



Bulletin

Surveillance sanitaire







Date de publication : 13.05.2026




ÉDITION CENTRE-VAL DE LOIRE

Bulletin hebdomadaire - Semaine 19-2026 (04.05.2026 - 10.05.2026)

[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.) | |
|---------------------------|--|--|---|--|---------------------|---|--|---|
| COVID-19 | 2 | 0,0% | → | 1 | 0,1% | → | - | |
| Gastro-entérite | 177 | 1,4% | → | 64 | 5,5% | → | 43 | ↗ |
| Patho. liées à la chaleur | 26 | 0,2% | → | 0 | 0,0% | → | - | |
| Varicelle | 21 | 0,2% | ↘ | 7 | 0,6% | ↘ | 5 | → |
| Allergies | 87 | 0,7% | → | 48 | 4,1% | ↗ | - | |
| Asthme (2-14 ans) | 46 | 1,9% | → | 2 | 0,9% | → | - | |

 Activité faible  Activité modérée  Activité élevée

Actualités

Nationales

[Ministère de la Santé, des familles, de l'autonomie et des personnes handicapées - Cas d'hantavirus à bord du navire MV Hondius. Point de situation en France](#)

Un foyer épidémique d'hantavirus *andés* est survenu sur le navire de croisière MV HONDIUS de pavillon néerlandais dans l'Atlantique sud avec à son bord 149 passagers de 23 nationalités. Les autorités sanitaires françaises sont mobilisées, en coordination étroite avec l'Union européenne sous l'égide de l'Organisation mondiale de la Santé. L'organisation mondiale de la santé et le Centre européen pour la prévention des maladies considèrent que le risque associé à cette situation est faible en population générale et modéré pour les croisiéristes. Des recommandations relatives à la prise en charge des ressortissants français présents sur le navire, à leur arrivée sur le territoire national, et des personnes contacts ont été élaborées en lien avec les experts nationaux et internationaux. Un suivi de ces personnes est mis en œuvre par les agences régionales de santé en lien avec Santé publique France.

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

Santé publique France – Encéphalites à tiques (TBE) en France. Bilan des cas signalés en 2025.

En 2025, l'augmentation du nombre de cas signalés s'est poursuivie avec une augmentation de 53 % par rapport à 2024 (qui avait déjà vu un quasi doublement des cas). Le signalement obligatoire de la TBE étant en vigueur depuis 2021, les tendances épidémiologiques de ces infections doivent être interprétées avec prudence. L'augmentation observée pourrait s'expliquer par deux facteurs principaux : une augmentation réelle de l'incidence, et une montée en puissance de la surveillance, incluant une meilleure connaissance de la maladie associée à une recherche plus systématique du diagnostic et une appropriation du signalement. Un cas humain a été identifié avec une probable contamination en Lozère, département qui n'avait encore jamais enregistré de cas mais qui se trouve en bordure de la zone connue de circulation du virus. La surveillance doit se poursuivre pour étudier l'évolution des tendances saisonnières et géographiques des infections, et adapter le cas échéant les recommandations vaccinales nationales.

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

Santé publique France - Face aux moustiques et aux maladies qu'ils transmettent, protégeons-nous !

Comme chaque année, la France métropolitaine est entrée, au 1^{er} mai, en période renforcée de surveillance des arboviroses (et ce jusqu'au 30 novembre). Face à la menace croissante des moustiques vecteurs de maladies ([dengue](#), [chikungunya](#), [Zika](#), [virus du Nil occidental](#)), les autorités sanitaires font de la lutte contre ces maladies, une priorité de santé publique. Pour endiguer les risques de transmission locale, le dispositif de lutte antivectorielle est déployé, avec des mesures de contrôle ciblées.

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

Bilan 2025 - Chikungunya, dengue et Zika en France hexagonale : [Cliquer ici](#)

Bilan 2025 - Virus West Nile en France hexagonale : [Cliquer ici](#)

Régionales

ARS Centre-Val de Loire – Moustique tigres et lutte anti-vectorielle

En France métropolitaine, le moustique tigre (*aedes albopictus*) fait l'objet d'une surveillance renforcée de la part de l'ARS et de Santé publique France car il peut, dans certaines conditions, être vecteur des virus de la dengue, du chikungunya et du Zika. Retrouvez ici toutes les recommandations et informations utiles.

Si ces maladies ne sont pas encore endémiques en métropole, elles sévissent à plusieurs endroits du globe (épidémie aux Antilles, à la Réunion, en Amérique latine ou en Asie par exemple). Elles peuvent être importées en France par des voyageurs porteurs du virus. Les dernières années ont montré la vulnérabilité de notre territoire au développement de foyers de cas autochtones de maladies telle que la dengue ou le chikungunya.

Lorsque le moustique tigre pique une personne malade, il peut, sous certaines conditions, transmettre le virus en piquant d'autres personnes. Cela constitue un risque de départ d'épidémie.

Pour en savoir plus : [Cliquer ici](#) (information pour le grand public, les collectivités et les professionnels de Santé)

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 19, l'activité pour suspicion de COVID-19 était stable aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins. Le niveau d'activité aux urgences hospitalières était faible 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, identiquement à la semaine précédente.

Indicateurs de surveillance

| | S19-26 | | S18-26 |
|---------------------------------|----------|-----------|----------|
| Passages aux urgences | 2 | ➔ | 1 |
| Part d'activité urgences (%) | 0,0% | + 0,0 pt | 0,0% |
| Hospit. après urgences | 1 | ➔ | 1 |
| Taux d'hospitalisation (%) | 50,0% | - 50,0 pt | 100,0% |
| Actes SOS Médecins | 1 | ➔ | 0 |
| Part d'activité SOS (%) | 0,1% | + 0,1 pt | 0,0% |
| Décès avec mention COVID | 0 | ➔ | 0 |
| Part dans les décès totaux (%) | 0,0% | + 0,0 pt | 0,0% |

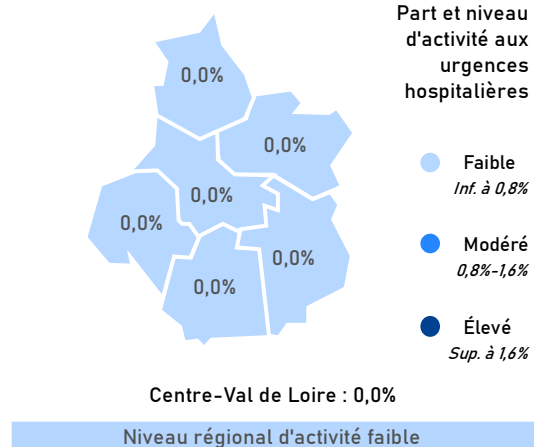
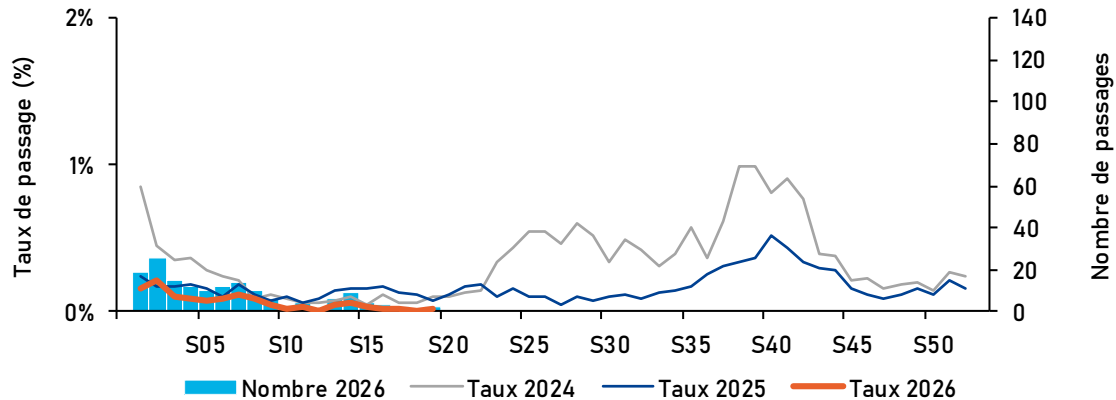
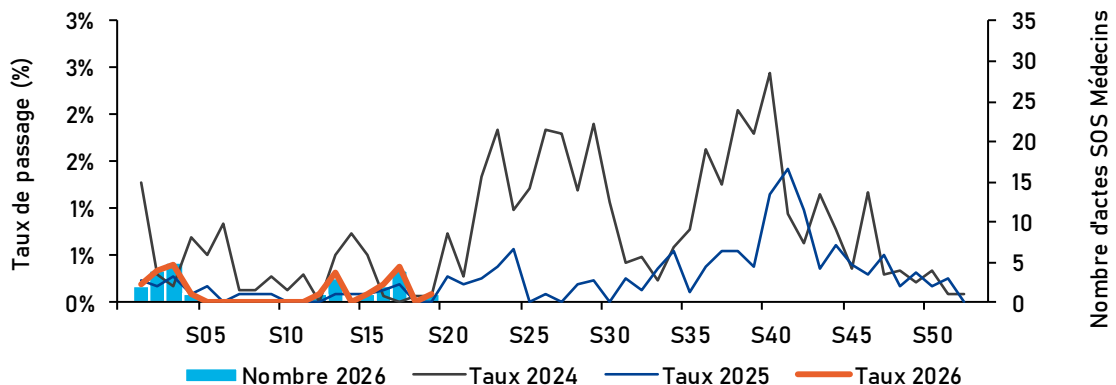


Figure 1 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et taux d'activité (en %) pour COVID-19, tous âges, Centre-Val de Loire, 2024-2026



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

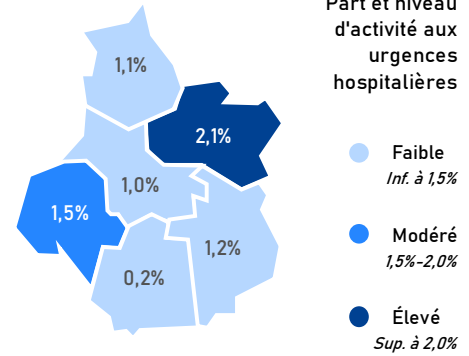
Dossier thématique

En semaine 19, l'activité liée à la gastro-entérite aiguë était stable aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins. Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible à élevée selon les départements (niveau d'activité faible à l'échelle régionale).

L'activité pour diarrhées aiguës en médecine de ville était en légère hausse (Sentinelles).

Indicateurs de surveillance

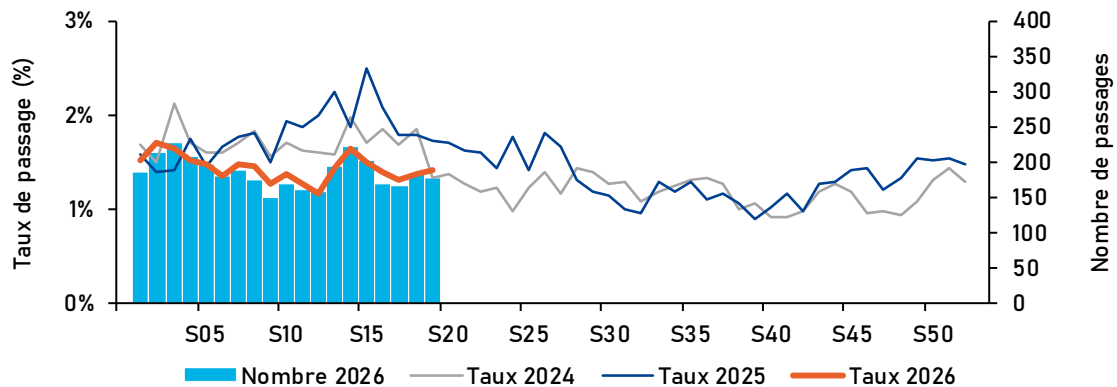
| | S19-26 | S18-26 |
|------------------------------------|----------------|---------|
| Passages aux urgences | 177 → | 182 |
| Part d'activité urgences (%) | 1,4% + 0,0 pt | 1,4% |
| Hospit. après urgences | 28 ↘ | 36 |
| Taux d'hospitalisation (%) | 15,8% - 4,0 pt | 19,8% |
| Actes SOS Médecins | 64 → | 59 |
| Part d'activité SOS (%) | 5,5% - 0,2 pt | 5,7% |
| Consultations méd. générale | 43 ↗ | 31 |
| (Incidence / 100 000 hab.) | [21-65] | [13-48] |



Centre-Val de Loire : 1,4%

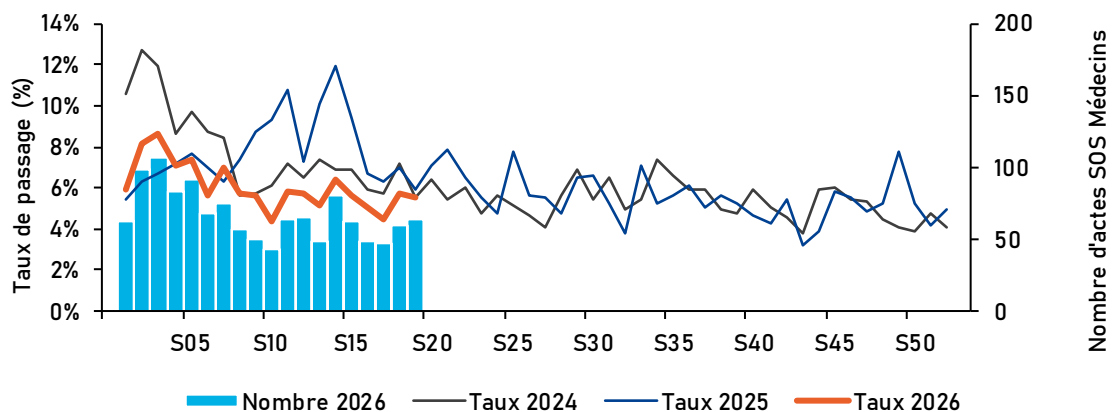
Niveau régional d'activité faible

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

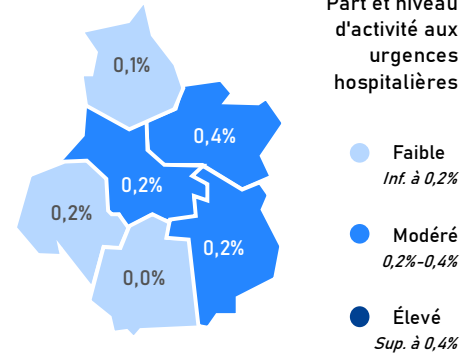
Dossier thématique

En semaine 19, l'activité liée aux pathologies en lien avec la chaleur était stable aux urgences hospitalières et nulle chez SOS Médecins.

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

Indicateurs de surveillance

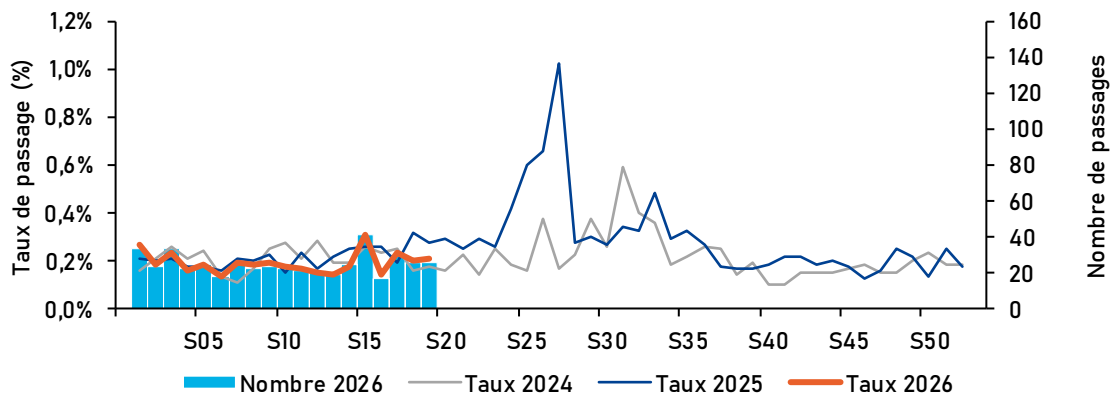
| | S19-26 | | S18-26 |
|-------------------------------|-----------|-----------|--------|
| Passages aux urgences | 26 | ➔ | 26 |
| Part d'activité urgences (%) | 0,2% | + 0,0 pt | 0,2% |
| Hospit. après urgences | 20 | ➔ | 17 |
| Taux d'hospitalisation (%) | 76,9% | + 11,5 pt | 65,4% |
| Actes SOS Médecins | 0 | ➔ | 1 |
| Part d'activité SOS (%) | 0,0% | - 0,1 pt | 0,1% |



Centre-Val de Loire : 0,2%

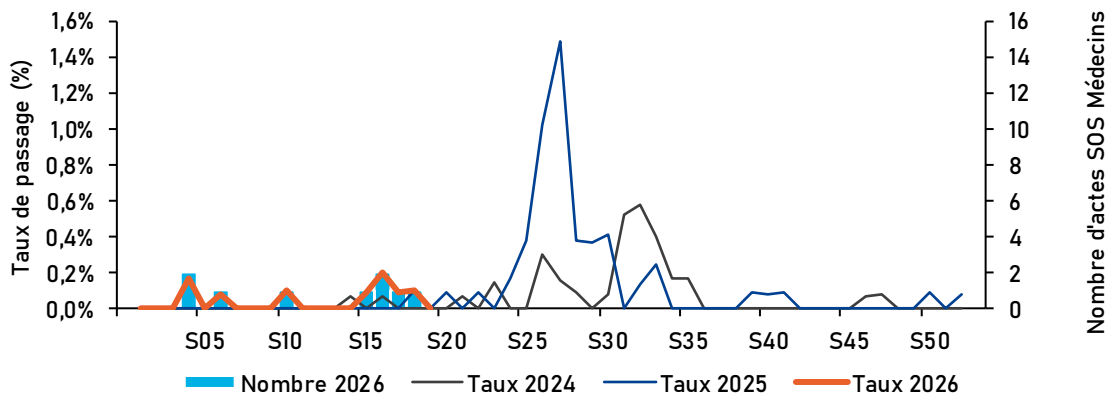
Niveau régional d'activité modéré

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, 2024-2026



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, 2024-2026



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

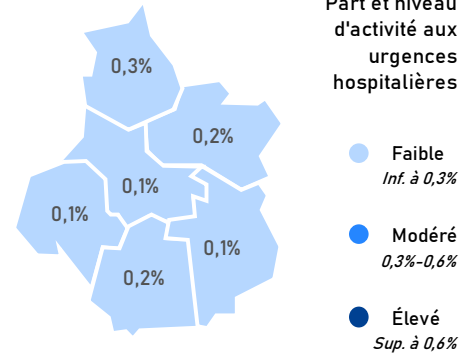
Varicelle

Dossier thématique

En semaine 19, l'activité liée à la varicelle était en baisse aux urgences hospitalières et à SOS Médecins et stable en médecine de ville (Sentinelles).

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

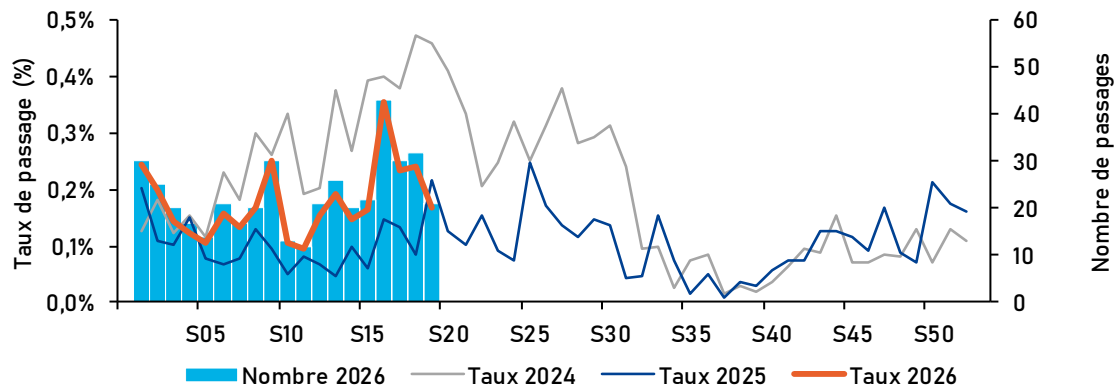
| Indicateurs de surveillance | S19-26 | | S18-26 |
|------------------------------------|-----------|----------|--------|
| Passages aux urgences | 21 | ↘ | 32 |
| Part d'activité urgences (%) | 0,2% | - 0,1 pt | 0,2% |
| Hospit. après urgences | 3 | → | 4 |
| Taux d'hospitalisation (%) | 14,3% | + 1,8 pt | 12,5% |
| Actes SOS Médecins | 7 | ↘ | 14 |
| Part d'activité SOS (%) | 0,6% | - 0,8 pt | 1,4% |
| Consultations méd. générale | 5 | → | 7 |
| (Incidence / 100 000 habitants) | [0-13] | | [0-16] |



Centre-Val de Loire : 0,2%

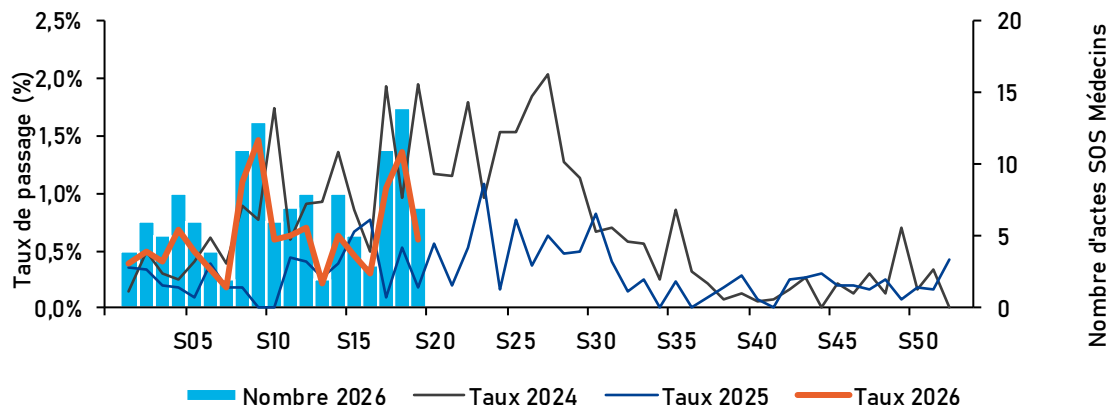
Niveau régional d'activité faible

Figure 7 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour varicelle, tous âges, Centre-Val de Loire, 2024-2026



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, 2024-2026



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

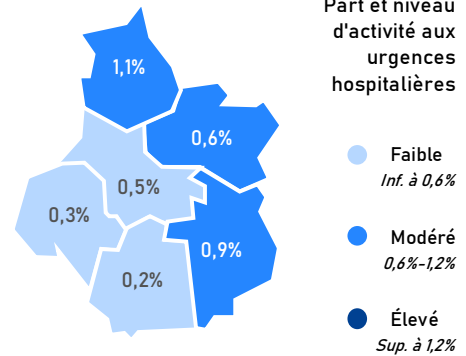
Allergie

Situation pollinique (Lig'Air)

En semaine 19, l'activité liée aux allergies était stable aux urgences hospitalières et en hausse chez SOS Médecins.

Au niveau départemental, l'activité aux urgences hospitalières était faible à modérée sur les départements de la région avec un niveau global modéré au niveau régional.

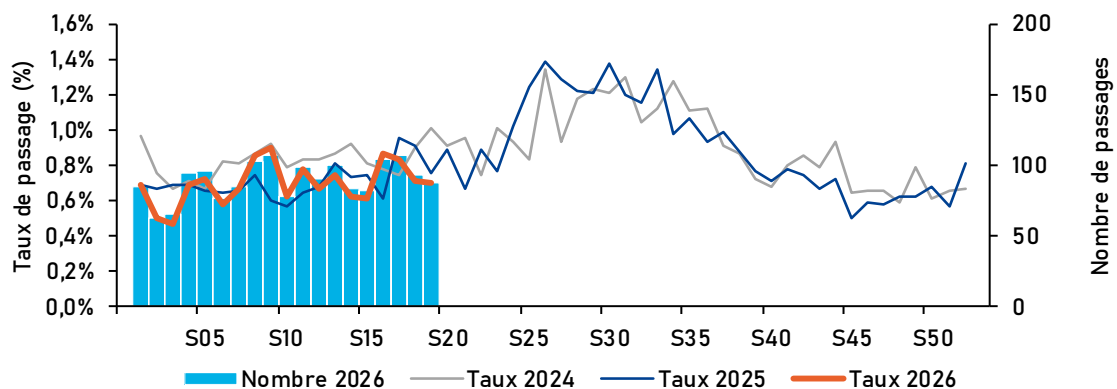
| Indicateurs de surveillance | S19-26 | | S18-26 |
|-------------------------------|-----------|----------|--------|
| Passages aux urgences | 87 | ➔ | 93 |
| Part d'activité urgences (%) | 0,7% | - 0,0 pt | 0,7% |
| Hospit. après urgences | 3 | ➔ | 6 |
| Taux d'hospitalisation (%) | 3,4% | - 3,0 pt | 6,5% |
| Actes SOS Médecins | 48 | ↗ | 42 |
| Part d'activité SOS (%) | 4,1% | + 0,0 pt | 4,1% |



Centre-Val de Loire : 0,7%

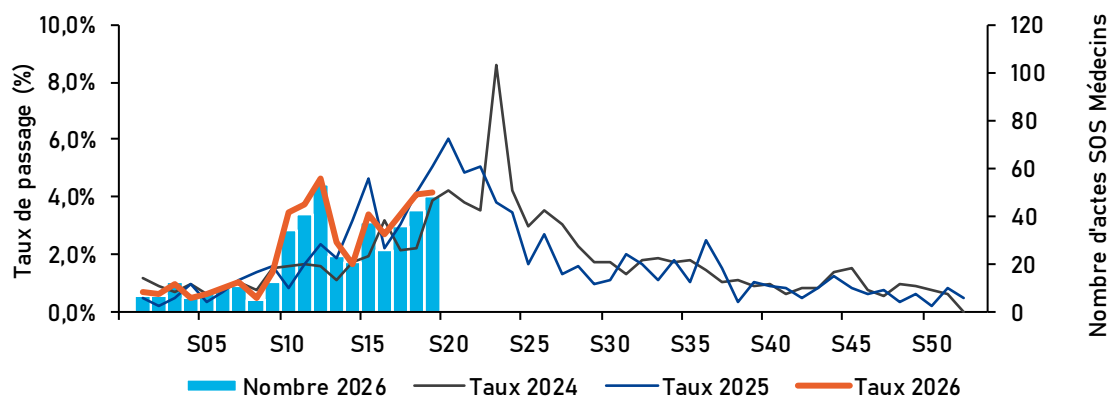
Niveau régional d'activité modéré

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



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, 2024-2026



Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

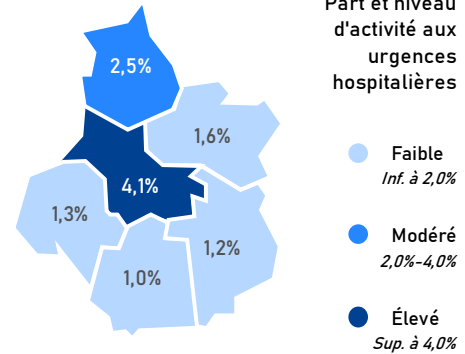
Asthme (2-14 ans)

Dossier thématique

En semaine 19, l'activité liée à l'asthme chez les 2-14 ans était stable aux urgences hospitalières et chez SOS Médecins. À l'échelle départementale, l'activité observée aux urgences hospitalières était faible à élevée selon les départements (niveau d'activité faible sur la région).

Indicateurs de surveillance

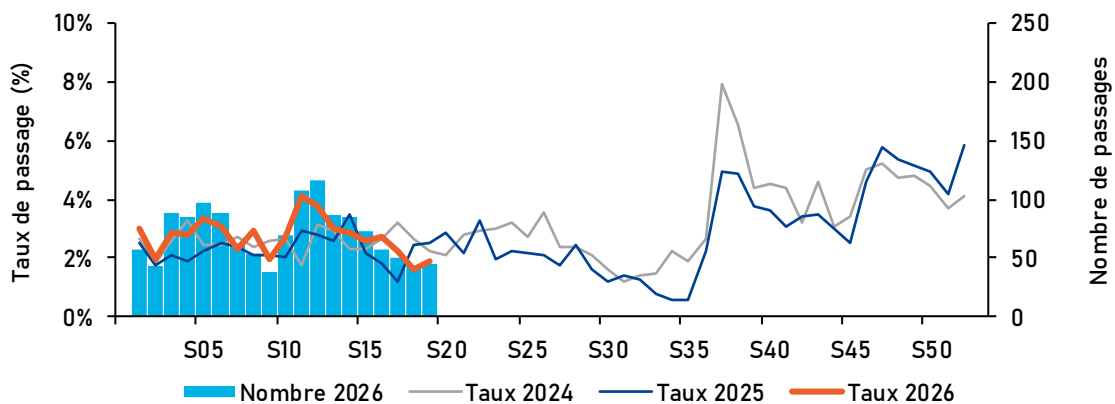
| | S19-26 | S18-26 |
|-------------------------------|----------------|-----------|
| Passages aux urgences | 46 → | 43 |
| Part d'activité urgences (%) | 1,9% + 0,3 pt | 1,6% |
| Hospit. après urgences | 8 → | 6 |
| Taux d'hospitalisation (%) | 17,4% + 3,4 pt | 14,0% |
| Actes SOS Médecins | 2 → | 1 |
| Part d'activité SOS (%) | 0,9% + 0,4 pt | 0,5% |



Centre-Val de Loire : 1,9%

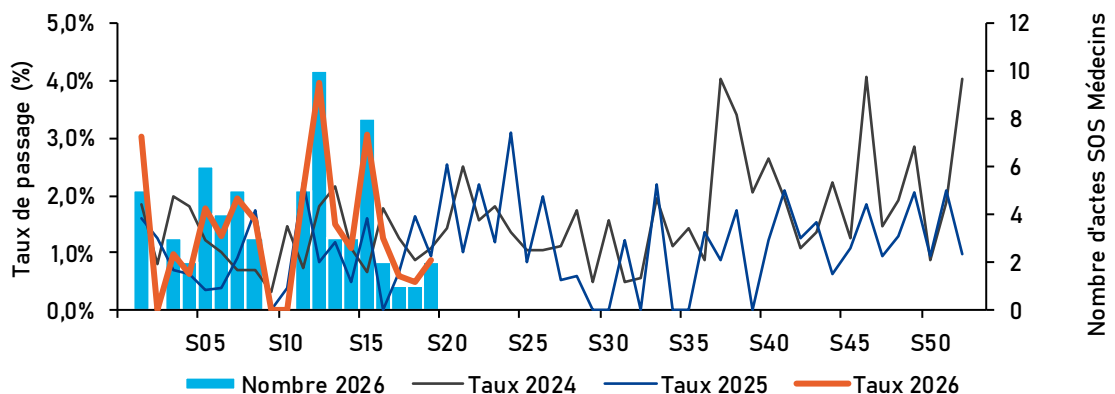
Niveau régional d'activité faible

Figure 11 : Evolution hebdomadaire des passages aux urgences et du taux d'activité (en %) pour asthme, 2-14 ans, Centre-Val de Loire, 2024-2026



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, 2024-2026



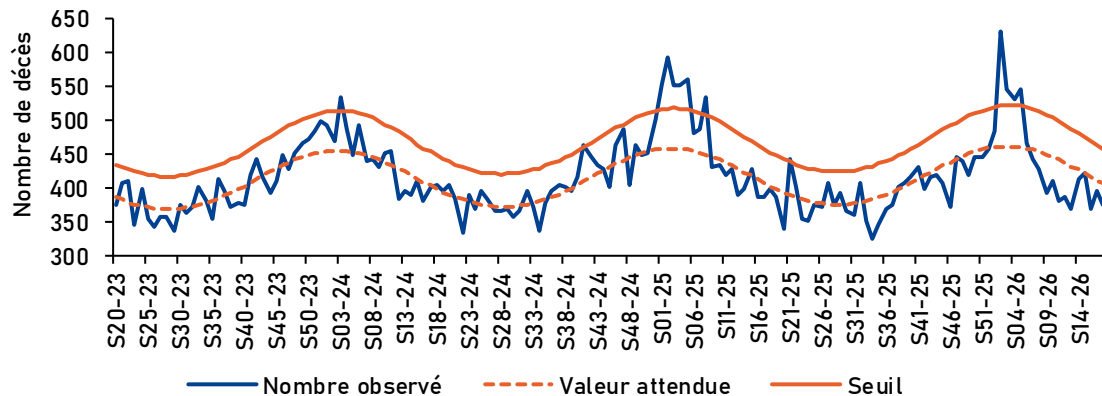
Source : SOS Médecins, Exploitation : Santé publique France

Mortalité

Dossier thématique

En semaine 18 (données non consolidées), **aucun excès significatif de mortalité toutes causes n'est observé** tant pour la population tous âges que chez les 65 ans et plus au niveau régional et au niveau départemental.

Figure 13 : Evolution hebdomadaire des décès toutes causes, tous âges, Centre-Val de Loire, 2023-2026



Source : Insee, exploitation : Santé publique France

Revue des signaux sanitaires

En semaine 19, la plateforme de veille de l'ARS du Centre-Val de Loire a validé 12 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 19

Maladies à déclaration obligatoire (n = 5)

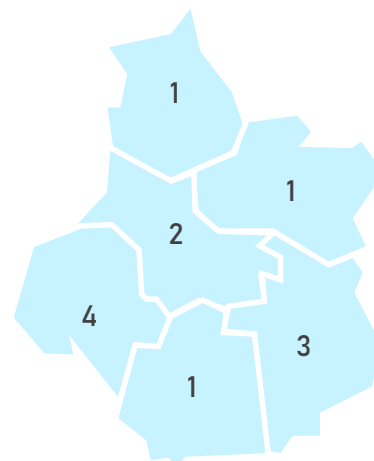
- 2 épisodes de toxi-infection alimentaire collective (TIAC)
- 2 cas de tuberculose / infection tuberculeuse latente
- 1 cas de dengue

Expositions environnementales (n = 3)

- 1 suspicion de cas groupé d'origine environnementale
- 1 signalement de présence de légionelles
- 1 signalement en lien avec un autre événement environnemental

Autres événements (n = 4)

- 1 cas de salmonellose isolée
- 1 épisode de coqueluche
- 1 épisode d'intoxication au monoxyde de carbone
- 1 épisode d'infection associée aux soins hors étab. de santé



Hors Région : 0

Total : 12

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

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

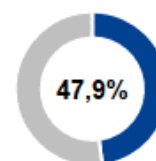
Regroupements syndromiques utilisés pour les urgences hospitalières et suivis dans ce numéro :

- 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 S19-26 | SOS Médecins | Réseau Oscour® |
|--|--------------|----------------|
| Établissements inclus dans l'analyse des tendances | 2 / 2 | 25 / 27 |
| Taux de codage du diagnostic sur la semaine sur ces établissements | 77,1% | 85,6% |

Part de certification électronique des décès (décembre 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, 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/abonnements)

Pour nous citer : Surveillance sanitaire - Bulletin hebdomadaire - Semaine 2026-S19 - Édition Centre-Val de Loire. mai 2026. Saint-Maurice : Santé publique France, 10 p.

Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 13 mai 2026

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