

Surveillance sanitaire




Date de publication : 04.09.2025

ÉDITION CENTRE-VAL DE LOIRE

Bulletin hebdomadaire - Semaine 35-2025 (25.08.2025 - 31.08.2025)

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 | **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.)	
COVID-19	23	0,2% →	1	0,1% →	-		
Gastro-entérite	149	1,2% →	49	5,6% ↗	20	→	
Patho. liées à la chaleur	38	0,3% →	0	0,0% →	-		
Varicelle	2	0,0% ↘	2	0,2% →	0	→	
Allergie	132	1,0% →	9	1,0% →	-		
Asthme (2-14 ans)	10	0,6% →	0	0,0% →	-		

Activité faible

Activité modérée

Activité élevée

Actualités

Nationales

Santé publique France – COVID-19. Bulletins nationaux d'information OSCOUR et SOS Médecins du 2 septembre 2025

Bien que la circulation actuelle du virus du SARS-COV-2 restent encore à des niveaux faibles, certains indicateurs de surveillance de la COVID-19 connaissent une légère hausse depuis quelques semaines amenant à une vigilance particulière de la situation. En semaine 35, on observe notamment une hausse :

- des passages aux urgences pour suspicion d'infection au COVID-19, dans des effectifs comparables aux années précédentes, chez les moins de 15 ans (+ 20 % soit + 48 passages), et chez les 15-74 ans (+ 12% soit + 54 passages)
- des actes SOS Médecins pour suspicion d'infection au COVID-19, dans des effectifs comparables aux années précédentes, dans toutes les classes d'âge (+ 19%, soit + 146 actes)

En Centre-Val de Loire, en semaine 35, l'activité pour COVID-19 était stable par rapport à la semaine précédente et à des niveaux faibles aux urgences et chez SOS Médecins.

Pour en savoir plus : [Bulletin OSCOUR®](#) - [Bulletin SOS Médecins](#) / [Suivi en région](#) : [Page 3](#)

Santé publique France - Asthme en lien avec la rentrée scolaire. Bulletin du 2 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. En semaine 35 :

- 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 34. La part d'activité a également augmenté (8% en S35 vs 5% en S34) et se situait à un niveau comparable à celui des années précédentes.
- au niveau national, les recours pour asthme chez les moins de 15 ans étaient et en hausse aux urgences (+ 12 % soit + 78 passages) et dans les associations SOS Médecins (+ 17 %, soit + 25 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 35, 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 2 septembre 2025.

Chikungunya, dengue et Zika

Cas autochtones

Au 2 septembre 2025, 44 épisodes de transmission autochtone (Chikungunya = 34 ; Dengue = 10) ont été identifiés en France hexagonale.

Ils totalisent 320 cas (Chikungunya = 301 ; Dengue = 19) 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

Entre le 1^{er} mai (début de surveillance renforcée) et le 2 septembre 2025, ont été identifiés :

- 957 cas importés de chikungunya (dont **20 en Centre-Val de Loire**)
- 862 cas importés de dengue (dont **27 en Centre-Val de Loire**)
- 7 cas importés de Zika

Infections à virus West-Nile

Au 2 septembre 2025, 20 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 et Occitanie et pour la première fois Ile-de-France et Auvergne-Rhône-Alpes.

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

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

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

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

Régionales

ARS Centre-Val de Loire - Le programme national de dépistage néonatal

Le programme national de dépistage néonatal concerne tous les nouveau-nés qui naissent en France. Il vise à détecter des maladies rares, sévères et le plus souvent génétiques ainsi que la surdité. Dans chaque région, le dépistage néonatal par des examens de biologie médicale est assuré par un centre régional de dépistage néonatal (CRDN) rattaché à un centre hospitalier universitaire (CHU) en lien avec les agences régionales de santé.

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

COVID-19**Dossier thématique**

En semaine 35, 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, 2 décès mentionnant la COVID-19 ont été enregistrés cette semaine contre 3 la semaine précédente.

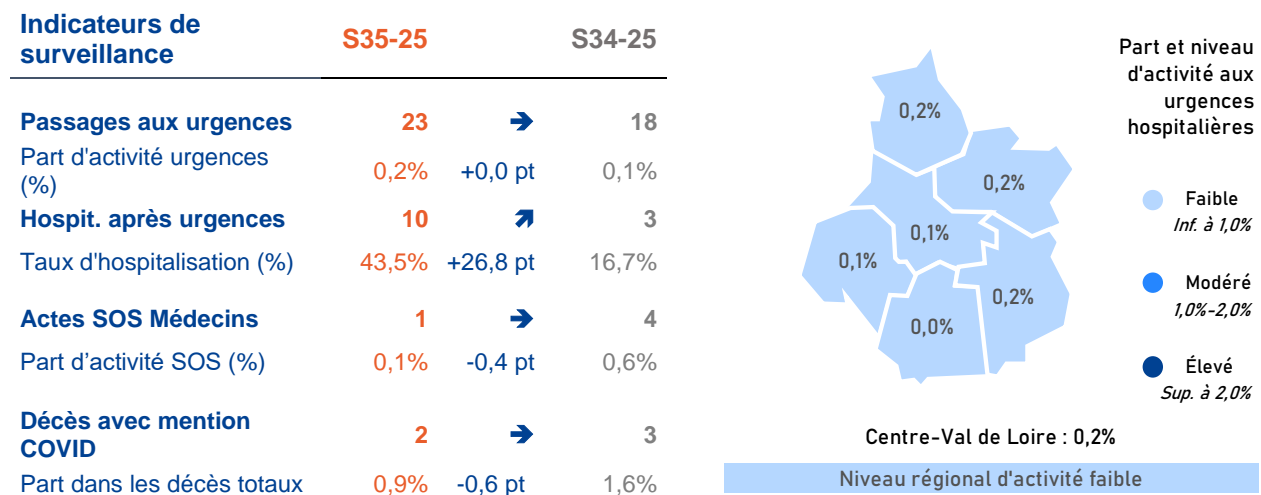
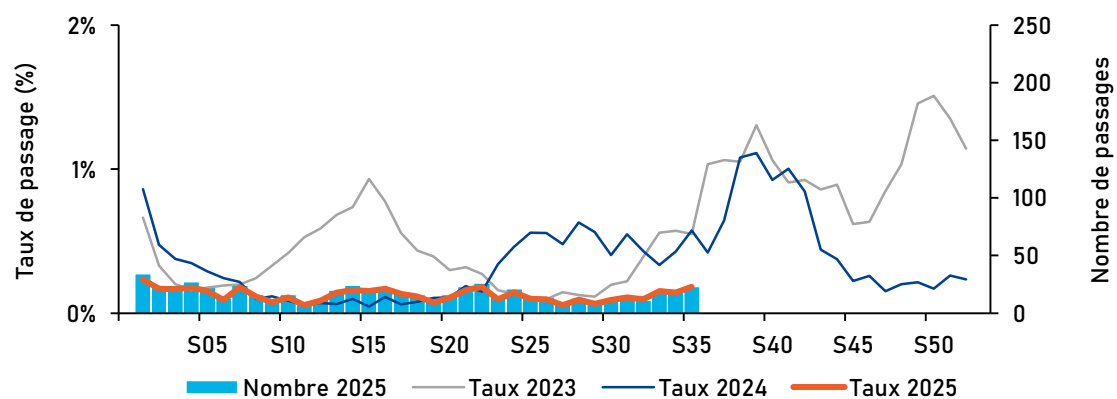
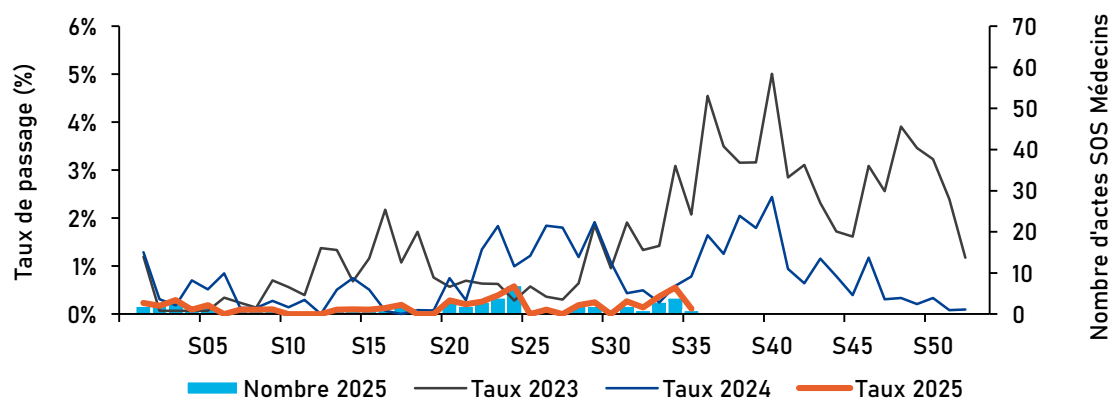


Figure 1 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour COVID-19, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2025



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

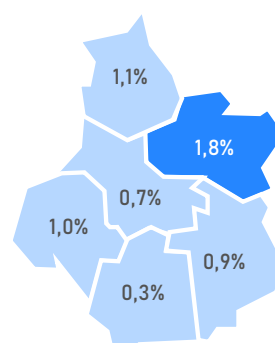
Dossier thématique

En semaine 35, l'activité liée à la gastro-entérite était stable aux urgences hospitalières ainsi qu'en médecine générale (Sentinelles) et en hausse chez SOS Médecins.

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.

Indicateurs de surveillance

	S35-25		S34-25
Passages aux urgences	149	➔	145
Part d'activité urgences (%)	1,2%	+0,0 pt	1,1%
Hospit. après urgences	29	➔	27
Taux d'hospitalisation (%)	19,5%	+0,8 pt	18,6%
Actes SOS Médecins	49	↗	38
Part d'activité SOS (%)	5,6%	+0,4 pt	5,3%
Consultations méd. générale	20	➔	25
(Incidence / 100 000 hab.)	[0-42]		[0-52]



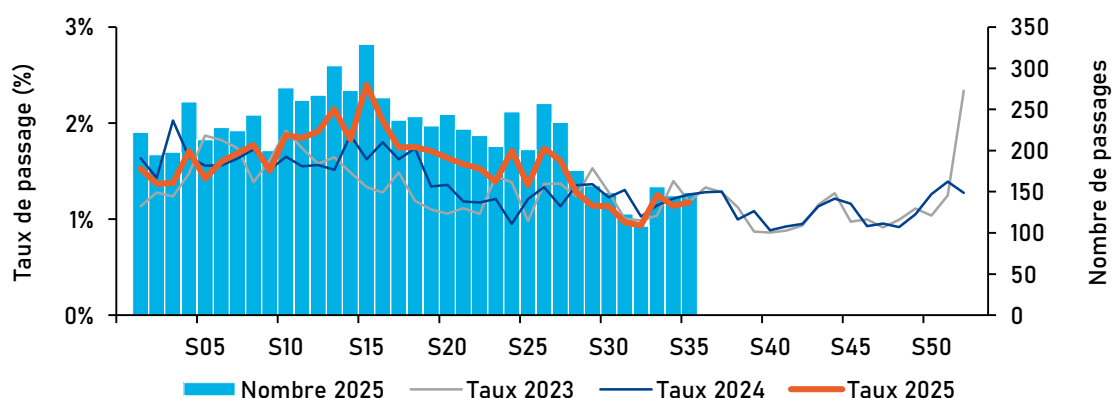
Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières

- Faible
Inf. à 1,5%
- Modéré
1,5%-2,0%
- Élevé
Sup. à 2,0%

Centre-Val de Loire : 1,2%

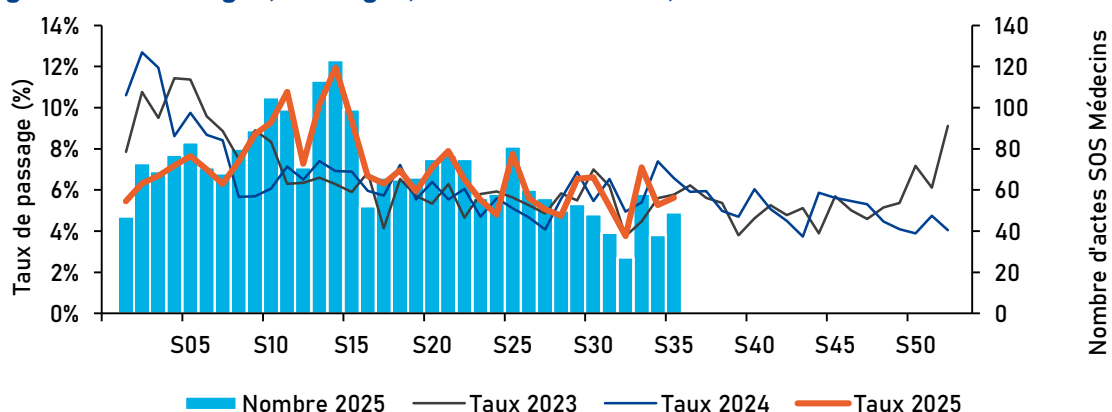
Niveau régional d'activité faible

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

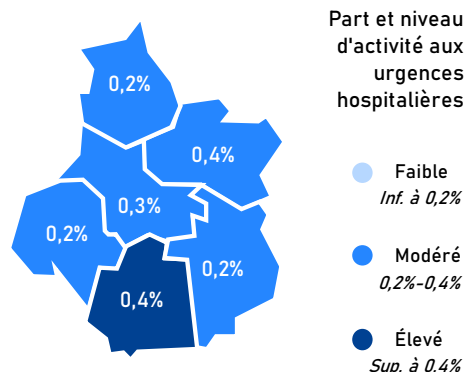
Dossier thématique

En semaine 35, 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 modérée sur la quasi-totalité de la région.

Indicateurs de surveillance

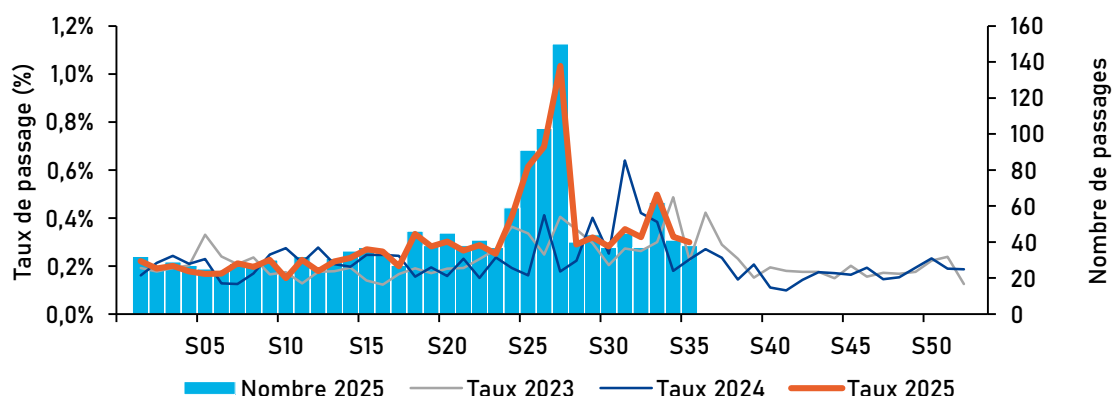
	S35-25		S34-25
Passages aux urgences	38	➔	41
Part d'activité urgences (%)	0,3%	-0,0 pt	0,3%
Hospit. après urgences	27	➡	33
Taux d'hospitalisation (%)	71,1%	-9,4 pt	80,5%
Actes SOS Médecins	0	➔	0
Part d'activité SOS (%)	0,0%	+0,0 pt	0,0%



Centre-Val de Loire : 0,3%

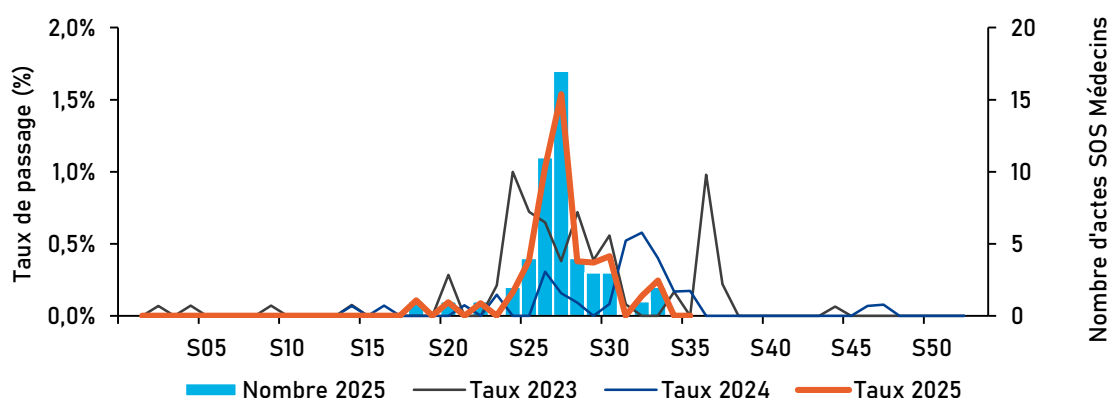
Niveau régional d'activité modéré

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 : Oscore®, 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

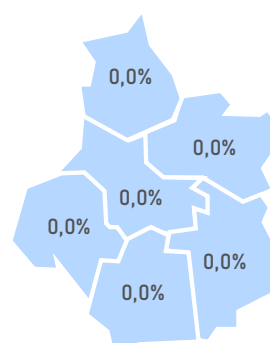
Dossier thématique

En semaine 35, l'activité liée à la varicelle était en baisse aux urgences hospitalières et stable en médecine de ville (Sentinelles) et chez SOS Médecins.

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

Indicateurs de surveillance

	S35-25		S34-25
Passages aux urgences	2	↘	9
Part d'activité urgences (%)	0,0%	-0,1 pt	0,1%
Hospit. après urgences	0	→	0
Taux d'hospitalisation (%)	0,0%	+0,0 pt	0,0%
Actes SOS Médecins	2	→	0
Part d'activité SOS (%)	0,2%	+0,2 pt	0,0%
Consultations méd. générale	0	→	3
(Incidence / 100 000 hab.)	[0-0]		[0-15]



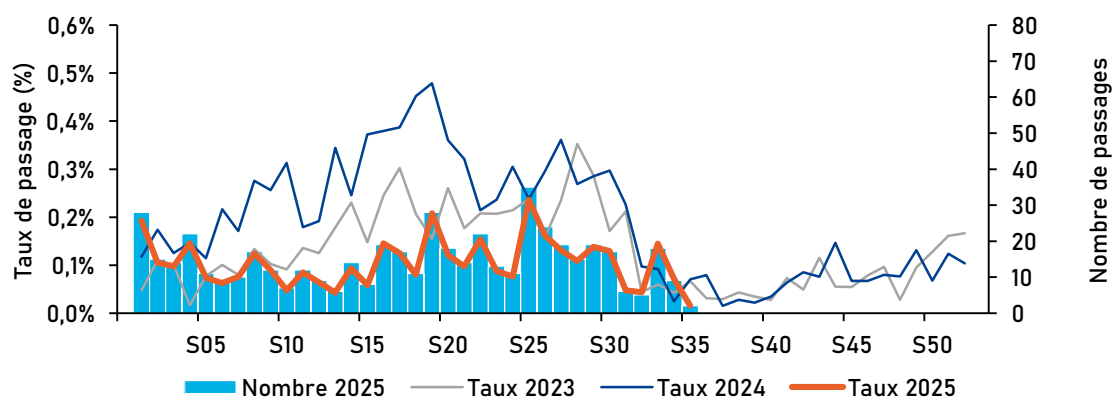
Part et niveau d'activité aux urgences hospitalières

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

Centre-Val de Loire : 0,0%

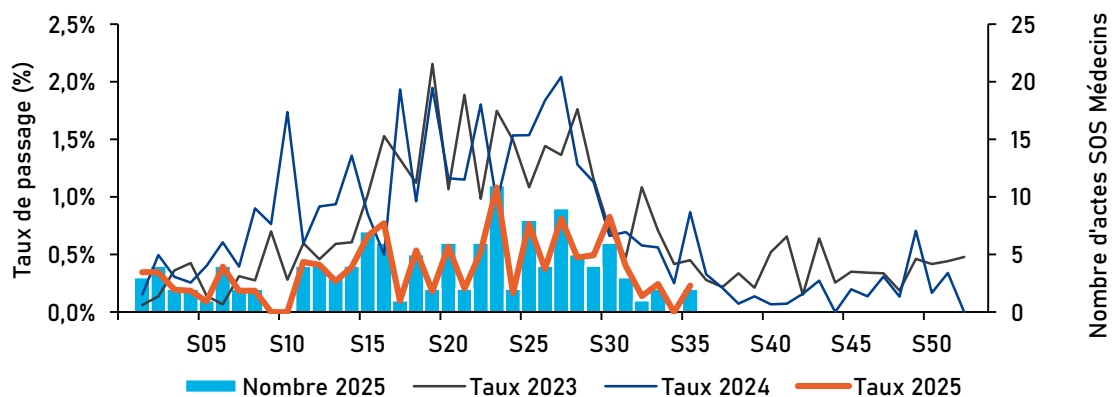
Niveau régional d'activité faible

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

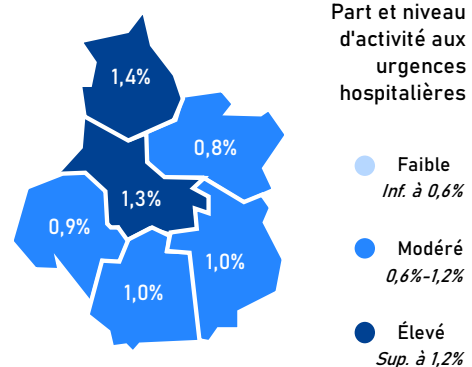
Situation pollinique (Lig'Air)

En semaine 35, l'activité liée aux allergies était stable aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins.

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

Indicateurs de surveillance

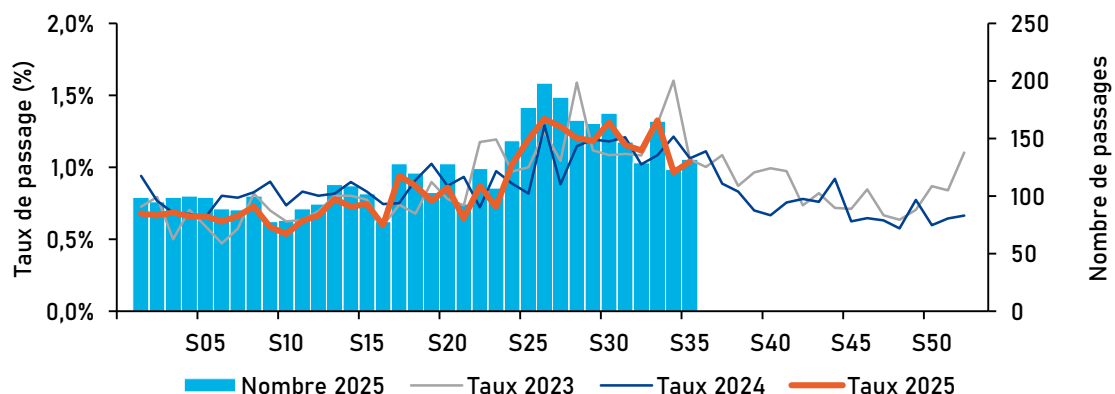
	S35-25		S34-25
Passages aux urgences	132	➔	123
Part d'activité urgences (%)	1,0%	+0,1 pt	1,0%
Hospit. après urgences	13	➔	10
Taux d'hospitalisation (%)	9,8%	+1,7 pt	8,1%
Actes SOS Médecins	9	➔	13
Part d'activité SOS (%)	1,0%	-0,8 pt	1,8%



Centre-Val de Loire : 1,0%

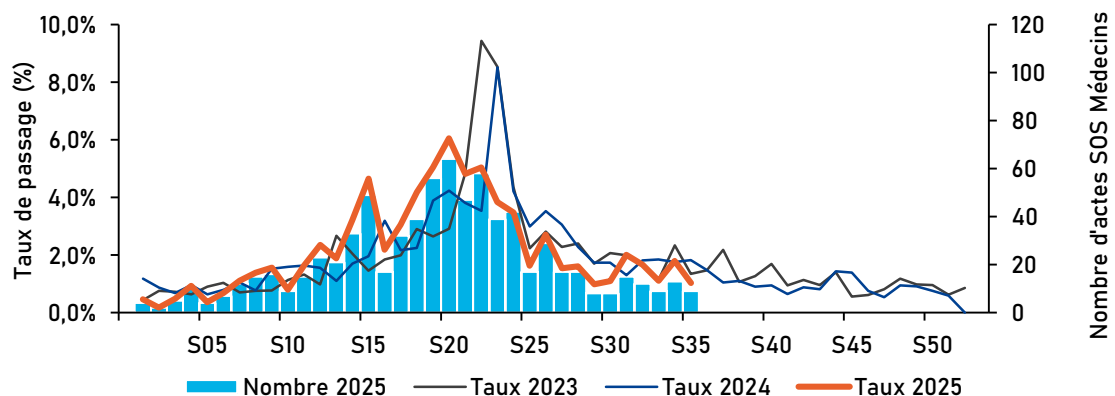
Niveau régional d'activité modéré

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)

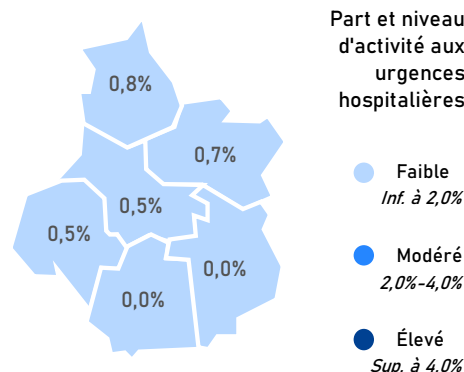
Dossier thématique

En semaine 35, 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.

Indicateurs de surveillance

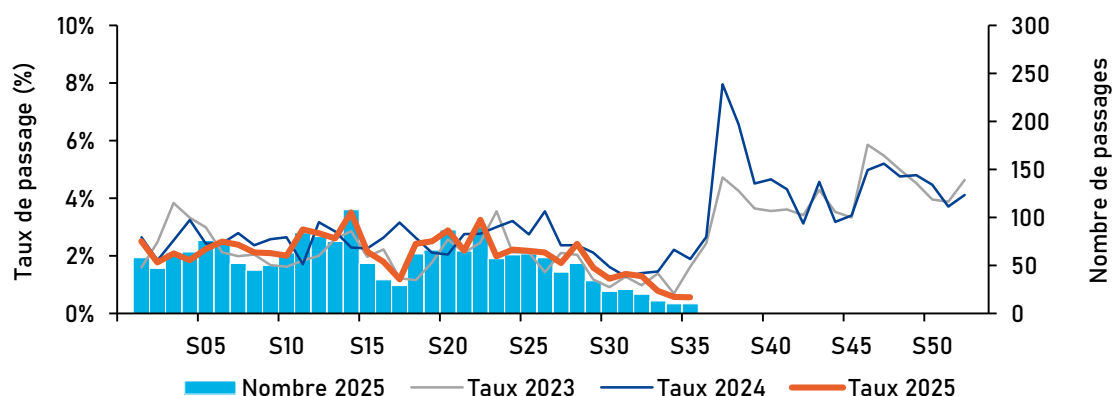
	S35-25		S34-25
Passages aux urgences	10	➔	10
Part d'activité urgences (%)	0,6%	-0,0 pt	0,6%
Hospit. après urgences	1	➔	1
Taux d'hospitalisation (%)	10,0%	+0,0 pt	10,0%
Actes SOS Médecins	0	➔	0
Part d'activité SOS (%)	0,0%	+0,0 pt	0,0%



Centre-Val de Loire : 0,6%

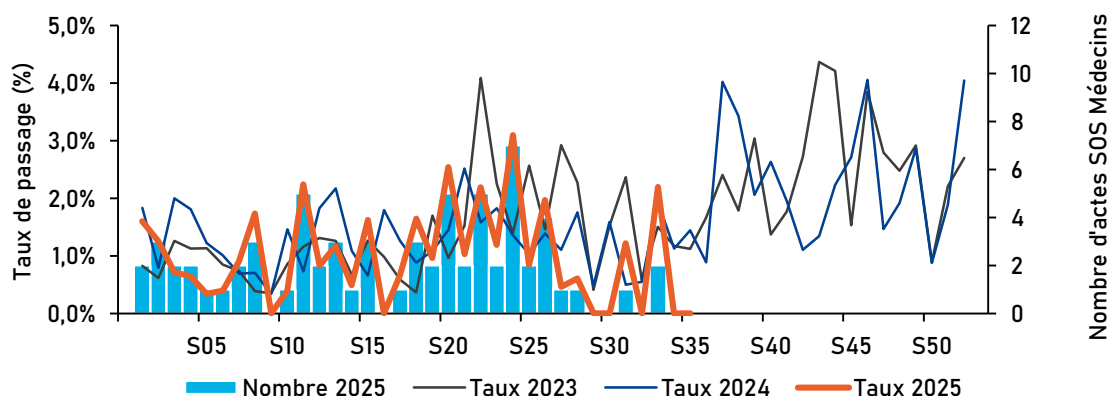
Niveau régional d'activité faible

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



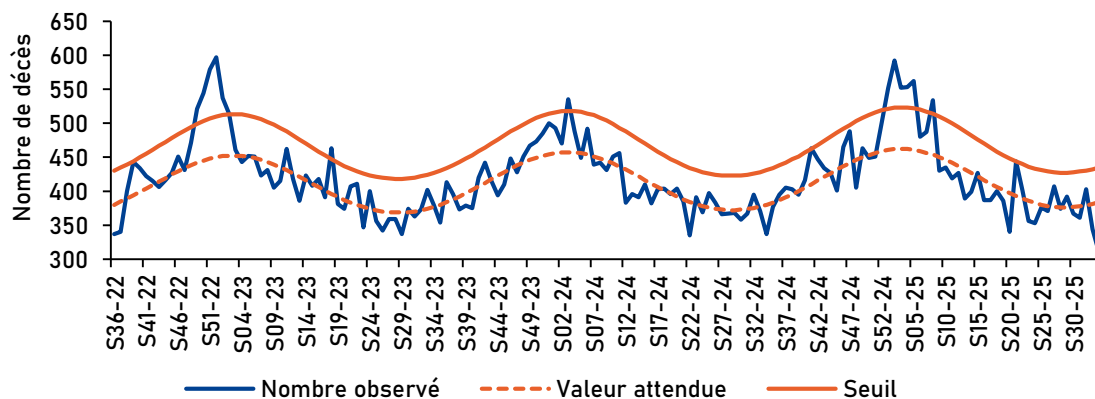
Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

Mortalité

Dossier thématique

En semaine 34 (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.

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 35, la plateforme de veille de l'ARS du Centre-Val de Loire a validé 27 signaux sanitaires validés 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 35

Maladies à déclaration obligatoire (n = 20)

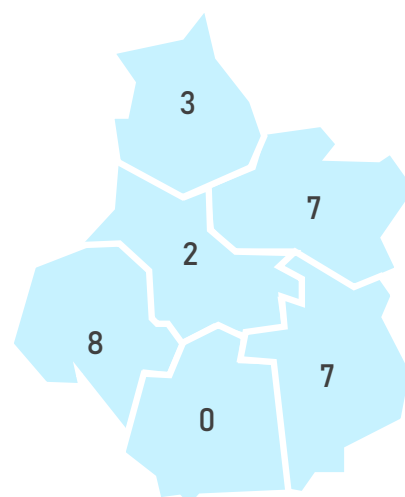
- 12 cas de tuberculose / infection tuberculeuse latente
- 3 épisodes de toxi-infection alimentaire collective (TIAC)
- 2 cas de légionellose
- 1 cas de chikungunya
- 1 cas de dengue
- 1 cas d'encéphalite à tiques (exposition hors région)

Expositions environnementales (n = 4)

- 4 signalements de présence de légionelles

Autres événements (n = 3)

- 3 épisodes d'infection respiratoire aiguë en collectivité



Hors Région : 0

Total : 27

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

Surveillance renforcée des arboviroses

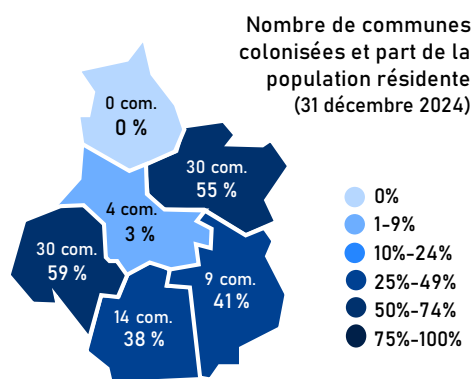
Tout au long de l'année, les professionnels de santé signalent les cas probables ou confirmés d'arboviroses à l'ARS via le dispositif de déclaration obligatoire (DO).

Du 1^{er} 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



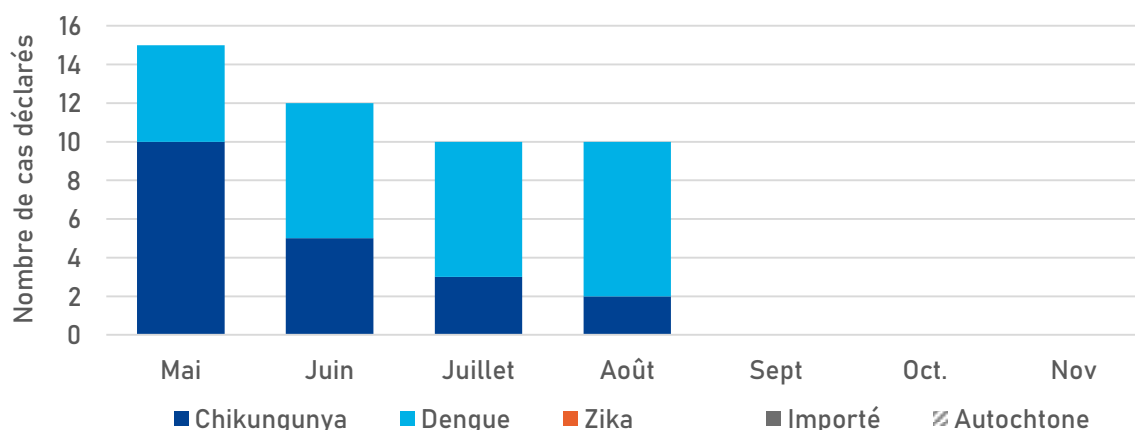
Source : SI LAV, exploitation : Santé publique France

Entre le 1^{er} mai (début de la surveillance renforcée) et le 2 août 2025, **47 cas d'arboviroses** confirmés ou probables ont été identifiés en Centre-Val de Loire : 27 de dengue et 20 cas de Chikungunya.

Tous étaient des cas importés. Les cas de dengue étaient en provenance de Guadeloupe (n = 12), de Polynésie Française (n = 7), d'Asie (n = 4), d'Afrique (n=3) et de St-Martin (n = 1). Les cas de Chikungunya de la Réunion (n = 15), de Mayotte (n = 3), de l'Ile Maurice (n = 1) et de Madagascar (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

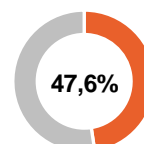
Regroupements syndromiques utilisés pour les urgences hospitalières et suivis dans ce numéro :

- 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 S35-25	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	75,3%	86,4%

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-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-S35 - Édition Centre-Val de Loire. Septembre 2025.
Saint-Maurice : Santé publique France, 11 p.

Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 4 septembre 2025

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