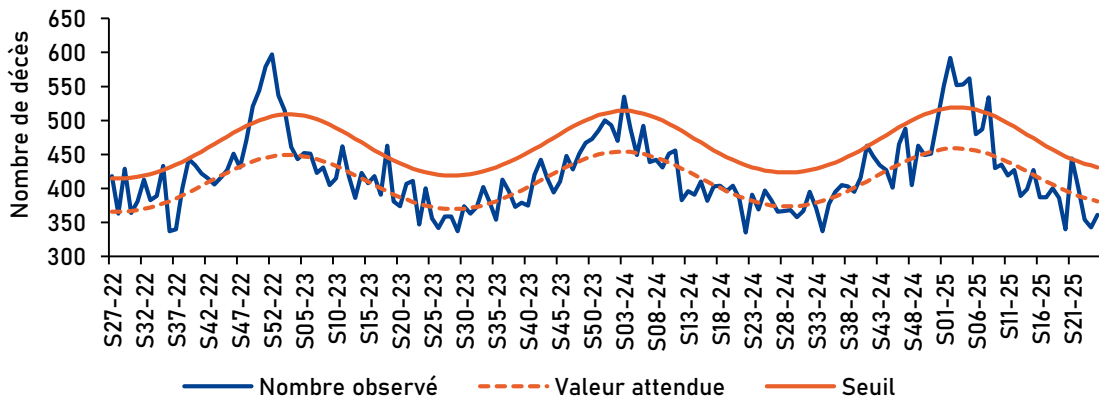
Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

## Mortalité

## Dossier thématique

**En semaine 25** (données non consolidées), **aucun excès significatif de mortalité toutes causes n'est observé**, ni à l'échelle régionale, ni à l'échelle départementale tant pour la population tous âges que chez les plus de 65 ans.

**Figure 13 : Evolution hebdomadaire des décès toutes causes, tous âges, Centre-Val de Loire, 2022-2025**

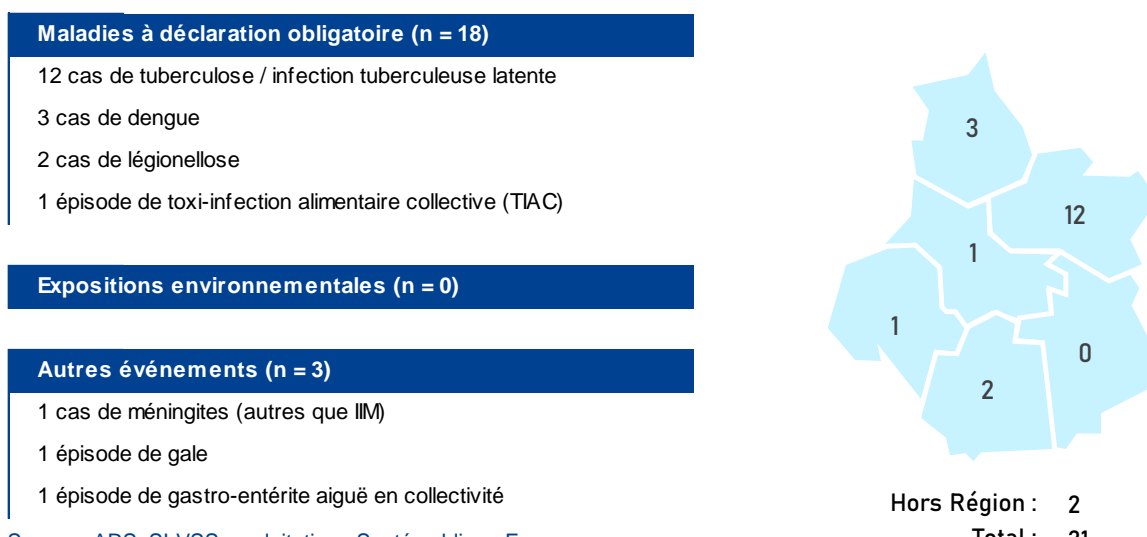


Source : Insee, exploitation : Santé publique France

## Revue des signaux sanitaires

**En semaine 26**, la plateforme de veille de l'ARS du Centre-Val de Loire a validé 21 signaux sanitaires liés à une pathologie ou à une exposition dans la région.

**Figure 14 : Synthèse des signalements d'événements sanitaires par nature et par département, Centre-Val de Loire, semaine 26**



Source : ARS, SI-VSS, exploitation : Santé publique France

## Surveillance renforcée des arboviroses

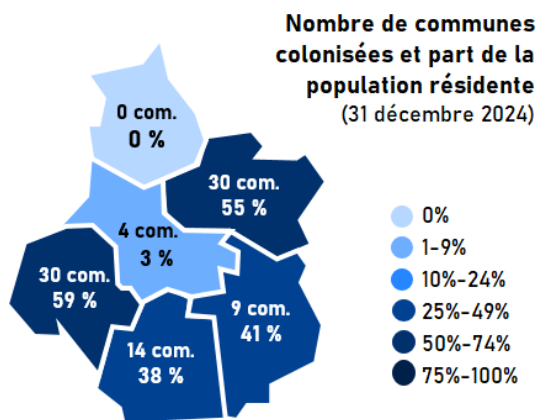
Tout au long de l'année, les professionnels de santé signalent les cas probables ou confirmés d'arboviroses à l'ARS via le dispositif de déclaration obligatoire (DO).

Du 1<sup>er</sup> mai au 30 novembre, période d'activité du moustique capable de transmettre les virus Chikungunya, Dengue et Zika, la surveillance est « renforcée » et les cas signalés font l'objet d'investigations épidémiologiques conduites par l'ARS.

En France métropolitaine, *Aedes albopictus* est installé depuis 2004 et s'étend chaque année à de nouveaux départements.

Au 31 décembre 2024, 81 départements métropolitains sont considérés comme colonisés par le moustique tigre (sur 96). Parmi eux, **5 départements de la région** (tous hors Eure-et-Loir) avec **87 communes colonisées**, représentant **37 % de la population résidente** (Figure 15).

**Figure 15 : Historique de colonisation par *aedes albopictus* des communes de Centre-Val de Loire et part de la population exposée, 31 décembre 2024**



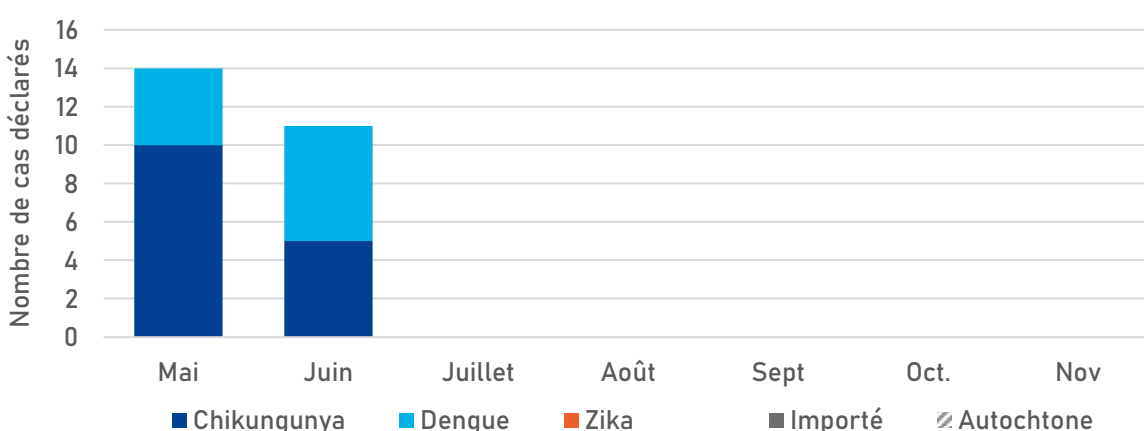
Source : SI LAV, exploitation : Santé publique France

Entre le 1<sup>er</sup> mai (début de la surveillance renforcée) et le 1<sup>er</sup> juillet 2025, **25 cas d'arboviroses** confirmés ou probables ont été identifiés en Centre-Val de Loire : 15 de Chikungunya et 10 cas de dengue.

**Tous étaient des cas importés.** Les cas de Chikungunya étaient en provenance de la Réunion (n = 12), Mayotte (n = 2) et l'Ile Maurice (n = 1) et les cas de dengue en provenance de Guadeloupe (n = 7), d'Indonésie (n = 2) et de Polynésie Française (n = 1).

**Aucun épisode de transmission autochtone n'a été rapporté sur la région.**

**Figure 16 : Distribution des cas confirmés ou probables d'arboviroses, par mois de signalement pendant la surveillance renforcée, mai-novembre 2025, Centre-Val de Loire**



Source : SI LAV, exploitation : Santé publique France

## Sources et méthodes

### Dispositif SurSaUD® (Surveillance sanitaire des urgences et des décès)

Ce système de surveillance dit syndromique est coordonné par Santé publique France. Il regroupe plusieurs sources de données qui sont transmises quotidiennement à Santé Publique France selon un format standardisé :

- Les données SOS Médecins : ces associations assurent une activité de permanence de soins en collaboration avec le centre 15 et interviennent 24h/24, à domicile ou en centre de consultation
- Les données des services d'urgences des établissements hospitaliers (Oscour®) : Chaque passage aux urgences fait l'objet d'un envoi journalier des données à Santé publique France
- La mortalité « toutes causes », suivie à partir de l'enregistrement des décès par les services d'État-civil dans les communes informatisées (environ 79 % des décès de la région)
- Les données de certification électronique des décès (CépiDc) : le volet médical du certificat de décès contient les causes médicales de décès. Il est transmis au CépiDc par voie papier ou électronique

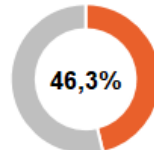
### Regroupements syndromiques utilisés pour les urgences hospitalières et suivis dans ce numéro :

- Gastro-entérite aigue : codes A08, A09 et leurs dérivés;
- Suspicion de COVID-19 : B342, B972, U049, U071, U0710, U0711, U0712, U0714, U0715
- Pathologies liées à la chaleur : codes T67, X30 leurs dérivés, E871 leurs dérivés, E86.
- Varicelle : B010, B011, B012, B018, B019 ;
- Allergie : L50 et ses dérivés, T780, T782, T783, T784 ;
- Asthme : codes J45 et ses dérivés, J46

### Qualité des données SurSaUD®

Semaine S26-25	SOS Médecins	Réseau Oscour®
Établissements inclus dans l'analyse des tendances	2 / 2	27 / 27
Taux de codage du diagnostic sur la semaine sur ces établissements	76,8%	85,1%

Part de certification électronique des décès (fév. 2025)



## Remerciements

Santé publique France Centre-Val de Loire remercie l'[Agence Régionale de Santé Centre-Val de Loire](#) et ses délégations départementales, les établissements de santé de la région, les services d'urgences de la région participant du [réseau Oscour®](#), les associations [SOS Médecins](#) de Bourges et Orléans, les services d'état civil des communes informatisées, l'[Inserm-CépiDC](#), le [réseau Sentinelles](#), le Grades [eSanté Centre-Val de Loire](#), l'[Observatoire régional des Urgences Centre-Val de Loire](#) et [Lig'Air](#).

## Equipe de rédaction

Virginie de Lauzun, Jean-Rodrigue Ndong, Esra Morvan, Mathieu Rivière, Nicolas Vincent

## Abonnements

L'ensemble des bulletins régionaux figurent sous [Centre-Val de Loire - Santé publique France](#)

Pour vous abonner aux newsletters de SpFrance : [Abonnements aux newsletters \(santepubliquefrance.fr\)](#)

**Pour nous citer :** Surveillance sanitaire - Bulletin hebdomadaire - Semaine 2025-S26 - Édition Centre-Val de Loire. Juin 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 11 p.

**Directrice de publication :** Caroline Semaille

**Dépôt légal :** 4 juillet 2025

**Contact et contacts presse :** [cire-cvl@santepubliquefrance.fr](mailto:cire-cvl@santepubliquefrance.fr) et [presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)