

## Surveillance sanitaire




Date de publication : 25.09.2025

ÉDITION CENTRE-VAL DE LOIRE

**Bulletin hebdomadaire - Semaine 38-2025** (15.09.2025 - 21.09.2025)

**Actualités** p.1-2 | **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.)
COVID-19	45	0,3% →	6	0,5% →	-	
Gastro-entérite	133	1,0% ↘	61	5,6% ↗	28	→
Patho. liées à la chaleur	23	0,2% →	0	0,0% →	-	
Varicelle	5	0,0% →	2	0,2% →	0	↘
Allergie	119	0,9% ↘	4	0,4% ↘	-	
Asthme (2-14 ans)	114	5,0% →	4	1,7% →	-	

● Activité faible    ● Activité modérée    ● Activité élevée

## Actualités

### Nationales

**Santé publique France – Asthme en lien avec la rentrée scolaire. Bulletin du 23 septembre 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 rentrée scolaire, Santé publique France relance la surveillance hebdomadaire à partir des données des réseaux OSCOUR® et SOS Médecins.

Au niveau national, en S38, 3<sup>ème</sup> semaine de rentrée scolaire en hexagone, Guyane, Guadeloupe et Martinique, les recours pour asthme chez les moins de 15 ans sont stables aux urgences et dans les associations SOS Médecins par rapport à la semaine précédente. Les parts d'activité sont également stables dans les deux réseaux, à des niveaux comparables à ceux des années précédentes.

**En Centre-Val de Loire**, au cours de la semaine 38, les passages aux urgences hospitalières pour asthme chez les 2-14 ans étaient stables mais se situaient à un niveau élevé, et l'activité observée par SOS Médecins était modérée et stable par rapport à la semaine précédente.

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

## Santé publique France - Légionellose en France. Bilan des cas notifiés en 2024.

En 2024, le nombre de cas de légionellose notifiés à Santé publique France était inférieur à celui de 2023, mais comparable à celui de 2022.

- 1 939 cas notifiés, soit un taux de notification de 2,8 cas / 100 000 habitants
- Diminution de 12% par rapport à 2023
- Caractéristiques des cas comparables à celles observées ces dernières années
- Régions aux taux de notification les plus élevés : Provence-Alpes-Côte d'Azur (3,9 cas/100 000 habitants) et Auvergne-Rhône-Alpes (3,7 cas/100 000 habitants)
- Létalité de 9% (160 décès)
- 91% des cas diagnostiqués en première intention par test antigène urinaire et 5% par PCR
- 515 souches cliniques disponibles soit 27% des cas, proportion stable par rapport à 2023
- Pour 74% des 76 cas ayant pu bénéficier d'une comparaison entre la souche clinique et les souches environnementales, une concordance génomique des souches a permis de préciser la source de contamination
- Un épisode de cas groupés de 17 cas avec identification d'une tour aérofrigorifère (Tar) comme étant la source la plus probable de contamination
- 63% des cas sans exposition à risque rapportée par la déclaration obligatoire

En octobre 2024, démarrage de l'étude exploratoire LEGIO-DOM visant à documenter la part des cas de légionellose pouvant être liée à une contamination à domicile via les réseaux de distribution d'eau avec la participation des ARS de toutes les régions hexagonales excepté l'Occitanie.

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

## Santé publique France - Temps d'écran des enfants de 3 à 11 ans : un usage précoce, quotidien et marqué par les inégalités sociales.

Santé publique France publie aujourd'hui une synthèse inédite sur l'exposition aux écrans des enfants de 3 à 11 ans scolarisés en maternelle et en élémentaire en France hexagonale. Cette publication s'appuie sur les données de l'enquête Enabee (Etude nationale sur le bien-être des enfants) et permet de dresser pour la première fois un état des lieux représentatif de l'exposition aux écrans des enfants sur leur temps de loisirs. Si les écrans peuvent offrir de nombreuses opportunités, leur utilisation excessive et l'impact de cette utilisation sur la santé et le développement des enfants suscitent des inquiétudes. Les résultats montrent qu'en 2022, la quasi-totalité des enfants de 3 à 11 ans était exposée à au moins un type d'écran et le temps d'exposition aux écrans augmentait avec l'âge. Ils mettent également en lumière l'implication des parents dans l'encadrement de l'exposition des enfants aux écrans et l'impact des inégalités sociales. L'ensemble des données présentées aujourd'hui contribue à renseigner le poids de l'utilisation des écrans par les enfants et confirme l'importance des actions de prévention et de soutien à la parentalité.

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

## Régionales

### ARS 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](#)

### ARS Centre-Val de Loire - Médecins volontaires : la plateforme d'inscription est ouverte !

Pour faciliter l'accès aux soins et lutter contre les déserts médicaux, le gouvernement lance un dispositif inédit dans 151 territoires prioritaires ou « zones rouges », où vivent plus de 2,5 millions de Français : des médecins volontaires viendront y assurer jusqu'à deux jours de consultation par mois. La plateforme sur laquelle les médecins volontaires peuvent se déclarer est désormais en ligne.

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

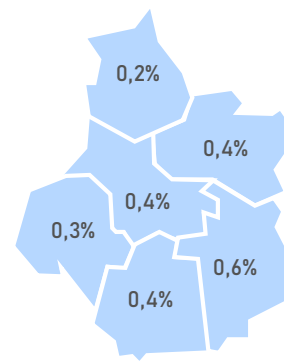
**COVID-19****Dossier thématique**

**En semaine 38**, l'activité liée à la suspicion de COVID-19 était stable dans les services d'urgences et 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 1 la semaine précédente.

**Indicateurs de surveillance**

	<b>S38-25</b>		<b>S37-25</b>
<b>Passages aux urgences</b>	<b>45</b>	➔	40
Part d'activité urgences (%)	0,3%	+0,0 pt	0,3%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>9</b>	➔	12
Taux d'hospitalisation (%)	20,0%	-10,0 pt	30,0%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>6</b>	➔	6
Part d'activité SOS (%)	0,5%	-0,0 pt	0,6%
<b>Décès avec mention COVID</b>	<b>4</b>	➔	1
Part dans les décès totaux	1,7%	+1,3 pt	0,4%



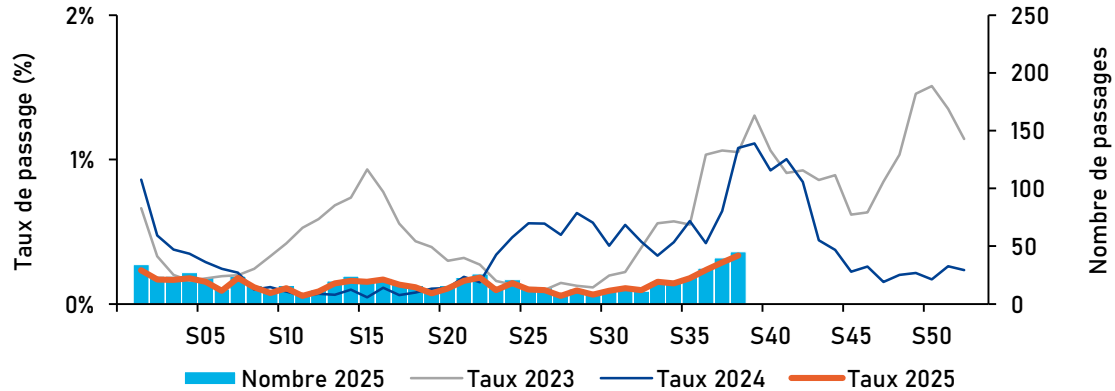
Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières

- Faible  
Inf. à 1,0%
- Modéré  
1,0%-2,0%
- Élevé  
Sup. à 2,0%

Centre-Val de Loire : 0,3%

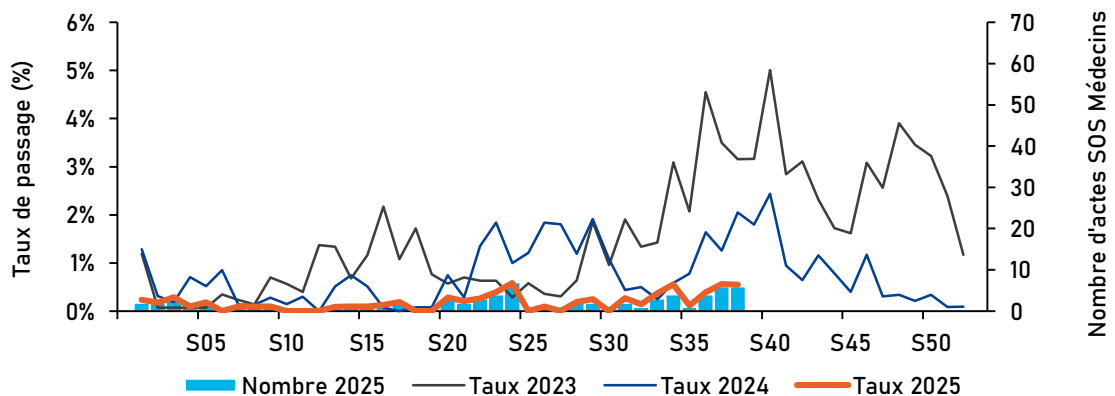
Niveau régional d'activité faible

**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

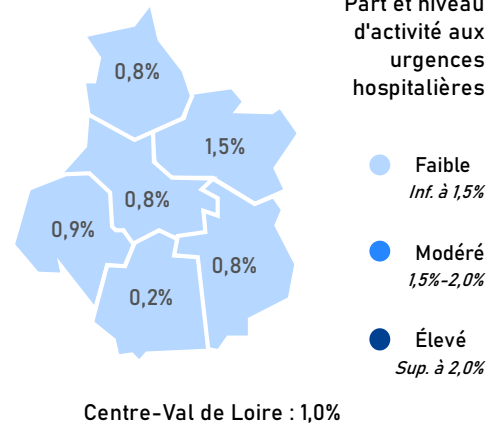
## Dossier thématique

En semaine 38, l'activité liée à la gastro-entérite était en baisse aux urgences hospitalières, en hausse chez SOS Médecins et stable en médecine générale (Sentinelles).

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

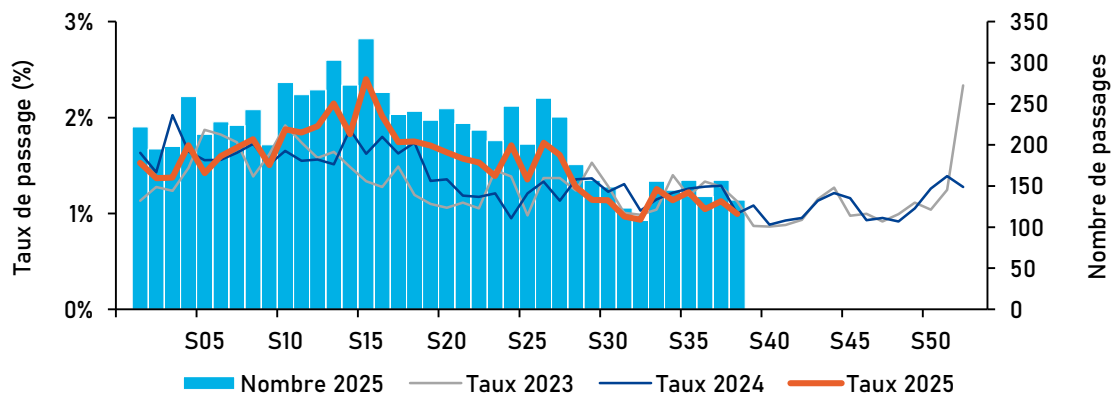
### Indicateurs de surveillance

	S38-25		S37-25
<b>Passages aux urgences</b>	<b>133</b>	↘	157
Part d'activité urgences (%)	1,0%	-0,1 pt	1,1%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>22</b>	→	21
Taux d'hospitalisation (%)	16,5%	+3,2 pt	13,4%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>61</b>	↗	54
Part d'activité SOS (%)	5,6%	+0,5 pt	5,1%
<b>Consultations méd. générale</b>	<b>28</b>	→	23
(Incidence / 100 000 hab.)	[0-57]		[0-46]



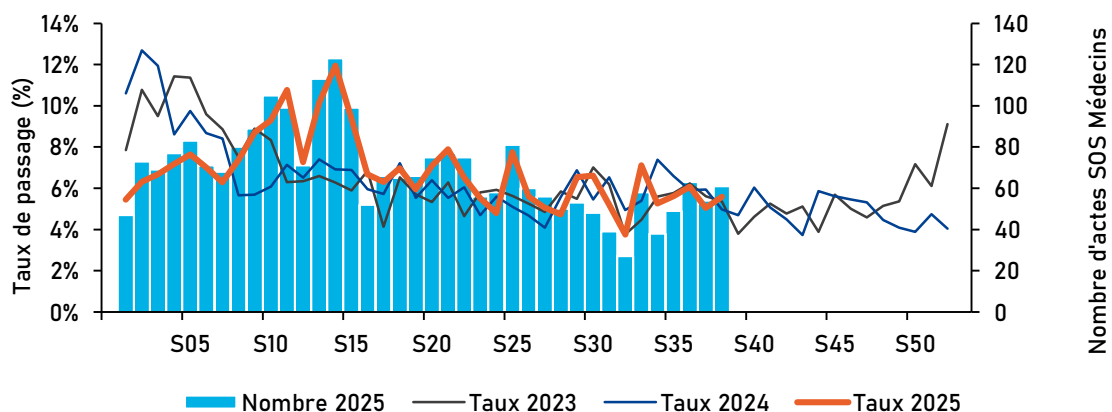
Niveau régional d'activité faible

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

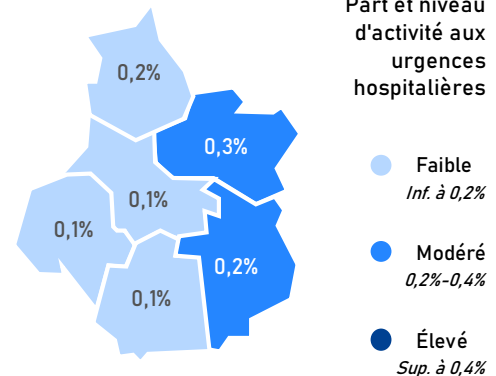
## Dossier thématique

En semaine 38, l'activité liée aux pathologies en lien avec la chaleur était stable aux urgences hospitalières et nulle chez SOS Médecins.

L'activité aux urgences hospitalières était faible à modérée selon les départements.

### Indicateurs de surveillance

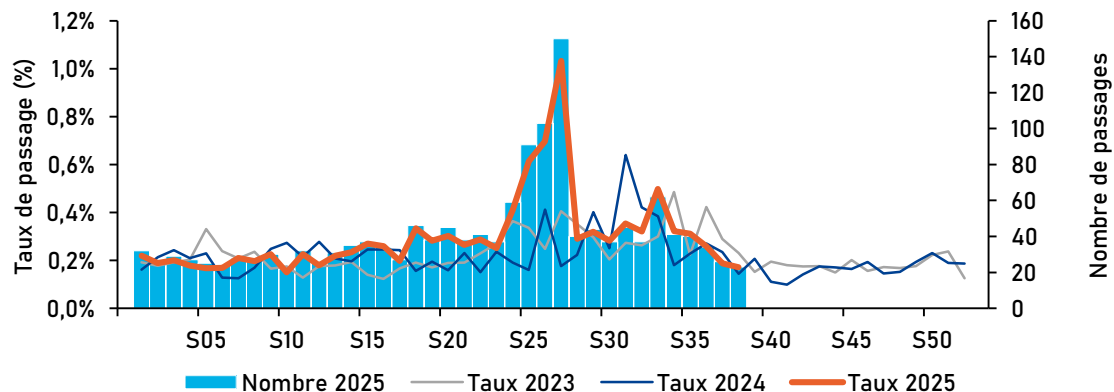
	S38-25		S37-25
<b>Passages aux urgences</b>	<b>23</b>	➔	26
Part d'activité urgences (%)	0,2%	-0,0 pt	0,2%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>20</b>	➔	22
Taux d'hospitalisation (%)	87,0%	+2,3 pt	84,6%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>0</b>	➔	0
Part d'activité SOS (%)	0,0%	+0,0 pt	0,0%



Centre-Val de Loire : 0,2%

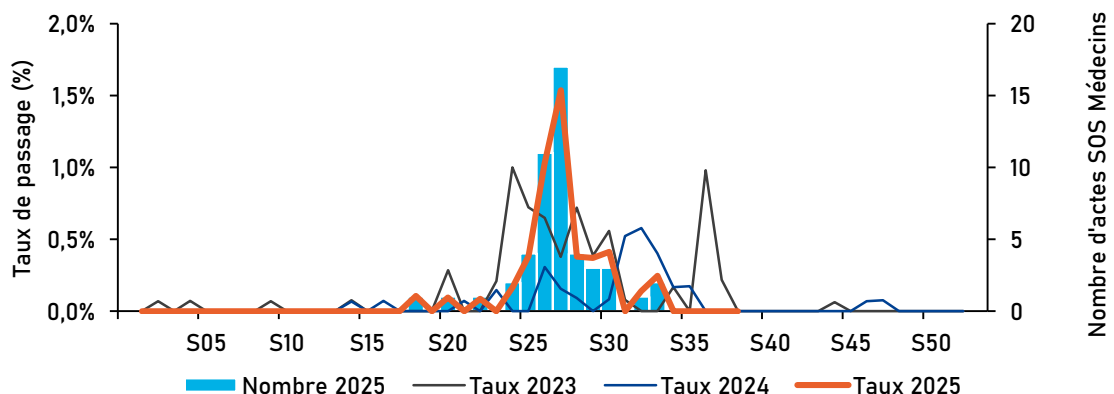
Niveau régional d'activité faible

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

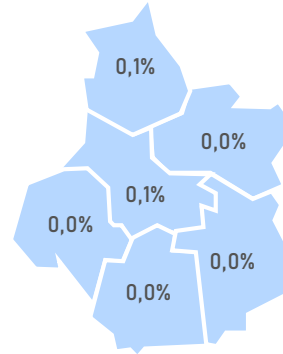
## Dossier thématique

**En semaine 38**, l'activité liée à la varicelle était stable aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins en revanche, elle était en baisse 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

	S38-25		S37-25
<b>Passages aux urgences</b>	<b>5</b>	➔	1
Part d'activité urgences (%)	0,0%	+0,0 pt	0,0%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>1</b>	➔	0
Taux d'hospitalisation (%)	20,0%	+20,0 pt	0,0%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>2</b>	➔	1
Part d'activité SOS (%)	0,2%	+0,1 pt	0,1%
<b>Consultations méd. générale</b>	<b>0</b>	➡	13
(Incidence / 100 000 hab.)	[0-0]		[0-31]



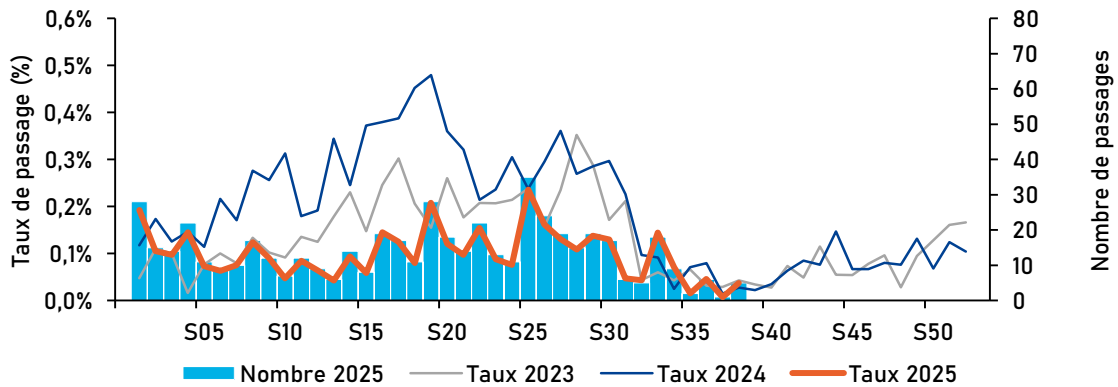
Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières

- Faible  
Inf. à 0,3%
- Modéré  
0,3%-0,6%
- Élevé  
Sup. à 0,6%

Centre-Val de Loire : 0,0%

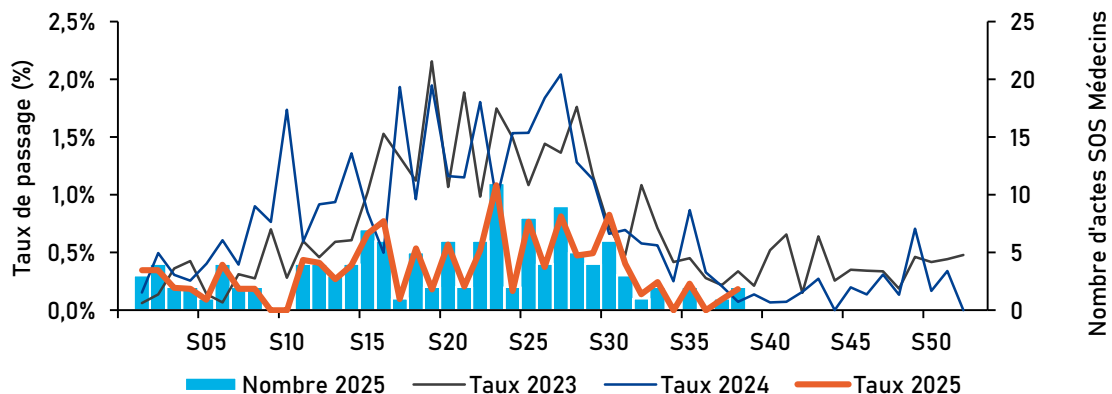
Niveau régional d'activité faible

**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

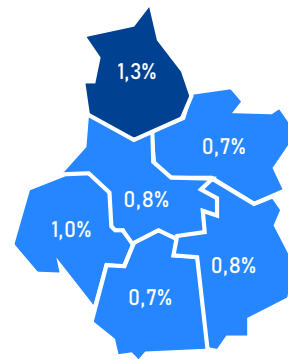
## Situation pollinique (Lig'Air)

En semaine 38, l'activité liée aux allergies était en baisse aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins.

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était modérée dans tous les départements de la région à l'exception de l'Eure-et-Loir où elle était élevée.

### Indicateurs de surveillance

	S38-25		S37-25
<b>Passages aux urgences</b>	<b>119</b>	↘	135
Part d'activité urgences (%)	0,9%	-0,1 pt	1,0%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>8</b>	→	7
Taux d'hospitalisation (%)	6,7%	+1,5 pt	5,2%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>4</b>	↘	16
Part d'activité SOS (%)	0,4%	-1,1 pt	1,5%



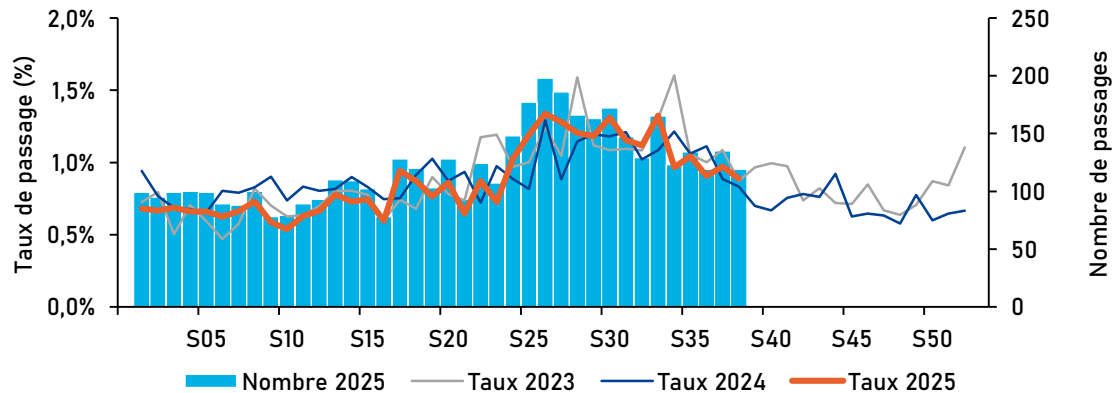
Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières

- Faible  
Inf. à 0,6%
- Modéré  
0,6%-1,2%
- Élevé  
Sup. à 1,2%

Centre-Val de Loire : 0,9%

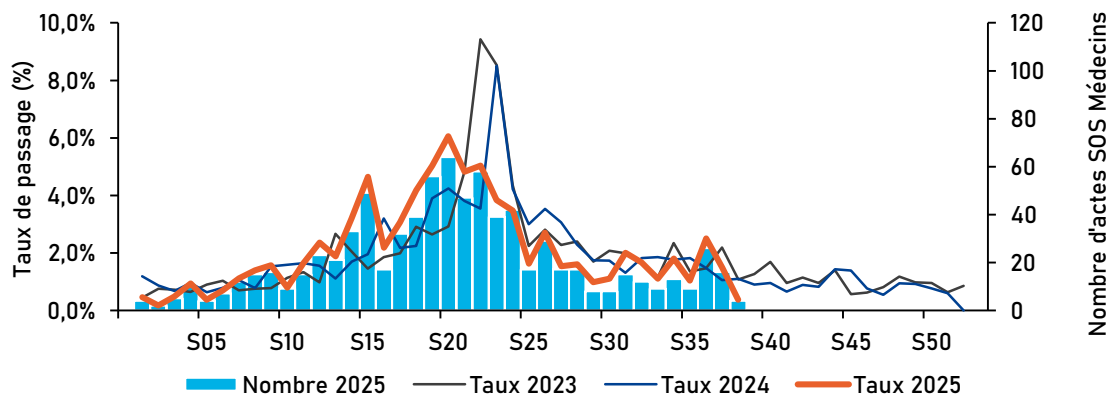
Niveau régional d'activité modéré

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



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)

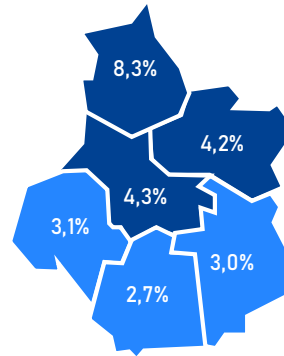
## Dossier thématique

En semaine 38, 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 modérée à élevée dans les départements de la région.

### Indicateurs de surveillance

	S38-25		S37-25
<b>Passages aux urgences</b>	<b>114</b>	➔	125
Part d'activité urgences (%)	5,0%	+0,0 pt	5,0%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>24</b>	➡	34
Taux d'hospitalisation (%)	21,1%	-6,1 pt	27,2%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>4</b>	➔	2
Part d'activité SOS (%)	1,7%	+0,9 pt	0,9%



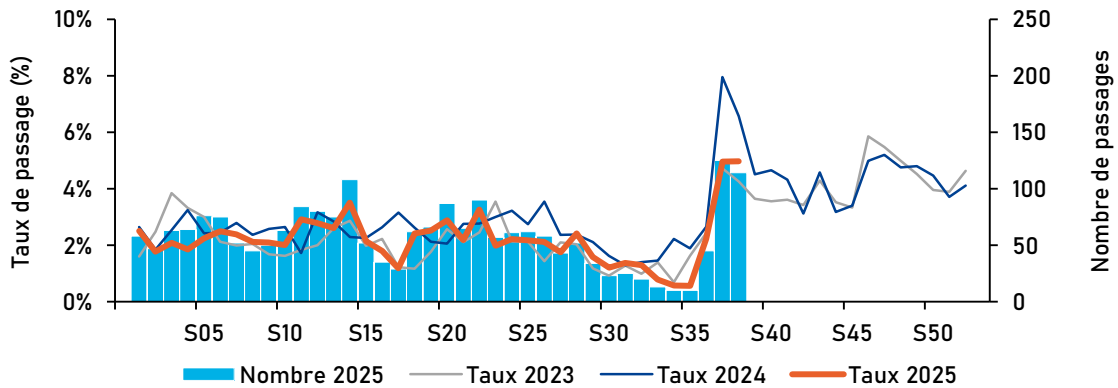
Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières

- Faible  
Inf. à 2,0%
- Modéré  
2,0%-4,0%
- Élevé  
Sup. à 4,0%

Centre-Val de Loire : 5,0%

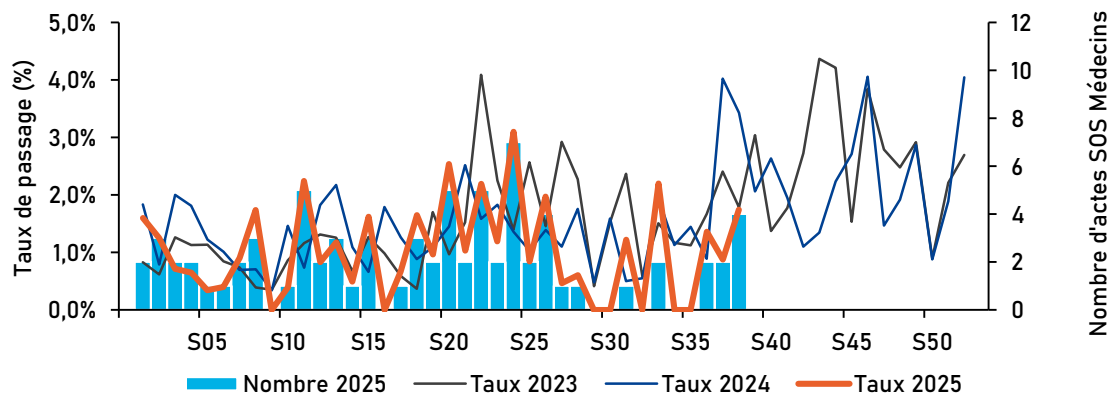
Niveau régional d'activité élevé

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



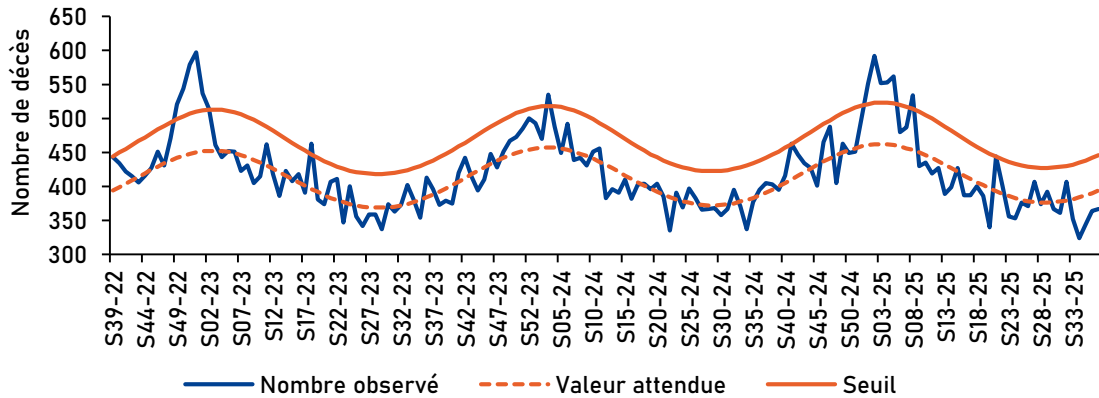
Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

## Mortalité

## Dossier thématique

**En semaine 37** (données non consolidées), **aucun excès significatif de mortalité toutes causes n'était observé** à l'échelle régionale, mais **un excès** a été observé dans le département de **l'Indre-et-Loire** 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**

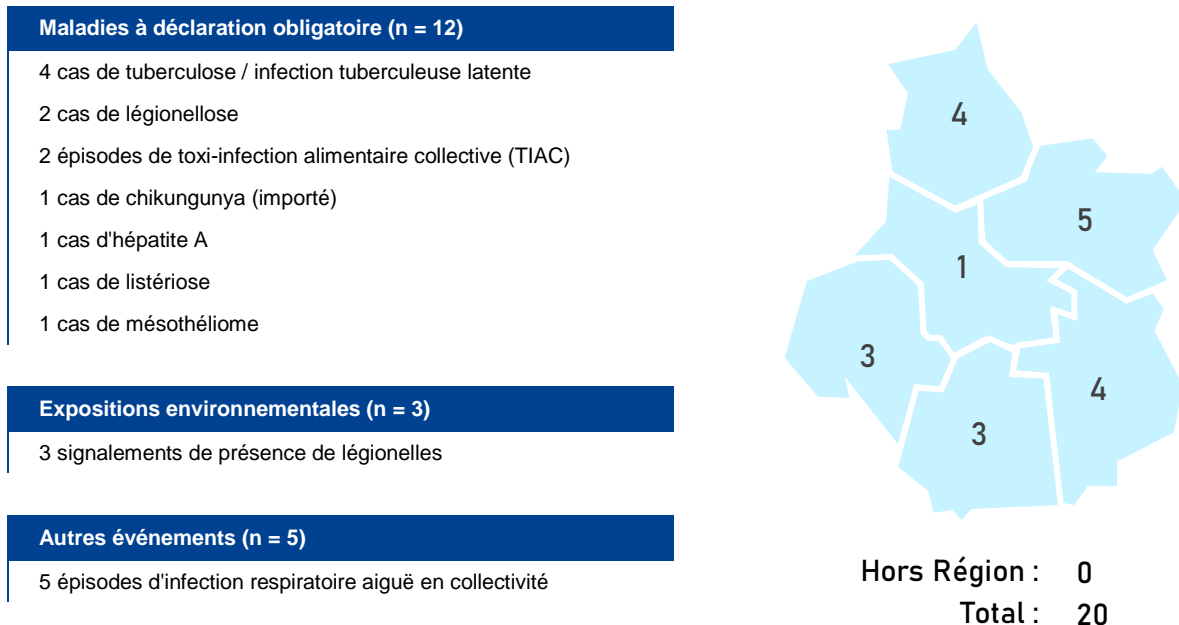


Source : Insee, exploitation : Santé publique France

## Revue des signaux sanitaires

**En semaine 38**, la plateforme de veille de l'ARS du Centre-Val de Loire a validé 20 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 38**



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

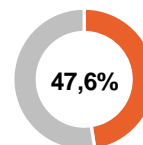
### Regroupements syndromiques utilisés pour les urgences hospitalières et suivis dans ce numéro :

- 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 S38-25	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	71,6%	81,3%

### 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-S38 - Édition Centre-Val de Loire. Septembre 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 10 p.

**Directrice de publication** : Caroline Semaille

**Dépôt légal** : 25 septembre 2025

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