

Points clés

- Deux départements de la région en vigilance orange canicule et 3 en vigilance jaune canicule.
- **Depuis le début de l'épisode de chaleur** : pas de variation anormale pour la saison des recours pour pathologies liées à la chaleur dans le réseau OSCOUR® mais tendance à la hausse sur les 2 derniers jours pour les consultations réalisées par les associations SOS Médecins.
- **Pour la journée d'hier** :
 - 8 passages aux urgences pour pathologies liées à la chaleur sur l'ensemble de la région ; ces passages concernaient toutes les classes d'âge. Un de ces passages aux urgences pour PLC a été suivi d'une hospitalisation.
 - 6 consultations SOS Médecins pour pathologies liées à la chaleur ; ces consultations concernaient toutes les classes d'âge.

Points de situation

Bilan des départements en vigilance canicule dans la région

- Pour le **29/08/2017** en région Occitanie (carte de vigilance du 28/08 à 16h), 3 départements étaient placés en vigilance orange canicule (Tarn et Tarn-et-Garonne) et 3 en vigilance jaune canicule (Haute-Garonne, Gers et Lot) (cf. Figure 1).

Qualité des données

- Pour la journée du **28/08/2017**, 66% 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 (22% pour le Tarn et 49% pour le Tarn-et-Garonne).

Analyse de la situation sanitaire régionale - données du 28/08/2017

- **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) en région sur les derniers jours, sans variation anormale des indicateurs pour la saison.
 - Sous réserve de complétude des données, 8 passages pour PLC ont été enregistrés pour la journée d'hier sur la région soit 0,4% de l'activité totale des urgences de la région. Six de ces passages ont été enregistrés en Haute-Garonne.
 - Toutes les classes étaient concernées et sur les 8 passages, 1 hospitalisation a été enregistrée.
- **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.
 - Augmentation des consultations pour PLC en région sur les deux derniers jours par rapport à la semaine écoulée mais non anormale pour la saison (consultations observées dans le Gard, l'Hérault et les Pyrénées-Orientales).
 - 6 consultations pour PLC ont été enregistrées pour la journée du 28/08 soit 2,2% de l'activité totale des associations SOS Médecins de la région.
 - Ces consultations concernaient toutes les classes d'âge.

À retenir dans les départements :

- Stabilité des recours pour PLC aux urgences hospitalières et tendance à la hausse des consultations SOS Médecins sur les 2 derniers jours (tendance non anormale pour la saison).

1 – Synthèse de la situation météorologique

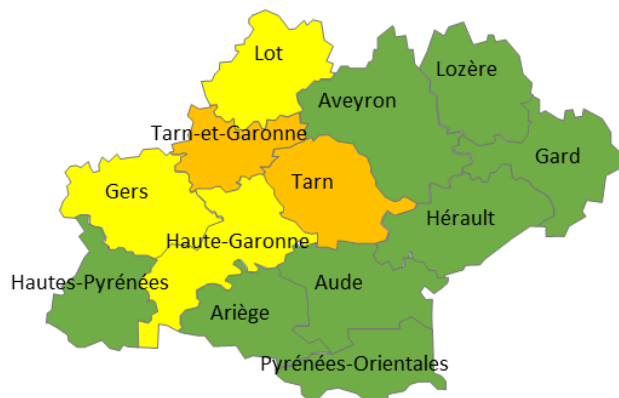


Figure 1 : Carte régionale des niveaux de vigilance canicule départementaux en région Occitanie (Source : Météo France, carte de vigilance du 28/08/2017 à 16h)

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	0	0	1	6	0	1	0	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	(*)	(*)	(*)	2	0	(*)	2	(*)	(*)	(*)	2	(*)	(*)

(*) : 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)