



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)



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.

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.



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](#)

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

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.

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.