



# Vigilance météorologique

Actualiser | Imprimer | Mentions légales | Droits de reproduction

Carte de vigilance

Version  
tableau

Version  
accessible

Carte noir  
& blanc

Widgets

Qu'est-ce que  
la vigilance ?

Dangers  
météorologiques

Conséquences  
et conseils

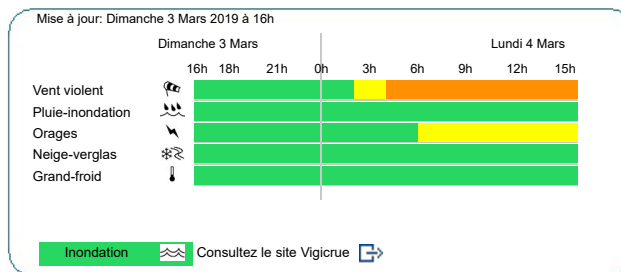


Consultez le **Bulletin national**

Informations sur les crues :  
Consultez la carte  
et les bulletins de  
**Vigicrues**



## 51 - MARNE



## Bulletin de vigilance Régional.

CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL DE STRASBOURG

Numéro:0303NE01

Emis le : dimanche 03 mars 2019 à 16h00

par : Météo-France Strasbourg

Date et heure du prochain message : au plus tard le lundi 04 mars 2019 à 04h00

### I Type de phénomène

Vent.

Début d'évènement prévu le lundi 04 mars 2019 à 04h00

Fin de phénomène prévue le lundi 04 mars 2019 à 18h00

### I Localisation

**Début de suivi pour :**

Ardennes (08), Aube (10), Marne (51), Haute-Marne (52), Meurthe-et-Moselle (54), Meuse (55), Moselle (57), Vosges (88), Bas-Rhin (67), Haut-Rhin (68), Côte-d'Or (21), Nièvre (58), Saône-et-Loire (71), Yonne (89), Doubs (25), Jura (39), Haute-Saône (70) et Territoire-de-Belfort (90).

**Maintien de suivi pour :**

Aucun département

**Fin de suivi pour :**

Aucun département

### I Description

**Qualification du phénomène :**

Tempête commune se produisant 3 à 4 fois par an. Elle nécessite toutefois une vigilance particulière en raison des vents forts qui vont

perdurer pendant une dizaine d'heures.

**Faits nouveaux :**

Mise en vigilance des 18 départements de la Zone de Défense Est

**Situation actuelle :**

Mis à part sur le sud de Bourgogne-Franche-Comté, le temps est dans l'ensemble très nuageux à couvert, les nuages laissant échapper quelques faibles pluies par places. Le vent de secteur sud-sud-ouest souffle avec des pointes qui atteignent 50 à 60 km/h sur le Grand-Est, 40 à 50 km/h sur Bourgogne et Franche-Comté.

**Evolution prévue :**

En liaison avec le passage d'une perturbation accompagnant un profond système dépressionnaire, le vent de sud-ouest va se renforcer sur nos départements de la Zone de Défense Est. Ce renforcement sera sensible dès la fin de nuit de dimanche à lundi sur l'ouest de la Champagne-Ardenne et le nord de la Lorraine, puis se généralisera.

En journée de lundi de fortes rafales de vent sont attendues sur l'ensemble des départements. Au passage de lignes d'averses qui pourront localement s'avérer orageuses, des pointes atteignant 90 à 100 km/h sont prévues, localement 110 à 120 km/h sous les cellules instables les plus actives. Ce risque est plus marqué à partir de la mi-journée de lundi et se prolonge par endroits jusqu'en fin d'après-midi. Le vent faiblira plus nettement d'intensité en soirée et en première partie de nuit suivante.

## I Conséquences possibles

**Vent/Orange**

- \* Des coupures d'électricité et de téléphone peuvent affecter les réseaux de distribution pendant des durées relativement importantes.
- \* Les toitures et les cheminées peuvent être endommagées.
- \* Des branches d'arbre risquent de se rompre. Les véhicules peuvent être déportés.
- \* La circulation routière peut être perturbée, en particulier sur le réseau secondaire en zone forestière.
- \* [Le fonctionnement des infrastructures des stations de ski est perturbé.]
- \* Quelques dégâts peuvent affecter les réseaux de distribution d'électricité et de téléphone.

## I Conseils de comportement

**Vent/Orange**

- \* Limitez vos déplacements. Limitez votre vitesse sur route et autoroute, en particulier si vous conduisez un véhicule ou attelage sensible aux effets du vent.
- \* Ne vous promenez pas en forêt.
- \* En ville, soyez vigilants face aux chutes possibles d'objets divers.
- \* N'intervenez pas sur les toitures et ne touchez en aucun cas à des fils électriques tombés au sol.
- \* Rangez ou fixez les objets sensibles aux effets du vent ou susceptibles d'être endommagés.
- \* Installez impérativement les groupes électrogènes à l'extérieur des bâtiments.

Consultez les prévisions météo sur votre département [51 - MARNE](#) ou votre région

Consultez les [observations météorologiques](#)