

## Points clés

- Météo-France ne proposait pas pour le 16/08/2020 de vigilance particulière au niveau régional.
- **Recours aux soins totaux** : Augmentation entre le 06/08/2020 et le 12/08/2020 des passages aux urgences pour toutes causes (75 ans ou plus et tous âges), des hospitalisations après passages pour toutes causes (tous âges et 75 ans ou plus), des hospitalisations après passages pour toutes causes parmi les passages aux urgences-toutes causes (75 ans ou plus).
- **Recours aux soins pour l'indicateur composite iCanicule<sup>1</sup>** : Augmentation entre le 06/08/2020 et le 12/08/2020 de la part des hospitalisations après passages aux urgences pour iCanicule parmi les hospitalisations codées (75 ans ou plus), de la part des hospitalisations après passages aux urgences pour iCanicule parmi les passages pour iCanicule (75 ans ou plus), de la part des actes SOS Médecins pour iCanicule parmi les actes codés (tous 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-chaieurs-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 18/08/2020

Du 06/08/2020 au 12/08/2020, et dans le contexte de fortes chaleurs, Météo-France a proposé le classement des 6 départements de la région Centre-Val de Loire en vigilance orange (100,0% de la population régionale résidente). Météo-France ne proposait pas pour le 16/08/2020 de vigilance particulière au niveau régional.

D'après Météo France : Au 13/08, levée de la vigilance orange et des dispositions du plan canicule.

Santé Publique France, en lien avec la Direction générale de la santé, resteront particulièrement attentifs au suivi de l'impact sanitaire.

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 17/08/2020

### Activité globale :

- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : Augmentation entre le 06/08/2020 et le 12/08/2020 des passages aux urgences toutes causes, tous âges confondus et en particulier chez les 75 ans ou plus (stable sur les 3 derniers jours). Augmentation des hospitalisations après passages aux urgences toutes causes, tous âges confondus et en particulier chez les 75 ans ou plus (stable sur les 3 derniers jours). Augmentation des hospitalisations après passages aux urgences toutes causes, parmi les passages toutes causes chez les 75 ans ou plus (en augmentation sur les 3 derniers jours).
- **Associations SOS Médecins** : Pas d'augmentation entre le 06/08/2020 et le 12/08/2020 des actes SOS Médecins tous âges confondus.

### Indicateurs syndromiques :

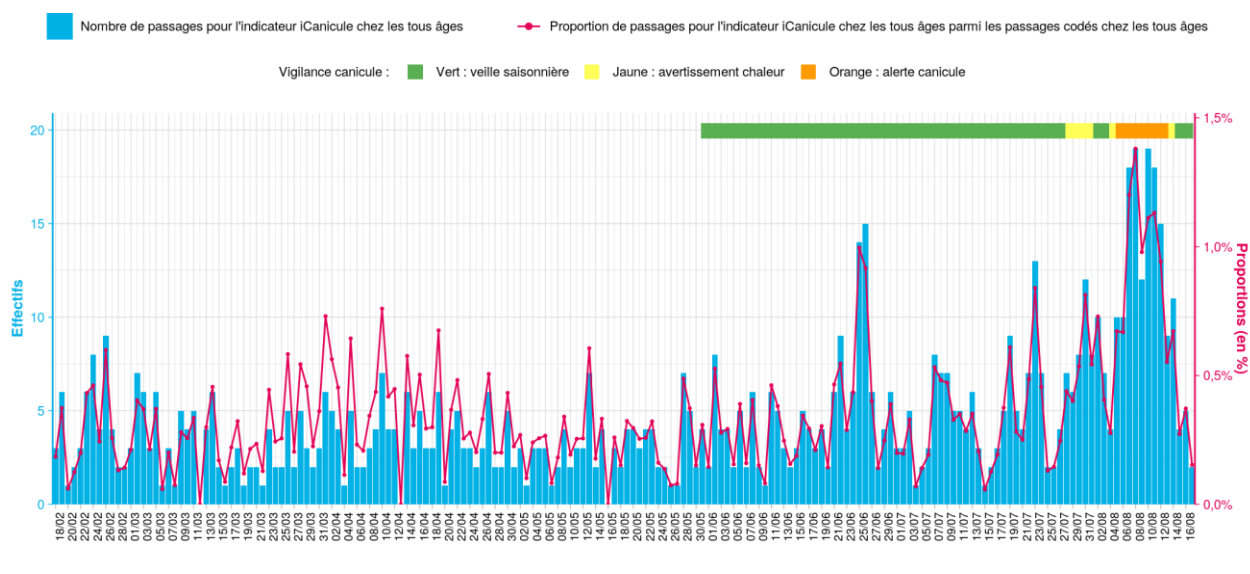
L'analyse de l'indicateur composite d'estimation de pathologies liées à la chaleur (iCanicule<sup>1</sup>) au niveau régional est la suivante :

- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : Augmentation entre le 06/08/2020 et le 12/08/2020 de la part des hospitalisations après passages aux urgences pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les hospitalisations codées chez les 75 ans ou plus (stable sur les 3 derniers jours). Augmentation de la part des hospitalisations après passages aux urgences pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les passages pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) chez les 75 ans ou plus (stable sur les 3 derniers jours).
- **Associations SOS Médecins** : Augmentation entre le 06/08/2020 et le 12/08/2020 de la part des actes SOS Médecins pour l'indicateur composite canicule (iCanicule) parmi les actes codés tous âges confondus (stable sur les 3 derniers jours).

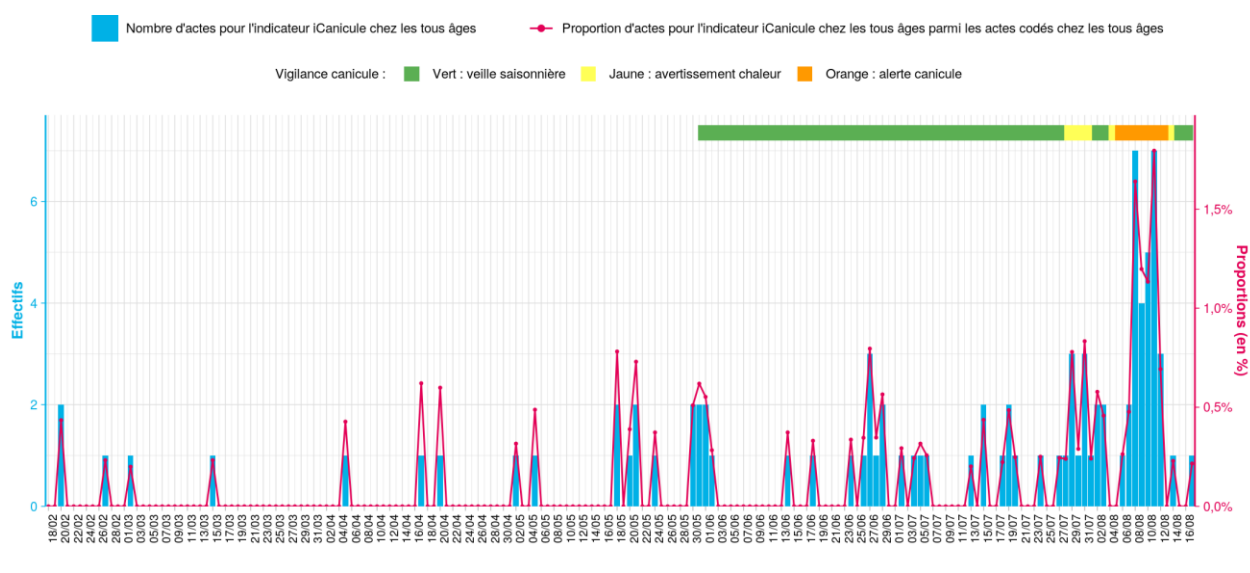
- *Attention : Certains effets sanitaires peuvent survenir jusqu'à 3 jours après l'exposition. Ainsi, l'absence d'augmentation des indicateurs dans les premiers jours qui suivent la survenue d'une vague de chaleur ne permet pas de conclure à une absence d'impact.*

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, Centre-Val de Loire, données au 18/08/2020**



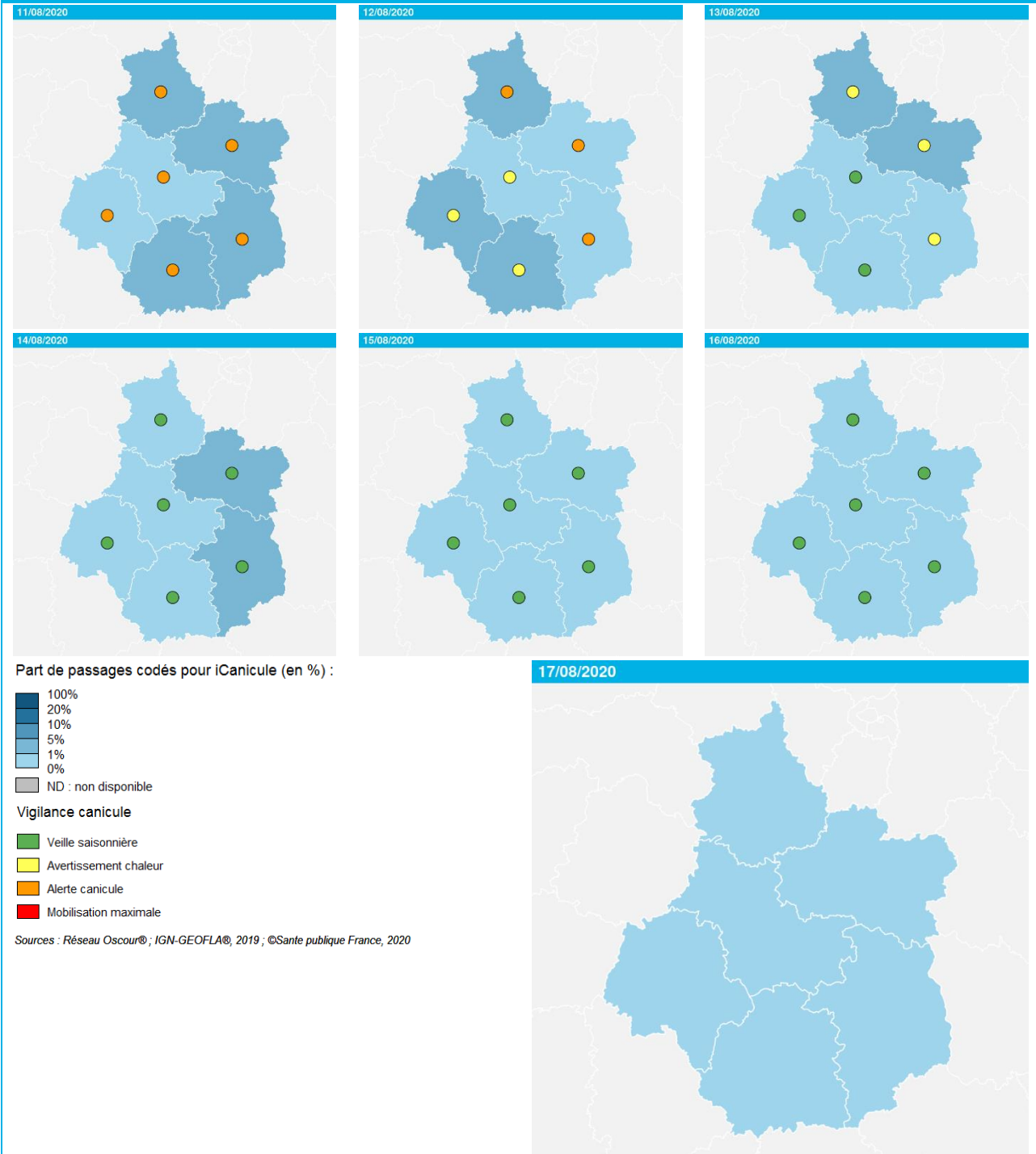
**Figure 2. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Centre-Val de Loire, données au 18/08/2020**



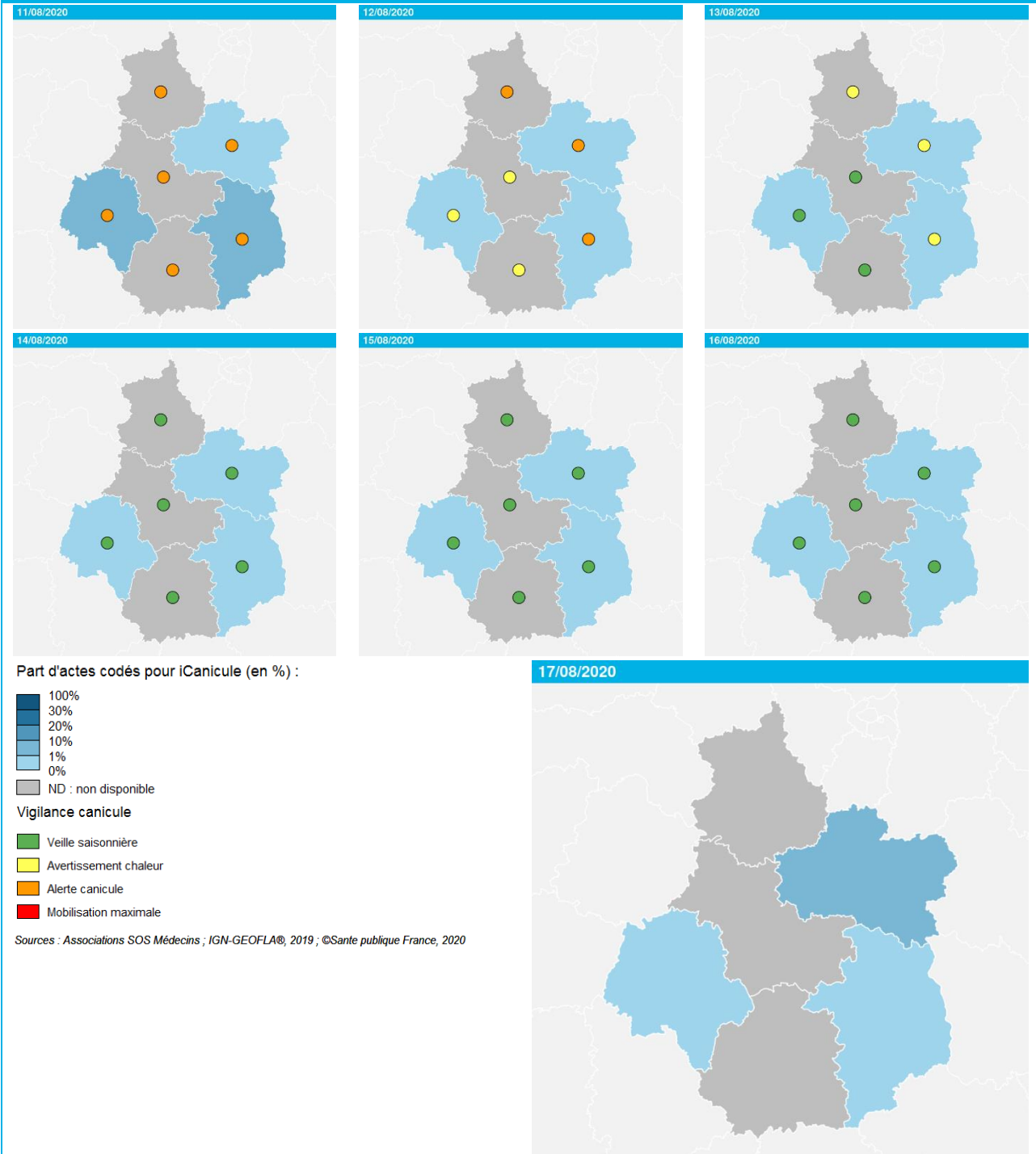
**Tableau 1. Évolution sur les 7 derniers jours du pourcentage de passages aux urgences du réseau Oscour® et d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges, Centre-Val de Loire, données au 18/08/2020**

	11/08	12/08	13/08	14/08	15/08	16/08	17/08
<b>Structures d'urgence du réseau Oscour®</b>	1,1%	0,9%	0,6%	0,7%	0,3%	0,4%	0,2%
<b>Associations SOS Médecins</b>	1,8%	0,7%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	0,2%

Figure 3. Evolution sur les 7 derniers jours des proportions départementales de passages codés aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale, Centre-Val de Loire, au 18/08/2020



**Figure 4. Evolution sur les 7 derniers jours des proportions départementales d'actes codés pour iCanicule tous âges réalisés par les associations SOS Médecins et vigilance canicule départementale, Centre-Val de Loire, au 18/08/2020**



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 et des associations SOS Médecins:**

Pour la journée du 17/08/2020, 56,9% des passages aux urgences et 95,3% des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 27/27 filières d'urgence en établissements hospitaliers et 3/3 associations SOS Médecins).

Sauf absence de transmission par des structures d'urgence, les indicateurs estimés pour la veille au niveau régional concerneraient 55%\* des passages réellement enregistrés pour Centre-Val de Loire [52%-57%].

*\* Médiane [25<sup>ème</sup> percentile - 75<sup>ème</sup> 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 risques, 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.

## 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](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)