

Canicule

Date de publication : 19/08/2025

BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE

Canicule et santé

Point au 19/08/2025

Points clés

- D'après Météo France, la vague de chaleur de niveau de vigilance orange a duré du dimanche 10/08/2025 au samedi 16/08/2025, touchant l'ensemble de la région Bourgogne-Franche-Comté.
- 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 7 jours de l'épisode. Elle se situe dans des fluctuations attendues au vu du contexte météorologique et est observable au plan régional dans son ensemble.
- 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.

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

Météo-France ne propose pas de vigilance particulière cette semaine.

D'après Météo France¹ : La vague de chaleur, qui a débuté en Saône-et-Loire (71) et dans le Jura (39) le dimanche 10/08/2025, s'est étendue dès le lendemain à l'ensemble de la région Bourgogne-Franche-Comté, pour s'éteindre le samedi 16/08/2025. Le dimanche 17/08/2025, cinq départements revenaient en vigilance verte, tandis que les départements de Saône-et-Loire (71), du Jura (39) et de la Nièvre (58) restaient une journée en vigilance jaune.

¹ <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

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 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 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 pendant la vague de chaleur par rapport aux valeurs habituellement observées en août.

Indicateurs syndromiques

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

- L'impact est généralement limité à la période de la vague de chaleur (jusqu'au dimanche 17/08/25 pour Oscour, tableau 1). On observe une augmentation des pathologies en lien avec la chaleur du 10/08/25 au 17/08/25 - moins importante que celle liée à la 1^{ère} vague de chaleur de cet été - et un pic d'activité autour du 15/08/25 (figures 1 et 2).
- Dans les structures d'urgence du réseau Oscour® : L'augmentation de la part des passages aux urgences pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les passages codés concerne tous les âges, tous les départements (carte 1). Dans la journée du 15/08/2025, le pic d'activité implique en majorité des déshydratations, chez les 75 ans ou plus, mais peu d'hospitalisations.
- Pour les associations SOS Médecins de la région : L'augmentation de la part des actes SOS Médecins pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les actes codés est plus restreinte à l'épisode caniculaire, tandis que les services d'urgence prennent aussi ces cas en charge tout au long de l'été. L'augmentation concerne tous les âges. Les 14 et 15/08/25, on observe une majorité de coups de chaleur chez les 15-74 ans.
- *L'impact sur la morbidité ne présage pas de l'impact sur la mortalité, qui ne peut être estimé qu'un mois après l'épisode caniculaire.*



- 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.

Précision des indicateurs syndromiques

Pour la journée du 18/08/2025, 81,2% des passages aux urgences et 94,5% des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 38/40 filières d'urgence en établissements hospitaliers et 4/4 associations SOS Médecins).

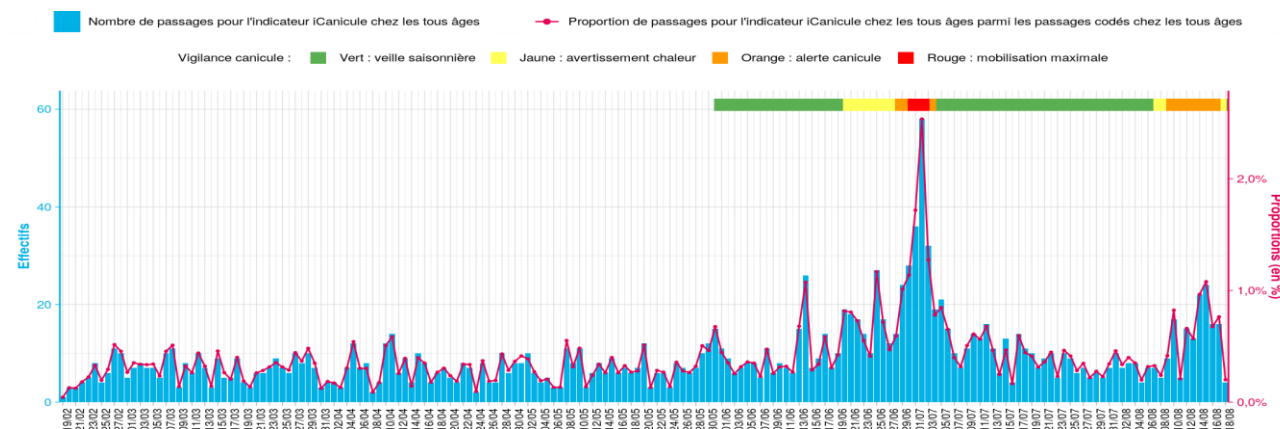
Illustrations

Tableau 1. Évolution sur les 7 derniers jours du nombre (et %) de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges, Bourgogne-Franche-Comté, données au 19/08/2025

	12/08	13/08	14/08	15/08	16/08	17/08	18/08
Nombre (et %) de passages aux urgences pour iCanicule (tous âges)	15 (0,7%)	13 (0,6%)	22 (1,0%)	24 (1,1%)	16 (0,7%)	16 (0,8%)	4 (0,2%)

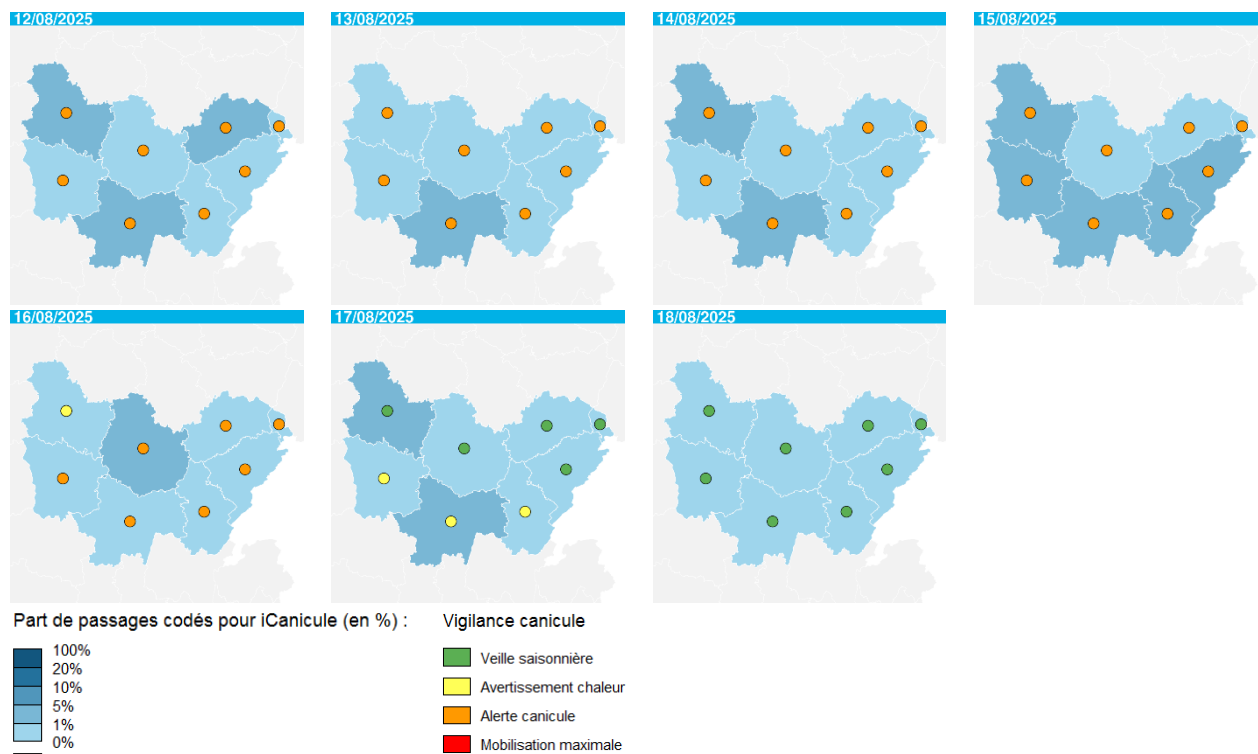
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour®

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 19/08/2025



Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour

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, Bourgogne-Franche-Comté, au 19/08/2025



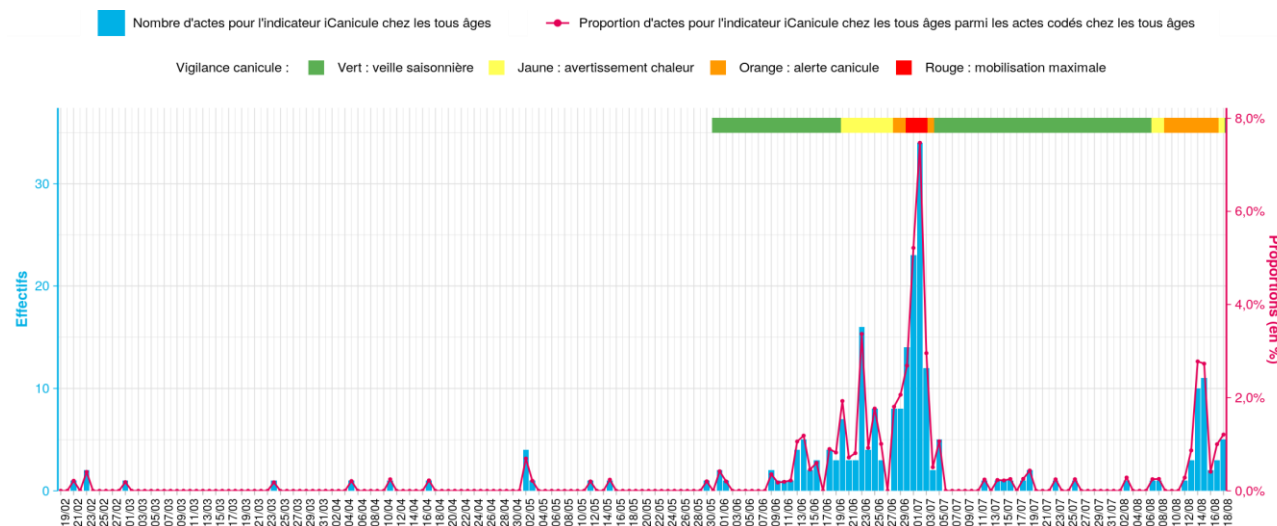
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour, IGN-GEO-FLA®

Tableau 2. Évolution sur les 7 derniers jours du nombre (et %) d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges, Bourgogne-Franche-Comté, données au 19/08/2025

	12/08	13/08	14/08	15/08	16/08	17/08	18/08
Nombre (et %) d'actes SOS Médecins pour iCanicule (tous âges)	1 (0,3%)	3 (0,9%)	10 (2,8%)	11 (2,7%)	2 (0,4%)	3 (1,0%)	5 (1,2%)

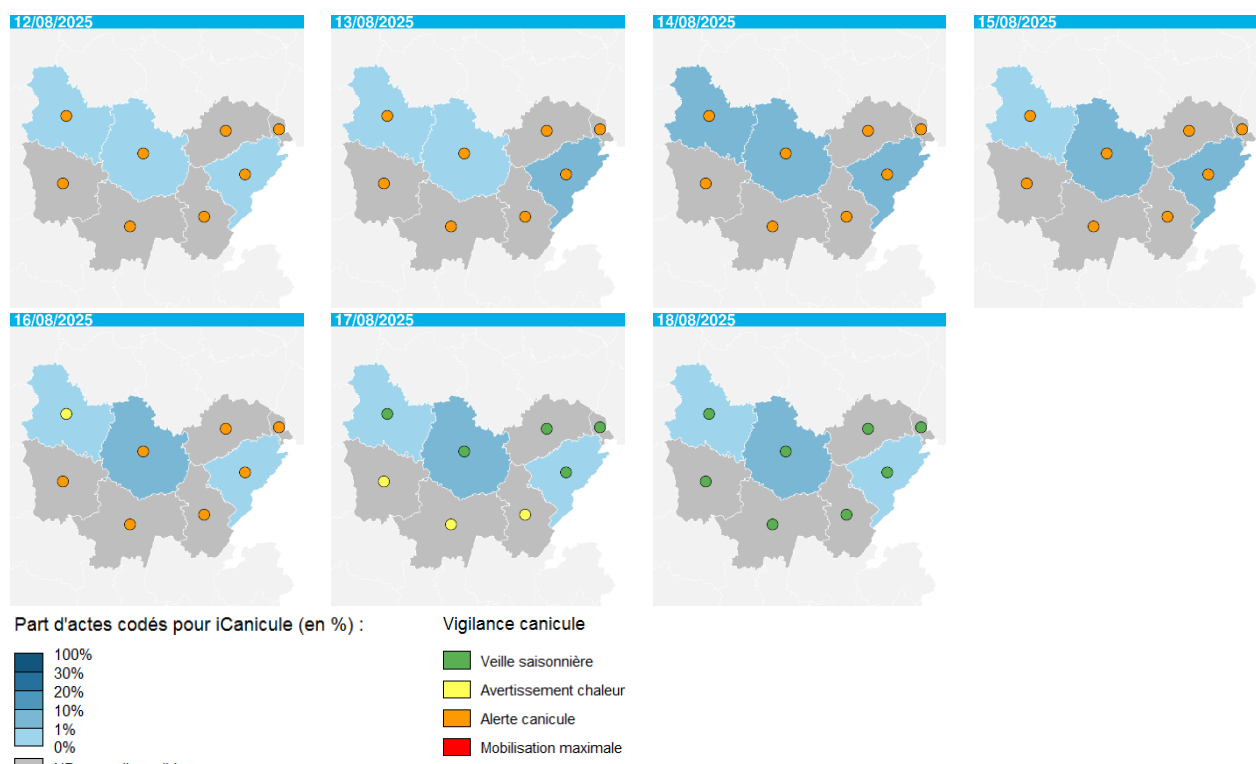
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, SOS Médecins

Figure 2. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Bourgogne-Franche-Comté, données au 19/08/2025



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

Carte 2. Evolution spatiale sur les 7 derniers jours des proportions départementales d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Bourgogne-Franche-Comté, données au 19/08/2025



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](#) ».

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](#)

Pour nous citer : Bulletin. Canicule et santé. Point au 19 août 2025. Édition régionale Bourgogne-Franche-Comté. Saint-Maurice : Santé publique France, 5 p., 2025. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : Bourgogne-Franche-Comté

Contact : presse@santepubliquefrance.fr