

## CANICULE ET SANTÉ

Auvergne-Rhône-Alpes

Point au 23/07/2019

### Points clés

- Météo-France proposait pour le 22/07/2019 le classement de 12 départements en vigilance orange, dont 4 depuis le 21/07/2019 (Ardèche, Drôme, Isère et Rhône).
- **Recours aux soins totaux** : Augmentation entre le 21/07/2019 et le 22/07/2019 des passages aux urgences pour toutes causes (75 ans ou plus).
- **Recours aux soins pour l'indicateur composite iCanicule<sup>1</sup>** : Pas d'augmentation observée entre le 21/07/2019 et le 22/07/2019 de la part de l'indicateur composite iCanicule.

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

Le 21/07/2019, dans le contexte de fortes chaleurs, Météo-France a proposé le classement de 4 départements en vigilance orange : Ardèche, Drôme, Isère et Rhône (49,5% de la population régionale résidente). Météo-France proposait pour le 22/07/2019 le classement en vigilance orange des 12 départements de la région.

D'après Météo France, les journées les plus chaudes de la semaine devraient être mercredi et jeudi, avec des températures maximales dépassant les 40 degrés, et des minimales jusqu'à 24 degrés.

Pour plus de précision sur la situation météorologique, consultez le site de Météo-France :

<http://www.vigilance.meteofrance.com/>

### Synthèse des données sanitaires

(du 21/07/2019 au 22/07/2019)

#### Activité globale :

- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : Augmentation entre le 21/07/2019 et le 22/07/2019 des passages aux urgences pour toutes causes chez les 75 ans ou plus (en augmentation sur les 3 derniers jours).
- **Associations SOS Médecins** : Pas d'augmentation entre le 21/07/2019 et le 22/07/2019 des actes SOS Médecins chez les tous âges et 75 ans ou plus.

#### Indicateurs syndromiques :

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 entre le 21/07/2019 et le 22/07/2019 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.
- **Associations SOS Médecins** : Pas d'augmentation entre le 21/07/2019 et le 22/07/2019 de la part des actes SOS Médecins chez les tous âges et 75 ans ou plus.

1. Hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies

**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, Auvergne-Rhône-Alpes, données au 23/07/2019**

	16/07	17/07	18/07	19/07	20/07	21/07	22/07
<b>Structures d'urgence du réseau Oscour®</b>	0,4%	0,4%	0,3%	0,4%	0,6%	0,4%	0,5%
<b>Associations SOS Médecins</b>	0,6%	0,4%	0,6%	0,9%	1,0%	0,9%	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 22/07/2019, 69,7% des passages aux urgences et 96,3% des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 80/83 filières d'urgence en établissements hospitaliers et 7/7 associations SOS Médecins).

Sauf absence de transmission par des structures d'urgence, les indicateurs estimés pour la veille au niveau régional concerneraient 66%\* des passages réellement enregistrés pour Auvergne-Rhône-Alpes [65%-68%] (Ain : 71% [67%-74%] - Allier : 64% [60%-68%] - Ardèche : 55% [50%-60%] - Cantal : 52% [46%-57%] - Drôme : 66% [62%-69%] - Isère : 82% [79%-84%] - Loire : 73% [69%-76%] - Haute-Loire : 26% [23%-31%] - Puy-de-Dôme : 22% [0%-26%] - Rhône : 64% [61%-66%] - Savoie : 53% [49%-84%] - Haute-Savoie : 85% [83%-88%]).

\* 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 :**

- <https://www.santepubliquefrance.fr/determinants-de-sante/climat/fortes-chaleurs-canicule/outils/#tabs>
- <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](#)
- [Fortes chaleurs, canicule : les enjeux de santé](#)

**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.

**Contacts**

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