

Points clés

- Du 06/08/2020 au 09/08/2020, 8 départements de Nouvelle-Aquitaine ont été classés en vigilance Orange par Météo-France, et 4 en vigilance jaune. Le 10/08/2020, la vigilance proposée par Météo France est maintenue orange pour 8 départements (Charente, Corrèze, Creuse, Dordogne, Lot-et-Garonne, Deux-Sèvres, Vienne, Haute-Vienne) et la vigilance jaune pour 2 départements (Charente-Maritime et Gironde).
- **Recours aux soins totaux** : Augmentation observée des actes SOS Médecins pour toutes causes (75 ans ou plus et tous âges) entre le 06/08/2020 et le 10/08/2020.
- **Recours aux soins pour l'indicateur composite iCanicule¹** : entre le 06/08/2020 et le 10/08/2020, une augmentation de la part des passages aux urgences hospitalières pour iCanicule a été observée dans toutes les classes d'âges.

Des éléments de méthodologie concernant les indicateurs suivis, les modalités de surveillance et les mesures de prévention mise en œuvre par Santé publique France, sont présentés dans un document complémentaire. [<https://www.santepubliquefrance.fr/determinants-de-sante/climat/fortes-chaleurs-canicule/documents/bulletin-national-surveillance-epidemiologique-et-prevention-mises-en-place-par-sante-publique-france-dans-le-cadre-du-plan-national-canicule>]

Situation météorologique

au 11/08/2020

Du 06/08/2020 au 10/08/2020, et dans le contexte de fortes chaleurs, Météo-France a proposé le classement de 8 départements de Nouvelle Aquitaine en vigilance orange (44,8% de la population régionale résidente) et de 4 départements en vigilance jaune (55,2% de la population régionale résidente). Météo-France proposait pour le 10/08/2020 le maintien en vigilance orange de 8 départements (Charente, Corrèze, Creuse, Dordogne, Lot-et-Garonne, Deux-Sèvres, Vienne, Haute-Vienne soit 44,8% de la population régionale résidente) et en vigilance jaune de 2 départements (Charente-Maritime et Gironde soit 37,0% de la population régionale résidente).

Au niveau national, d'après Météo France, un pic de chaleur très intense du Sud-Ouest aux Pays-de-la-Loire a débuté le vendredi 7 août, se prolongeant par un épisode caniculaire durable sur la majeure partie de la France, marqué notamment par des nuits particulièrement chaudes. Une vigilance rouge a été déclarée sur 15 départements du fait du risque de sur-mortalité dans le contexte sanitaire actuel lié à la pollution à l'ozone et au Covid, ainsi qu'en lien avec la sensibilité dans les zones fortement urbanisées. *Pour plus de précisions sur les vigilances météorologiques, consultez le site de Météo-France en cliquant [ici](#).*

Recours aux soins d'urgence

du 06/08/2020 au 10/08/2020

Activité globale :

- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : Pas d'augmentation des passages en structures d'urgence du réseau Oscour chez les tous âges et 75 ans ou plus.
- **Associations SOS Médecins** : Augmentation des actes SOS Médecins pour toutes causes chez les 75 ans et plus (stable sur les 3 derniers jours) et les tous âges (en diminution sur les 3 derniers jours) entre le 06/08/2020 et le 10/08/2020

Indicateurs syndromiques :

L'analyse de l'indicateur composite d'estimation de pathologies liées à la chaleur (iCanicule¹) au niveau régional est la suivante :

- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : une augmentation de l'activité aux urgences pour l'indicateur composite canicule (iCanicule), tous âges, a été observée sur la période du 06/08/2020 au 10/08/2020 (stable sur les 3 derniers jours).
- **Associations SOS Médecins** : aucune augmentation inhabituelle de la part des actes SOS Médecins pour l'indicateur composite (iCanicule) n'a été observée entre le 06/08/2020 et le 10/08/2020, que ce soit chez les tous âges ou les 75 ans et plus.



Certains effets sanitaires peuvent survenir jusqu'à 3 jours après l'exposition. Ainsi, l'absence d'augmentation des indicateurs dans les premiers jours qui suivent la survenue d'une vague de chaleur ne permet pas de conclure à une absence d'impact.

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

Figure 1. Nombre et proportions de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Nouvelle Aquitaine, données au 11/08/2020

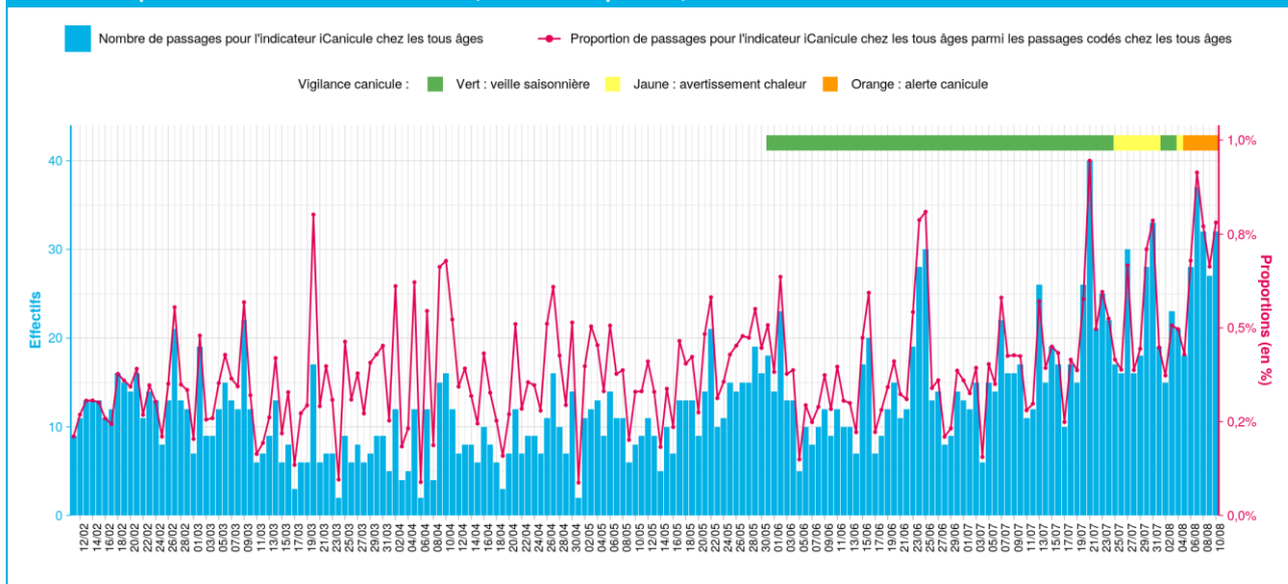


Figure 2. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Nouvelle Aquitaine, données au 11/08/2020

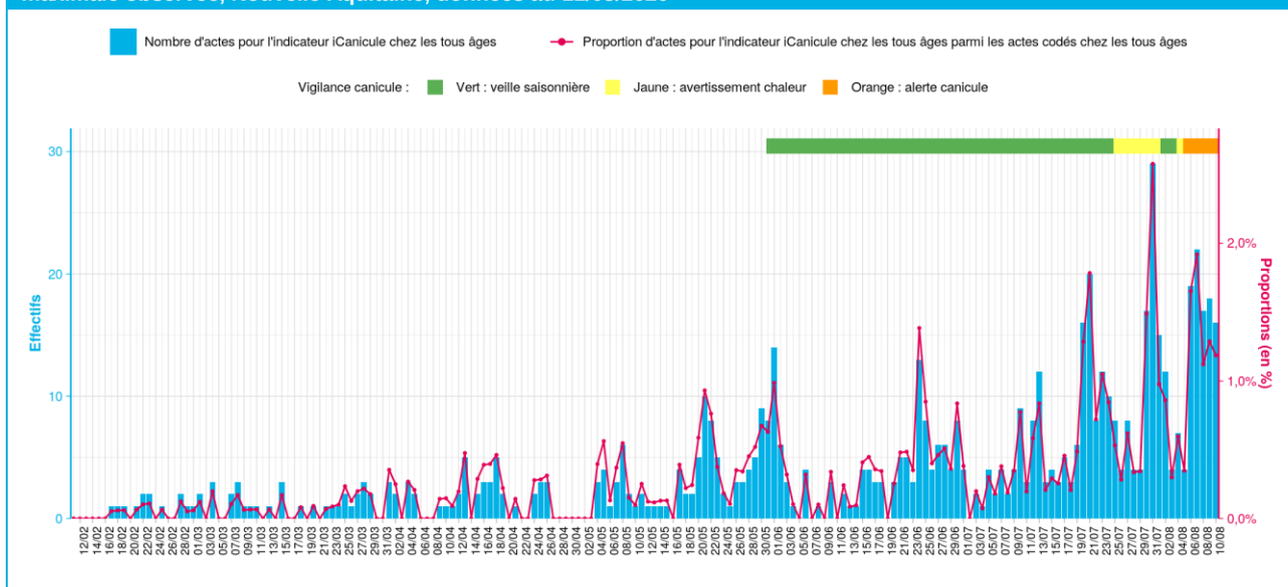


Tableau 1. Évolution sur les 7 derniers jours du pourcentage de passages aux urgences du réseau Oscour® et d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges, Nouvelle Aquitaine, données au 11/08/2020

	04/08	05/08	06/08	07/08	08/08	09/08	10/08
Structures d'urgence du réseau Oscour®	0,5%	0,4%	0,7%	0,9%	0,8%	0,7%	0,8%
Associations SOS Médecins	0,6%	0,3%	1,7%	1,9%	1,1%	1,3%	1,2%

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

Données des structures d'urgence :

Pour la journée du 10/08/2020, 79,6% des passages aux urgences et 98,8% des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 68/73 filières d'urgence en établissements hospitaliers et 5/5 associations SOS Médecins).

Sauf absence de transmission par des structures d'urgence, les indicateurs estimés pour la veille au niveau régional concerneraient 77%* des passages réellement enregistrés pour Nouvelle Aquitaine [75%-78%] (Charente : 97% [96%-98%] - Charente-Maritime : 88% [84%-90%] - Corrèze : 95% [92%-97%] - Creuse : 90% [82%-93%] - Dordogne : 62% [55%-67%] - Gironde : 65% [63%-68%] - Lot-et-Garonne : 73% [68%-77%] - Deux-Sèvres : 78% [72%-82%] - Vienne : 70% [64%-74%] - Haute-Vienne : 77% [73%-80%]).

* Médiane [25^{ème} percentile - 75^{ème} percentile] des observations réalisées par Santé publique France sur la période du 01/01/2020 au 30/04/2020

Recommandations

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.

Les recommandations à adopter par tous, et particulièrement les personnes âgées et les personnes exposées à la chaleur, sont les suivantes : boire régulièrement de l'eau tout en continuant à manger normalement ; se mouiller la peau ; ne pas boire d'alcool ; ne pas sortir aux heures les plus chaudes ; réduire les efforts physiques, en particulier les activités sportives ; maintenir son habitation au frais en fermant les volets et les fenêtres le jour, et en les ouvrant la nuit ; passer du temps dans un endroit frais (cinéma, bibliothèque, supermarché, etc.) ; donner et prendre des nouvelles de ses proches.

Compte-tenu de la circulation toujours active du Coronavirus, il est par ailleurs nécessaire de continuer de respecter les gestes barrières malgré la chaleur.

Des messages de sensibilisation en direction des personnes les plus à risque (personnes de plus de 65 ans, femmes enceintes, parents de jeunes enfants et personnes souffrant de maladie chronique) sont diffusés sur les réseaux sociaux dans les départements en vigilance orange ou rouge.

Remerciements

Nous tenons à remercier les partenaires qui nous permettent d'exploiter les données pour réaliser cette surveillance :

- les structures d'urgence du réseau Oscour® ;
- les associations SOS Médecins de Nouvelle-Aquitaine.

En savoir plus

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](#)
- [Canicule et Covid-19 : état des connaissances sur les mesures de prévention](#)

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

Contacts

Contact Presse : presse@santepubliquefrance.fr