

## Surveillance sanitaire

Date de publication : 22.08.2025

ÉDITION CENTRE-VAL DE LOIRE

### Bulletin hebdomadaire - Semaine 33-2025 (11.08.2025 - 17.08.2025)

**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 | **Sources et Méthodes** p.10

## Synthèse des tendances régionales

		Passages aux urgences		Actes SOS Médecins		Taux d'incidence (100 000 hab.)
<b>COVID-19</b>	19	0,2%	↗	3	0,4%	→
<b>Gastro-entérite</b>	149	1,2%	↗	58	7,1%	↗
<b>Patho. liées à la chaleur</b>	61	0,5%	↗	2	0,2%	→
<b>Varicelle</b>	17	0,1%	↗	2	0,2%	→
<b>Allergie</b>	164	1,3%	↗	9	1,1%	→
<b>Asthme (2-14 ans)</b>	13	0,8%	↘	2	2,2%	→

 Activité faible

 Activité modérée

 Activité élevée

## Actualités

### Nationales

**Santé publique France - Canicule et santé en France. Bulletin du 20 août 2025.**

- L'épisode de vigilance orange canicule a commencé le 8 août et était encore en cours le 18 août. Entre le 8 et le 18 août, 87,3% de la population hexagonale a été concernée par au moins un jour de vigilance orange, et 16,5% par au moins un jour de vigilance rouge.
- Les recours aux soins pour l'indicateur sanitaire composite iCanicule ont connu un pic entre le 11 et le 17 août, avec au maximum 286 passages aux urgences et 67 consultations SOS médecins tous âges.
- Les augmentations concernent toutes les classes d'âges et sont plus marquées pour les personnes âgées de plus de 75 ans suivies par les 15-74 ans, principalement pour des hyperthermies/coup de chaleur dans cette classe d'âge.
- La chaleur est un risque pour la santé, pour l'ensemble de la population.

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

## Santé publique France - Chikungunya, dengue et zika en France hexagonale. Bulletin de la surveillance renforcée du 20 août 2025.

### **Chikungunya, dengue et Zika**

#### **Cas autochtones**

Au 19 août 2025, 34 épisodes (27 chikungunya et 7 dengue) de transmission autochtone ont été identifiés en France hexagonale. Ils totalisent 167 cas et se situent dans les régions Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse, Occitanie, Auvergne-Rhône-Alpes, déjà affectées les années précédentes, et pour la première fois en Grand Est, Nouvelle-Aquitaine et Bourgogne-Franche Comté.

#### **Cas importés**

Depuis le 1er mai, début de la surveillance renforcée, jusqu'au 12 août 2025, ont été identifiés :

- 932 cas importés de chikungunya (dont **18 en Centre-Val de Loire**)
- 775 cas importés de dengue (dont **17 en Centre-Val de Loire**)
- 6 cas importés de Zika

### **Infections à virus West-Nile**

Au 19 août 2025, 13 cas humains d'infection par le virus West Nile acquis par voie vectorielle ont été identifiés dans 6 départements de France hexagonale.

Les régions affectées sont les régions PACA, Occitanie, Corse et pour la première fois Ile de France.

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

## Santé publique France - Cas de listériose : retrait-rappel de fromages au lait pasteurisé en raison d'une possible contamination par la bactérie *Listeria monocytogenes*

21 cas de listériose (dont 2 en Centre-Val de Loire) causés par des souches bactériennes présentant des caractéristiques similaires ont été identifiés par les autorités sanitaires, dont 18 cas depuis début juin 2025. Les cas sont âgés de 34 à 95 ans. Deux décès ont été rapportés (pathologies sous-jacentes indiquées pour un cas, information non renseignée pour le deuxième cas).

Parmi ces 21 personnes, trois d'entre elles prenaient des traitements médicamenteux au long cours susceptibles de favoriser les infections digestives et toutes les autres présentaient des comorbidités connues comme facteurs de risque de listériose (cancers, diabète, des pathologies cardiaques ou un grand âge).

Tous les cas ont été hospitalisés, pour prise en soins des formes cliniques suivantes : 16 bactériémies, 4 formes neuroméningées, 1 forme invasive autre. Deux décès ont été rapportés.

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

## Régionales

### **Santé publique France - Canicule et santé en Centre-Val de Loire. Bulletin du 20 août 2025.**

Points clés :

- Du 11/08/2025 au 16/08/2025, et dans le contexte de fortes chaleurs, Météo-France a proposé le classement de 5 départements en vigilance orange (83,2% de la population régionale résidente), de 1 département en vigilance jaune (16,8% de la population régionale résidente).
- L'analyse au niveau régional des recours aux soins d'urgences indique une augmentation aux urgences hospitalières de l'indicateur sanitaire composite iCanicule (comprenant les hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies) chez les tous âges pendant l'épisode par rapport aux valeurs habituellement observées.
- Cette tendance se situe dans des fluctuations attendues pour le contexte météorologique pendant l'épisode et elle était observable en particulier dans les départements du Cher, de l'Eure-Loir et du Loiret.

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

## ARS Centre-Val de Loire - Violences intrafamiliales : informations et outils à destination des professionnels de santé

Les professionnels de santé jouent un rôle clé dans la lutte contre les violences intrafamiliales, qu'elles concernent les femmes ou les enfants : repérer les signes de violence, prendre en charge les victimes et les orienter vers les structures et dispositifs adaptés. Pour les accompagner dans cette mission, des outils pratiques sont disponibles, sous la coordination de la DRDFE et de l'ARS.

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

# COVID-19

## Dossier thématique

**En semaine 33**, l'activité liée à la suspicion de COVID-19 était en hausse dans les services d'urgences et stable dans les associations SOS Médecins de la région. Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible dans tous les départements de la région.

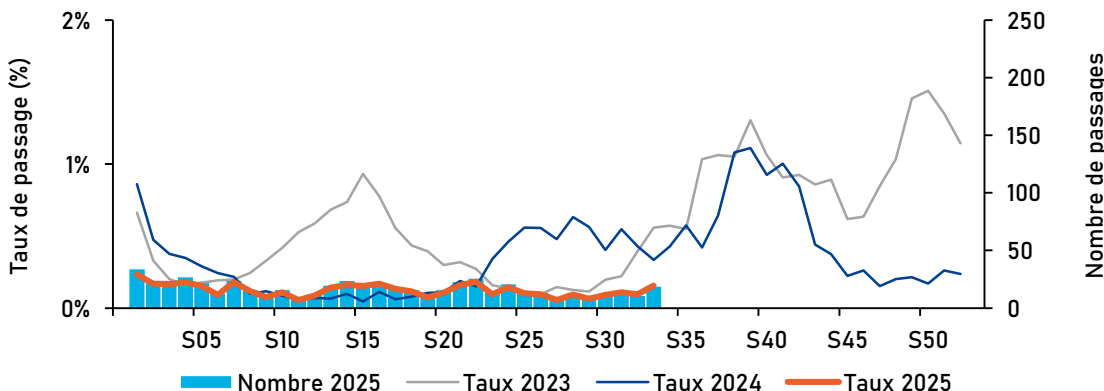
Selon les données issues de la certification électronique des décès, 4 décès mentionnant la COVID-19 ont été enregistrés cette semaine contre 3 la semaine précédente.

Indicateurs de surveillance	S33-25	S32-25	Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières
<b>Passages aux urgences</b>	<b>19 ↗</b>	11	
Part d'activité urgences (%)	0,2% +0,1 pt	0,1%	
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>8 ➔</b>	8	
Taux d'hospitalisation (%)	42,1% -30,6 pt	72,7%	
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>3 ➔</b>	1	
Part d'activité SOS (%)	0,4% +0,2 pt	0,1%	
<b>Décès avec mention COVID</b>	<b>4 ➔</b>	3	
Part dans les décès totaux	1,7% +0,6 pt	1,2%	

Centre-Val de Loire : 0,2%

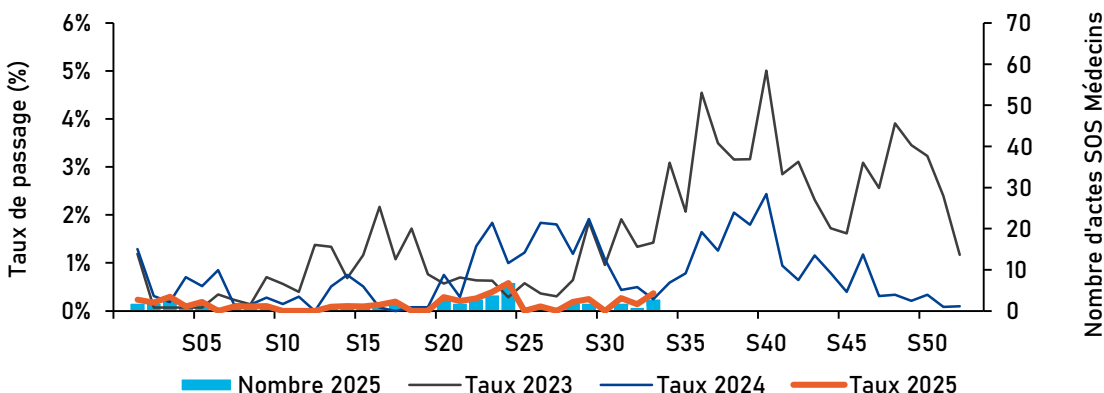
Niveau régional d'activité faible

**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**



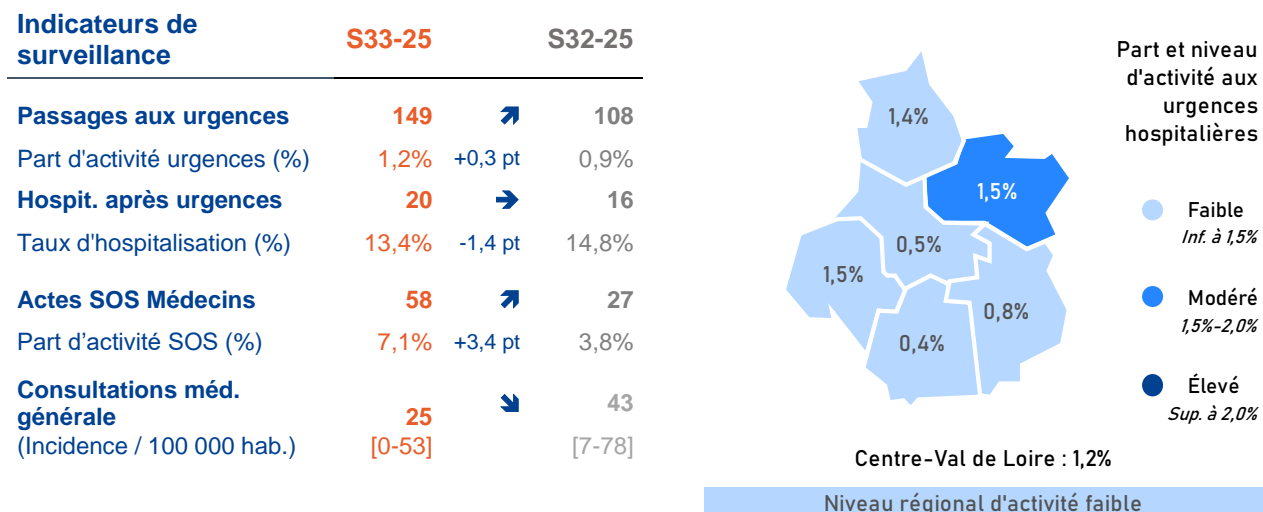
Source : SOS Médecins, exploitation : Santé publique France

## Gastro-entérite aiguë

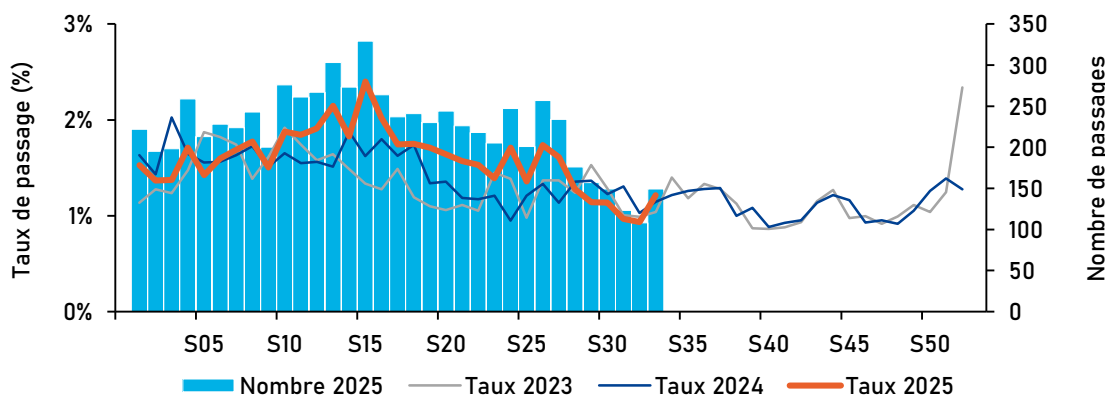
### Dossier thématique

**En semaine 33**, l'activité liée à la gastro-entérite était en hausse aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins et en baisse en médecine générale (Sentinelles).

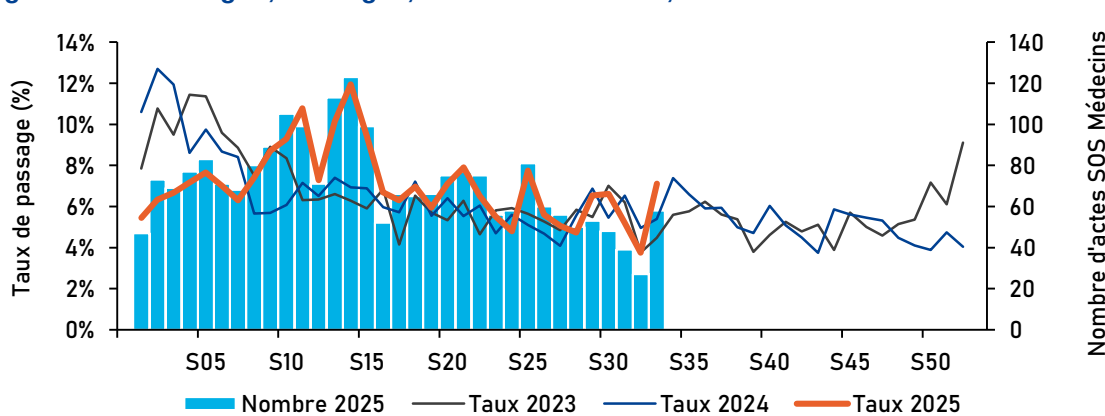
Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible dans l'ensemble de la région, à l'exception du Loiret où elle était modérée.



**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**



**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**



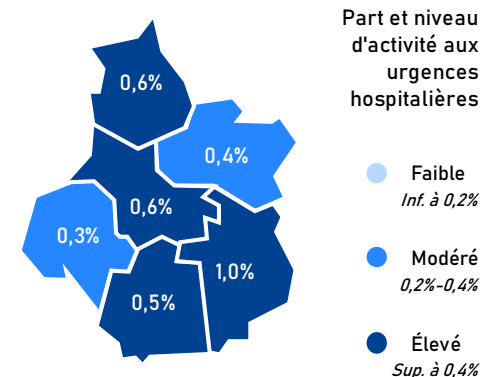
# Pathologies liées à la chaleur

## Dossier thématique

**En semaine 33**, l'activité liée aux pathologies en lien avec la chaleur était en hausse aux urgences hospitalières et stable chez SOS Médecins.

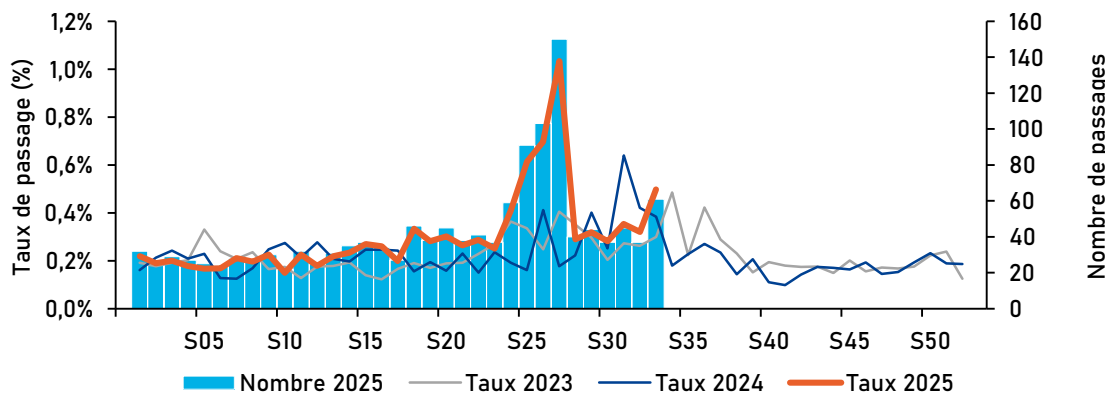
L'activité aux urgences hospitalières était modérée à élevée selon les départements de la région.

Indicateurs de surveillance	S33-25	S32-25
Passages aux urgences	61 ↗	37
Part d'activité urgences (%)	0,5% +0,2 pt	0,3%
Hospit. après urgences	40 ↗	23
Taux d'hospitalisation (%)	65,6% +3,4 pt	62,2%
Actes SOS Médecins	2 ↗	1
Part d'activité SOS (%)	0,2% +0,1 pt	0,1%



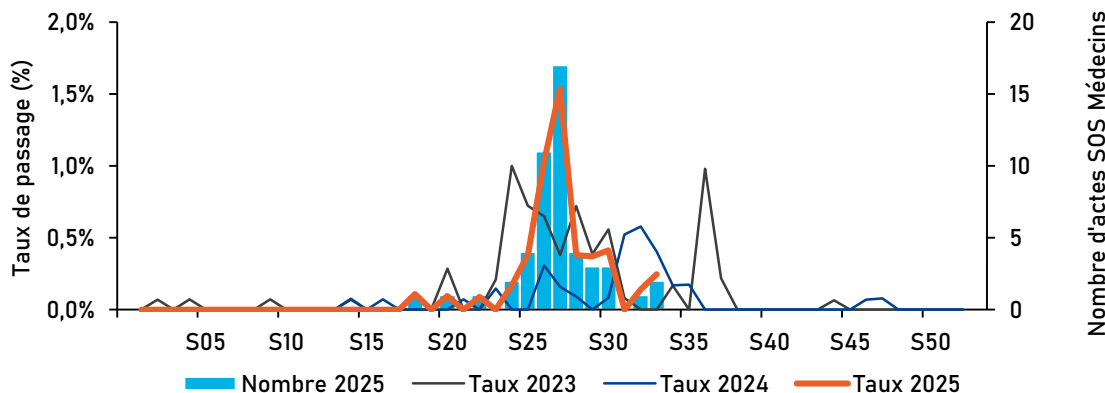
Niveau régional d'activité élevé

**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**



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

**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**



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

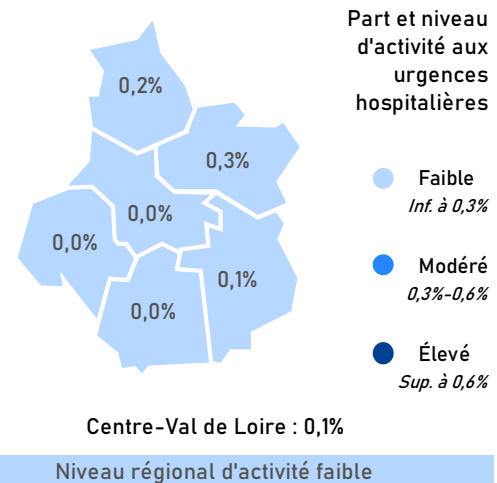
## Varicelle

### Dossier thématique

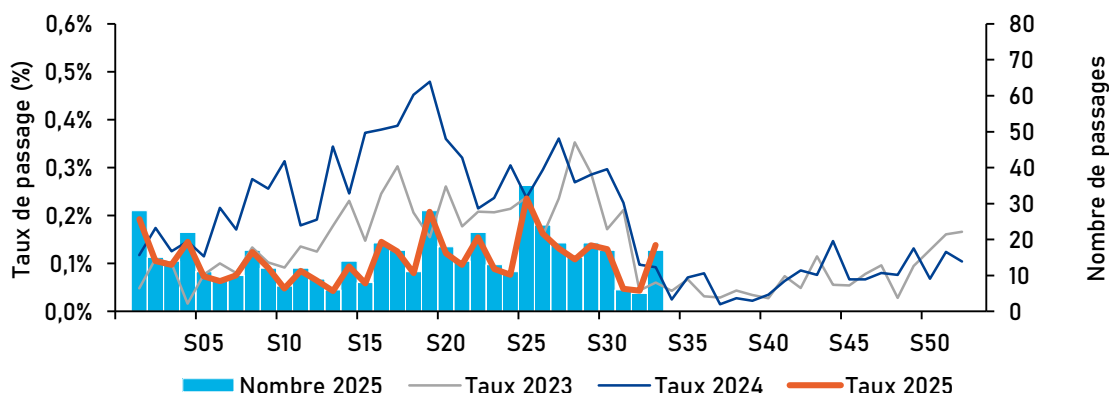
**En semaine 33**, l'activité liée à la varicelle était en hausse aux urgences hospitalières et stable chez SOS Médecins et en hausse également en médecine de ville (Sentinelles).

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

Indicateurs de surveillance	S33-25	S32-25
Passages aux urgences	17 ↗	5
Part d'activité urgences (%)	0,1% +0,1 pt	0,0%
Hospit. après urgences	0 ➔	0
Taux d'hospitalisation (%)	0,0% +0,0 pt	0,0%
Actes SOS Médecins	2 ➔	1
Part d'activité SOS (%)	0,2% +0,1 pt	0,1%
Consultations méd. générale (Incidence / 100 000 hab.)	13 ↗ [0-40]	0 [0-0]

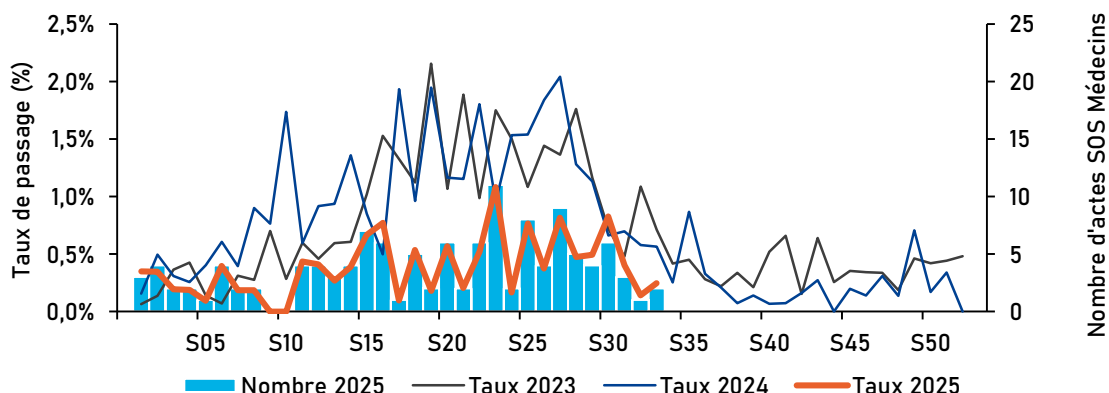


**Figure 7 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour varicelle, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025**



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

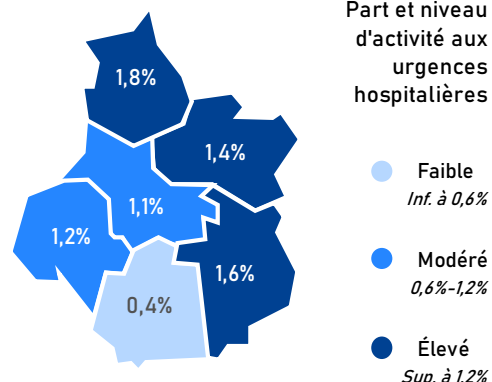
## Allergie

### Situation pollinique (Lig'Air)

**En semaine 33**, l'activité liée aux allergies était en hausse aux urgences hospitalières et stable chez SOS Médecins.

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

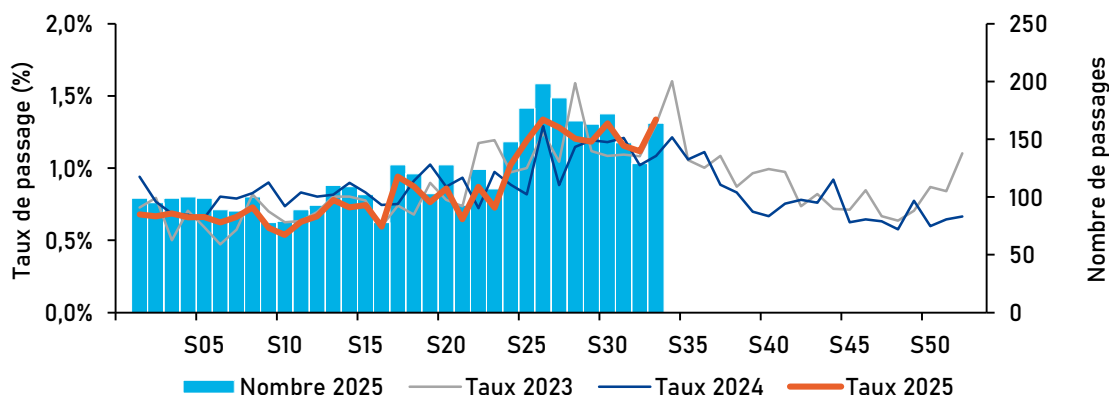
Indicateurs de surveillance	S33-25	S32-25
Passages aux urgences	164 ↗	129
Part d'activité urgences (%)	1,3% +0,2 pt	1,1%
Hospit. après urgences	16 ↗	9
Taux d'hospitalisation (%)	9,8% +2,8 pt	7,0%
Actes SOS Médecins	9 ↗	12
Part d'activité SOS (%)	1,1% -0,6 pt	1,7%



Centre-Val de Loire : 1,3%

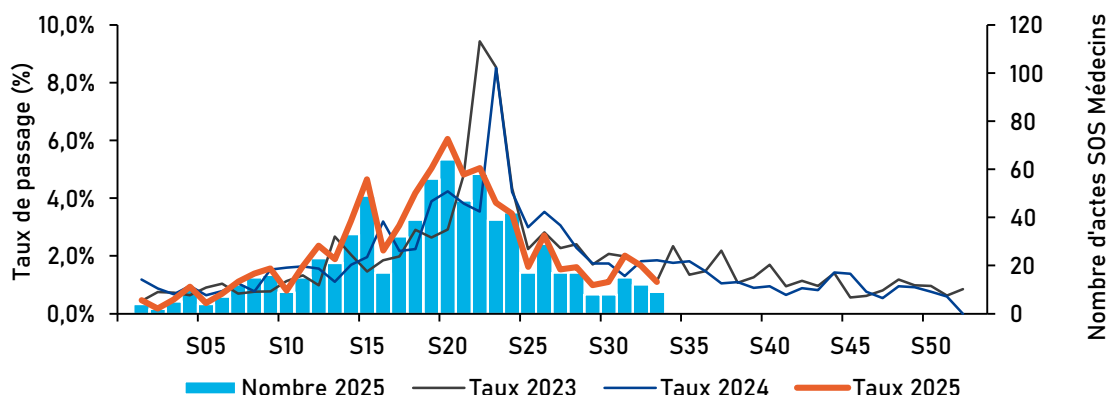
Niveau régional d'activité élevé

**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

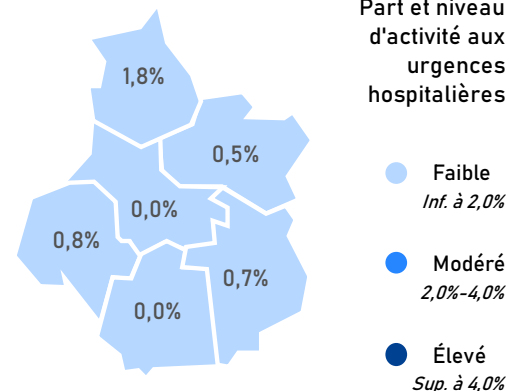
## Asthme (2-14 ans)

### Dossier thématique

**En semaine 33**, l'activité liée à l'asthme chez les 2-14 ans était en baisse aux urgences hospitalières et stable chez SOS Médecins.

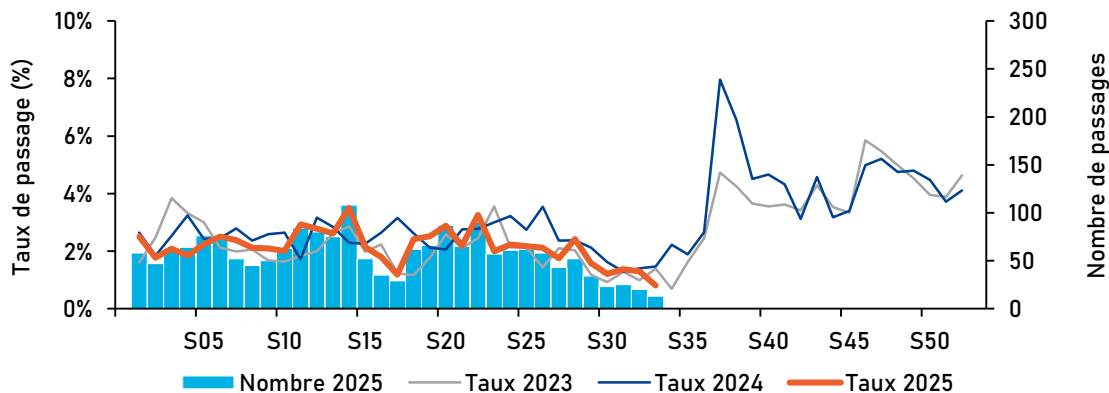
Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible dans l'ensemble de la région.

Indicateurs de surveillance	S33-25	S32-25
Passages aux urgences	13 ↘	20
Part d'activité urgences (%)	0,8% -0,5 pt	1,3%
Hospit. après urgences	2 →	2
Taux d'hospitalisation (%)	15,4% +5,4 pt	10,0%
Actes SOS Médecins	2 →	0
Part d'activité SOS (%)	2,2% +2,2 pt	0,0%



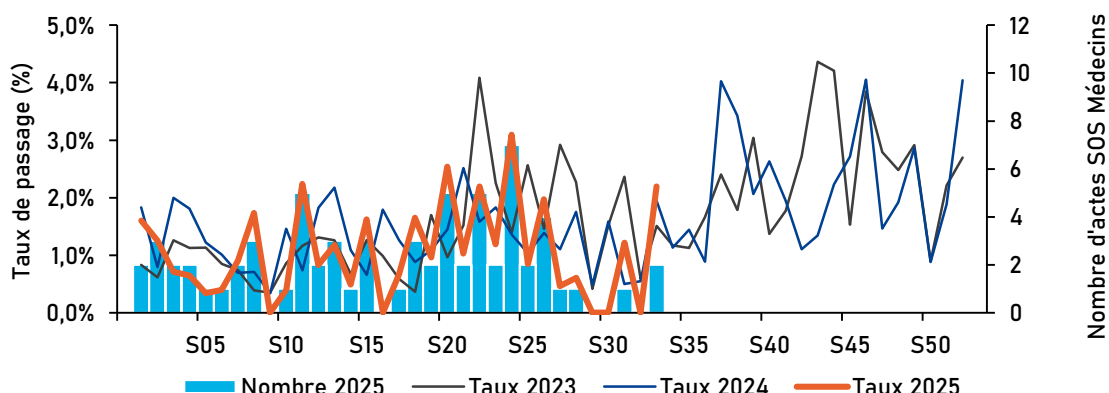
Niveau régional d'activité faible

**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**



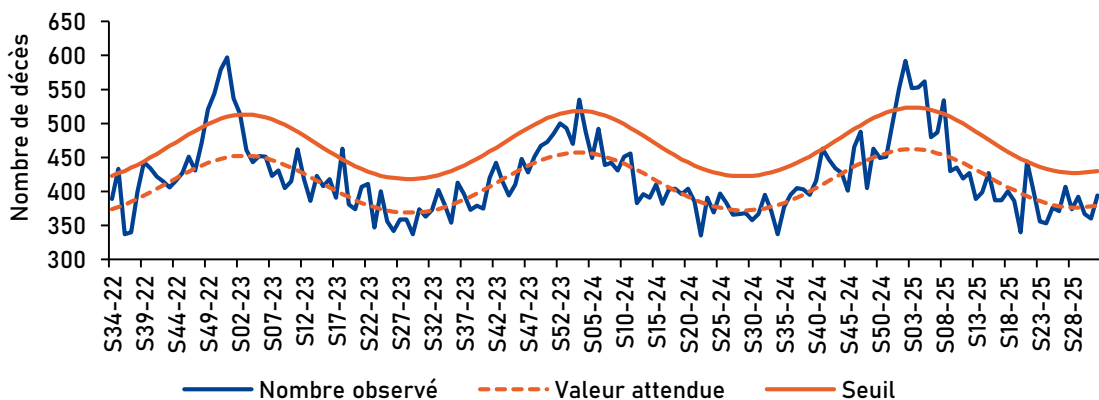
Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

## Mortalité

### Dossier thématique

**En semaine 32** (données non consolidées), **aucun excès significatif de mortalité toutes causes n'était observé**, ni à l'échelle régionale, ni à l'échelle départementale tant pour la population tous âges que chez les plus de 65 ans à l'exception de l'Indre-et-Loire chez les 65 ans et plus.

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

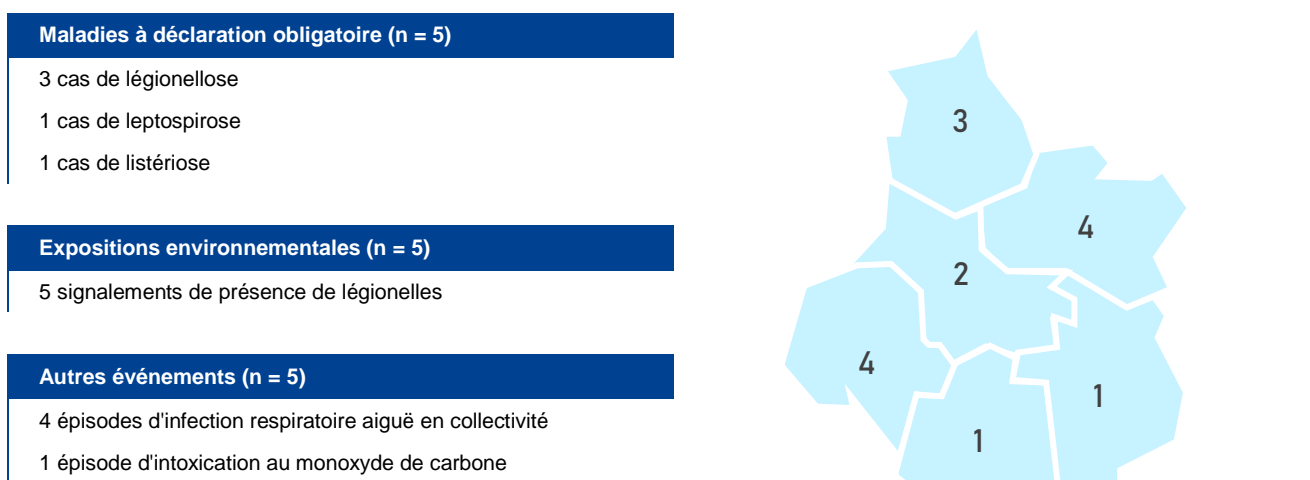


Source : Insee, exploitation : Santé publique France

## Revue des signaux sanitaires

**En semaine 33**, la plateforme de veille de l'ARS du Centre-Val de Loire a validé 15 signaux sanitaires liés à une pathologie ou à une exposition.

**Figure 14 : Synthèse des signalements d'événements sanitaires par nature et par département, Centre-Val de Loire, semaine 33**



Source : ARS, SI-VSS, 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

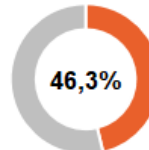
### Regroupements syndromiques utilisés pour les urgences hospitalières et suivis dans ce numéro :

- Suspicion de COVID-19 : B342, B972, U049, U071, U0710, U0711, U0712, U0714, U0715 ;
- Gastro-entérite aigue : codes A08, A09 et leurs dérivés ;
- 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 S33-25	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	66,9%	86,5%

### 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-CepiDC](#), 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-S32 - Édition Centre-Val de Loire. Août 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 10 p.

**Directrice de publication :** Caroline Semaille

**Dépôt légal :** 22 août 2025

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