



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET DES YVELINES

Cabinet
Service Interministériel de Défense et de Protection Civile

Le 08 septembre 2021 à 15 h 45

BULLETIN D'EXPERTISE LOCALE D'ALERTE METEOROLOGIQUE

Météo-France prévoit sur le département des Yvelines des phénomènes météorologiques dangereux classés en **ORANGE** liés à un événement de type **ORAGES**. Il convient d'être vigilant, de se tenir informé de l'évolution météorologique et de respecter les conseils émis.

1- Localisation et période :

Lieux concernés par l'événement : département des Yvelines

Début de l'événement : 08/09/2021 à 19 h 00

Fin de l'événement : 09/09/2021 à 02 h 00

2- Description

Situation actuelle :

On observe une forte activité orageuse en Mayenne et qui arrive vers l'Île de France

Evolution prévue :

Des orages sont attendus en cours d'après-midi et soirée et ils pourraient être violents :

- rafales de vent de sud-ouest puis nord-ouest autour des 60 km/h en moyenne mais pouvant dépasser les 100 km/h
- grêle très localisée
- très forte pluie sur un court laps de temps (jusqu'à 40 mm en moins d'un quart d'heure par endroits)
- forte activité électrique

3- Qualification de l'événement

Situation orageuse non exceptionnelle mais le risque de phénomènes violents justifie une vigilance particulière.

4- Conséquences possibles :

- violents orages susceptibles de provoquer localement des dégâts importants 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

5- Conseils de comportements :

- à 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 forêt
- évitez d'utiliser le téléphone et les appareils électriques
- signalez sans attendre les départs de feux dont vous pourriez être témoins