

### Points clés

- Météo-France proposait pour le 18/07/2022 le classement de la Nièvre et de l'Yonne en vigilance orange.
- **Recours aux soins totaux** : Pas d'augmentation entre le 18/07/2022 et le 19/07/2022 des recours aux soins d'urgence (toutes classes d'âges confondues).
- **Recours aux soins pour l'indicateur composite iCanicule<sup>1</sup>** : Pas d'augmentation entre le 18/07/2022 et le 19/07/2022 de la part des pathologies liées à la chaleur (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

au 19/07/2022

Le 18/07/2022 et dans le contexte de fortes chaleurs, Météo-France a proposé le classement de 2 départements en vigilance orange (Nièvre, Yonne soit 19,0 % de la population régionale résidente).

D'après Météo France : Fort épisode caniculaire en cours.

Pour plus de précisions sur les vigilances météorologiques, consultez le site de Météo-France en cliquant [ici](#).

### Recours aux soins d'urgence

du 18/07/2022 au 18/07/2022

#### Activité globale :

- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : Pas d'augmentation entre le 18/07/2022 et le 19/07/2022 des passages en structures d'urgence du réseau Oscour® dans l'ensemble des classes d'âge.
- **Associations SOS Médecins** : Pas d'augmentation entre le 18/07/2022 et le 19/07/2022 du recours à SOS Médecins dans les différentes classes d'âge.

#### Indicateurs syndromiques :

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

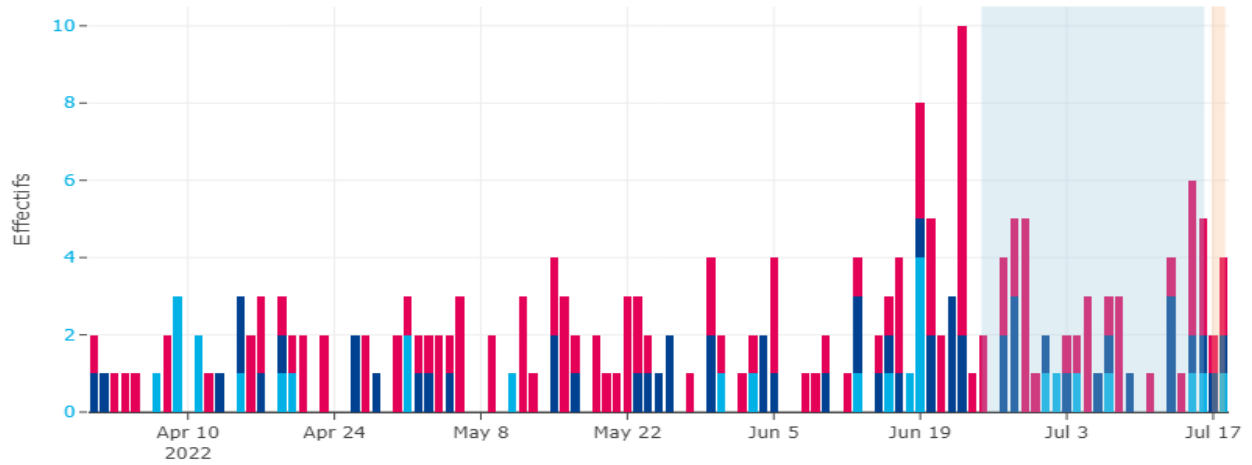
- **Structures d'urgence du réseau Oscour®** : Pas d'augmentation entre le 18/07/2022 et le 19/07/2022 de la part des passages en structures d'urgence du réseau Oscour® dans l'ensemble des classes d'âge.
- **Associations SOS Médecins** : Pas d'augmentation entre le 18/07/2022 et le 19/07/2022 de la part des actes SOS Médecins chez les tous âges et 75 ans ou 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.*

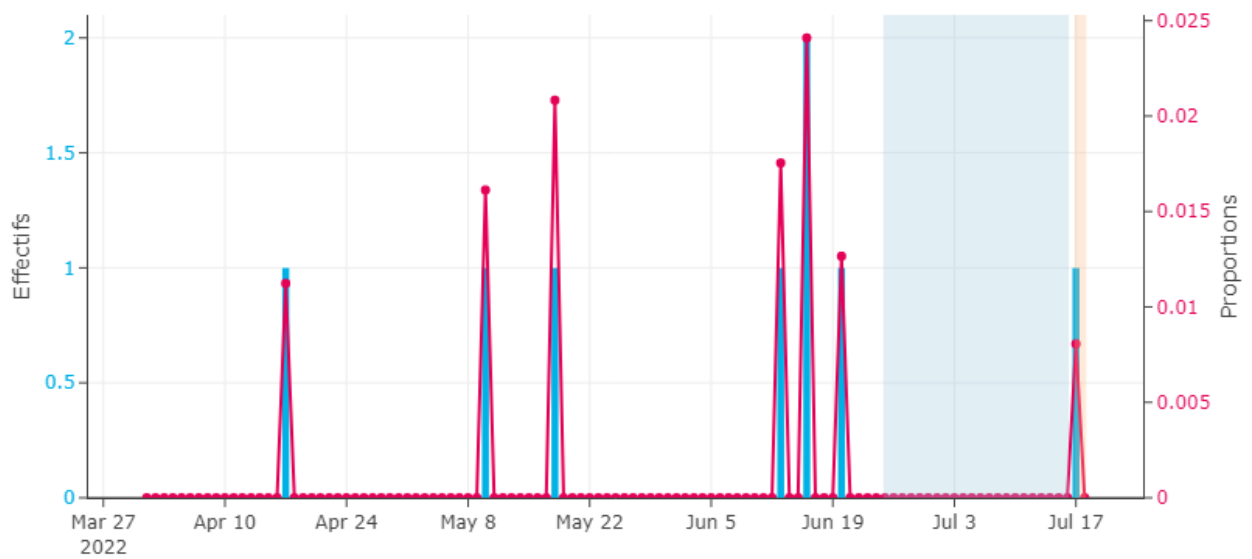
1. Hyperthermies, déshydratations et hyponatrémies (OSCOUR®) ; Coups de chaleur et déshydratations (SOS Médecins).

Figure 1. Nombre et proportions de passages aux urgences du réseau Oscour® pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Nièvre et Yonne, données au 19/07/2022



Classes d'âge : - Moins de 15 ans - 15-74 ans - 75 ans et plus

Figure 2. Nombre et proportions d'actes SOS Médecins pour iCanicule tous âges et vigilance canicule départementale maximale observée, Nièvre et Yonne, données au 19/07/2022



**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, Nièvre et Yonne, données au 19/07/2022**

	12/07	13/07	14/07	15/07	16/07	17/07	18/07
<b>Structures d'urgence du réseau Oscour®</b>	0,3%	0,7%	0,4%	1,8%	1,4%	0,9%	1,1%
<b>Associations SOS Médecins</b>	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,8%	0,0%

**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, Nièvre et Yonne, au 19/07/2022**

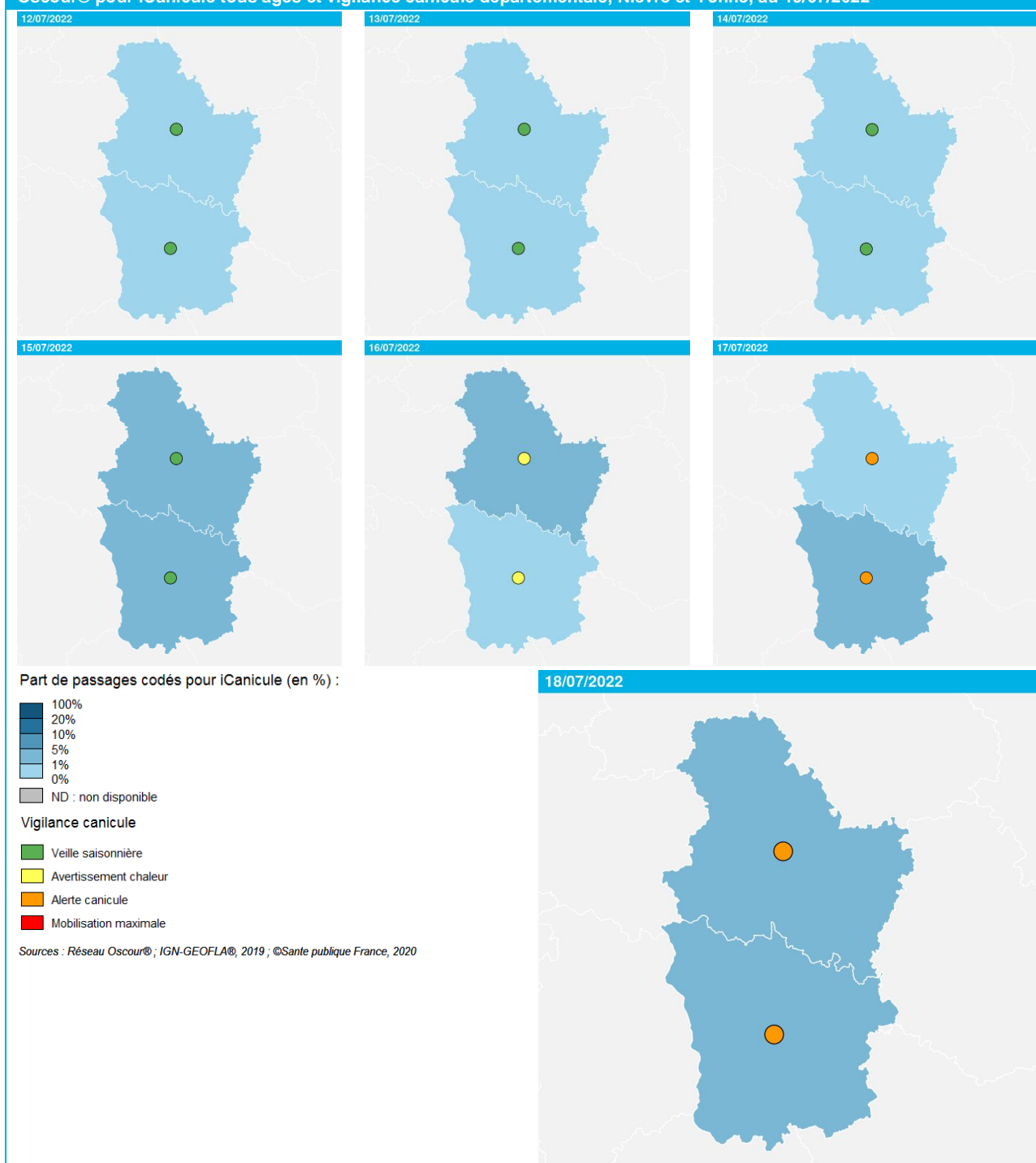
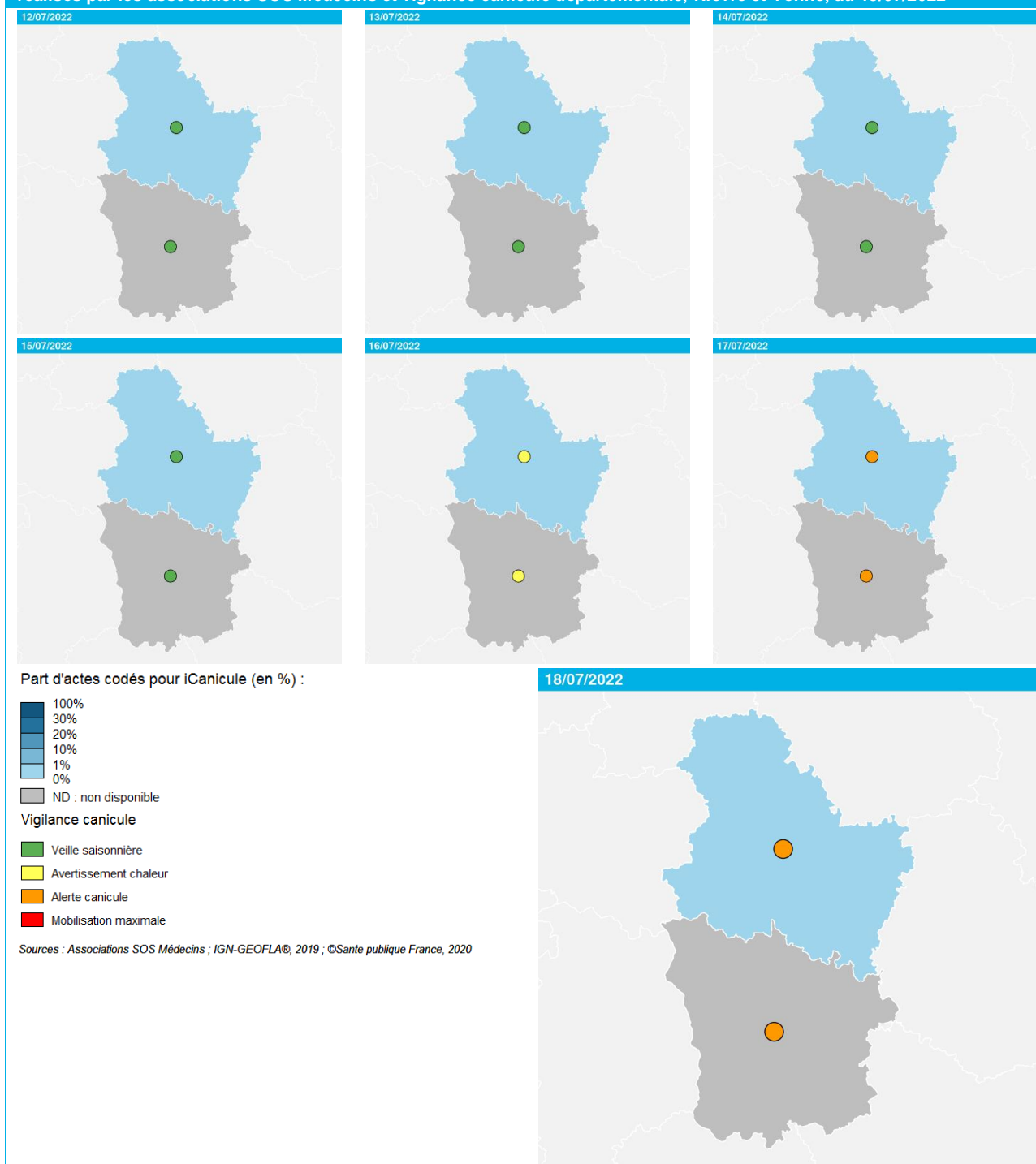


Figure 4. Evolution sur les 7 derniers jours des proportions départementales d'actes codés pour iCanicule tous âges réalisés par les associations SOS Médecins et vigilance canicule départementale, Nièvre et Yonne, au 19/07/2022



### **Données des structures d'urgence :**

Pour la journée du 18/07/2022, 87,0 % des passages aux urgences et 52,9 % des actes SOS Médecins transmis ont pu être utilisés pour l'estimation des indicateurs syndromiques (données transmises par 12/12 filières d'urgence en établissements hospitaliers et 2/2 associations SOS Médecins).

Sauf absence de transmission par des structures d'urgence, les indicateurs estimés pour la veille au niveau supra-départemental concerneraient 87 %\* des passages réellement enregistrés pour le département de la Nièvre [83%-90%], 95 %\* pour celui de l'Yonne [93%-96%].

\* Médiane [25<sup>ème</sup> percentile - 75<sup>ème</sup> percentile] des observations réalisées par Santé publique France sur la période du 01/01/2022 au 30/04/2022

**Données des associations SOS Médecins :** Il n'y a pas de remontées d'associations SOS Médecins dans la Nièvre.

## Dispositif et mesures de prévention

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. Une attention particulière doit toutefois être accordée aux personnes fragiles en raison de leur âge, de leur état de santé (traitements médicamenteux majorant l'effet de la chaleur ou perturbant l'adaptation de l'organisme à la chaleur), d'un événement de vie (femmes enceintes) ou du fait d'une surexposition à la chaleur en raison de comportements, de l'environnement proche, de conditions de travail ou en milieu scolaire.

Il est important de se protéger, même quand les fortes chaleurs sont de courte durée en adoptant les conseils de prévention suivants : boire régulièrement de l'eau, avant d'avoir soif ; continuer à manger normalement ; se mouiller la peau ; ne pas boire d'alcool ; ne pas sortir aux heures les plus chaudes ; privilégier des activités sans efforts ; maintenir son habitation au frais en fermant les volets et les fenêtres le jour, et en les ouvrant dès que la température extérieure est inférieure à la température intérieure ; passer du temps dans un endroit frais (cinéma, bibliothèque, magasin, etc...) ; donner et prendre des nouvelles de ses proches.

Ces fortes chaleurs surviennent alors que l'[épidémie de COVID-19](#) persiste.

L'aération pour lutter contre la transmission de Covid-19 doit se limiter aux heures les moins chaudes pendant la durée de l'épisode, quand les températures extérieures sont en dessous des températures intérieures et les autres mesures barrières sont renforcées (port du masque dans les lieux publics, salut sans contact physique, lavage fréquent des mains ...).

Des messages de sensibilisation en direction des personnes les plus à risques (personnes âgées de 65 ans et plus, femmes enceintes, parents de jeunes enfants), sont diffusés par sms dès la vigilance jaune et ces messages sont renforcés par une diffusion à un public plus large sur les réseaux sociaux en vigilance orange et 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)