



Date de publication : 24.06.2026

ÉDITION PAYS DE LA LOIRE

Canicule et santé

Point hebdomadaire au 23/06/2026

SOMMAIRE

Situation météorologique	page 2
Synthèse sanitaire	page 2

Points clés

- D'après Météo France l'épisode caniculaire de vigilance rouge qui frappe les Pays de la Loire depuis le 19 juin va s'étendre *a minima* jusqu'au jeudi 25 juin.
- L'analyse au niveau régional des recours aux soins d'urgences indique **une augmentation** de l'indicateur sanitaire composite iCanicule¹ (comprenant les hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies) **bien plus importante que ce qui avait été observé en 2025**. En 2025 il y avait eu 3 vagues d'alerte canicule en Pays de la Loire et aucune du niveau rouge.
- Concernant SOS médecins, seulement présents en Loire-Atlantique, leur activité de prise en charge de pathologies urgentes liées à la canicule (hyperthermies, déshydratations) est en **augmentation**.
- La hausse des indicateurs sanitaires est observable au plan régional dans son ensemble mais en particulier en Mayenne et en Loire-Atlantique, la Vendée est elle aussi touchée, puis viennent ensuite le Maine-et-Loire et la Sarthe qui sont touchées dans des proportions moindres.
- 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.

Tableau 1. Synthèse des tendances pour les principaux indicateurs régionaux surveillés du 19 au 22 juin 2026

	Actes SOS Médecins	Passages aux urgences	Hospitalisations post-urgences
Recours aux soins totaux :	↗	↗	↗
Recours aux soins pour l'indicateur composite iCanicule ¹ :	↗	↗	↗

¹ Indicateur composite iCanicule : hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies (OSCOUR®) ; Coups de chaleur et déshydratations (SOS Médecins)

Source : ©Santé publique France, Sursaud®

Méthodologie

Des éléments de méthodologie concernant les indicateurs suivis, les modalités de surveillance et les mesures de prévention mises en œuvre par Santé publique France, sont présentés dans un [document complémentaire disponible en ligne](#).

La surveillance quotidienne de Santé publique France est activée pendant les canicules dès qu'un département en France métropolitaine est placé par Météo France en vigilance météorologique orange. Elle se concentre sur le recours aux soins d'urgences, avec un focus sur des indicateurs spécifiques d'effets directs et rapides sur la santé (hyperthermie / coup de chaleur, déshydratation, hyponatrémie) apparaissant moins de 24 h après une exposition à la chaleur en été. Ces indicateurs ont pour objectif de décrire la dynamique des recours aux soins, selon la situation météorologique, la zone géographique et les classes d'âge afin d'adapter si besoin les mesures de prévention et de gestion. Seuls, ils ne peuvent pas retranscrire l'ensemble de l'impact de la chaleur sur la morbidité.

L'exposition à la chaleur provoque aussi des atteintes cardiovasculaires, respiratoires, rénales, psychiatriques (avec un effet pouvant perdurer dans les 3 à 10 jours suivant l'exposition), etc. pouvant parfois conduire au décès. En termes d'impact sur la santé en population, il est important de noter que **les tendances observées sur la morbidité ne prédisent pas celles sur la mortalité**.

Situation météorologique

Météo-France classait le département de la Sarthe en vigilance orange le 19 juin puis les 5 départements de la région en vigilance rouge à partir du 22 juin 2026.

D'après Météo France², les températures, notamment nocturnes, devraient continuer d'augmenter les prochains jours sur l'ensemble du territoire régional.

Synthèse sanitaire

Synthèse des départements concernés par une vigilance canicule

Bien que cette synthèse concerne la région Pays de la Loire dans sa globalité, un focus sera fait lorsque pertinent sur les situations départementales. En effet, les départements ne sont pas impactés par la vague de chaleur de la même manière en termes de durée, d'étendue et d'intensité.

² <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Activité toutes causes

Concernant les recours aux soins d'urgence toutes causes, le nombre de passages aux urgences et consultations SOS médecins sont pour la période du 19 au 22 juin **du même ordre de grandeur** par rapport aux valeurs habituellement observées.

- Dans les structures d'urgence du réseau Oscour® : Pas d'augmentation entre le 19/06/2026 et le 22/06/2026 des passages en structures d'urgence pour motif « toutes causes confondues »
- Pour les associations SOS Médecins : Augmentation le 22/06/2026 des actes SOS Médecins toutes causes **pour les moins de 15 ans.**

Indicateurs syndromiques

Services d'urgence :

L'analyse de l'indicateur composite iCanicule (comprenant les hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies) pour les recours aux urgences est la suivante :

- **Augmentation du taux de recours aux urgences** pour les pathologies iCanicule pour tous les âges
- **40 %** des personnes qui consultent pour des pathologies classées iCanicule sont hospitalisées après passage aux urgences
- Augmentation marquée des hospitalisations pour des pathologie liées à la chaleur **chez les 75 ans et plus**

SOS médecins (uniquement présents en Loire-Atlantique) :

- **Augmentation** du nombre de consultations pour iCanicule (hyperthermies et déshydratations)



- Les éléments chiffrés pour une date donnée peuvent être différents sur un autre point épidémiologique, les données pouvant remonter avec un certain délai.
- L'absence de variation significative immédiate des indicateurs de recours aux soins ne correspond pas nécessairement à une absence d'impact de l'épisode caniculaire ; cet impact peut être retardé de quelques jours. L'impact est toujours important et il ne faut pas attendre de l'observer pour alerter afin de mettre en place des mesures de gestion et de prévention.
- Concernant la mortalité, l'excès ne peut être estimé qu'un mois après l'épisode caniculaire.

Précision des indicateurs syndromiques

La transmission d'informations de la part des CH est bonne pour cet épisode caniculaire au 22 juin.

Concernant les données des structures d'urgence pour la région Pays de la Loire, et sauf absence de transmission par des structures d'urgence, les indicateurs estimés pour la veille au niveau régional concerneraient 64%* des passages réellement enregistrés pour Pays de la Loire [59%-68%] (Loire-Atlantique : 64% [42%-67%] - Maine-et-Loire : 61% [51%-64%] - Mayenne : 48% [38%-66%] - Sarthe : 71% [68%-75%] - Vendée : 80% [77%-83%]).

Pour la journée du 22/06/2026, 73,8% des passages aux urgences et 95,8% des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 30/30 filières d'urgence en établissements hospitaliers et 2/2 associations SOS Médecins).

* Médiane [25ème percentile - 75ème percentile] des observations réalisées par Santé publique France sur la période du 01/01/2025 au 31/12/2025

Illustrations

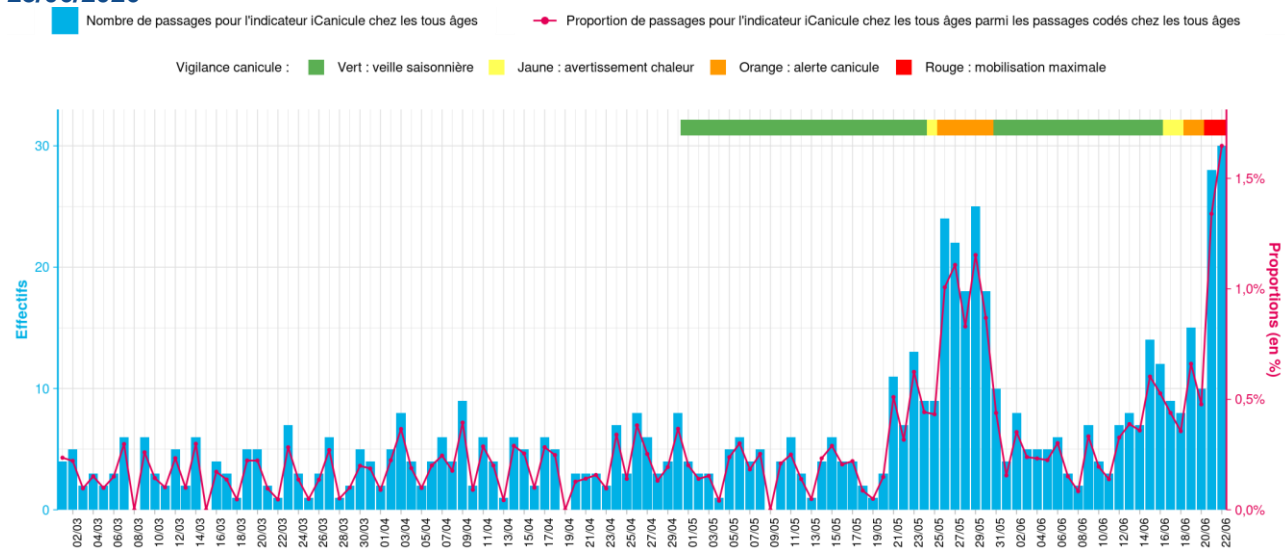
Tableau 2. Évolution sur les 7 derniers jours du nombre (et du pourcentage) de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges, Pays de la Loire, données au 23/06/2026

	16/06	17/06	18/06	19/06	20/06	21/06	22/06
Nombre (et pourcentage) de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule (tous âges)	12 (0,5%)	9 (0,4%)	8 (0,4%)	15 (0,7%)	10 (0,5%)	28 (1,3%)	30 (1,6%)

Source : ©Santé publique France, Sursaud®

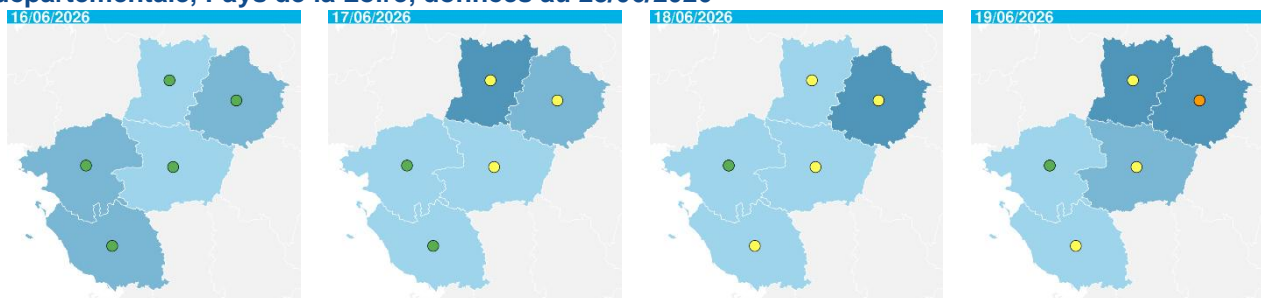
La première vigilance orange canicule est intervenue le 19/06 dans la Sarthe

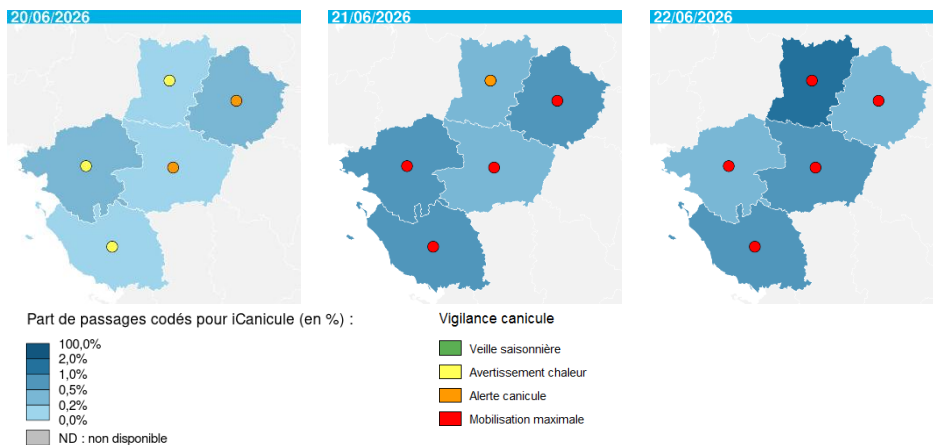
Figure 1. Nombre et proportions de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Pays de la Loire, données au 23/06/2026



Source : ©Santé publique France, Sursaud®

Carte 1. Evolution spatiale sur les 7 derniers jours des proportions départementales de passages codés aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale, Pays de la Loire, données au 23/06/2026





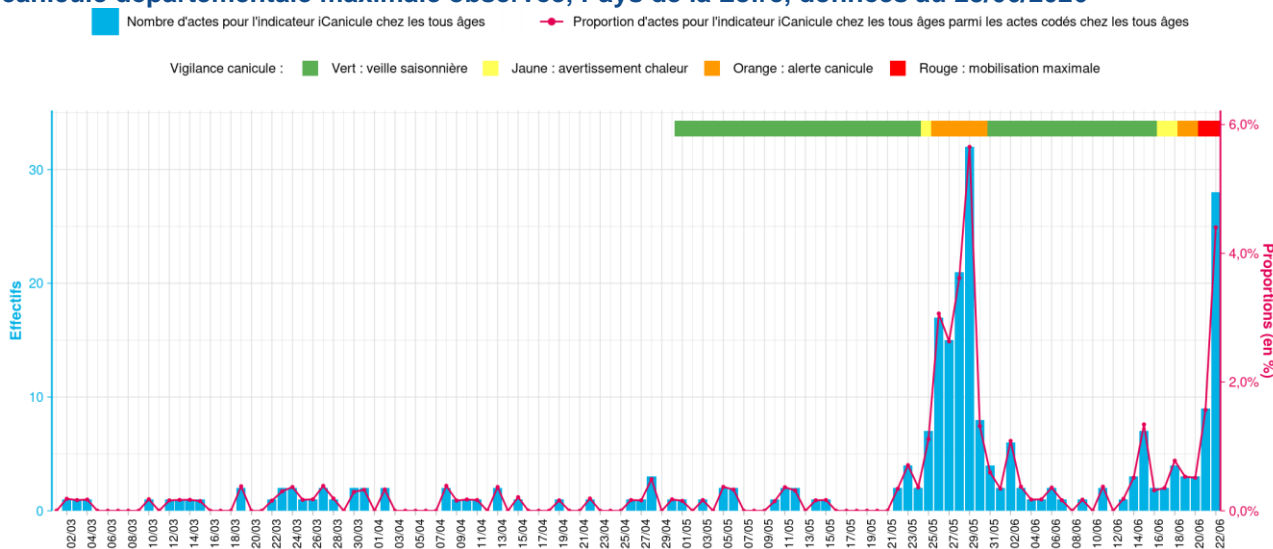
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, IGN-GEO-FLA®

Tableau 3. Synthèse des tendances pour les principaux indicateurs régionaux surveillés Pays de la Loire, données au 23/06/2026

	16/06	17/06	18/06	19/06	20/06	21/06	22/06
Nombre (et pourcentage) d'actes SOS Médecins pour iCanicule (tous âges)	2 (0,3%)	2 (0,4%)	4 (0,8%)	3 (0,5%)	3 (0,5%)	9 (1,6%)	28 (4,4%)

Source : ©Santé publique France, Sursaud®

Figure 2. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Pays de la Loire, données au 23/06/2026



Source : ©Santé publique France, Sursaud®

Remerciements

Santé publique France tient à remercier les partenaires nationaux et en région Pays de la Loire qui permettent d'exploiter les données pour réaliser cette surveillance : Météo France, les structures d'urgences du réseau Oscour® et les associations SOS Médecins.

En savoir plus

Des analyses nationale et régionales sont également réalisées pour toutes les régions concernées par au moins un département placé par Météo France en vigilance météorologique orange. Les bulletins nationaux et régionaux sont disponibles sur le [site internet de Santé publique France](#).

L'évolution du recours aux soins pour l'indicateur iCanicule indique que les fortes chaleurs demeurent un risque important pour la santé. Il est important de ne pas attendre d'observer une variation significative des indicateurs sanitaires pour mettre en place les mesures de prévention recommandées par le plan national de gestion des vagues de chaleur. Aussi, Santé publique France déploie un dispositif et des mesures de prévention précisés sur notre page "[notre action](#)".

Les gestes et astuces pour mieux vivre avec la chaleur

- [Vivre avec la chaleur](#)

Dossiers et rapports de Santé publique France

- [Dossier fortes chaleurs et canicules](#)
- [Comprendre et prévenir les impacts sanitaires de la chaleur dans un contexte de changement climatique](#)

Dossiers Météo France

- [Le réchauffement climatique observé à l'échelle du globe et en France](#)

Equipe de rédaction (par ordre alphabétique) : Florence Kermarec, Lisa King, Thibaut Morantin

Pour nous citer : Bulletin. Canicule et santé. Point au 23/06/2026. Édition régionale Pays de la Loire. Saint-Maurice : Santé publique France, 6 p., 2026.

Dépôt légal : Pays de la Loire

Date de publication : 24 juin 2026

Contact : presse@santepubliquefrance.fr