

Canicule

Date de publication : 14/08/2024

OCCITANIE

Canicule et santé

Point au 13/08/2024

Points clés

- **Du 06/08/2024 au 12/08/2024**, et dans le contexte de fortes chaleurs, Météo-France a proposé le classement de 4 départements de la région Occitanie en vigilance orange canicule (46,7% de la population régionale résidente) : **Aude, Gard, Hérault et Pyrénées-Orientales**.
- **L'analyse au niveau régional des recours aux soins d'urgences n'indique pas d'augmentation inhabituelle de l'indicateur sanitaire composite iCanicule** (comprenant les hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies) depuis le 06/08/024. En effet, malgré une augmentation des effectifs de passages en structures d'urgence, les recours pour cet indicateur se situaient dans des fluctuations attendues pour le contexte météorologique (évolution observable au plan régional dans son ensemble).

Tableau 1. Synthèse des tendances pour les principaux indicateurs 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®, SOS Médecins, Oscour®

- 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.

¹. Hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies (OSCOUR®) ; Coups de chaleur et déshydratations (SOS Médecins).

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

Du 06/08/2024 au 12/08/2024, et dans le contexte de fortes chaleurs, Météo-France² a proposé le classement de 4 départements de la région Occitanie en vigilance orange canicule (46,7% de la population régionale résidente) et de 8 départements en vigilance jaune (52,0% de la population régionale résidente).

Les 4 départements concernés par la vigilance orange canicule étaient l'Aude, le Gard, l'Hérault et les Pyrénées-Orientales. L'épisode a débuté dans les Pyrénées-Orientales puis a progressé vers le Nord-Est du pourtour méditerranéen.

Synthèse sanitaire

Synthèse des départements concernés par une vigilance canicule

Bien que cette synthèse concerne la région Occitanie 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, les effectifs de passages aux urgences et de consultations SOS médecins étaient du même ordre de grandeur sur la période du 06/08 au 12/08 que les valeurs habituellement observées.

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

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® :** aucune augmentation inhabituelle dans ce contexte météorologique entre le 06/08/2024 et le 12/08/2024 de la part des passages en structures d'urgence chez les tous âges et les 75 ans ou plus n'est observée.

Sur cette période, 135 passages pour l'indicateur iCanicule chez les tous âges ont été enregistrés et ces passages représentaient 0,4% des passages disposant d'un diagnostic codé. Au plan départemental, 22% de ces passages ont été observés dans l'Hérault, 13% en Haute-Garonne, 11% dans les Hautes-Pyrénées et 10% dans le Tarn.

Concernant les hospitalisations après passages aux urgences pour iCanicule, 87 ont été enregistrées sur cette période soit 1,5% des hospitalisations ; ces hospitalisations représentaient 64% des passages pour ce diagnostic chez les tous âges et 75% chez les 75 ans ou plus.

- **Pour les associations SOS Médecins de la région :** aucune augmentation inhabituelle dans ce contexte météorologique entre le 06/08/2024 et le 12/08/2024 de la part des actes SOS Médecins chez les tous âges et les 75 ans ou plus n'est observée.

Sur cette période, 25 actes pour l'indicateur iCanicule chez les tous âges ont été enregistrés, soit 0,6% des actes disposant d'un diagnostic codé. Au plan départemental, 60% de ces passages ont été observés dans les Pyrénées-Orientales et 28% dans l'Hérault.



- 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 Occitanie, et sauf absence de transmission par des structures d'urgence, les indicateurs estimés pour la veille au niveau régional concerneraient 67%* des passages réellement enregistrés pour Occitanie [63%-70%] (Aude : 58% [47%-65%] - Gard : 84% [77%-88%]).

Pour la journée du 12/08/2024, 73,4% des passages aux urgences et 99,4% des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 61/68 filières d'urgence en établissements hospitaliers et 4/4 associations SOS Médecins).

Concernant les transmissions de données sur les jours précédents, aucune donnée pour la journée du 12/08/2024 n'était disponible au moment de la réalisation de ce bulletin pour 7 structures d'urgences de la région :

- dans l'Aude pour le CH de Narbonne,

- dans l'Aveyron pour les CH de Decazeville et de Rodez,
- dans le Gard pour la polyclinique Grand-Sud de Nîmes (sur l'ensemble de la période de l'épisode),
- en Haute-Garonne pour la clinique des Cèdres à Cornebarrieu,
- dans les Hautes-Pyrénées pour le CH de Bigorre à Tarbes,
- en Lozère pour le CH de Mende.

* Médiane [25ème percentile - 75ème percentile] des observations réalisées par Santé publique France sur la période du 01/01/2024 au 30/04/2024

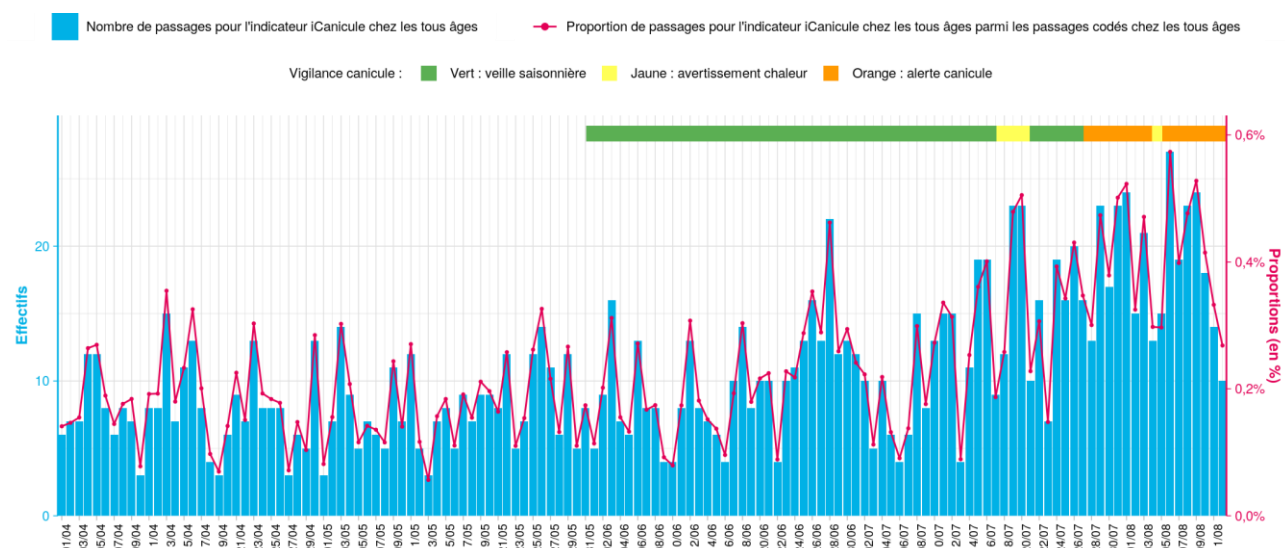
Illustrations

Tableau 1. Évolution sur les 7 derniers jours du nombre (et du pourcentage) de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges, Occitanie, données au 13/08/2024

	06/08	07/08	08/08	09/08	10/08	11/08	12/08
Nombre (et pourcentage) de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule (tous âges)	27 (0,6%)	19 (0,4%)	23 (0,5%)	24 (0,5%)	18 (0,4%)	14 (0,3%)	10 (0,3%)

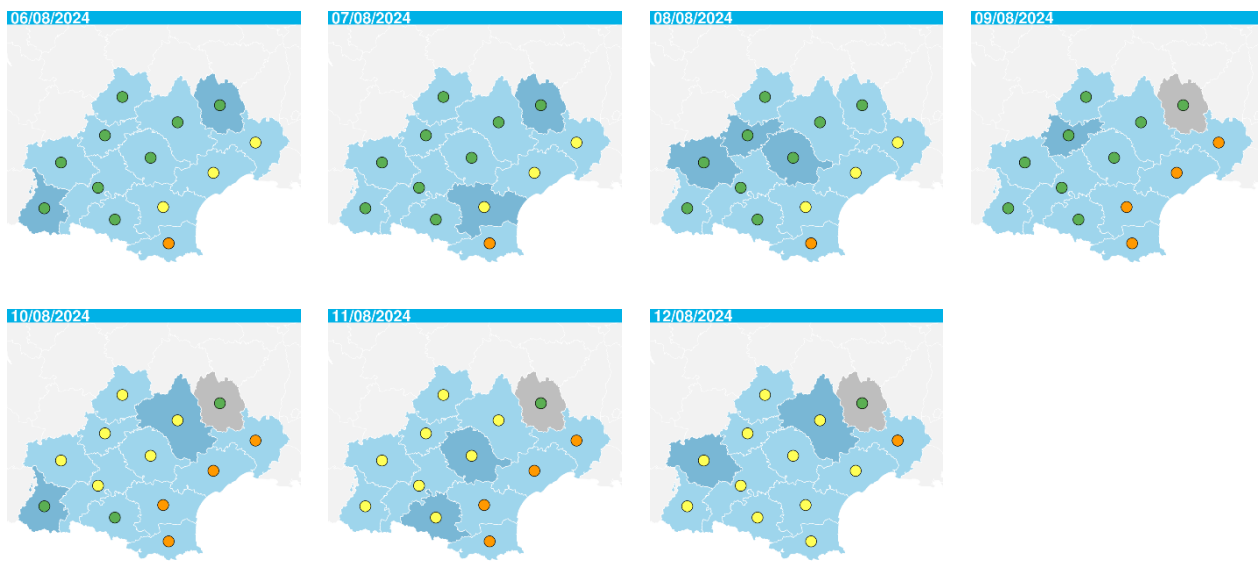
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour®

Figure 1. Nombre et proportions de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Occitanie, données au 13/08/2024

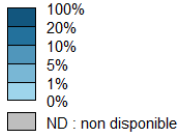


Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour

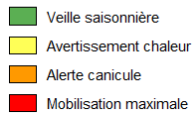
Carte 1. Evolution spatiale sur les 7 derniers jours des proportions départementales de passages codés aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale, Occitanie, au 13/08/2024



Part de passages codés pour iCanicule (en %) :



Vigilance canicule



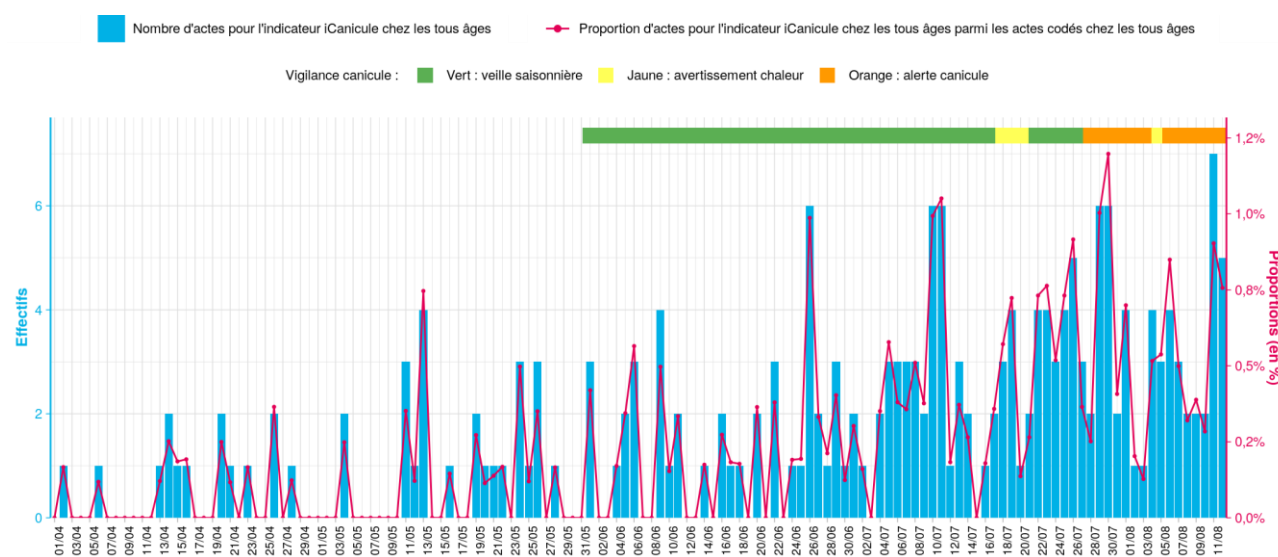
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour, IGN-GEO-FLA®

Tableau 2. Évolution sur les 7 derniers jours du nombre (et du pourcentage) d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges, Occitanie, données au 13/08/2024

	06/08	07/08	08/08	09/08	10/08	11/08	12/08
Nombre (et pourcentage) d'actes SOS Médecins pour iCanicule (tous âges)	4 (0,8%)	3 (0,5%)	2 (0,3%)	2 (0,4%)	2 (0,3%)	7 (0,9%)	5 (0,8%)

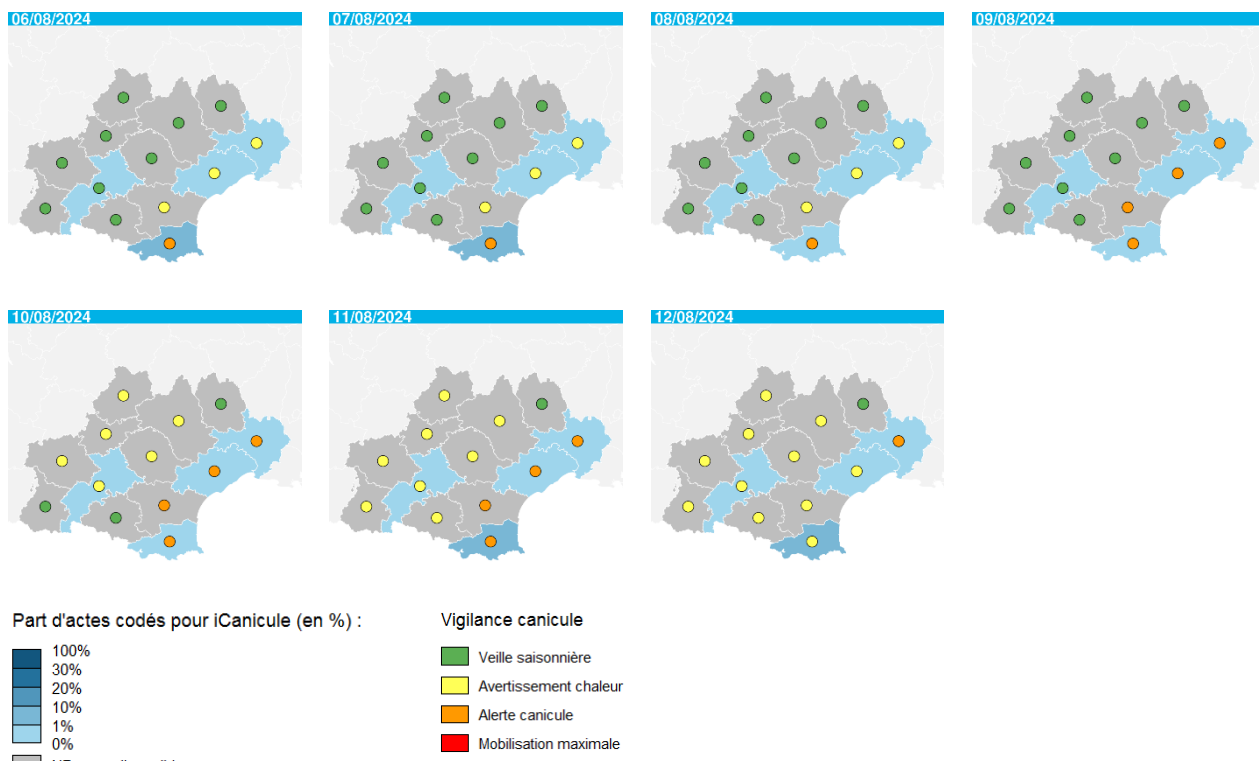
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, SOS Médecins

Figure 2. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Occitanie, données au 13/08/2024



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

Carte 2. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Occitanie, données au 13/08/2024



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

Remerciements

Santé publique France tient à remercier les partenaires nationaux et en région Occitanie 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 13 août 2024. Édition régionale Occitanie. Saint-Maurice : Santé publique France, 8 p., 2024. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : Occitanie

Contact : presse@santepubliquefrance.fr