

Points clés

- Un département en vigilance orange canicule et 3 en vigilance jaune canicule.
- **Depuis le début de l'épisode de chaleur** : pas de variation notable des recours pour pathologies liées à la chaleur dans les deux réseaux OSCOUR® et SOS Médecins
- **Pour la journée d'hier** :
 - 9 passages aux urgences pour pathologies liées à la chaleur ; ces passages concernaient principalement les 75 ans et plus. Environ 56% des passages aux urgences pour PLC ont été suivis d'une hospitalisation.
 - 1 consultation SOS Médecins pour pathologies liées à la chaleur ; cette consultations concernaient une personne âgée de 44 à 74 ans.

Points de situation

Bilan des départements en vigilance canicule dans la région

- Pour le **03/08/2017** en région Occitanie (carte de vigilance du 02/08 à 16h), 1 département était placé en vigilance orange canicule (Gard) et 3 en vigilance jaune canicule (Hérault, Lozère et Pyrénées-Orientales) (cf. Figure 1). Selon Météo-France, cet épisode de fortes chaleurs touchant le Sud Est et le centre Est se caractérise par des températures diurnes et minimales remarquablement élevées. Il devrait durer jusqu'à dimanche.

Qualité des données

- Pour la journée du **02/08/2017**, 67% des passages et 99% des consultations SOS Médecins transmis à Santé publique France étaient exploitables pour le calcul d'indicateurs sanitaires. Selon nos estimations, les passages exploitables pour la journée d'hier représenteraient 51% des passages régionaux (50% pour le Gard).

Analyse de la situation sanitaire régionale - données du 02/08/2017

- **Descriptif des données OSCOUR® sur la région** :
 - Pas de variation particulière de l'évolution régionale des passages toutes causes confondues sur les derniers jours.
 - Stabilité des passages aux urgences pour pathologies liées à la chaleur (PLC) sur la région depuis plusieurs jours ;
 - Sous réserve de complétude des données, 9 passages pour PLC ont été enregistrés pour la journée d'hier sur la région (dont 2 dans le Gard et 1 dans l'Hérault) soit 0,3% de l'activité totale des urgences de la région ;
 - Les personnes âgées de 75 ans et plus représentaient 67% des passages, 22% pour les enfants de moins de 15 ans. Sur les 9 passages pour PLC enregistrés hier, 5 ont été suivis d'une hospitalisation soit 56% (58% des passages pour PLC sur les 7 derniers jours).
- **Descriptif des données SOS Médecins sur la région** :
 - Pas de variation particulière de l'évolution régionale des consultations toutes causes confondues sur les derniers jours.
 - Stabilité du nombre de consultations pour PLC depuis le début de la semaine.
 - 1 consultation pour PLC a été enregistrée pour la journée du 02/08 soit 0,3 % de l'activité totale des associations SOS Médecins de la région et concernait de département de la Haute-Garonne.
 - Cette consultation concernait 1 personne âgées de 44 à 74 ans.

À retenir dans les départements :

- Une stabilité des recours aux urgences hospitalières et des consultations SOS Médecins pour PLC est observée sur les derniers jours au niveau régional.

1 – Synthèse de la situation météorologique

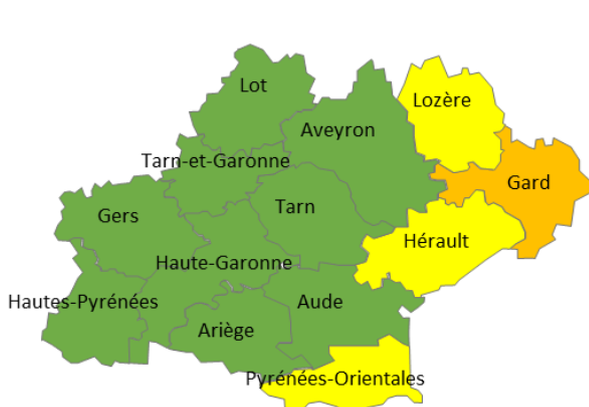


Figure 1 : Carte régionale des niveaux de vigilance canicule départementaux en région Occitanie (Source : Météo France, carte de vigilance du 02/08/2017 à 16h)

Un épisode caniculaire affecte le quart sud-est du pays
Plus d'informations : <http://vigilance.meteofrance.com/>

- Niveau 1 : Pas de vigilance canicule
- Niveau 2 : Vigilance jaune canicule
- Niveau 3 : Vigilance orange canicule
- Niveau 4 : Vigilance rouge canicule

2 – Détail départemental des recours pour pathologie en lien avec la chaleur

Dans les structures d'urgence (nombre de passages tous âges, données à J-1) :

Unité géographique	Ariège	Aude	Aveyron	Gard	Haute-Garonne	Gers	Hérault	Lot	Lozère	Hauts-Pyrénées	Pyrénées-Orientales	Tarn	Tarn-et-Garonne
Effectif	0	1	0	2	4	0	1	1	0	0	0	0	0

Dans les associations SOS Médecins (nombre de consultations tous âges, données à J-1) :

Unité géographique	Ariège	Aude	Aveyron	Gard	Haute-Garonne	Gers	Hérault	Lot	Lozère	Hauts-Pyrénées	Pyrénées-Orientales	Tarn	Tarn-et-Garonne
Effectif	(*)	(*)	(*)	1	0	(*)	0	(*)	(*)	(*)	0	(*)	(*)

(*) : Pas d'association SOS Médecins sur ce département - (**) : Aucune donnée disponible pour l'association SOS du département

3 – 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 PNC.

- 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://www.inpes.sante.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**

4 – Méthodologie

Le « Système d'alerte canicule et santé » (Sacs)

- Le système d'alerte canicule santé (Sacs), prévu dans le cadre du Plan National Canicule (PNC), s'étend du 1er juin au 31 août. Il est coordonné par Santé Publique France et les Cire au niveau régional.
- L'objectif principal de ce système est **de prévenir un fort impact de la chaleur sur la santé de la population.**
- L'activation des niveaux de vigilance dépend de l'expertise de Météo-France qui s'appuie sur les probabilités d'atteinte ou de dépassement simultané des seuils par les indices biométéorologiques (IBM) minimum et maximum au cours d'une même journée, et de facteurs aggravants tels que l'humidité, l'intensité de chaleur ou les éventuelles dégradations orageuses. Les IBM (minimal/maximal) correspondent à la moyenne des températures (minimales/maximales) prévues par Météo-France pour les 3 jours à venir (J, J+1, J+2).
- Le PNC prévoit notamment, dès le passage en vigilance orange canicule, **l'analyse quotidienne et à l'échelle départementale des recours pour des pathologies liées à la chaleur** via les données des services hospitaliers d'urgence (réseau OSCOUR®) et des associations SOS Médecins. Ces regroupements sont constitués des passages aux urgences avec un codage diagnostique d'« hyperthermie et coup de chaleur », d'« hyponatrémie » et de « déshydratation », et des consultations SOS Médecins, codées en « coup de chaleur » ou « déshydratation ».

5 – En savoir plus

Situation météorologique : [Carte de vigilance de Météo-France](#)

Surveillance de la canicule : [Santé Publique France](#)

Qualité de l'air : atmo-nouvelleaquitaine.org

Le point épidémiologique

Le point épidémiologique présente l'évolution de la situation sanitaire régionale au jour le jour, sur la base des données effectivement transmises chaque jour par les partenaires fournisseurs. À J+1 certaines données peuvent être incomplètes

Le PE propose des éléments descriptifs pertinents pour l'aide à la décision des autorités sanitaires.

En revanche, il n'a pas vocation à réaliser un bilan complet de l'épisode de vigilance canicule en cours.

Remerciements :

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

- Les structures d'urgences du réseau Oscour®,
- Les associations SOS Médecins de Montpellier, Nîmes, Perpignan et Toulouse

Directeur de la publication :

François Bourdillon
Santé Publique France

Comité de rédaction :

Equipe de la Cire Occitanie

Responsable :
Damien Mouly

Equipe :
Leslie Banzet
Olivier Catelinois
Amandine Cochet
Cécile Durand
Anne Guinard
Jérôme Pouey
Stéphanie Rivière
Cyril Rousseau

Diffusion :

Cire Occitanie

Tel : 05 34 30 25 25

Fax : 05 34 30 25 32

Mail : ars-oc-dsp-cire@ars.sante.fr

Retrouvez nous sur :
santepubliquefrance.fr

Twitter :
[@sante-prevention](https://twitter.com/sante-prevention)