



# Prévention des risques météorologiques

Carte émise le : dimanche 8 février 2026 19h43

Valide jusqu'à : lundi 9 février 2026 23h00

Vigilance Météo-France / Notre carte de Vigilance

## J+2 et J+3

Mardi 10/02/26 (J+2)



Mercredi 11/02/26 (J+3)



### Bulletin J+2 et J+3

Mardi, pas de phénomène dangereux prévu.

Mercredi, par flux de nord-ouest, de très fortes rafales se mettent en place sur l'ouest du département, plus particulièrement dans les Préalpes qui seront les plus concernées.

Ces rafales pourraient atteindre les 120 km/h et perdurer pendant une période pouvant constituer un phénomène dangereux.

Le risque de vigilance orange pour Mercredi est moyen.

## Phénomènes

- Pluie-inondation
- Orages
- Vent violent
- Neige-verglas

## Probabilité



<30% de risque



~30% de risque



~60% de risque



~90% de risque

Ces deux cartes représentent le risque de phénomènes dangereux pour ces deux journées.

Le risque est représenté sous la forme de deux pictogrammes :

- le pictogramme « Danger », avec une couleur en fonction du risque
- le pictogramme « Phénomène », représentant le phénomène en question

Pour J+2 et J+3, le département est soit découpé avec les zones habituelles de la vigilance, soit en quarts, selon la fiabilité de la situation à venir.



# Prévention des risques météorologiques

Carte émise le : dimanche 8 février 2026 19h43

Valide jusqu'à : lundi 9 février 2026 23h00

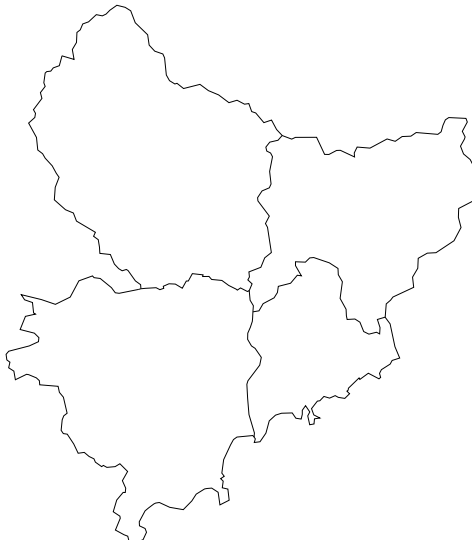
Vigilance Météo-France / Notre carte de Vigilance

## J+4 et J+5

Jeudi 12/02/26 (J+4)



Vendredi 13/02/26 (J+5)



## Phénomènes

- Pluie-inondation
- Orages
- Vent violent
- Neige-verglas

## Probabilité



<30% de risque



~30% de risque



~60% de risque



~90% de risque

Ces deux cartes représentent le risque de phénomènes dangereux pour ces deux journées.

Le risque est représenté sous la forme de deux pictogrammes :

- le pictogramme « Danger », avec une couleur en fonction du risque
- le pictogramme « Phénomène », représentant le phénomène en question

Pour J+4 et J+5, le département est découpé en quarts en raison de la fiabilité peu élevée à cette échéance.

## Bulletin J+4 et J+5

Jeudi, toujours par flux de nord-ouest/ouest, de très fortes rafales continuent sur l'ouest du département, particulièrement sur les Préalpes d'Azur.

D'après les dernières estimations, les rafales pourraient être comprises entre 100 et 130 km/h, avec des pointes localisées non exclues à 140 km/h.

Ces rafales pourraient persister pendant une période allant jusqu'à une dizaine d'heures sans arrêt. Cela constitue un facteur aggravant.

Le risque de vigilance orange associé à ce phénomène est élevé.



# Prévention des risques météorologiques

Carte émise le : dimanche 8 février 2026 19h43

Valide jusqu'à : lundi 9 février 2026 23h00

Vigilance Météo-France / Notre carte de Vigilance

## Finalité du document

Ce bulletin vise à fournir une estimation anticipée des risques météorologiques pour les cinq prochains jours suivant la publication de celui-ci. Il ne s'agit pas d'une prévision déterministe mais d'une évaluation d'un ou plusieurs risques selon la situation, de manière probabiliste.

## Méthodologie

Les cartes et niveaux de risques présentés dans ce bulletin sont élaborés à partir :

- de l'analyse multi-modèles (déterministes et ensembles)
  - de l'étude de la cohérence temporelle des scénarios
  - et de l'expérience d'analyse des situations météorologiques à risque à l'approche de leur échéance
- Les niveaux indiqués traduisent une probabilité de survenue et un potentiel d'impact, susceptibles d'évoluer d'une publication à l'autre.

## Limites et précautions

Les risques présentés et les informations associées **peuvent rapidement évoluer** selon la situation météorologique associée.

Ce document **ne se substitue pas** à la Vigilance officielle de Météo-France.

Ce document **ne doit pas servir** à l'aide à la décision concernant quelconque évènement d'ampleur.

Pictogrammes Météo-France©  
Agencement et design du document inspiré de  
la carte des risques Météo-France  
Police d'écriture Google Fonts©

## Suivez-nous



Météo Amateur 06



Notre carte de vigilance  
météorologique

## Conseils de comportement

- > En cas de Vigilance orange
- > En cas de Vigilance rouge

## Publication du document

Ce bulletin n'est **pas systématiquement publié** lorsqu'aucun phénomène météorologique dangereux n'est prévu à l'échéance considérée.

En **situation à risque**, le document fait l'objet de **mises-à-jour régulières** en fonction de l'évolution des prévisions météorologiques.

La fréquence de publication est alors au minimum **quotidienne**, et peut être **adaptée** selon la situation.