






Date de publication : 03.07.2026

ÉDITION CENTRE-VAL DE LOIRE

### Bulletin hebdomadaire - Semaine 26-2026 (22.06.2026 - 28.06.2026)

Actualités p.1 | COVID-19 p.3 | Gastro-entérite aiguë p.4 | Pathologies liées à la chaleur p.5 | Varicelle p.7 | Allergie p.8 | Asthme (2-14 ans) p.9 | Mortalité p.10 | Revue des signaux sanitaires p.11 | Sources et Méthodes p.12

## Synthèse des tendances régionales

		Passages aux urgences			Actes SOS Médecins*			Taux d'incidence (100 000 hab.)
COVID-19	2	0,0%	→	0	0,0%	→	-	
Gastro-entérite	222	1,5%	↗	60	6,1%	↘	24	
Patho. liées à la chaleur	651	4,5%	↗	34	3,4%	↗	-	
Varicelle	59	0,4%	↗	13	1,3%	→	39	
Allergies	156	1,1%	→	16	1,6%	→	-	
Asthme (2-14 ans)	47	2,1%	↘	1	0,5%	→	-	

● Activité faible   ● Activité modérée   ● Activité élevée

## Actualités

### Nationales et internationales

Santé publique France - Canicule et santé en France. Bulletin du 03 juillet 2026.

Un épisode de canicule étendu et très intense touche la France hexagonale depuis le 16 juin. La première vigilance orange canicule a été activée par Météo France le 18 juin. Depuis, l'épisode s'est étendu à toutes les régions françaises hexagonales. [Pour en savoir plus : Cliquer ici](#)

Santé publique France - Grandes causes de décès en France : tendances et causes associées en 2024

La Direction de la recherche, des études, de l'évaluation et des statistiques (Drees), l'Inserm via son Centre d'épidémiologie sur les causes médicales de décès (CépiDc- Inserm) et Santé publique France analysent les causes médicales de décès des personnes résidentes et décédées en France en 2024.

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

## Santé publique France - Odissé Dataviz Challenge : faites parler les données de santé publique !

Santé publique France lance l'Odisse Dataviz Challenge, une première édition qui invite à s'emparer des données ouvertes de la plateforme Odissé pour les transformer en visualisations originales.

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

## Santé publique France – Chikungunya, dengue, Zika et West Nile en France hexagonale. Bulletin de la surveillance renforcée du 1er juillet 2026.

Depuis le 1er mai, début de la surveillance renforcée, jusqu'au 28 juin 2026, ont été identifiés :

- 62 cas importés de chikungunya
- 189 cas importés de dengue
- 7 cas importés de Zika

Aucun cas autochtone d'arbovirose ou d'infection à virus West Nile n'a été identifié en France hexagonale.

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

## Régionales

### Santé publique France Centre-Val de Loire - Canicule et santé en Centre-Val de Loire. Bulletin du 3 juillet 2026.

- Entre le 18 et le 27 juin 2026, dans un contexte de fortes chaleurs, les six départements de la région Centre-Val de Loire ont été placés successivement en vigilance orange puis rouge par Météo-France. La région est sortie de vigilance canicule le 28 juin 2026.
- L'analyse des recours aux soins d'urgence met en évidence une augmentation des recours pour pathologies en lien avec la chaleur (indicateur composite iCanicule) au cours de l'épisode caniculaire, avec un pic observé le 26 juin dans les structures d'urgence hospitalières. Cette augmentation concernait l'ensemble de la population et plus particulièrement les personnes âgées de 75 ans et plus.
- Une augmentation des actes réalisés par les associations SOS Médecins pour des pathologies en lien avec la chaleur a également été observée pendant l'épisode caniculaire
- Les données de mortalité toutes causes certifiées par voie électronique montrent une augmentation du nombre de décès observée à partir du 24 juin 2026, principalement chez les personnes âgées de 65 ans ou plus, en particulier en établissement de santé, mais également à domicile et en EHPAD. Ces résultats restent provisoires et devront être consolidés dans les prochains jours.
- 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 pour diminuer l'impact de la chaleur.

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

### ARS Centre-Val de Loire - Risque vague de chaleur et canicule

Vagues de chaleur, canicule : adoptons les bons gestes ! L'ARS vous donne des conseils simples pour vous protéger vous ainsi que votre entourage.

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



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](#)

# Covid-19

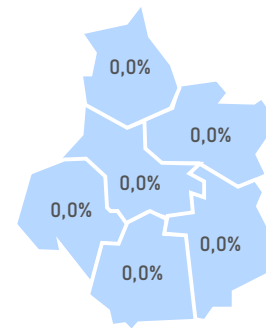
## Dossier thématique

En semaine 26, l'activité pour suspicion de Covid-19 était faible aux urgences hospitalières et inexistante chez SOS Médecins. Le niveau d'activité aux urgences hospitalières était nul sur l'ensemble des départements de la région.

D'après les données de la certification électronique des décès, aucun décès portant la mention Covid-19 n'a été signalé cette semaine, tendance similaire observée la semaine précédente.

### Indicateurs de surveillance

	S26-26		S25-26
<b>Passages aux urgences</b>	<b>2</b>	➔	<b>0</b>
Part d'activité urgences (%)	0,0%	+0,0 pt	0,0%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>1</b>	➔	<b>0</b>
Taux d'hospitalisation (%)	50,0%	+50,0 pt	0,0%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>0</b>	➔	<b>0</b>
Part d'activité SOS (%)	0,0%	+0,0 pt	0,0%
<b>Décès avec mention COVID</b>	<b>0</b>	➔	<b>0</b>
Part dans les décès totaux (%)	0,0%	+0,0 pt	0,0%



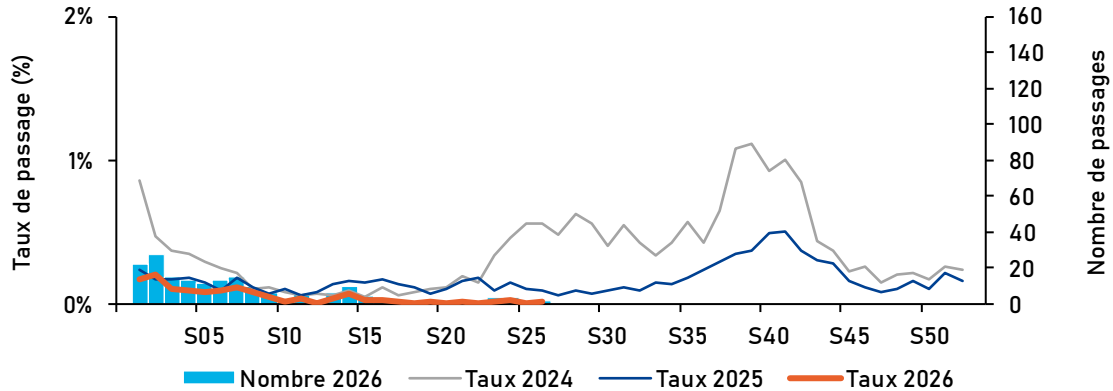
Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières

- Faible  
Inf. à 0,8%
- Modéré  
0,8%-1,6%
- Élevé  
Sup. à 1,6%

Centre-Val de Loire : 0,0%

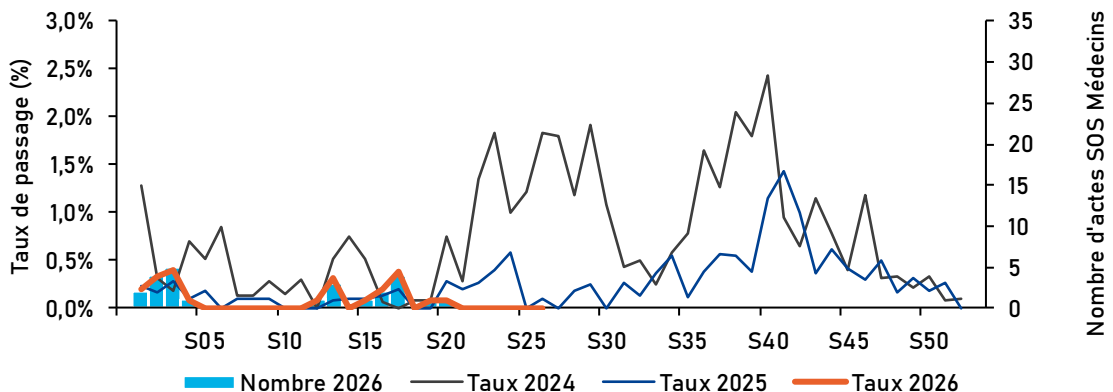
Niveau régional d'activité faible

Figure 1 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et taux d'activité (en %) pour Covid-19, tous âges, Centre-Val de Loire, 2024-2026



Source : Oscour®, exploitation : Santé publique France

Figure 2 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et taux d'activité (en %) pour Covid-19, tous âges, Centre-Val de Loire, 2024-2026



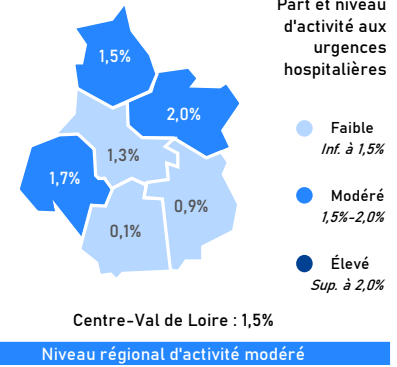
Source : SOS Médecins, exploitation : Santé publique France

# Gastro-entérite aiguë

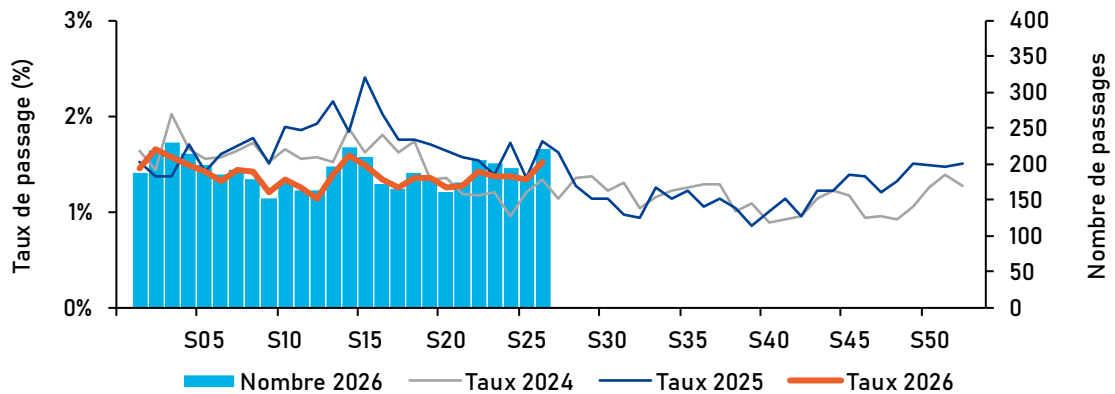
## Dossier thématique

**En semaine 26**, l'activité liée à la gastro-entérite aiguë était en hausse aux urgences hospitalières mais en baisse chez SOS Médecins et en médecine de ville (Réseau Sentinelles). Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible à modérée selon les départements. Le niveau d'activité était modéré à l'échelle régionale.

Indicateurs de surveillance	S26-26	S25-26
<b>Passages aux urgences</b>	<b>222</b> ↗	184
Part d'activité urgences (%)	1,5% +0,2 pt	1,3%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>43</b> ↗	37
Taux d'hospitalisation (%)	19,4% -0,7 pt	20,1%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>60</b> ↘	75
Part d'activité SOS (%)	6,1% -0,7 pt	6,7%
<b>Consultations méd. générale</b>	<b>24</b> ↘	44
(Incidence / 100 000 hab.)	[7-42]	[22-65]

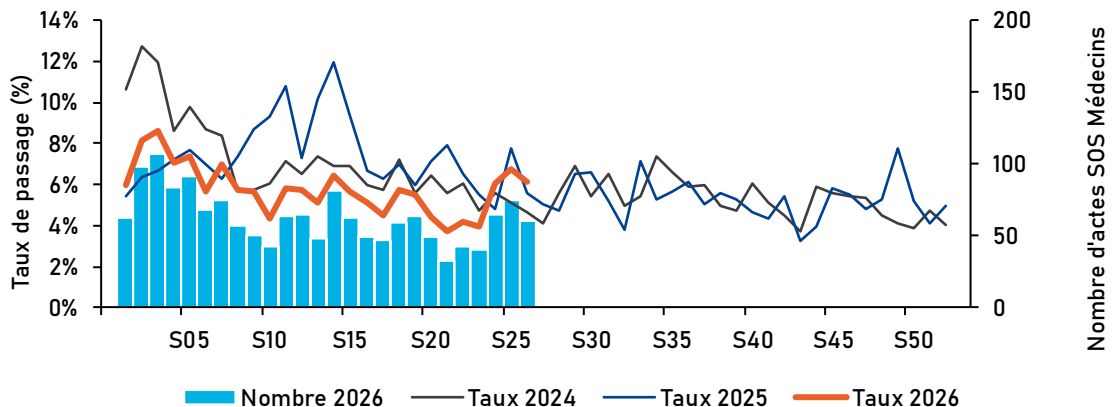


**Figure 3 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et taux d'activité (en %) pour gastro-entérite aiguë, tous âges, Centre-Val de Loire, 2024-2026**



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

**Figure 4 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et taux d'activité (en %) pour gastro-entérite aiguë, tous âges, Centre-Val de Loire, 2024-2026**



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

# Pathologies liées à la chaleur

## Dossier thématique

**En semaine 26**, une augmentation des recours aux soins pour pathologies en lien avec la chaleur a été observée pendant l'épisode caniculaire dans les structures d'urgence hospitalières et les associations SOS Médecins, avec un pic enregistré le 26 juin dans les services d'urgence.

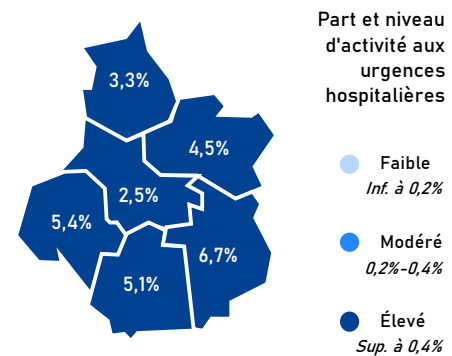
Cette augmentation concernait l'ensemble des classes d'âge, avec un impact plus marqué chez les personnes âgées de 75 ans et plus.

Une augmentation des hospitalisations après passage aux urgences a également été observée. À partir du 27 juin, les recours pour pathologies liées à la chaleur ont diminué progressivement.

Les faibles effectifs observés dans les associations SOS Médecins nécessitent toutefois une interprétation prudente des résultats.

Les niveaux d'activité les plus élevés ont été observés dans les départements de l'Indre-et-Loire, de l'Indre, du Cher et du Loiret.

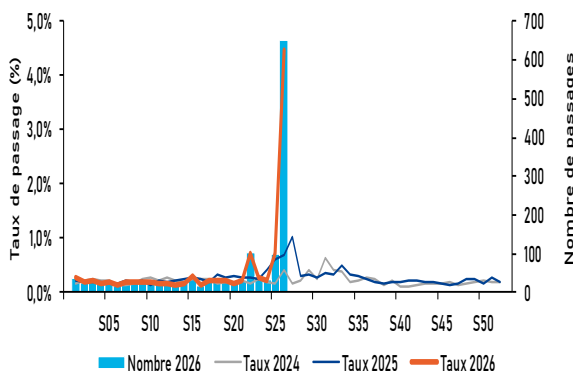
Indicateurs de surveillance	S26-26		S25-26
<b>Passages aux urgences</b>	<b>651</b>	↗	<b>100</b>
Part d'activité urgences (%)	4,5%	+3,7 pt	0,7%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>346</b>	↗	<b>56</b>
Taux d'hospitalisation (%)	53,1%	-2,9 pt	56,0%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>34</b>	↗	<b>4</b>
Part d'activité SOS (%)	3,4%	+3,1 pt	0,4%



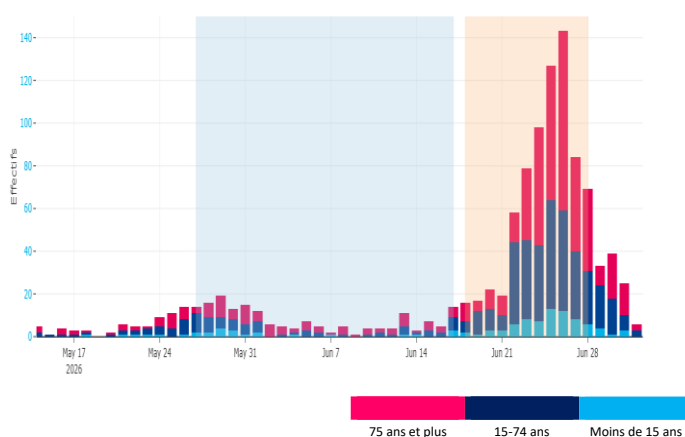
Centre-Val de Loire : 4,5%

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, 2024-2026**

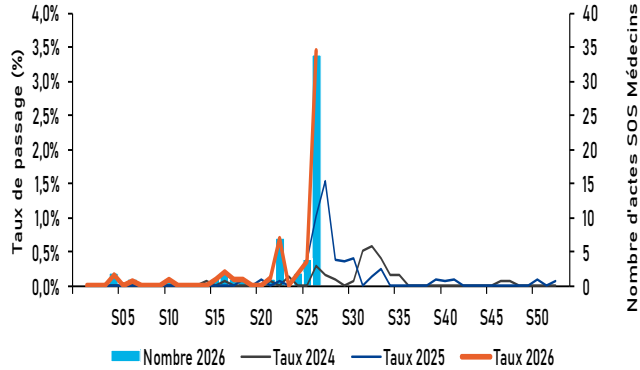


**Figure 6 bis: Evolution journalière des passages aux urgences pour pathologies liées à la chaleur (coup de chaleur-hyperthermie, hyponatrémie et déshydratation), par classes d'âges, Centre-Val de Loire, 13 mai au 2 juillet 2026**



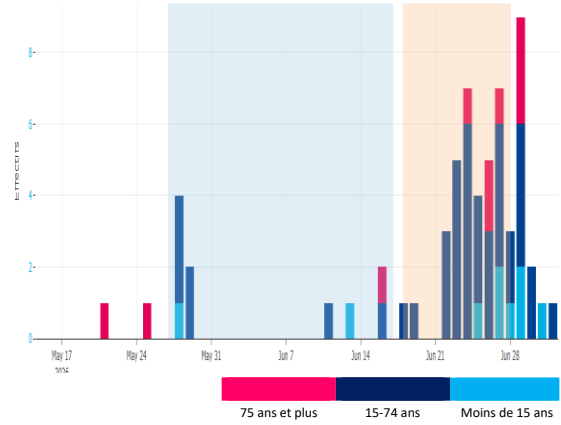
Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

**Figure 7 : 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, 2024-2026**



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

**Figure 8 bis: Evolution journalière des actes médicaux SOS Médecins pour pathologies liées à la chaleur (coup de chaleur et déshydratation), par classes d'âges, Centre-Val de Loire, 13 mai au 2 juillet 2026**



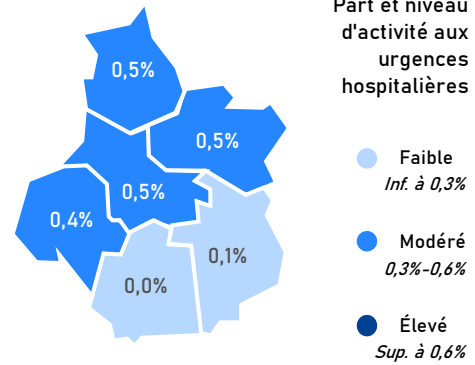
# Varicelle

## Dossier thématique

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

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible à modérée selon les départements de la région (activité modérée à l'échelle régionale).

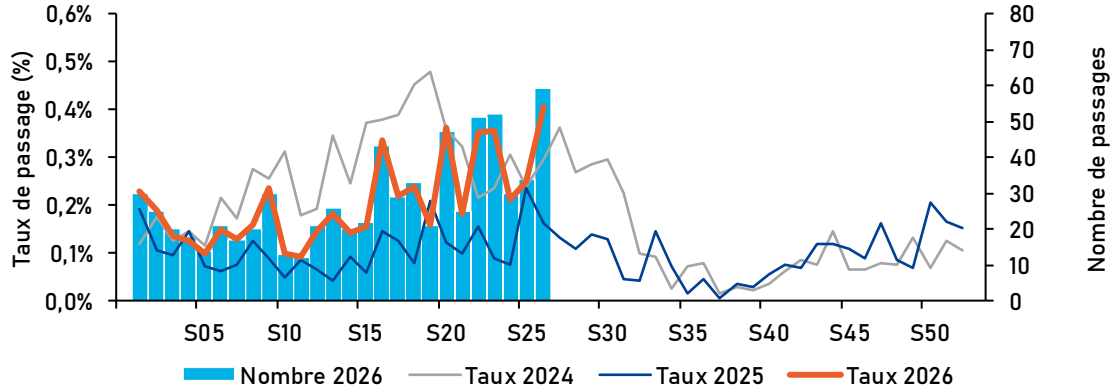
Indicateurs de surveillance	S26-26	S25-26
<b>Passages aux urgences</b>	<b>59</b> ↗	34
Part d'activité urgences (%)	0,4% +0,2 pt	0,2%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>4</b> →	6
Taux d'hospitalisation (%)	6,8% -10,9 pt	17,6%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>13</b> →	14
Part d'activité SOS (%)	1,3% +0,1 pt	1,3%
<b>Consultations méd. générale</b>	<b>39</b> ↗	18
(Incidence / 100 000 habitants)	[18-61]	[5-32]



Centre-Val de Loire : 0,4%

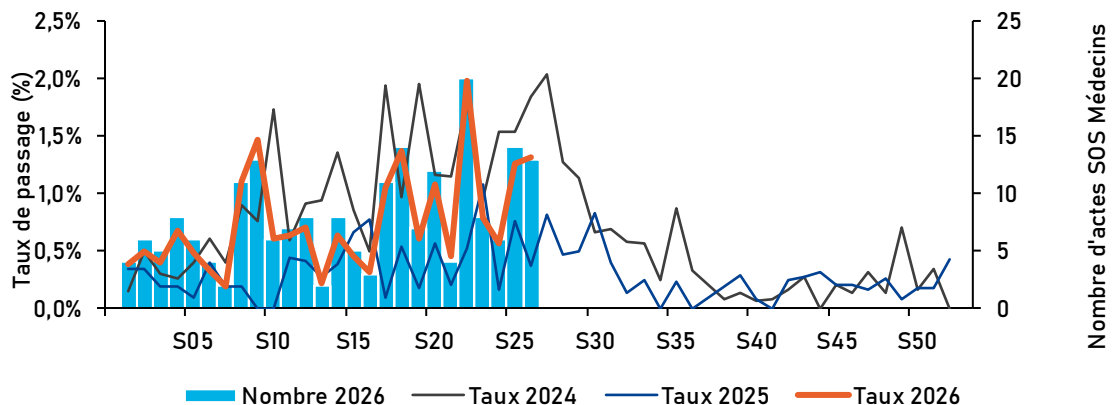
Niveau régional d'activité modéré

**Figure 9 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour varicelle, tous âges, Centre-Val de Loire, 2024-2026**



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

**Figure 10 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour varicelle, tous âges, Centre-Val de Loire, 2024-2026**



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

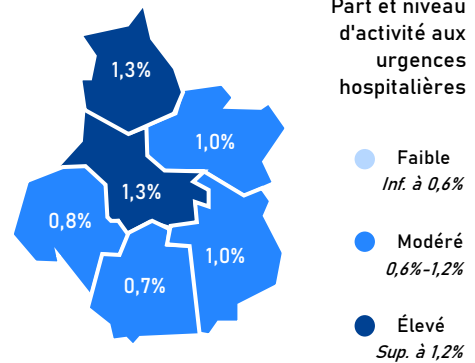
# Allergie

## Situation pollinique (Lig'Air)

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

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était modérée à élevée selon les départements de la région avec un niveau global modéré à l'échelle régionale.

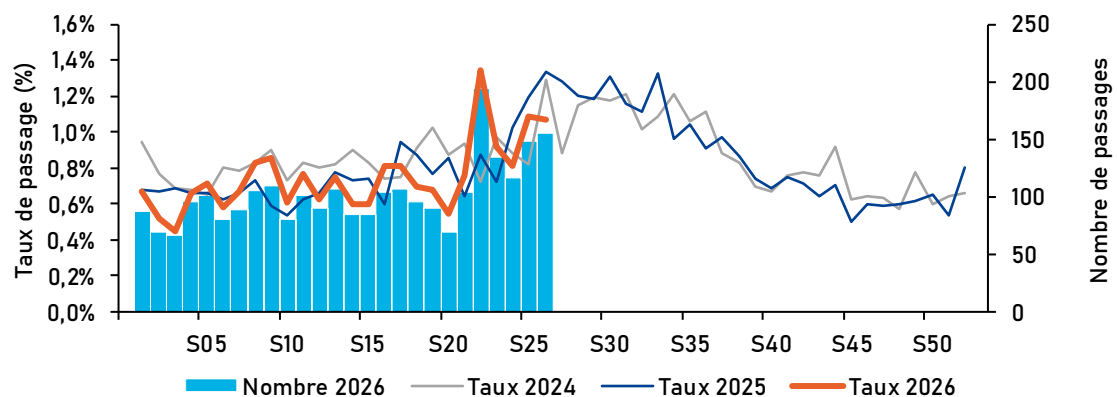
Indicateurs de surveillance	S26-26		S25-26
<b>Passages aux urgences</b>	<b>156</b>	➔	149
Part d'activité urgences (%)	1,1%	-0,0 pt	1,1%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>5</b>	➡	12
Taux d'hospitalisation (%)	3,2%	-4,8 pt	8,1%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>16</b>	➔	21
Part d'activité SOS (%)	1,6%	-0,3 pt	1,9%



Centre-Val de Loire : 1,1%

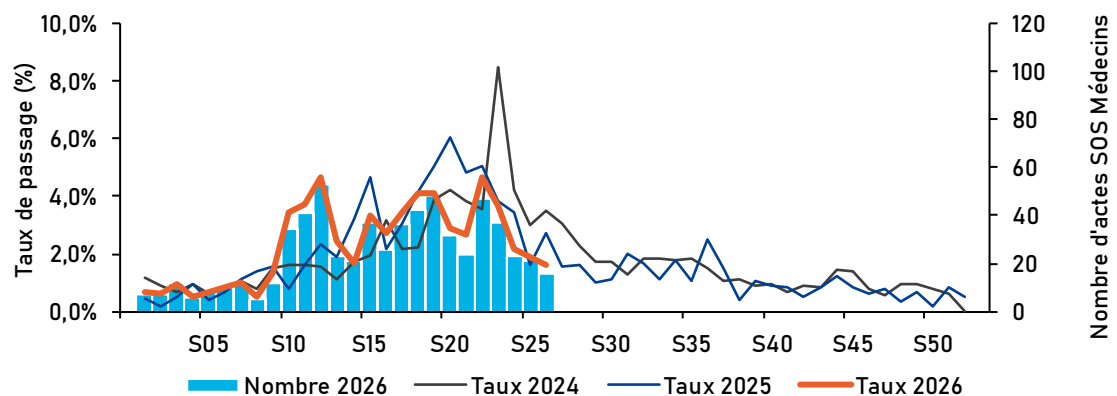
Niveau régional d'activité modéré

Figure 11 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour allergie, tous âges, Centre-Val de Loire, 2024-2026



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

Figure 12 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour allergie, tous âges, Centre-Val de Loire, 2024-2026



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

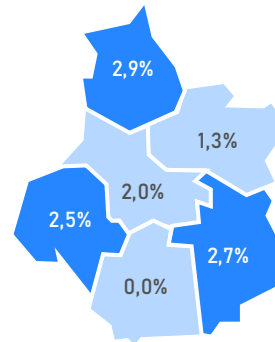
# Asthme (2-14 ans)

## Dossier thématique

**En semaine 26**, l'activité liée à l'asthme chez les 2-14 ans était en baisse aux urgences hospitalières et stable chez SOS Médecins. À l'échelle départementale, l'activité observée aux urgences hospitalières était faible à élevée selon les départements (niveau d'activité modéré sur la région).

### Indicateurs de surveillance

	S26-26		S25-26
<b>Passages aux urgences</b>	<b>47</b>	↘	76
Part d'activité urgences (%)	2,1%	-0,8 pt	2,9%
<b>Hospit. après urgences</b>	<b>5</b>	↘	13
Taux d'hospitalisation (%)	10,6%	-6,5 pt	17,1%
<b>Actes SOS Médecins</b>	<b>1</b>	→	2
Part d'activité SOS (%)	0,5%	-0,4 pt	0,9%



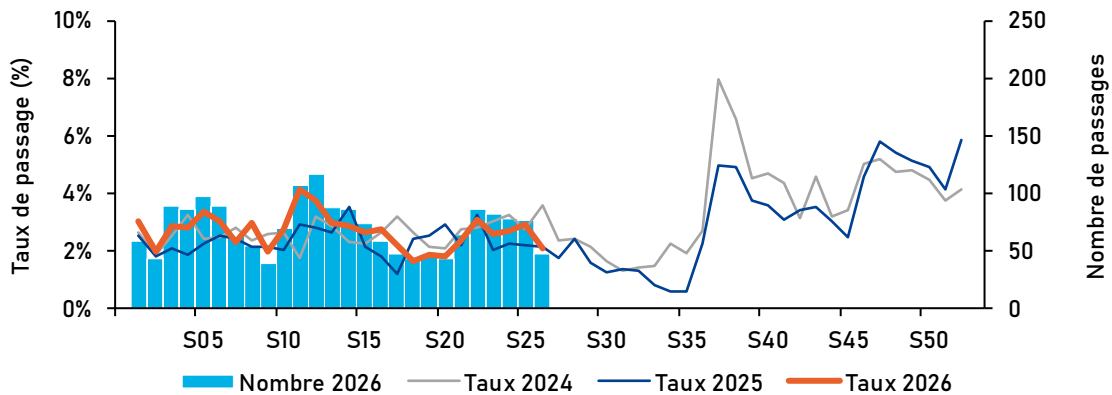
Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières

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

Centre-Val de Loire : 2,1%

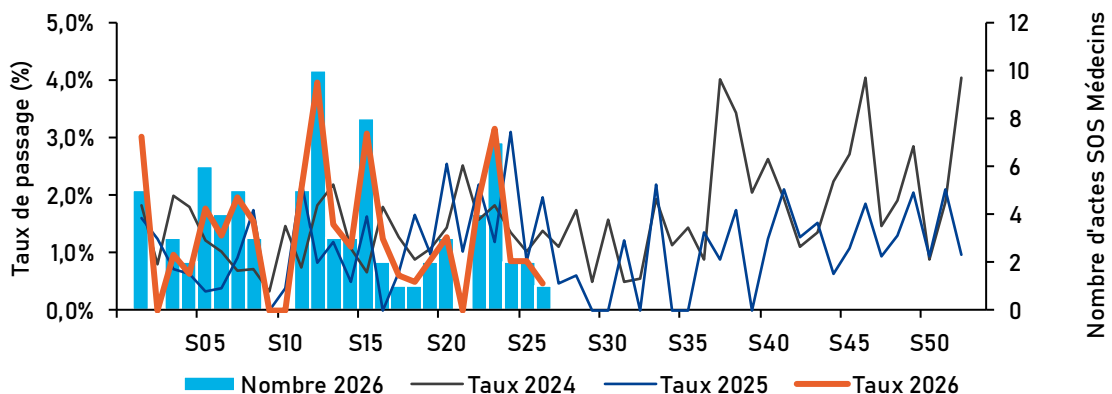
Niveau régional d'activité modéré

**Figure 13 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour asthme, 2-14 ans, Centre-Val de Loire, 2024-2026**



Source : Oscour®, Exploitation : Santé publique France

**Figure 14 : Evolution hebdomadaire des actes médicaux SOS Médecins et du taux d'activité (en %) pour asthme, 2-14 ans, Centre-Val de Loire, 2024-2026**



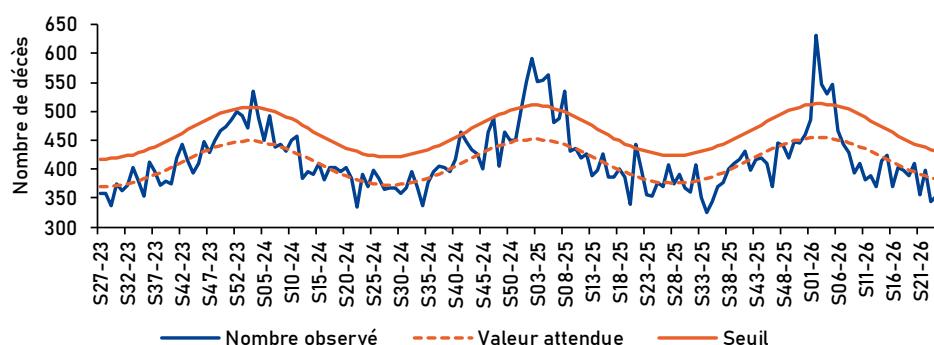
Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

# Mortalité

## Dossier thématique

**En semaine 25 (données non consolidées)**, dans la région Centre-Val de Loire, le nombre de décès toutes causes et tous âges confondus transmis par les bureaux d'état civil restait dans les marges de fluctuation habituelle. Ces tendances restent à confirmer avec la consolidation des données.

**Figure 15 : Evolution hebdomadaire des décès toutes causes, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2026**



Source : Insee, exploitation : Santé publique France

### Point d'attention

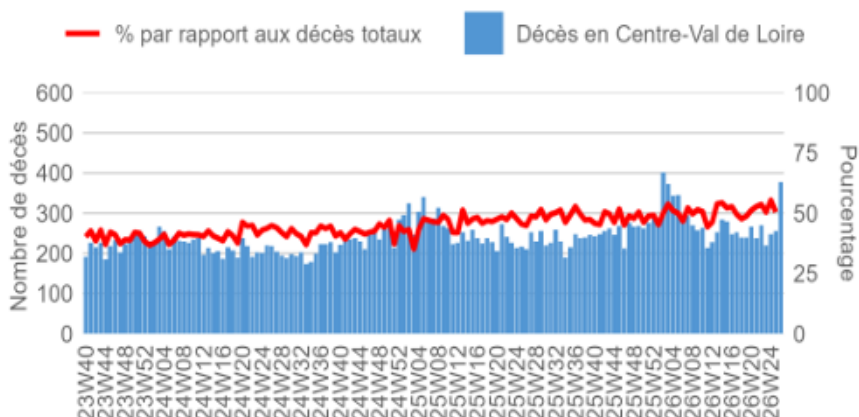
*Les données présentées dans ce bulletin reposent sur des systèmes de surveillance réactifs et sur les certificats électroniques de décès, dont la couverture reste partielle.*

*En Centre-Val de Loire, la certification électronique représente environ **53 % des décès** et varie selon le lieu de décès. Les données des derniers jours sont susceptibles d'évoluer avec leur consolidation. L'impact global de cet épisode caniculaire sur la mortalité ne pourra être estimé qu'après analyse des données exhaustives de mortalité transmises par l'Insee.*

L'analyse des certificats électroniques de décès réalisée dans le cadre du suivi de l'épisode caniculaire montre une augmentation du nombre quotidien de décès toutes causes confondues observée à partir du 24 juin 2026 en région Centre-Val de Loire. Cette augmentation concerne principalement les personnes âgées de 65 ans ou plus, qui représentent près de 90 % des décès observés.

Ces observations sont cohérentes avec les analyses réalisées au niveau national, qui mettent en évidence une augmentation des décès certifiés par voie électronique dans plusieurs régions françaises, notamment en Centre-Val de Loire où une augmentation de 47,3 % a été observée en semaine 26 par rapport à la semaine précédente.

**Figure 13 bis : Fluctuations hebdomadaires des décès certifiés par voie électronique et de la proportion par rapport à la mortalité totale de la région Centre-Val de Loire, à partir de S40-2023, par région, tous âges**



Source : Inserm-CépiDc et Insee

## Revue des signaux sanitaires

**En semaine 26**, la plateforme de veille de l'ARS du Centre-Val de Loire a validé 13 signaux sanitaires liés à une pathologie ou à une exposition.

**Figure 16 : Synthèse des signalements d'événements sanitaires par nature et par département, Centre-Val de Loire, semaine 26**

### Maladies à déclaration obligatoire (n = 10)

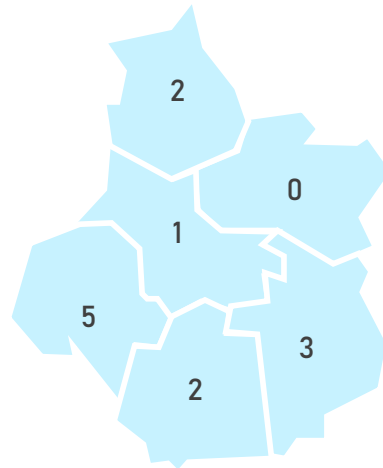
- 3 cas de légionellose
- 3 cas de tuberculose / infection tuberculeuse latente
- 2 cas de mésothéliome
- 1 cas de fièvre hémorragique africaine
- 1 cas de listériose

### Expositions environnementales (n = 1)

- 1 épisode en lien avec une action de lutte anti-vectorielle

### Autres événements (n = 2)

- 1 épisode d'infection respiratoire aiguë en collectivité
- 1 épisode d'intoxication au monoxyde de carbone



Hors Région : 0

Total : 13

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



Tout événement susceptible d'avoir un impact sur la santé de la population ou sur le fonctionnement de l'offre de soins doit faire l'objet d'un **signalement** à l'Agence Régionale de Santé

Le point focal régional est joignable 24h/24 7j/7 : 02 38 77 32 10 ou [ars45-alerte@ars.sante.fr](mailto:ars45-alerte@ars.sante.fr)

## 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

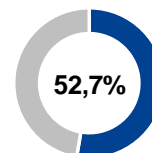
### Regroupements syndromiques utilisés pour les urgences hospitalières et suivis dans ce numéro :

- 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 S26-26	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	71,8%	85,2%

### Part de certification électronique des décès (avril 2026)



## 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, eSanté Centre-Val de Loire et l'Observatoire régional des Urgences Centre-Val de Loire.

## Equipe de rédaction

Virginie de Lauzun, Esra Morvan, Jean-Rodrigue Ndong, 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 \(santepubliquefrance.fr\)](https://santepubliquefrance.fr)

**Pour nous citer** : Surveillance sanitaire - Bulletin hebdomadaire - Semaine 2026-S26 - Édition Centre-Val de Loire. Juillet 2026. Saint-Maurice : Santé publique France, 12 p.

**Directrice de publication** : Aude de Viviés

**Dépôt légal** : 3 juillet 2026

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