



Date de publication : 24.06.2026

ÉDITION NORMANDIE

Canicule et santé

Point au 23/06/2026

SOMMAIRE

<u>Situation météorologique</u>	p 2
<u>Synthèse sanitaire</u>	p 2

Points clés

- D'après Météo France, l'épisode caniculaire va se poursuivre sur tout le pays lors des deux prochains jours, avec une descente progressive possible par la Bretagne vendredi.
- L'analyse au niveau régional des recours aux soins d'urgences indique une augmentation de l'indicateur sanitaire composite iCanicule (comprenant les hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies) sur les trois derniers jours. Le niveau atteint est proche du pic observé lors de l'épisode caniculaire de mai 2026.

L'évolution des indicateurs surveillés est hétérogène au plan départemental avec une hausse des indicateurs observable en particulier pour les départements du Calvados, de l'Orne et de la Seine-Maritime.
- 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

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

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 proposait pour le 23/06/2026 le classement de 5 départements en vigilance rouge.

Selon Météo France², l'épisode caniculaire actuel est considéré comme exceptionnel à l'échelle du pays, avec un niveau de sévérité pouvant se rapprocher de celui d'août 2003.

Les fortes chaleurs s'installent sur toute la Normandie. Pour les départements en vigilance rouge, les températures deviennent exceptionnellement élevées, de jour comme de nuit.

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

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

Synthèse sanitaire

Synthèse des départements concernés par une vigilance canicule

Bien que cette synthèse concerne la région Normandie 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.

Activité toutes causes

Concernant les recours aux soins d'urgence toutes causes, les effectifs de passages aux urgences et d'actes SOS Médecins étaient du même ordre de grandeur depuis le début de la vague de chaleur par rapport aux valeurs habituellement observées.

Indicateurs syndromiques

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

- Dans les structures d'urgence du réseau Oscour® :
 - Augmentation entre le 16/06/2026 et le 23/06/2026 de la part des **hospitalisations** après passages pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les hospitalisations codées chez les 75 ans ou plus (stable sur les 3 derniers jours) et les tous âges (en augmentation sur les 3 derniers jours),
 - Augmentation entre le 16/06/2026 et le 23/06/2026 de la part des **passages aux urgences** pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les passages codés chez les 75 ans ou plus (en augmentation sur les 3 derniers jours) et les tous âges (en augmentation sur les 3 derniers jours).
- Pour les associations SOS Médecins de la région :
 - Augmentation entre le 16/06/2026 et le 23/06/2026 de la part des actes SOS Médecins pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les actes codés chez les tous âges (en augmentation sur les 3 derniers jours).



- 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

L'absence de transmission de données impacte la précision des indicateurs estimés aux niveaux départemental et régional par Santé publique France.

Concernant les données des structures d'urgence pour la région Normandie, et sauf absence de transmission par des structures d'urgence, les indicateurs estimés pour la veille au niveau régional

concerneraient 74%* des passages réellement enregistrés pour Normandie [72%-76%] (Calvados : 69% [64%-73%] - Eure : 45% [40%-51%] - Manche : 68% [62%-82%] - Orne : 89% [86%-92%] - Seine-Maritime : 85% [83%-86%]).

Pour la journée du 22/06/2026, 82,5% des passages aux urgences et 100,0% des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 47/48 filières d'urgence en établissements hospitaliers et 3/3 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

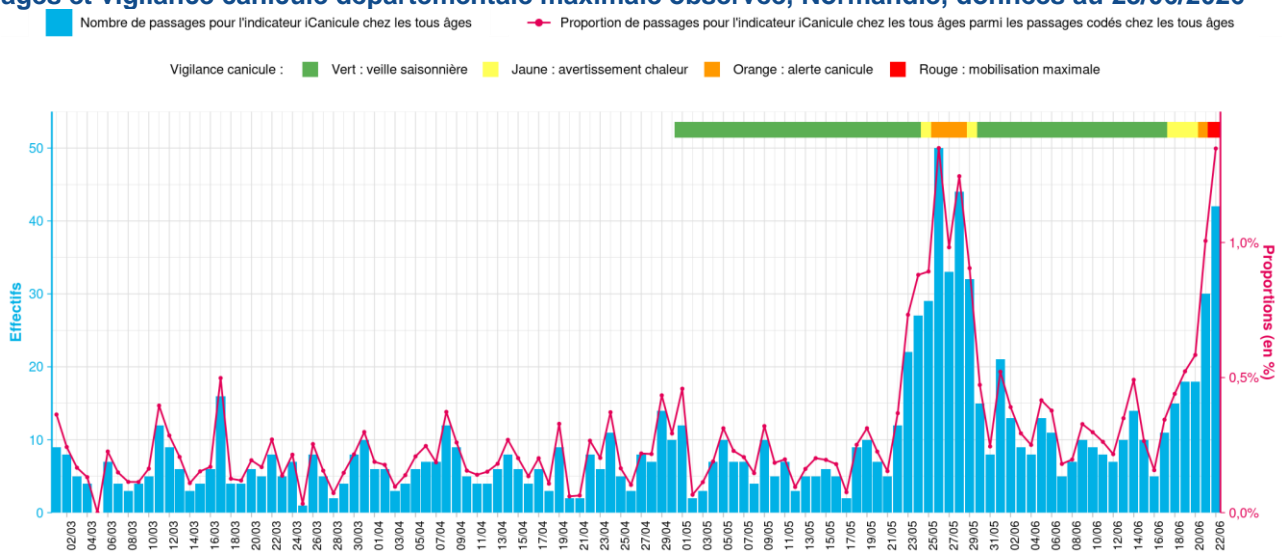
Illustrations

Tableau 2. Synthèse des tendances pour les principaux indicateurs régionaux surveillés

	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)	5 (0,2%)	11 (0,3%)	15 (0,4%)	18 (0,5%)	18 (0,6%)	30 (1,0%)	42 (1,3%)

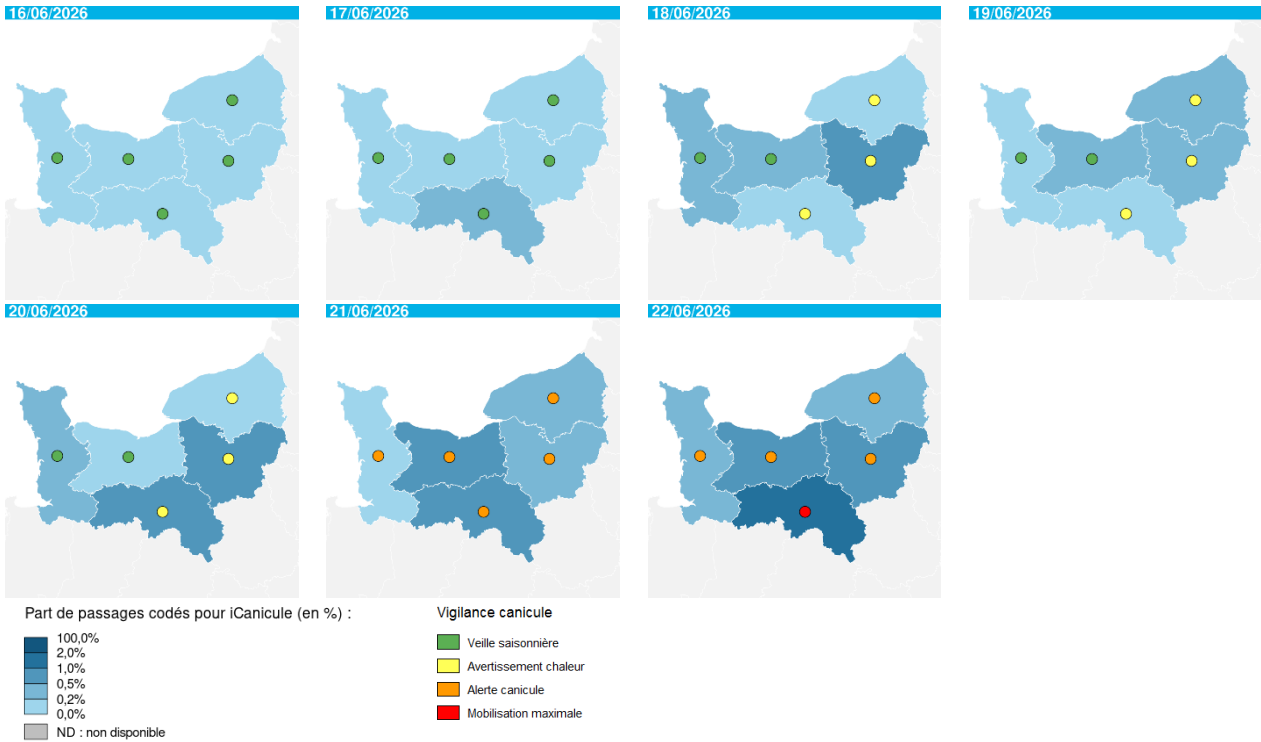
Source : ©Santé publique France, Sursaud®

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



Source : ©Santé publique France, Sursaud®

Figure 2. 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, Normandie, données au 23/06/2026



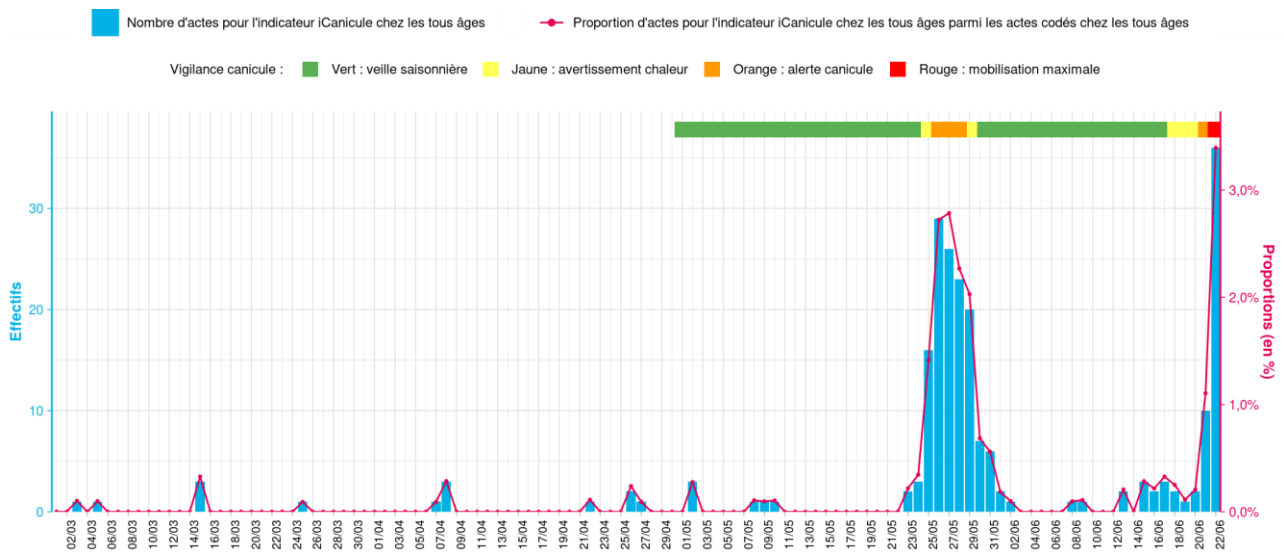
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, IGN-GEO-FLA®

Tableau 3. Synthèse des tendances pour les principaux indicateurs régionaux surveillés

	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 (0,2%)	3 (0,3%)	2 (0,3%)	1 (0,1%)	2 (0,2%)	10 (1,1%)	36 (3,4%)

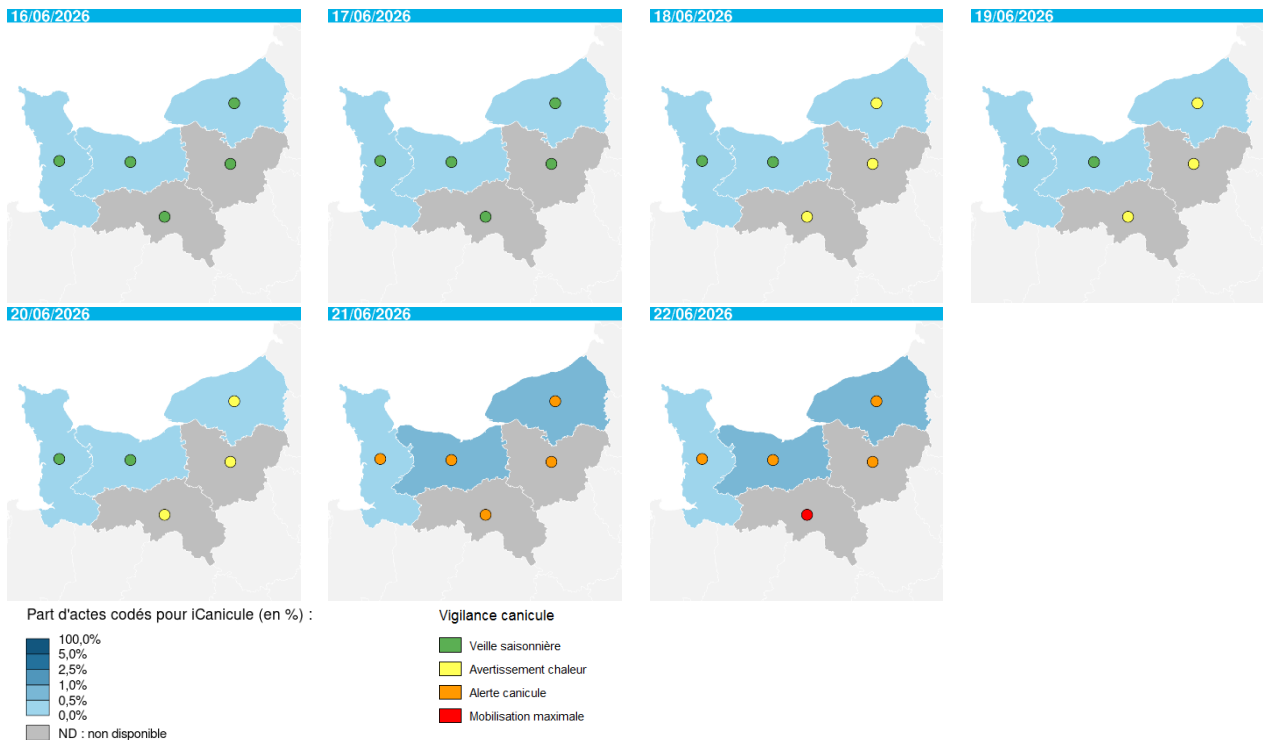
Source : ©Santé publique France, Sursaud®

Figure 3. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Normandie, données au 23/06/2026



Source : ©Santé publique France, Sursaud®

Figure 4. Evolution spatiale sur les 7 derniers jours des proportions départementales d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Normandie, données au 23/06/2026



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

Remerciements

Santé publique France tient à remercier les partenaires nationaux et en région Normandie 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) : **Valentin Courtillet, Stéphane Erouart, Mélanie Martel**

Pour nous citer : Bulletin. Canicule et santé. Point au 23/06/2026. Édition régionale Normandie. Saint-Maurice : Santé publique France, 7 p., 2026.

Dépôt légal : Normandie

Date de publication : 24/06/2026

Contact : presse@santepubliquefrance.fr