

## Surveillance sanitaire

Date de publication : 28.08.2025

ÉDITION CENTRE-VAL DE LOIRE

### Bulletin hebdomadaire - Semaine 34-2025 (18.08.2025 - 24.08.2025)

**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>	18	0,1%	↗	4	0,6%	↗	-
<b>Gastro-entérite</b>	145	1,2%	↗	38	5,3%	↘	33 ↗
<b>Patho. liées à la chaleur</b>	40	0,3%	↘	0	0,0%	↗	-
<b>Varicelle</b>	9	0,1%	↘	0	0,0%	↗	3 ↘
<b>Allergie</b>	122	1,0%	↘	13	1,8%	↗	-
<b>Asthme (2-14 ans)</b>	10	0,6%	↗	0	0,0%	↗	-

Activité faible Activité modérée Activité élevée

## Actualités

### Nationales

**Santé publique France** - Appel à candidatures pour renouveler le Conseil scientifique de Santé publique France

Santé publique France lance un appel à candidatures en vue du renouvellement de son Conseil scientifique.  
Date limite d'envoi : 21/09/2025.

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

**Santé publique France** - Appel à candidatures pour renouveler le Comité d'orientation et de dialogue de Santé publique France

Santé publique France lance un appel à candidatures en vue du renouvellement de son Comité d'orientation et de dialogue.

Date limite d'envoi : 21/09/2025.

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

## Santé publique France - Asthme en lien avec la rentrée scolaire. Bulletin du 26 août 2025.

Chaque année, on observe au cours des deux semaines qui suivent la rentrée scolaire, un pic des recours aux soins d'urgence pour asthme, chez les enfants de moins de 15 ans. En cette période de fin d'été 2025, Santé publique France relance la surveillance hebdomadaire à partir des données des réseaux OSCOUR® et SOS Médecins. En semaine 34 :

- Dans la zone Océan Indien, le nombre de passages aux urgences pour asthme chez les enfants de moins de 15 ans était en hausse (semaine de rentrée scolaire à La Réunion) par rapport à la semaine 33. La part d'activité a également augmenté (6% en S34 vs 3% en S33) et se situait à un niveau comparable à celui des années précédentes.
- Au niveau hexagonal, les recours pour asthme chez les moins de 15 ans étaient stables dans les associations SOS Médecins et en légère hausse aux urgences (+7% soit +40 passages) par rapport à la semaine précédente. Les parts d'activité dans le réseau SOS Médecins et aux urgences restaient à des niveaux bas et comparables à ceux des années précédentes.

En Centre-Val de Loire, en semaine 34, l'activité pour asthme chez les 2-14 ans était stable par rapport à la semaine précédente et à des niveaux faibles aux urgences et chez SOS Médecins.

Pour en savoir plus : [Cliquer ici](#) / Suivi en région : [Page 8](#)

## Santé publique France - Chikungunya, dengue et zika en France hexagonale. Bulletin de la surveillance renforcée du 27 août 2025.

### Chikungunya, dengue et Zika

#### **Cas autochtones**

Au 26 août 2025, 37 épisodes (30 chikungunya et 7 dengue) de transmission autochtone ont été identifiés en France hexagonale. Ils totalisent 243 cas (228 cas de chikungunya, 15 cas de dengue) 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 :

- 946 cas importés de chikungunya (dont **20 en Centre-Val de Loire**)
- 825 cas importés de dengue (dont **26 en Centre-Val de Loire**)
- 7 cas importés de Zika

### Infections à virus West-Nile

Au 26 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 - Surveillance des noyades durant l'été 2025. Bulletin du 22 août 2025

Entre le 1er juin et le 13 août 2025, 1 013 noyades ont eu lieu en France dont 268 suivies de décès (soit une proportion de noyades suivies de décès de 26 %). En 2025, le nombre total de noyades est en augmentation par rapport à 2024 pour la même période : respectivement 1 013 vs 886 soit +14 %. Le nombre de noyades suivies de décès est resté globalement stable entre 2024 et 2025 sur cette même période.

En Centre-Val de Loire, sur la même période, 25 noyades ont été déclarées dont 6 mortelles (26 %). Ce nombre d'événements est en hausse par rapport à l'année précédente sur la même période (17 décès) avec cependant une baisse du nombre de décès (8 décès en 2024 soit 47 %).

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

## Régionales

### **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 DRDDE et de l'ARS.

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

# COVID-19

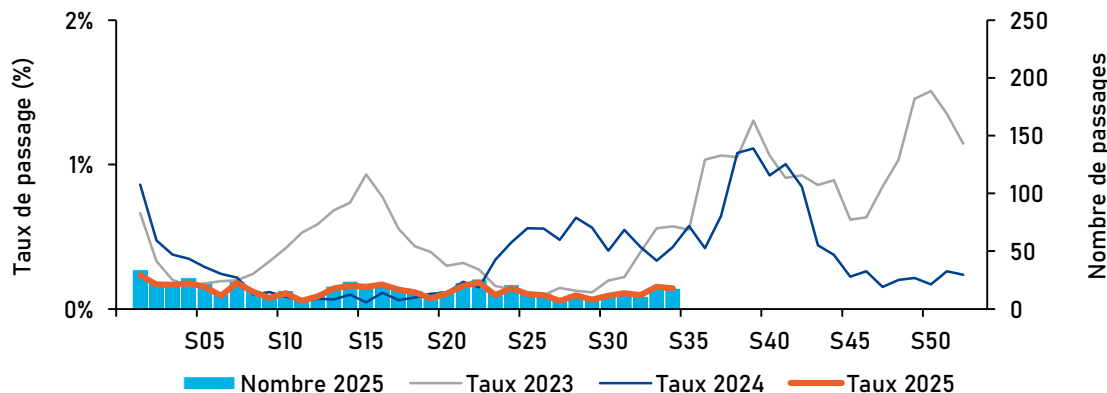
## Dossier thématique

**En semaine 34**, l'activité liée à la suspicion de COVID-19 était stable dans les services d'urgences et dans les associations SOS Médecins. 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, 3 décès mentionnant la COVID-19 ont été enregistrés cette semaine contre 4 la semaine précédente.

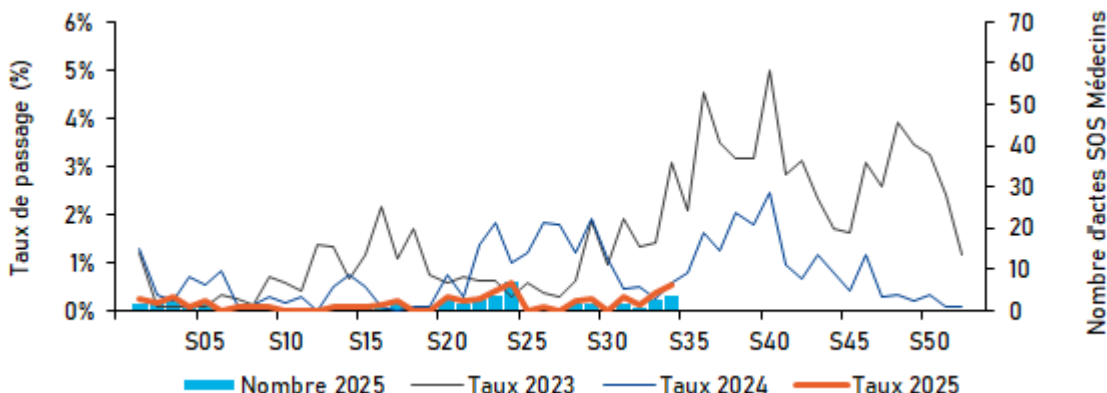
Indicateurs de surveillance	S34-25	S33-25	Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières
<b>Passages aux urgences</b>	<b>18</b>	19	
Part d'activité urgences (%)	0,1%	-0,0 pt	0,2%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>3</b>	8	
Taux d'hospitalisation (%)	16,7%	-25,4 pt	42,1%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>4</b>	3	
Part d'activité SOS (%)	0,6%	+0,2 pt	0,4%
<b>Décès avec mention COVID</b>	<b>3</b>	4	Centre-Val de Loire : 0,1%
Part dans les décès totaux	1,6%	-0,2 pt	1,7% 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 34, l'activité liée à la gastro-entérite était stable aux urgences hospitalières, en baisse chez SOS Médecins et en hausse 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.

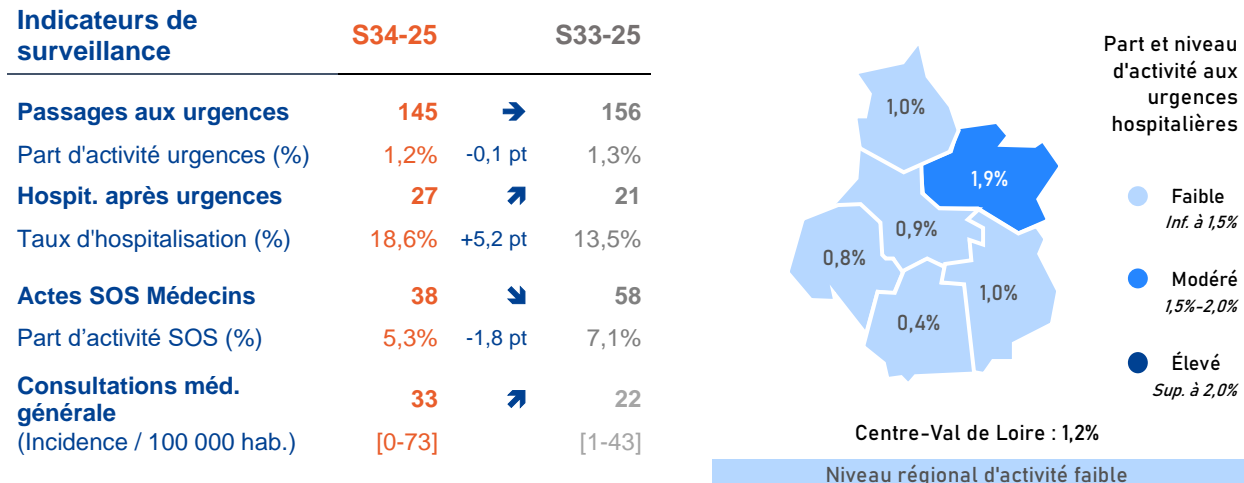
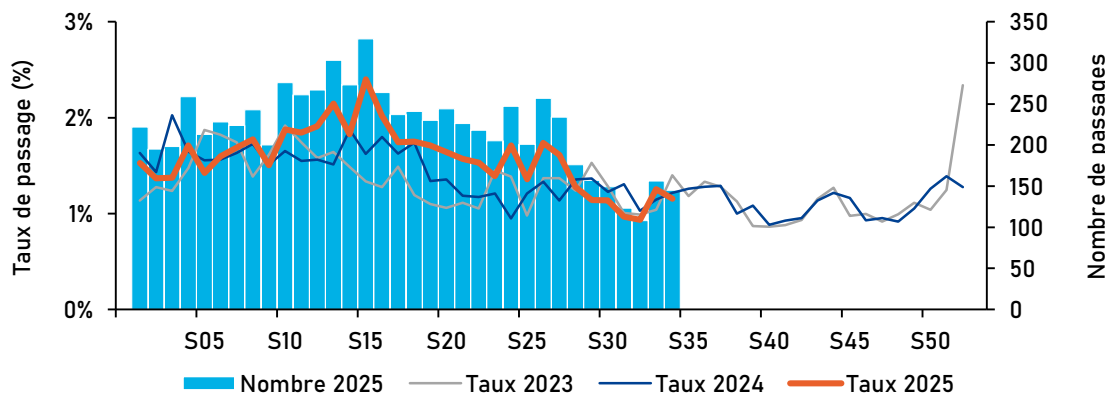
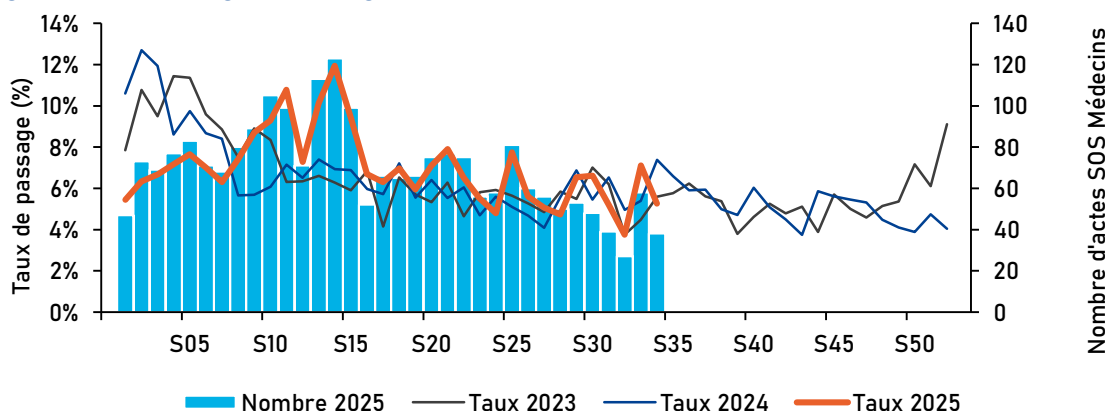


Figure 3 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour gastro-entérite aiguë, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



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 34, l'activité liée aux pathologies en lien avec la chaleur était en baisse aux urgences hospitalières et stable chez SOS Médecins.

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

Indicateurs de surveillance	S34-25	S33-25
Passages aux urgences	40	62
Part d'activité urgences (%)	0,3%	-0,2 pt 0,5%
Hospit. après urgences	32	41
Taux d'hospitalisation (%)	80,0%	+13,9 pt 66,1%
Actes SOS Médecins	0	2
Part d'activité SOS (%)	0,0%	-0,2 pt 0,2%

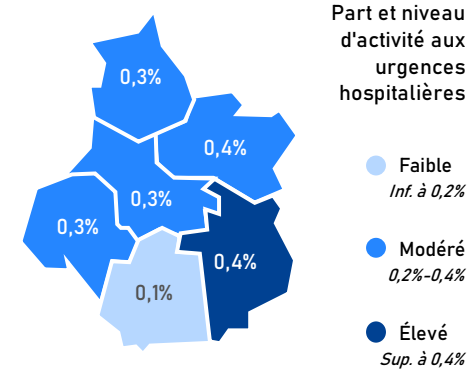
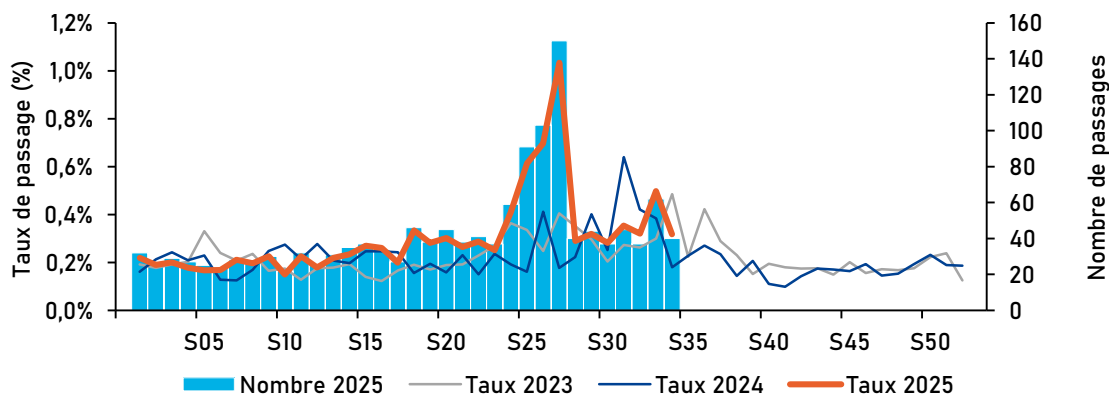
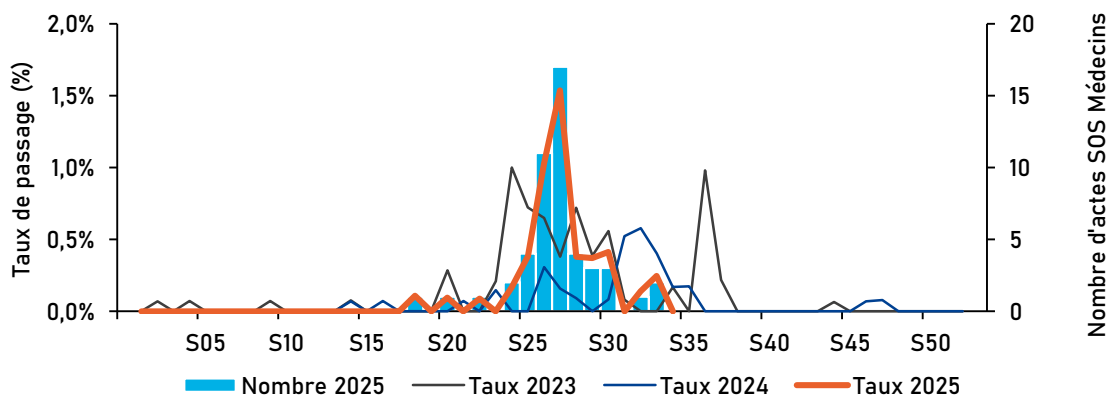


Figure 5 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour pathologies liées à la chaleur (coup de chaleur-hyperthermie, hyponatrémie et déshydratation), tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



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

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

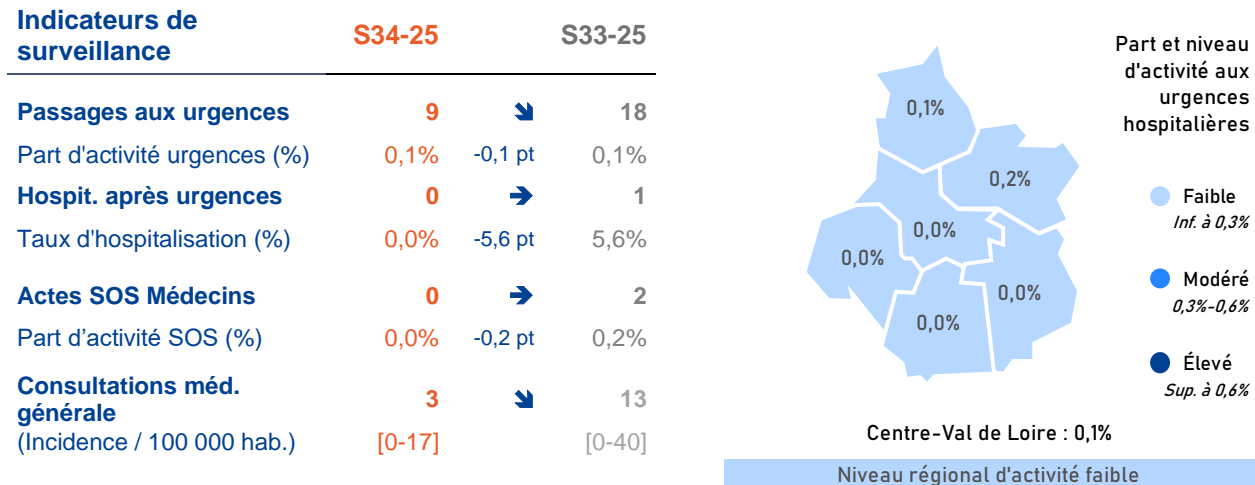


Figure 7 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour varicelle, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025

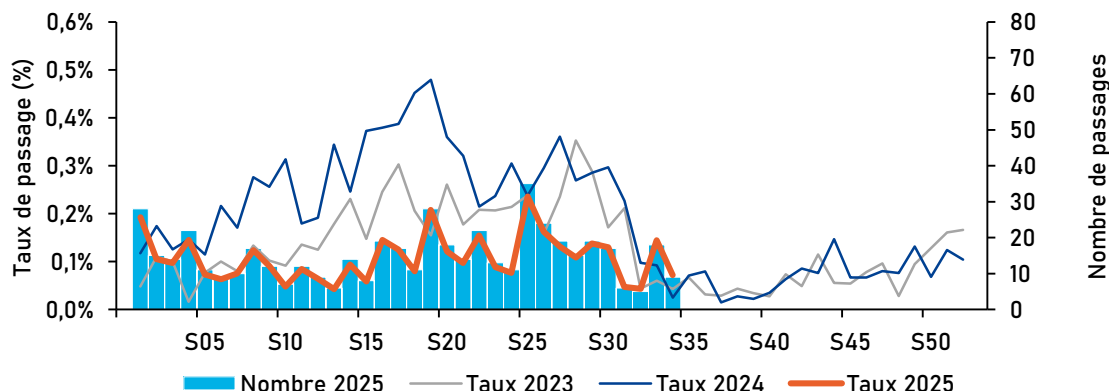
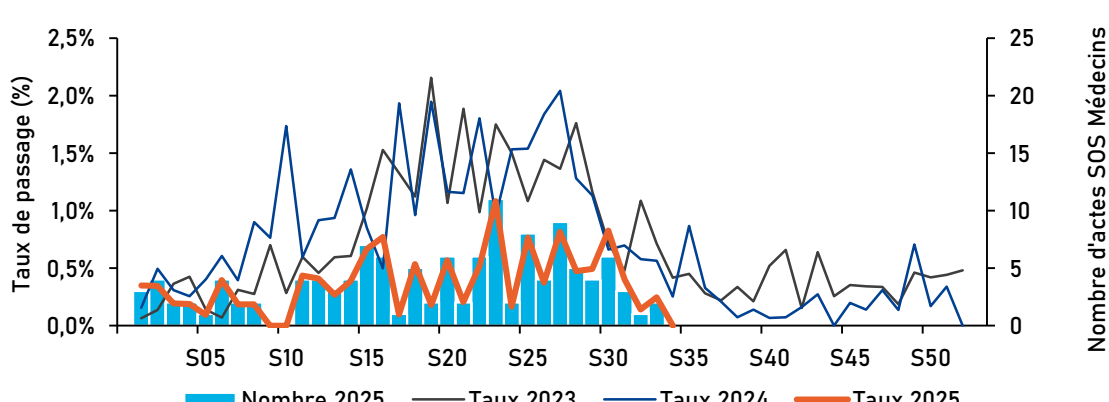


Figure 8 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour varicelle, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



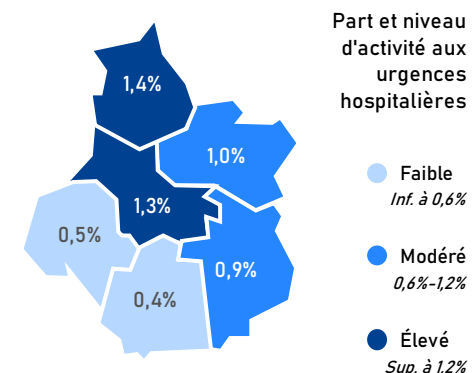
## Allergie

### Situation pollinique (Lig'Air)

En semaine 34, l'activité liée aux allergies était en baisse 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	S34-25	S33-25
Passages aux urgences	122	165
Part d'activité urgences (%)	1,0%	-0,4 pt
Hospit. après urgences	9	18
Taux d'hospitalisation (%)	7,4%	-3,5 pt
Actes SOS Médecins	13	9
Part d'activité SOS (%)	1,8%	+0,7 pt



Niveau régional d'activité modéré

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

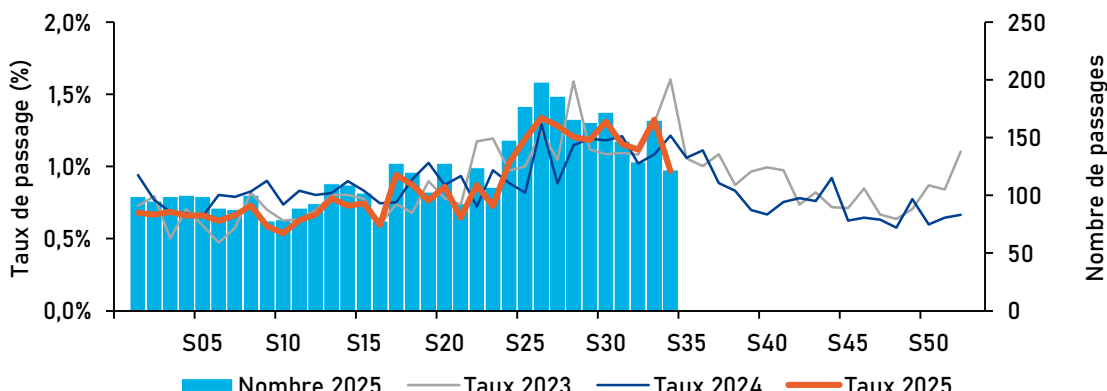
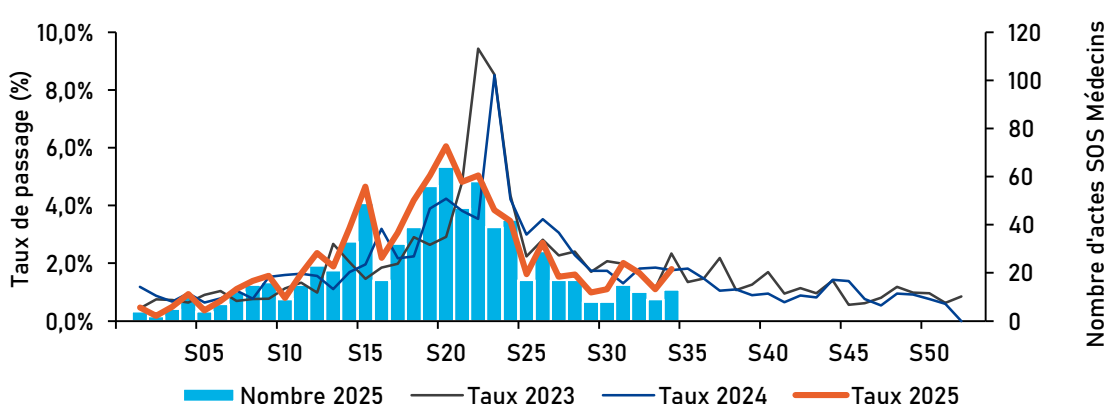


Figure 10 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour allergie, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



## Asthme (2-14 ans)

### Dossier thématique

En semaine 34, l'activité liée à l'asthme chez les 2-14 ans était stable aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins.

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



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

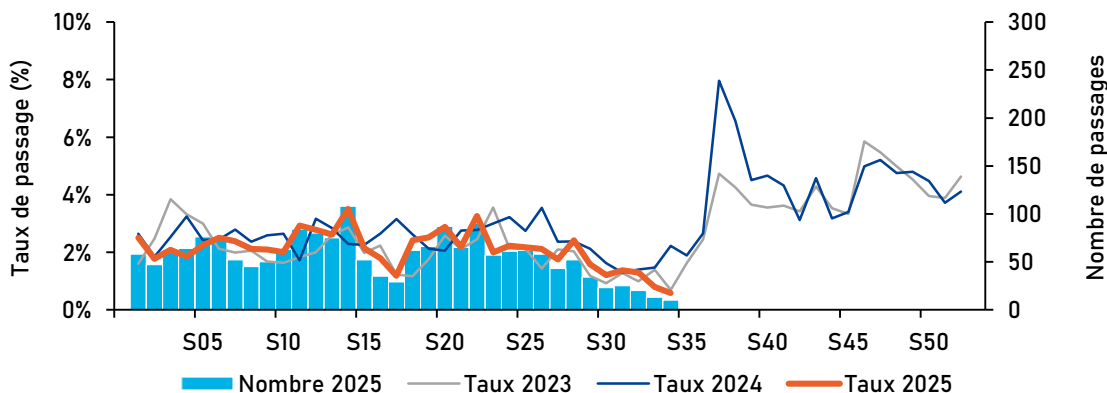
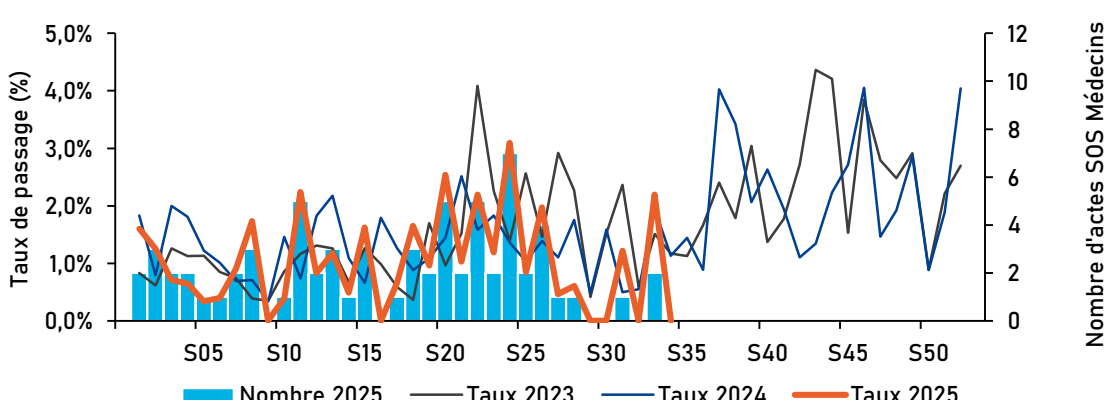


Figure 12 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour asthme, 2-14 ans, Centre-Val de Loire, 2023-2025

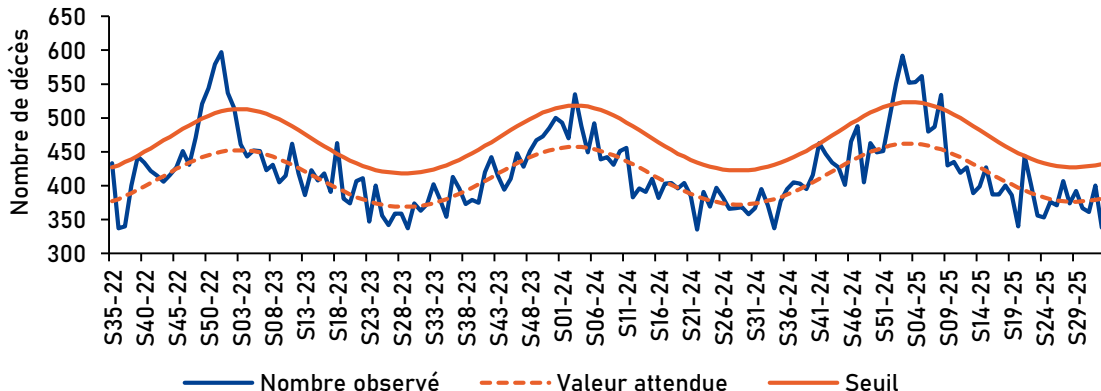


## Mortalité

## Dossier thématique

**En semaine 33** (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

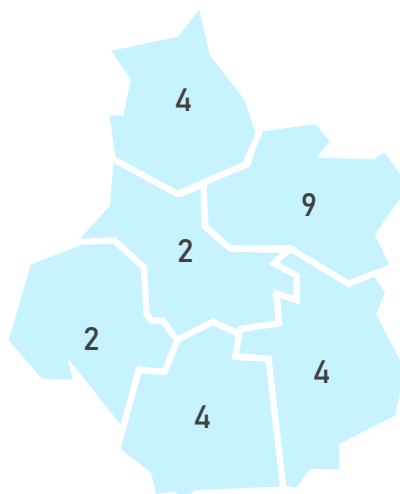
## Revue des signaux sanitaires

**En semaine 34**, la plateforme de veille de l'ARS du Centre-Val de Loire a validé 26 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 34**

### Maladies à déclaration obligatoire (n = 21)

- 5 épisodes de toxi-infection alimentaire collective (TIAC)
- 5 cas de tuberculose / infection tuberculeuse latente
- 3 cas de chikungunya
- 2 cas de dengue
- 1 cas d'encéphalite à tiques (exposition hors région)
- 1 cas d'infection invasive à méningocoque (IIM)
- 1 cas de légionellose
- 1 cas de listériose
- 1 cas de mésothéliome
- 1 cas de rougeole



### Expositions environnementales (n = 3)

- 1 signalement de morsure d'animal enragé (chauve-souris)
- 1 épisode en lien avec de l'eau de consommation humaine
- 1 signalement de présence de légionnelles

### Autres événements (n = 2)

- 1 épisode de gale
- 1 épisode d'infection respiratoire aiguë en collectivité

Hors Région : 1

Total : 26

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

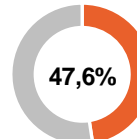
### Regroupements syndromiques utilisés pour les urgences hospitalières et suivis dans ce numéro :

- 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 S34-25	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	67,3%	86,6%

### Part de certification électronique des décès (mai 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-S34 - Édition Centre-Val de Loire. Août 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 10 p.

**Directrice de publication :** Caroline Semaille

**Dépôt légal :** 28 août 2025

**Contact et contacts presse :** cire-cvl@santepubliquefrance.fr et presse@santepubliquefrance.fr