

## CANICULE ET SANTÉ

Nouvelle Aquitaine

Point au 25/06/2019

### Points clés

- Météo-France proposait pour le 24/06/2019 16H00 le classement de 7 départements en vigilance orange (Charente, Corrèze, Creuse, Dordogne, Deux-Sèvres, Vienne, Haute-Vienne) et 3 départements en vigilance jaune (Charente-Maritime, Gironde, Lot-et-Garonne).
- **Recours aux soins totaux** : Pas d'augmentation pour la journée d'hier (le 24/06) des recours aux soins d'urgence chez les tous âges et 75 ans ou plus.
- **Recours aux soins pour l'indicateur composite iCanicule<sup>1</sup>** : Pas d'augmentation pour la journée d'hier (24/06) de la part des pathologies liées à la chaleur (indicateur composite iCanicule) chez les tous âges et 75 ans ou plus.

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. [\[http://invs.santepubliquefrance.fr/Dossiers-thematiques/Environnement-et-sante/Climat-et-sante/Chaleur-et-sante/Actualites/Annexe-au-point-epidemiologique-canicule-et-sante\]](http://invs.santepubliquefrance.fr/Dossiers-thematiques/Environnement-et-sante/Climat-et-sante/Chaleur-et-sante/Actualites/Annexe-au-point-epidemiologique-canicule-et-sante)

### Situation météorologique

Dans le contexte de fortes chaleurs, Météo-France proposait pour le 24/06/2019 à 16h00 le classement en vigilance orange de 7 départements (Charente, Corrèze, Creuse, Dordogne, Deux-Sèvres, Vienne, Haute-Vienne soit 39,2% de la population régionale résidente) et en vigilance jaune de 3 départements (Charente-Maritime, Gironde, Lot-et-Garonne soit 42,7% de la population régionale résidente).

D'après Météo France : La hausse des températures qui a débuté dimanche 23/06 se poursuit, et hormis près de la Bretagne, les températures maximales dépasseront nettement les normales de saison sur le territoire métropolitain. Cet épisode de forte chaleur précoce nécessite une vigilance particulière en raison de son intensité.

Pour plus de précision sur la situation météorologique, consultez le site de Météo-France : [vigilance.meteofrance.com](http://vigilance.meteofrance.com)

### Synthèse des données sanitaires

au 24/06/2019

#### Activité globale :

- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : Pas d'augmentation observée de l'activité totale chez les tous âges et les personnes de 75 ans ou plus.
- **Associations SOS Médecins** : Pas d'augmentation observée de l'activité des Associations SOS Médecins chez les tous âges et les personnes de 75 ans ou plus.

#### Indicateurs syndromiques :

1. Hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies

L'analyse de l'indicateur composite d'estimation de pathologies liées à la chaleur (iCanicule, comprenant hyperthermie, déshydratation, hyponatrémie) au niveau régional est la suivante :

- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : Pas d'augmentation observée le 24/06/2019 de l'indicateur iCanicule parmi l'activité des structures d'urgences, chez les tous âges et les personnes de 75 ans ou plus.
- **Associations SOS Médecins** : Pas d'augmentation observée le 24/06/2019 de l'indicateur iCanicule parmi l'activité des associations SOS Médecins, chez les tous âges et les personnes de 75 ans ou plus.

**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 25/06/2019**

	18/06	19/06	20/06	21/06	22/06	23/06	24/06
<b>Structures d'urgence du réseau Oscour®</b>	0,7%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,7%	0,6%
<b>Associations SOS Médecins</b>	1,1%	0,9%	0,2%	0,2%	0,2%	0,3%	0,9%



*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.*

**Précision des indicateurs estimés en milieu hospitalier pour la journée d'hier :**

L'absence de transmission de données impacte la précision des indicateurs estimés aux niveaux départemental et régional par Santé publique France. Pour la journée du 24/06/2019, 78,9% des passages aux urgences et 99,3% des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 71/73 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 [76%-78%] ((Charente : 97% [97%-98%] - Charente-Maritime : 86% [84%-90%] - Corrèze : 96% [93%-98%] - Creuse : 93% [90%-96%] - Dordogne : 59% [54%-63%] - Gironde : 66% [64%-68%] - Lot-et-Garonne : 75% [70%-78%] - Deux-Sèvres : 77% [70%-79%] - Vienne : 72% [68%-76%] - Haute-Vienne : 78% [74%-82%])).

\* Médiane [25<sup>ème</sup> percentile - 75<sup>ème</sup> percentile] des observations réalisées par Santé publique France sur la période du 01/01/2019 au 30/04/2019

## Recommandations

**Une période de canicule peut entraîner un risque pour la santé des personnes exposées. Il ne faut donc pas attendre d'observer une variation des indicateurs sanitaires pour mettre en place les mesures de prévention recommandées par le plan national de gestion des vagues de chaleur.** Afin de prévenir ce risque, les principales recommandations à adresser à la population sont listées ci-dessous :

Pour tous et tout particulièrement pour la personne âgée, la femme enceinte, le bébé ou la personne en situation de handicap, il est nécessaire de boire régulièrement de l'eau ; mouiller son corps et se ventiler ; manger en quantité suffisante ; éviter les efforts physiques ; ne pas boire d'alcool ; 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 ...) ; donner et prendre des nouvelles de ses proches.

**Les conseils de prévention, ainsi que les outils élaborés par le Ministère des Solidarités et de la Santé et Santé publique France sont en ligne :**

- [http://inpes.santepubliquefrance.fr/10000/themes/evenement\\_climatique/canicule/canicule-outils.asp](http://inpes.santepubliquefrance.fr/10000/themes/evenement_climatique/canicule/canicule-outils.asp)
- <http://www.social-sante.gouv.fr/canicule>
- Ligne Canicule Info Service (ouverte à partir du premier épisode de chaleur) : 0 800 06 66 66

## En savoir plus

**Dossiers et rapports de Santé publique France :**

- [Canicule et changement climatique : bilan des fortes chaleurs en 2017 et impacts sanitaires de la chaleur](#)
- [Canicule et fortes chaleurs : comprendre les risques](#)

## 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

## Contacts

Contact Presse : [presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)