

# Bulletin de vigilance Régional pour : la région Nord-Est

Numéro : 1207NE01

Emis le : mardi 12 juillet 2011 à 10h00  
par : Météo-France Strasbourg  
Date et heure du prochain message : au plus tard le mardi 12 juillet 2011 à 13h00

## ■ Type de phénomène

### Orages

Début de phénomène prévu le mardi 12 juillet 2011 à 12h00  
Fin de phénomène prévu le mercredi 13 juillet 2011 à 01h00

## ■ Localisation

### Début de suivi pour :

Bas-Rhin (67), Meurthe-et-Moselle (54), Meuse (55), Moselle (57), Vosges (88)

### Maintien de suivi pour :

Aucun département

### Fin de suivi pour :

Aucun département

## ■ Description

### Qualification du phénomène :

Situation orageuse d'été qui nécessite une vigilance particulière dans la mesure où il existe un risque fort de phénomène violent.

### Faits nouveaux :

néant

### Situation actuelle et données observées :

La zone orageuse est actuellement au sud du bassin parisien.

### Evolution prévue :

Les orages remontent vers la Lorraine en début d'après-midi, en gagnant en virulence. Les phénomènes les plus violents devraient concerner Meuse, Meurthe-et-Moselle et Moselle en milieu d'après-midi. Mais des orages plus isolés également violents sont possibles sur toute la période d'alerte pour les cinq départements mis en vigilance.

Ces orages pourront engendrer de fortes averses, des chutes de grêle et des rafales de vent souvent supérieures à 60 km/h. Ponctuellement des rafales supérieures à 90 km/h ne sont pas exclues.

## ■ Conséquences possibles

### Orages/Orange

- \* Violents orages susceptibles de provoquer localement des dégâts importants.
- \* Des dégâts importants sont localement à craindre sur l'habitat léger et les installations provisoires.

## ■ Conseils de comportement

### Orages/Orange

- \* 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.
- \* Evitez les promenades en forêts et les sorties

- \* 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.

en montagne.

- \* Evitez d'utiliser le téléphone et les appareils électriques.
- \* Signalez sans attendre les départs de feux dont vous pourriez être témoins.