

Points clés

- Le lundi 06/08, 67 départements sont en vigilance orange répartis dans 9 régions et 18 départements en vigilance jaune.
- **Cet épisode caniculaire dure depuis 13 jours, toutes les régions ne sont pas impactées de la même manière.**
- **La région Auvergne Rhône Alpes est la plus durablement touchée** et n'a pas bénéficié d'accalmie depuis le début de l'épisode. **Cet élément est à prendre en compte, sachant que durée et intensité sont des facteurs déterminant de morbidité et de mortalité.**
- **Baisse généralisée des températures sur l'ensemble du territoire signant la fin de l'épisode caniculaire, annoncée pour le mercredi 08/08.**
- Depuis le jeudi 02/08, date d'extension à 66 départements en vigilance Orange, **on observe une augmentation régulière des passages aux urgences et de consultations SOS médecins pour des pathologies en lien avec la chaleur (PLC). Les proportions observées sur les journées du vendredi 03/08 et samedi 04/08 sont les plus importantes depuis le début de l'épisode caniculaire.** Stabilisation de l'activité pour la journée du dimanche 05/08 (données en cours de consolidation).
- **Stabilisation de la part des hospitalisations pour PLC** (la moitié des passages tous âges confondus, autour de 75 à 80% pour les 75 ans et plus)
- **Les fortes chaleurs demeurent un risque important pour la santé. Les mesures de prévention doivent être adoptées par tous, et particulièrement les enfants, les femmes enceintes, les personnes fragiles, les seniors et les automobilistes.**

Synthèse

Situation météorologique

Maintien des départements en vigilance orange depuis le vendredi 03/08: Le lundi 06/08 à 16h, 67 départements sont en vigilance orange canicule dans 9 régions (Auvergne-Rhône Alpes, Occitanie, Bourgogne Franche-Comté, Grand Est, Provence Alpes Côte d'Azur, Corse, Nouvelle Aquitaine, Ile de France, Centre val de Loire) et 18 en vigilance jaune.

Cet épisode caniculaire dure depuis 13 jours, toutes les régions ne sont pas impactées de la même manière.

La région Auvergne Rhône Alpes (Rhône, Drome et Ardèche) **est plus durablement touchée**, en vigilance orange depuis le 25/08, soit une durée 13 jours. Cette région qui n'a pas bénéficié d'accalmie depuis le début de l'épisode, connaît des températures diurnes et nocturnes particulièrement élevées depuis le jeudi 02/08. Cet élément est à prendre en compte, sachant que durée et intensité sont des facteurs déterminant de morbidité et de mortalité.

Maintien de l'épisode de canicule en début de semaine : Les températures devraient continuer d'augmenter cet après-midi et dans la nuit, notamment dans le Sud-Ouest. Des orages violents dans le Sud-Est pourraient rafraichir temporairement l'atmosphère. Les nuits resteront très chaudes, particulièrement en zone urbaine. Pour la journée du Mardi 07/08, la hausse des températures maximales devrait s'accroître dans le Nord-Est, le Centre-Est et l'Île de France avec des valeurs potentiellement comprises entre 35 et 39 degrés voire localement 40. En revanche les températures maximales devraient encore baisser sur le pourtour méditerranéen et en Aquitaine à partir de mardi 07/08 matin.

Baisse généralisée des températures sur l'ensemble du territoire accompagnée de violents orages à partir de mercredi 08/08: Une baisse générale des températures devrait se produire à partir de la façade Ouest à partir de Mercredi. Cette chute des températures devrait être accompagnée d'une vague orageuse traversant le pays d'ouest en est, pouvant donner lieu à des phénomènes violents vu le contraste de température.

Par ailleurs, une grande partie du territoire restera exposée à des hauts niveaux d'ozone, à l'exception du quart nord-ouest. Des dépassements du seuil d'information et de recommandation pourraient être constatés sur les régions Auvergne Rhône Alpes, Provence Alpes Côte d'Azur, Ile de France, Bourgogne Franche Comté, Occitanie et Grand Est. L'épisode devrait se maintenir demain avant une amélioration attendue pour mercredi.

Synthèse sanitaire

➤ Analyse des données au niveau suprarégional

**Les proportions observées pour les journées J-1 et J-2 sont sous réserve de la consolidation des données*

L'épisode concerne 9 régions (Auvergne-Rhône Alpes, Occitanie, Bourgogne Franche-Comté, Grand Est, Provence Alpes Côte d'Azur, Corse, Nouvelle Aquitaine, Centre-val-de-Loire, Ile-de-France) et perdure depuis 13 jours. Toutes les régions ne sont pas impactées de la même manière, certaines régions étant plus durablement touchées par cet épisode notamment la région Auvergne Rhône Alpes.

L'analyse des indicateurs agrégés au niveau suprarégional est la suivante :

Depuis le début de l'épisode,

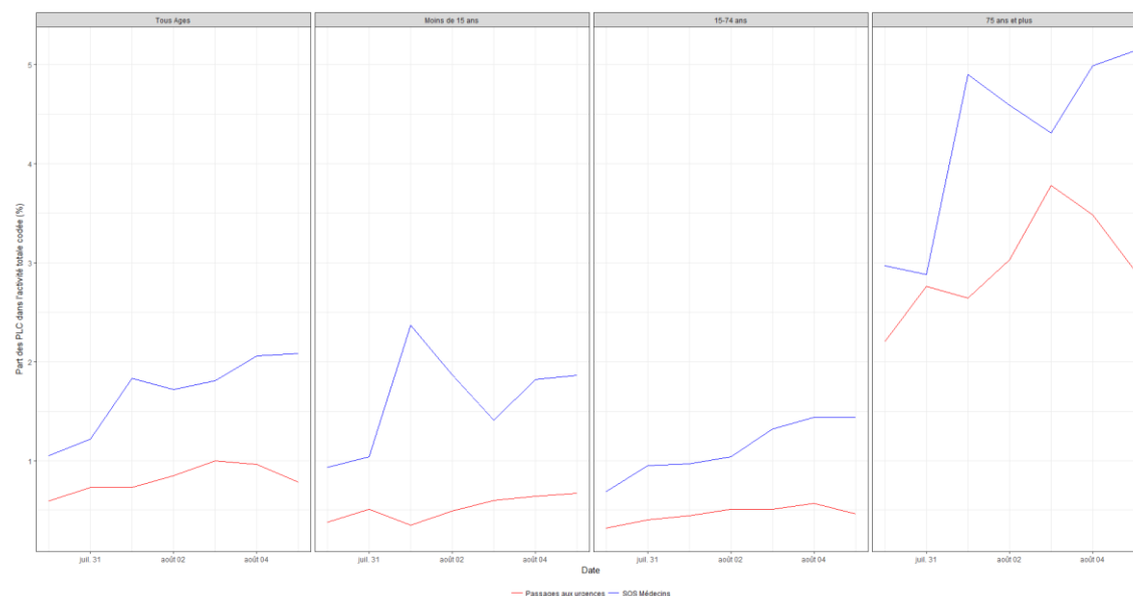
- **Recours aux soins** : Pas d'évolution notable de l'activité globale des associations SOS Médecins et des services d'urgences tous âges confondus, toutes causes.
- **Pathologies en lien avec la chaleur (PLC) :**
 - Depuis le dimanche 29/07, on observe une augmentation des passages aux urgences et consultations SOS médecins pour PLC pour toutes les classes d'âge mais elle concerne particulièrement les 75 ans et plus.
 - Pour les journées du vendredi 03/08 et samedi 04/08 sur les 9 régions concernées, **les proportions observées sont les plus importantes depuis le début de l'épisode caniculaire**. Pour les passages aux urgences : la proportion des passages aux urgences pour PLC tous âges confondus est de 1 % le 03/08 et 0,9 % le 04/08. Pour les associations SOS Médecins, la proportion des consultations pour PLC tous âges confondus est de 1,8% pour le 03/08 et 2,1 % le 04/08. Ces proportions dépendent des classes d'âge. Pour les 75 ans et plus, on observe 3,5 % de passages et 5 % de consultations SOS médecins pour PLC pour la journée du 04/08.
 - Pour la journée du dimanche 05/08 sur les 9 régions concernées, 0,78 % de passages aux urgences et 2,1 % consultations SOS médecins pour PLC tous âges confondus ont été enregistrés. Ces proportions sur la journée du dimanche 05/08 sont susceptibles d'être complétées avec la consolidation des données. **Les parts de PLC dans l'activité des urgences et chez SOS Médecins semblent se stabiliser**. Chez les plus de 75 ans, l'augmentation de la part des PLC dans l'activité des urgences jusqu'au 03/08 était nette, une diminution dans de faibles volumes semble s'être amorcée depuis.
 - Dans l'ensemble, environ **40 % des passages aux urgences pour PLC concernent des déshydratations, 35 % des hyperthermies et 25 % des hyponatrémies** (valeurs habituellement observées même si localement la part des hyperthermies peut être plus importante). Les hyperthermies concernant davantage les classes d'âge jeunes et les déshydratations et les hyponatrémies les classes d'âge élevées (valeurs habituellement observées).
- **Hospitalisation** : La part des hospitalisations parmi les passages aux urgences pour PLC s'est stabilisée autour de 55 % depuis le 01/08. La part d'hospitalisation suite à un passage aux urgences chez les 75 ans et plus s'est également stabilisée entre 75 et 80 %.

Les indicateurs observés se situent à un niveau attendu pour la saison estivale et dans ce contexte météorologique.

Il ne faut pas oublier que les effets sanitaires ne sont pas immédiats et peuvent être différés jusqu'à 3 jours auxquels s'ajoutent un temps de consolidation des données (jusqu'à un mois pour la mortalité). Ainsi, il ne faut pas sous-estimer les effets sanitaires potentiels, bien qu'invisibles instantanément.

Figure 1 : Passage aux urgences et consultation SOS médecins pour pathologies liées à la chaleur en proportion par rapport à l'activité globale dans les régions touchées par la canicule.

*Les courbes se déploient avec une extension du nombre de départements en vigilance orange



Les indicateurs très spécifiques de la chaleur (hyperthermie, déshydratation, hyponatrémie) représentent une partie de l'impact potentiel d'un épisode caniculaire. D'autres indicateurs sont susceptibles d'évoluer dans un contexte de fortes chaleurs sans pour autant que leur variation leur soit spécifiquement liée. Ces indicateurs sont analysés quotidiennement au niveau national dans le cadre de la surveillance syndromique de routine. Toute évolution remarquable et/ou inhabituelle d'un ou plusieurs de ces indicateurs, fera l'objet d'un complément d'information.

Par ailleurs, **il est important de noter que l'absence de variation significative immédiate des indicateurs de recours aux soins ne correspond pas nécessairement à une absence d'impact de l'épisode caniculaire sur la mortalité.** L'impact sur la mortalité ne sera disponible qu'au minimum un mois après la fin de l'épisode.

Situations sanitaires régionales dans les régions impactées par l'épisode de canicule

* Les proportions observées pour les journées J-1 et J-2 sont sous réserve de la consolidation des données.

Auvergne Rhône-Alpes

(Début de l'épisode : 25/07 – **Episode caniculaire en cours** - Durée cumulée depuis le début de l'épisode : 13 jours)

Le dimanche 05/08 à 16 heures, 11 départements demeurent en vigilance orange (Ain, Allier, Ardèche, Cantal, Drôme, Haute-Savoie, Isère, Loire, Puy-de-Dôme, Rhône et la Savoie) et 1 département en vigilance jaune (Haute-Loire). 3 départements demeurent en vigilance orange depuis le mercredi 25/07 soit 13 jours (l'Ardèche, la Drôme et le Rhône). L'Isère depuis le 30/07.

Depuis le 25/07/2018, début de l'épisode de chaleur :

- **Recours aux soins** : Pas d'évolution notable de l'activité globale des services d'urgences tous diagnostics tous âges confondus. Après une légère augmentation rapportée pour la journée du samedi 04/08, l'activité des associations SOS Médecins revient à des valeurs attendues sur la journée du dimanche 05/08.
- **Pathologies en lien avec la chaleur (PLC)** :
 - **Augmentation des passages aux urgences PLC du lundi 30/07 au dimanche 05/08.** Les journées du 03 et 04/08 enregistrent l'activité la plus haute sur la région tous âges confondus (1,1% de l'activité) Les personnes âgées de 75 ans et plus sont les plus concernées (70% des passages) et consultent essentiellement pour déshydratation et hyponatrémie.
 - Augmentation des consultations SOS Médecins pour PLC depuis le 30/07/2018 principalement dans le Rhône. La proportion de PLC chez les associations SOS Médecins est de 1.6%. La classe d'âge des 75 ans et plus représentait 44 % et celle des moins de 15 ans représentait 33% de ces consultations.
- **Hospitalisation** : Augmentation des parts d'hospitalisations pour PLC notamment chez les 75 ans ou plus.

Occitanie

(Début de l'épisode : 29/07 – **Episode caniculaire en cours** - Durée cumulée depuis le début de l'épisode : 8 jours)

Le dimanche 05/08/2018 à 16h, 10 départements de la région Occitanie étaient classés par Météo-France en vigilance orange canicule (Aude, Aveyron, Gard, Haute-Garonne, Gers, Hérault, Lot, Pyrénées-Orientales, Tarn et Tarn-et-Garonne) et 3 en vigilance jaune canicule (Ariège, Lozère et Hautes-Pyrénées)

Depuis le dimanche 29/07/2018, début de l'épisode de chaleur en cours :

- **Recours aux soins** : Pas d'évolution notable de l'activité globale des associations SOS Médecins et des services d'urgences tous diagnostics et tous âges confondus. Le nombre et la part des consultations SOS Médecins pour les 75 ans ou plus diminuaient sur la journée du 05/08 par rapport à la veille mais se situaient à un niveau supérieur aux jours précédents.
- **Pathologies en lien avec la chaleur (PLC)** :
 - **Recours aux urgences** : La part des PLC parmi les passages est stable sur les 3 derniers jours après l'augmentation observée le jeudi 02/08. Les indicateurs se situent toutefois à un niveau supérieur à ce qui était observé avant le 02/08. Ces observations sont valables pour toutes les classes d'âge.
 - **SOS Médecins** : les consultations pour PLC, tous âges confondus, sont stables sur les 2 derniers jours à un niveau supérieur aux journées précédentes (part d'activité comparable aux journées du 30/07 et 31/07 mais nombre de consultations supérieurs pour PLC). En revanche, pour les 75 ans ou plus, l'augmentation observée le 04/08 se poursuit le 05/08.
- **Hospitalisation** : Augmentation des parts d'hospitalisations pour PLC. Le nombre et la part des hospitalisations pour PLC est en augmentation depuis le début de l'épisode caniculaire, et ce notamment chez les 75 ans ou plus. Cette classe d'âge représente 72% des hospitalisations pour PLC (taux d'hospitalisation de 76% depuis le début de l'épisode pour cette classe d'âge)

Provence Alpes Côte d'Azur

(Début de l'épisode : 30/07 – **Episode caniculaire en cours** - Durée cumulée depuis le début de l'épisode : 7 jours)

Le dimanche 05/08/2018, à 16 heures, les Alpes-Maritimes, les Bouches-du-Rhône, le Var et le Vaucluse demeurent en vigilance orange. Les Alpes-de-Haute-Provence et Hautes-Alpes demeurent en vigilance jaune.

Depuis le lundi 30/07/2018, début de l'épisode de chaleur :

- **Recours aux soins** : Pas d'évolution notable de l'activité globale des associations SOS Médecins et des services d'urgences tous diagnostics et tous âges confondus.
- **Pathologies en lien avec la chaleur** :
 - Suite à une augmentation des passages en service d'urgence pour PLC le 31/07 (1,42% des passages vs moins de 1% les jours précédents), concernant particulièrement les plus de 75 ans (4,7%), on observe une diminution depuis (1,2% le 01/08 et 1,1% le 02/08).
 - L'activité de consultations de SOS Médecins pour PLC a diminué depuis le 1/08, avec une discrète ré-augmentation le dimanche 5/08.
- **Hospitalisation** : Le pourcentage d'hospitalisation après un passage pour PLC est stable, fluctuant entre 45% et 60% tous âges confondus, et entre 70% à 90% pour les plus de 75 ans

Corse

(Début de l'épisode : 31/07 – **Episode caniculaire en cours** - Durée cumulée depuis le début de l'épisode : 7 jours)

Le dimanche 05/08/2018 à 16 heures, les 2 départements de Corse demeurent en vigilance orange depuis le mardi 31/07.

Depuis le mardi 31/07/2018, début de l'épisode de chaleur :

- **Recours aux soins** : les recours aux services d'urgence ont tendance à augmenter mais reste dans les valeurs attendues pour la période. L'activité de l'association SOS Médecins est stable
 - **Pathologies en lien avec la chaleur (PLC)** : Pas d'augmentation significative. La part quotidienne de passages aux urgences pour PLC reste stable (entre 0,6 et 2,1 %), et le nombre quotidien de consultations SOS Médecins pour PLC demeure stable et très faible.
- **Hospitalisation** : Le pourcentage d'hospitalisation pour PLC est faible.

À noter : les effectifs étant faibles sur la région Corse, ces données sont à interpréter avec prudence.

Bourgogne Franche-Comté

(Début de l'épisode (2^{ème} vague) : 31/07 – **Episode caniculaire en cours** - Durée cumulée depuis le début de l'épisode : 6 jours – Pour rappel 1^{ère} vague 25/07: durée cumulée du 1^{er} épisode : 2 jours

Le dimanche 05/08 à 16h, 8 départements demeurent en vigilance orange : Côte d'Or, Doubs, Jura, Nièvre, Haute Saône, Saône-et-Loire, Yonne, et Territoire-de-Belfort.

Depuis le mardi 31/07/2018 à 16h, début de l'épisode de chaleur :

- **Recours aux soins** : Pas d'évolution notable de l'activité globale des associations SOS Médecins et des services d'urgences tous diagnostics et tous âges confondus.
- **Pathologies en lien avec la chaleur** : Pas d'augmentation significative depuis le mercredi 01/08. La proportion de PLC parmi les diagnostics codés est supérieure à 1% depuis le 1^{er} août, et concerne principalement les 75 ans et plus (70% des passages aux urgences)
- **Hospitalisation** : Le pourcentage d'hospitalisation des PLC (45%) n'a pas augmenté par rapport aux semaines précédentes, avec un pic à 75% le 2 août.

Grand-Est

(Début de l'épisode : 31/07 – **Episode caniculaire en cours** - Durée cumulée depuis le début de l'épisode : 6 jours)

Le dimanche 05/08 à 16h, 7 départements sont en vigilance orange : Bas-Rhin, Haut-Rhin, Vosges, Haute-Marne, Aube, Moselle, Meurthe-et-Moselle.

Depuis le mardi 31/07/2018, début de l'épisode de chaleur :

- **Recours aux soins** : Pas d'évolution notable de l'activité globale des associations SOS Médecins et des services d'urgences tous diagnostics et tous âges confondus.
- **Pathologies en lien avec la chaleur (PLC)** :
 - **Recours aux urgences** : après un pic observé le 04/08, les passages dans les services amorcent une diminution. Le nombre de passages aux urgences pour PLC sur l'ensemble de la région passe sous les 1% d'activité totale. L'activité reste cependant élevée en Meurthe-et-Moselle et dans le Bas-Rhin.
 - **SOS médecins** : après un pic observé le 04/08, les consultations de SOS Médecins amorcent une diminution le 05/08. Plus de 90 % de ces consultations ont eu lieu dans le Bas-Rhin et le Haut-Rhin. La diminution du nombre de consultations tous âges semble plus marquée chez les moins de 15 ans, l'activité reste élevée chez les personnes de âgées de 15 à 44 ans, et celles de 75 ans et plus.
- **Hospitalisation** : Diminution de la part d'hospitalisation pour PLC sur les données du dimanche 05/08.

Nouvelle-Aquitaine

(Début de l'épisode : 01/08 – **Episode caniculaire en cours** - Durée cumulée depuis le début de l'épisode : 5 jours)

Le dimanche 05/08 à 16h, 12 départements ont été placés en vigilance orange (Charente, Corrèze, Charente-Maritime, Creuse, Dordogne, Landes, Lot-et-Garonne, Deux-Sèvres, Vienne, Haute-Vienne; Gironde et Lot-et-Garonne). Les Pyrénées-Atlantiques demeure en vigilance jaune.

Depuis le mercredi 01/08/2018, début de l'épisode de chaleur :

- **Recours aux soins** : Pas d'évolution notable de l'activité globale des associations SOS Médecins et des services d'urgences tous diagnostics et tous âges confondus.
- **Pathologies en lien avec la chaleur (PLC)** :
 - **Recours aux urgences** : Augmentation légère des passages en structures d'urgence pour pathologies en lien avec la chaleur (PLC) tous âges confondus. (1.1% le 05/08, contre 0.9% le 02/08 et 0,7% le 01/08).
 - **SOS médecins** : Les recours à SOS Médecins pour PLC sont en augmentation (2,7% le 05/08 contre 1,2 le 01/08).
- **Hospitalisation** : 56% des passages aux urgences pour PLC ont été suivis d'une hospitalisation

Centre-Val-de-Loire

(Début de l'épisode : 02/08 – **Episode caniculaire en cours** - Durée cumulée depuis le début de l'épisode : 4 jours)

Le dimanche 05/08/2018, 6 départements a été placée en vigilance orange : Cher, Eure-et-Loir, Indre, Indre-et-Loire, Loir-et-Cher, et Loiret.

Depuis le jeudi 02/08/2018, début de l'épisode de chaleur :

- **Recours aux soins** : Légère baisse de l'activité globale des services d'urgence tous diagnostics et tous âges confondus, Activité stable chez les associations SOS Médecins .
- **Pathologies en lien avec la chaleur (PLC)** : Au 05/08/2018, les pathologies en lien avec la chaleur sont en baisse par rapport à aux journées précédentes et représentent aux urgences, 3% de l'activité codée chez les 75 ans et plus et 0,8% chez les moins de 15 ans. À SOS Médecins, elles représentent 8,7% de l'activité codée chez les 75 ans et plus et 7,3% chez les moins de 15 ans;
- **Hospitalisation** : Le taux d'hospitalisation concerne essentiellement les 75 ans et plus (100 %).

Ile de France

(Début de l'épisode (2^{ème} vague) : 02/08 – **Episode caniculaire en cours** - Durée cumulée depuis le début de l'épisode : 4 jours – Pour rappel 1^{ère} vague 24/07: durée cumulée du 1^{er} épisode : 3 jours

Depuis le Jeudi 02/08/2018, début de l'épisode de chaleur :

- **Recours aux soins** : Dans les services d'urgence, activité en baisse, toutes causes confondues et pour tous âges. Pour SOS Médecins, l'activité est stable sauf pour les adultes de plus de 75 ans pour lesquels une légère augmentation est observée.
- **Pathologies en lien avec la chaleur (PLC)** : Dans les services d'urgence, les recours pour pathologies potentiellement en lien avec la chaleur (PLC) sont en baisse à l'exception des adultes de plus de 75 ans pour lesquels l'activité liée aux PLC est stable à 2,8%. En revanche, pour SOS Médecins, ces recours diminuent légèrement sauf pour les adultes âgés de 15-44 ans (1,3%)

Mesures de prévention

L'évolution du recours aux soins pour pathologies liées à la chaleur 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 canicule.

Les recommandations à adopter par tous, et particulièrement les enfants, les femmes enceintes, les personnes fragiles et les seniors sont les suivantes : boire régulièrement de l'eau tout en continuant à manger normalement ; se mouiller la peau et se ventiler ; 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...) ; donner et prendre des nouvelles de ses proches.

Pour en savoir plus :

http://inpes.santepubliquefrance.fr/10000/themes/evenement_climatique/canicule/canicule-outils.asp

Ligne Canicule Info Service : 0 800 06 66 66

Systeme d'alerte canicule santé

Le système d'alerte canicule santé (Sacs), prévu dans le cadre du Plan National Canicule (PNC), est un système de surveillance et d'alerte qui a pour but d'identifier les vagues de chaleur susceptibles d'avoir un impact sanitaire majeur, afin de permettre la mise en place rapide de mesures de prévention et de gestion de l'évènement. Le Sacs est constitué de deux volets coordonnés, un volet météorologique mise en œuvre par Météo-France, et un volet sanitaire mis en œuvre par Santé publique France. Le système est annuellement évalué et mis à jour.

Le Sacs s'étend du 1er juin au 15 septembre.

Les objectifs principaux du Sacs sont :

- d'anticiper la survenue de vagues de chaleur susceptibles d'avoir un impact sanitaire majeur à partir des prévisions météorologiques ;
- d'identifier un impact sanitaire pendant une alerte, afin d'adapter si besoin les mesures de gestion notamment auprès des populations sensibles ;
- de faire le bilan de l'impact sanitaire des vagues de chaleur en fin de saison.

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 ».

Pour en savoir plus : <http://invs.santepubliquefrance.fr/Dossiers-thematiques/Environnement-et-sante/Climat-et-sante/Chaleur-et-sante/Systeme-d-alerte-canicule-et-sante>

La synthèse nationale Canicule et Santé

Cette synthèse nationale présente l'évolution de la situation sanitaire au jour le jour, sur la base des données transmises chaque jour par les partenaires fournisseurs de données. À J+1 certaines données peuvent être incomplètes.

Cette synthèse 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. Un bilan sera élaboré après l'épisode.

Contact Presse : presse@santepubliquefrance.fr

Cartes de vigilance de Météo France (depuis le précédent PE)



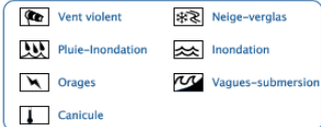
Vigilance météorologique

La carte est actualisée au moins 2 fois par jour, à 6h et 16h.

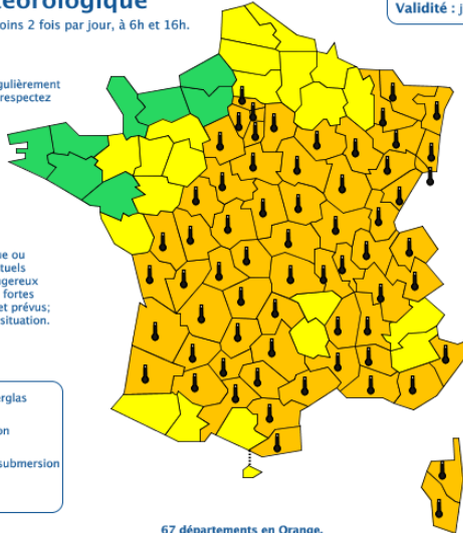
Diffusion : le lundi 06 août 2018 à 16h00
Validité : jusqu'au mardi 07 août 2018 à 16h00

- **Une vigilance absolue s'impose** des phénomènes dangereux d'intensité exceptionnelle sont prévus; tenez-vous régulièrement au courant de l'évolution de la situation et respectez impérativement les consignes de sécurité émises par les pouvoirs publics.
- **Soyez très vigilant**, des phénomènes dangereux sont prévus; tenez-vous au courant de l'évolution de la situation et suivez les conseils de sécurité émis par les pouvoirs publics.
- **Soyez attentif** si vous pratiquez des activités sensibles au risque météorologique ou exposés aux crues; des phénomènes habituels dans la région mais occasionnellement dangereux (ex : mistral, orage d'été, montée des eaux, fortes vagues submergeant le littoral) sont en effet prévus; tenez-vous au courant de l'évolution de la situation.

■ **Pas de vigilance particulière.**



Les vigilances pluie-inondation et inondation sont élaborées avec le réseau Vigicrues du Ministère de l'environnement, de l'énergie et de la mer



67 départements en Orange.

Copyright Météo France

Poursuite de l'épisode caniculaire concernant une grande partie du pays.

Consultez le [bulletin national](#) et/ou les [bulletins régionaux](#)

Conseils des pouvoirs publics :
Canicule/Orange – Passez au moins 3 heures par jour dans un endroit frais. – Rafraîchissez vous, mouillez vous le corps plusieurs fois par jour. – Buvez fréquemment et abondamment même sans soif. – Evitez de sortir aux heures les plus chaudes.



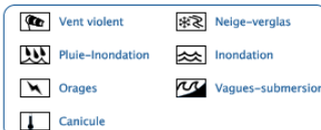
Vigilance météorologique

La carte est actualisée au moins 2 fois par jour, à 6h et 16h.

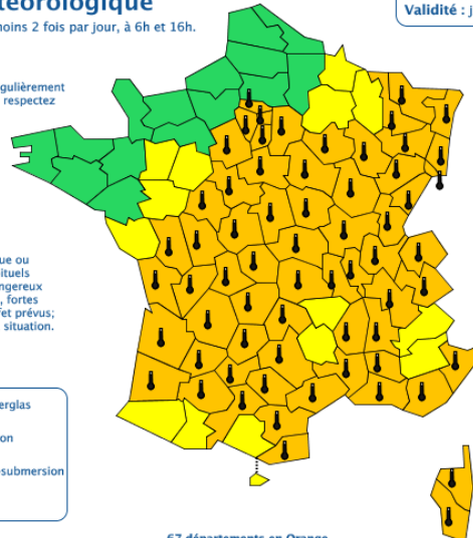
Diffusion : le dimanche 05 août 2018 à 16h17
Validité : jusqu'au lundi 06 août 2018 à 16h00

- **Une vigilance absolue s'impose** des phénomènes dangereux d'intensité exceptionnelle sont prévus; tenez-vous régulièrement au courant de l'évolution de la situation et respectez impérativement les consignes de sécurité émises par les pouvoirs publics.
- **Soyez très vigilant**, des phénomènes dangereux sont prévus; tenez-vous au courant de l'évolution de la situation et suivez les conseils de sécurité émis par les pouvoirs publics.
- **Soyez attentif** si vous pratiquez des activités sensibles au risque météorologique ou exposés aux crues; des phénomènes habituels dans la région mais occasionnellement dangereux (ex : mistral, orage d'été, montée des eaux, fortes vagues submergeant le littoral) sont en effet prévus; tenez-vous au courant de l'évolution de la situation.

■ **Pas de vigilance particulière.**



Les vigilances pluie-inondation et inondation sont élaborées avec le réseau Vigicrues du Ministère de l'environnement, de l'énergie et de la mer



67 départements en Orange.

Copyright Météo France

Poursuite de l'épisode caniculaire concernant une grande partie du pays.

Consultez le [bulletin national](#) et/ou les [bulletins régionaux](#)

Conseils des pouvoirs publics :
Canicule/Orange – Passez au moins 3 heures par jour dans un endroit frais. – Rafraîchissez vous, mouillez vous le corps plusieurs fois par jour. – Buvez fréquemment et abondamment même sans soif. – Evitez de sortir aux heures les plus chaudes.



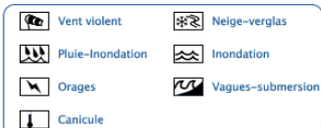
Vigilance météorologique

La carte est actualisée au moins 2 fois par jour, à 6h et 16h.

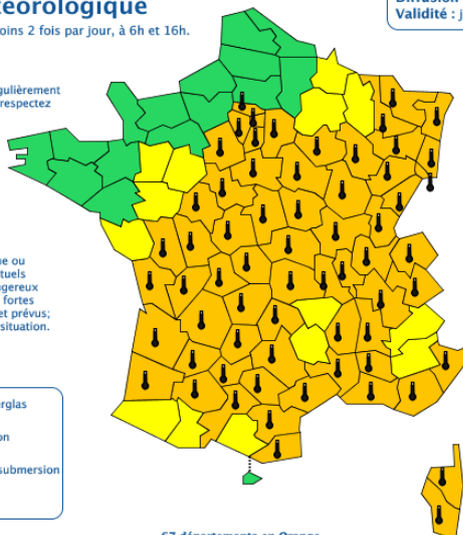
Diffusion : le samedi 04 août 2018 à 16h00
Validité : jusqu'au dimanche 05 août 2018 à 16h00

- **Une vigilance absolue s'impose** des phénomènes dangereux d'intensité exceptionnelle sont prévus; tenez-vous régulièrement au courant de l'évolution de la situation et respectez impérativement les consignes de sécurité émises par les pouvoirs publics.
- **Soyez très vigilant**, des phénomènes dangereux sont prévus; tenez-vous au courant de l'évolution de la situation et suivez les conseils de sécurité émis par les pouvoirs publics.
- **Soyez attentif** si vous pratiquez des activités sensibles au risque météorologique ou exposés aux crues; des phénomènes habituels dans la région mais occasionnellement dangereux (ex : mistral, orage d'été, montée des eaux, fortes vagues submergeant le littoral) sont en effet prévus; tenez-vous au courant de l'évolution de la situation.

■ **Pas de vigilance particulière.**



Les vigilances pluie-inondation et inondation sont élaborées avec le réseau Vigicrues du Ministère de l'environnement, de l'énergie et de la mer



67 départements en Orange.

Copyright Météo France

Poursuite de l'épisode caniculaire concernant une grande partie du pays.

Consultez le [bulletin national](#) et/ou les [bulletins régionaux](#)

Conseils des pouvoirs publics :
Canicule/Orange – Passez au moins 3 heures par jour dans un endroit frais. – Rafraîchissez vous, mouillez vous le corps plusieurs fois par jour. – Buvez fréquemment et abondamment même sans soif. – Evitez de sortir aux heures les plus chaudes.