

Canicule

Date de publication : 08/07/2025

BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE

Canicule et santé

Point au 08/07/2025

Points clés

- D'après Météo France, la région Bourgogne-Franche-Comté a traversé un épisode caniculaire du dimanche 29 juin au jeudi 3 juillet : les 8 départements ont été placés en vigilance orange pendant ces 5 jours, l'Yonne passant même en vigilance rouge les 1 et 2 juillet.
- L'analyse au niveau régional des recours aux soins d'urgences pendant cet épisode caniculaire indique une augmentation de l'indicateur sanitaire composite iCanicule (comprenant les hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies). Cette tendance se situe dans des fluctuations attendues pour le contexte météorologique actuel (notamment par rapport à l'été 2023) et elle est observable au plan régional dans son ensemble, sauf le 2 juillet qui constitue un pic de prise en charge avec une augmentation de la proportion de personnes âgées de 75 ans ou plus (qui a perduré le 3 juillet) et une augmentation des passages aux urgences dans l'Yonne pour iCanicule.
- 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 anticiper et diminuer l'impact de la chaleur.

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 retrancrire 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

D'après Météo France, la région Bourgogne-Franche-Comté a traversé une période caniculaire du dimanche 29 juin au jeudi 3 juillet : les 8 départements ont été placés en vigilance orange pendant ces 5 jours, l'Yonne passant en vigilance rouge du 1 au 2 juillet. Du 9 au 13 juillet prochains, Météo-France n'anticipe pas de période caniculaire.

Synthèse sanitaire

Synthèse des départements concernés par une vigilance canicule

Bien que cette synthèse concerne la région Bourgogne-Franche-Comté dans sa globalité, un focus est 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 terme de durée, d'étendue et d'intensité.

Activité toutes causes

Concernant les recours aux soins d'urgence toutes causes, le nombre de passages aux urgences et consultations SOS médecins étaient du même ordre de grandeur 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 29/06/2025 et le 03/07/2025 de la part des passages aux urgences pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les passages codés, chez les 75 ans ou plus et les tous âges, avec notamment un pic important dans la journée du 2 juillet (plus de 50 diagnostics iCanicule, représentant plus de 2 % des passages, figure 1). Ce pic du 2 juillet dépasse l'impact observé lors de la 1^{ère} (du 8 au 12/7/23) des deux vagues de chaleur de référence de l'été 2023 (la 2^{ème} du 17 au 25/8/23) et implique plus de personnes de 75 ans ou plus que les jours précédents (20 diagnostics le 2/7, 18 le 3/7). La vigilance rouge du 2 juillet dans l'Yonne (21 diagnostics iCanicule, représentant 5 % des passages) contribue fortement à ce pic régional.
 - Augmentation entre le 29/06/2025 et le 03/07/2025 de la part des hospitalisations après passages pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les hospitalisations codées chez les 75 ans ou plus et les tous âges, de la part des hospitalisations après passages pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les passages pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) chez les tous âges.
- Pour les associations SOS Médecins :
 - Augmentation entre le 29/06/2025 et le 03/07/2025 de la part des actes SOS Médecins pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les actes codés chez les tous âges (figure 2). Un pic est observé le 2 juillet, avec 34 diagnostics iCanicule touchant en particulier les personnes âgées de 15 à 64 ans (24 diagnostics).
 - 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 Bourgogne-Franche-Comté, et sauf absence de transmission par des structures d'urgence, les indicateurs estimés pour la veille au niveau régional concerneraient 80%* des passages réellement enregistrés pour Bourgogne-Franche-Comté [77%-81%].

Pour la journée du 06/07/2025, 88,9% des passages aux urgences et 89,4% des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 36/40 filières d'urgence en établissements hospitaliers et 4/4 associations SOS Médecins).

* Médiane [25ème percentile - 75ème percentile] des observations réalisées par Santé publique France sur la période du 01/01/2025 au 30/04/2025

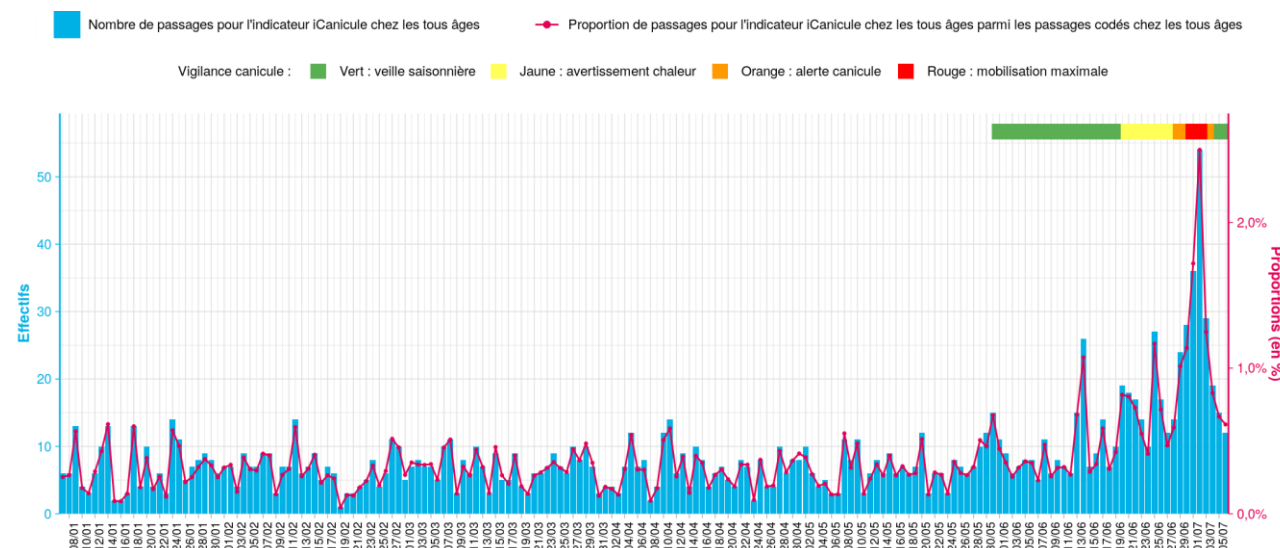
Illustrations

Tableau 1. Évolution du 29/6 au 5/7 (épisode caniculaire) du nombre (et du pourcentage) de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges, Bourgogne-Franche-Comté, données au 07/07/2025

	29/06	30/06	01/07	02/07	03/07	04/07	05/07
Nombre (et pourcentage) de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule (tous âges)	24 (1,0%)	28 (1,1%)	36 (1,7%)	54 (2,5%)	29 (1,2%)	19 (0,8%)	15 (0,7%)

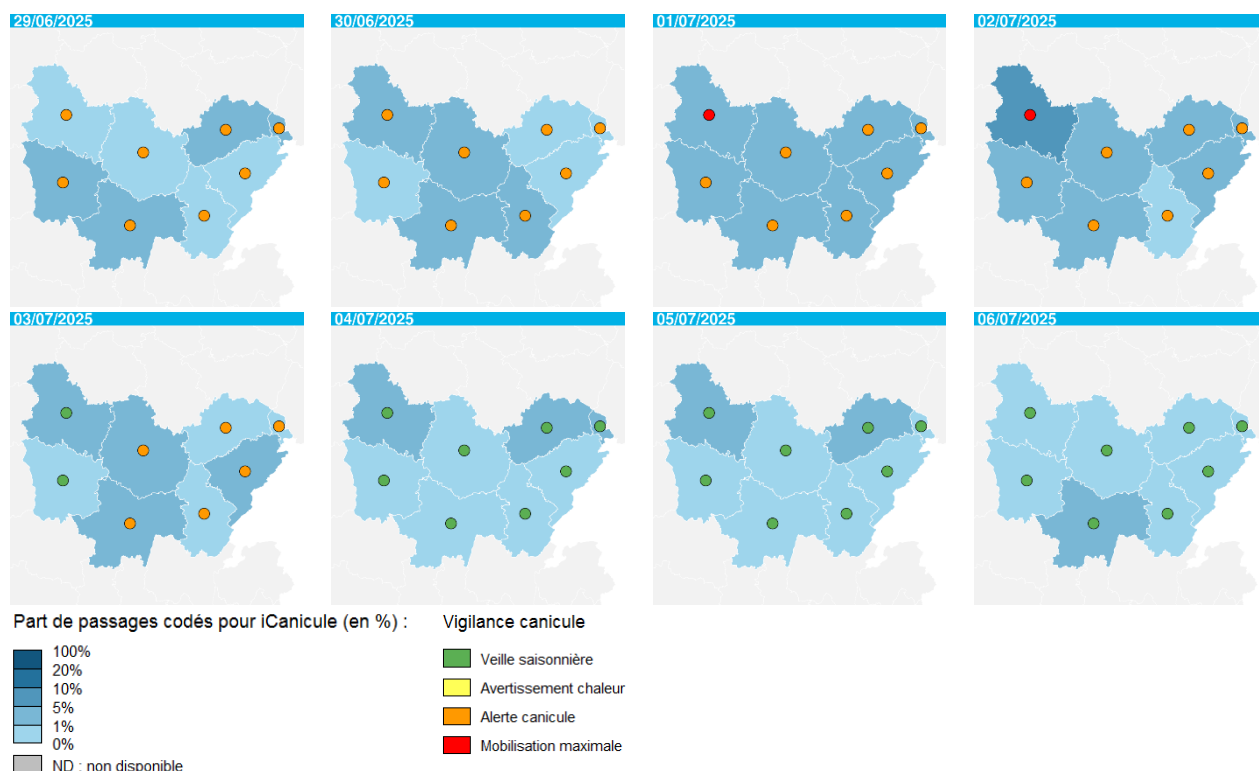
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour®

Figure 1. Nombre et proportions de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Bourgogne-Franche-Comté, données au 07/07/2025



Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour

Carte 1. Evolution spatiale du 30/6 au 6/7 des proportions départementales de passages codés aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale, Bourgogne-Franche-Comté, au 07/07/2025



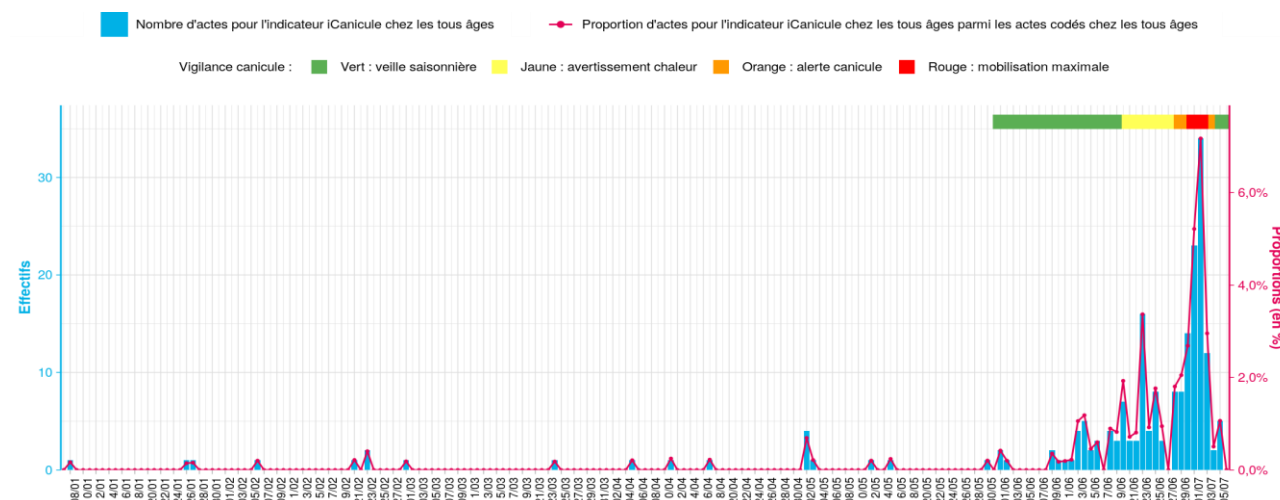
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour, IGN-GEO-FLA®

Tableau 2. Évolution du 29/6 au 5/7 du nombre (et du pourcentage) d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges, Bourgogne-Franche-Comté, données au 07/07/2025

	29/06	30/06	01/07	02/07	03/07	04/07	05/07
Nombre (et pourcentage) d'actes SOS Médecins pour iCanicule (tous âges)	8 (2,0%)	14 (2,7%)	23 (5,2%)	34 (7,2%)	12 (3,0%)	2 (0,5%)	5 (1,1%)

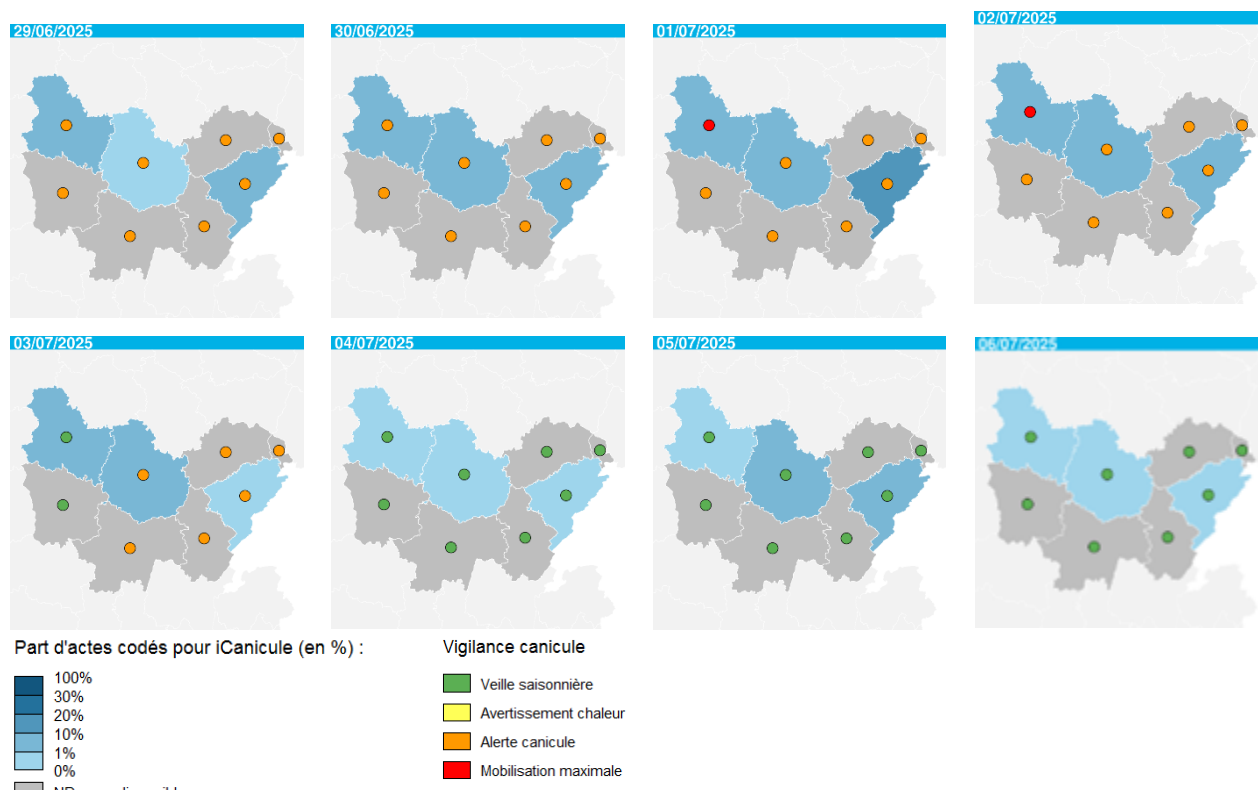
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, SOS Médecins

Figure 2. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Bourgogne-Franche-Comté, données au 07/07/2025



Source : ©Santé publique France, Sursaud®, SOS Médecins

Carte 2. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins du 29/6 au 6/7 pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Bourgogne-Franche-Comté, données au 07/07/2025



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

Remerciements

Santé publique France tient à remercier les partenaires nationaux et en région Bourgogne-Franche-Comté 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](#) ».

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](#)

Pour nous citer : Bulletin. Canicule et santé. Point au 8 juillet 2025. Édition régionale Bourgogne-Franche-Comté. Saint-Maurice : Santé publique France, 6 p., 2024. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : Bourgogne-Franche-Comté

Contact : presse@santepubliquefrance.fr