



# PRÉFET DE L'AVEYRON

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### VIGILANCE ORANGE ORAGES

Rodez, le 12/08/2020

Une forte dégradation orageuse est attendue pour cet après-midi. Celle-ci devrait s'accompagner d'une forte activité électrique, de fréquentes chutes de grêle (gros grêlons probables), de fortes chutes de pluie (pouvant atteindre 30 mm ou litres/m<sup>2</sup> en moins d'une heure), et de rafales de vent, généralement de l'ordre de 80 à 90 km/h, mais pouvant très localement atteindre 100 à 120 km/h. Ces orages devraient s'atténuer progressivement au cours de la nuit.

**Cette situation nécessite une vigilance particulière pour les campings et toutes les activités nautiques ou de plein air.**

#### **Conséquences possibles :**

- Violents orages susceptibles de provoquer localement des dégâts importants.
- Des dégâts importants sont localement à craindre sur l'habitat léger et les installations provisoires.
- Des inondations de caves et points bas peuvent se produire très rapidement.
- Quelques départs de feux peuvent être enregistrés en forêt suite à des impacts de foudre non accompagnés de précipitations.

**La Préfète vous invite à être vigilant et à adopter les bons réflexes, des gestes simples permettant d'éviter les accidents :**

- A l'approche d'un orage, prenez les précautions d'usage pour mettre à l'abri les objets sensibles au vent.
- Ne vous abritez pas sous les arbres.
- Évitez les promenades en forêts [et les sorties en montagne].
- Évitez d'utiliser le téléphone et les appareils électriques.
- Signalez sans attendre les départs de feux dont vous pourriez être témoins.

Tenez-vous informés de l'évolution de la situation sur : [www.meteofrance.com](http://www.meteofrance.com), [www.aveyron.gouv.fr](http://www.aveyron.gouv.fr) ou sur Facebook et Twitter : @prefet12.

### **Contacts presse**

#### **Direction des services du cabinet**

Tél : 05 65 75 71 36 ou 05 65 75 71 30  
Mél : [pref-communication@aveyron.gouv.fr](mailto:pref-communication@aveyron.gouv.fr)

