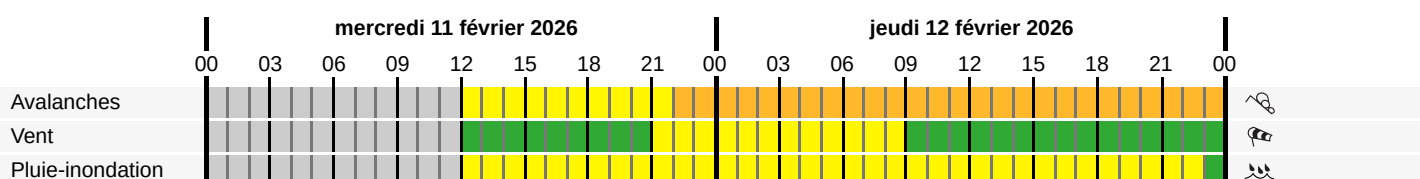
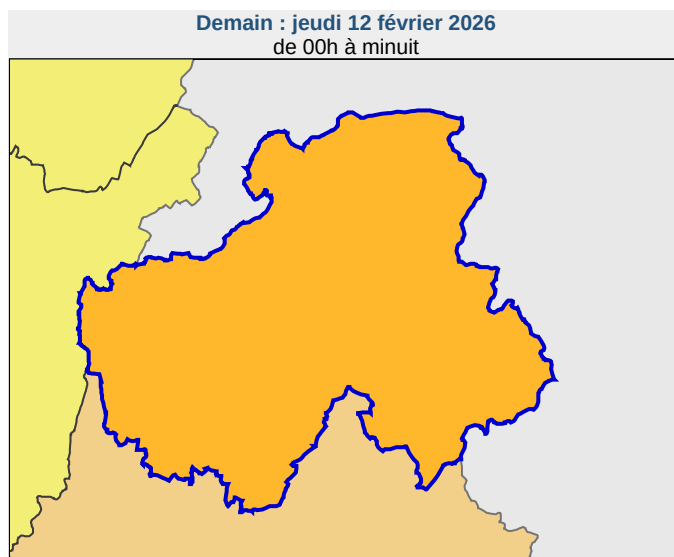
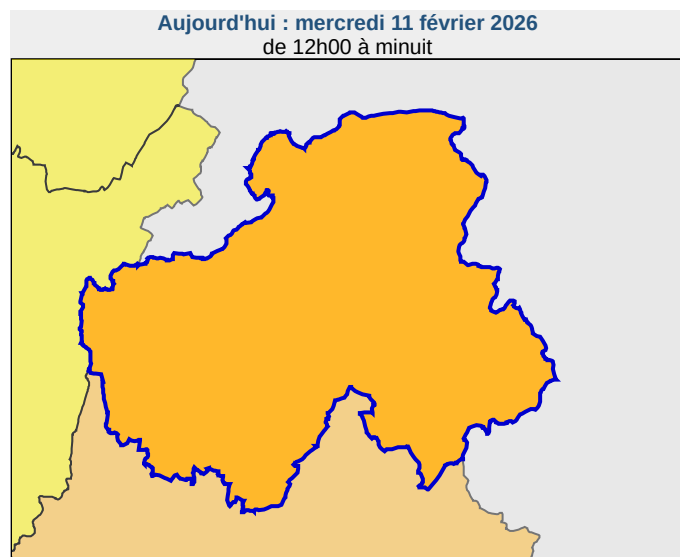


## Bulletin de suivi vigilance départemental Haute-Savoie (74)

Émis le mercredi 11 février 2026 à 12h00 par le Centre météorologique interrégional de Lyon

Prochain bulletin le mercredi 11 février à 16h00



### Situation météorologique

Aujourd'hui mercredi 11 février 2026 et demain jeudi 12 février 2026

**Faits nouveaux :** Fin de vigilance orange sur le Cantal et la Drôme

Passage en orange du niveau de vigilance avalanches sur les Savoie et l'Isère pour un début d'événement ce mercredi soir à 22h

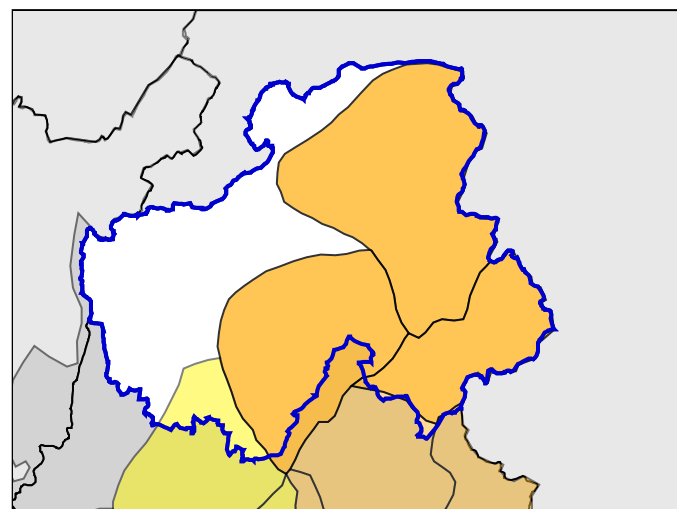
**Situation générale :** Sur le Sud-Ouest de l'Auvergne, une perturbation active a concerné en particulier les massifs du Cantal et des monts Dore dans la nuit de mardi à mercredi donnant de forts cumuls de pluie observés (de 40 à 60 mm, 70 à 90 mm sur les points hauts)

L'accalmie attendue ce mercredi après-midi permet un retour au niveau jaune de la vigilance pour les départements du Cantal et du Puy de Dôme. Une reprise des précipitations est attendue en fin de journée de mercredi en lien avec l'arrivée de la tempête Nils. Le niveau de vigilance pourrait à nouveau s'aggraver sur la carte de 16h sur les secteurs pré cités en fonction de l'évolution des prévisions.

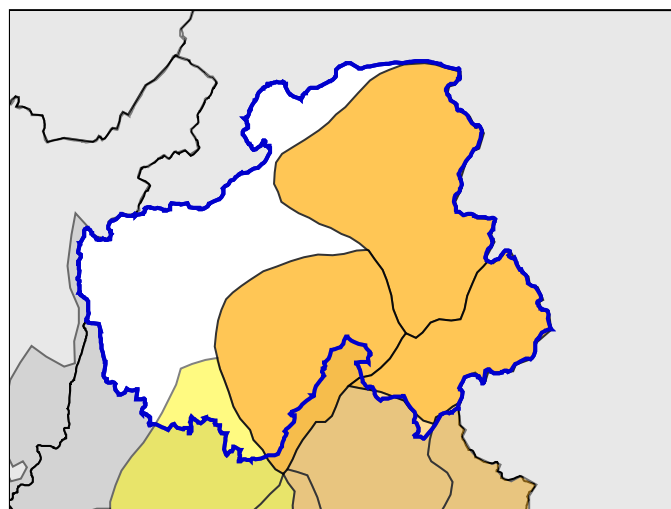
Sur les Alpes, lié à la tempête Nils la perturbation qui arrive ce soir apporte un temps très agité en montagne avec des chutes de neige durables et particulièrement abondantes jeudi, propice à une activité avalancheuse forte avec de grandes avalanches voire quelques très grandes avalanches, à craindre.



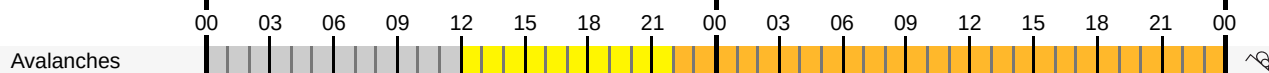
## Avalanches / Orange



mercredi 11 février 2026



jeudi 12 février 2026



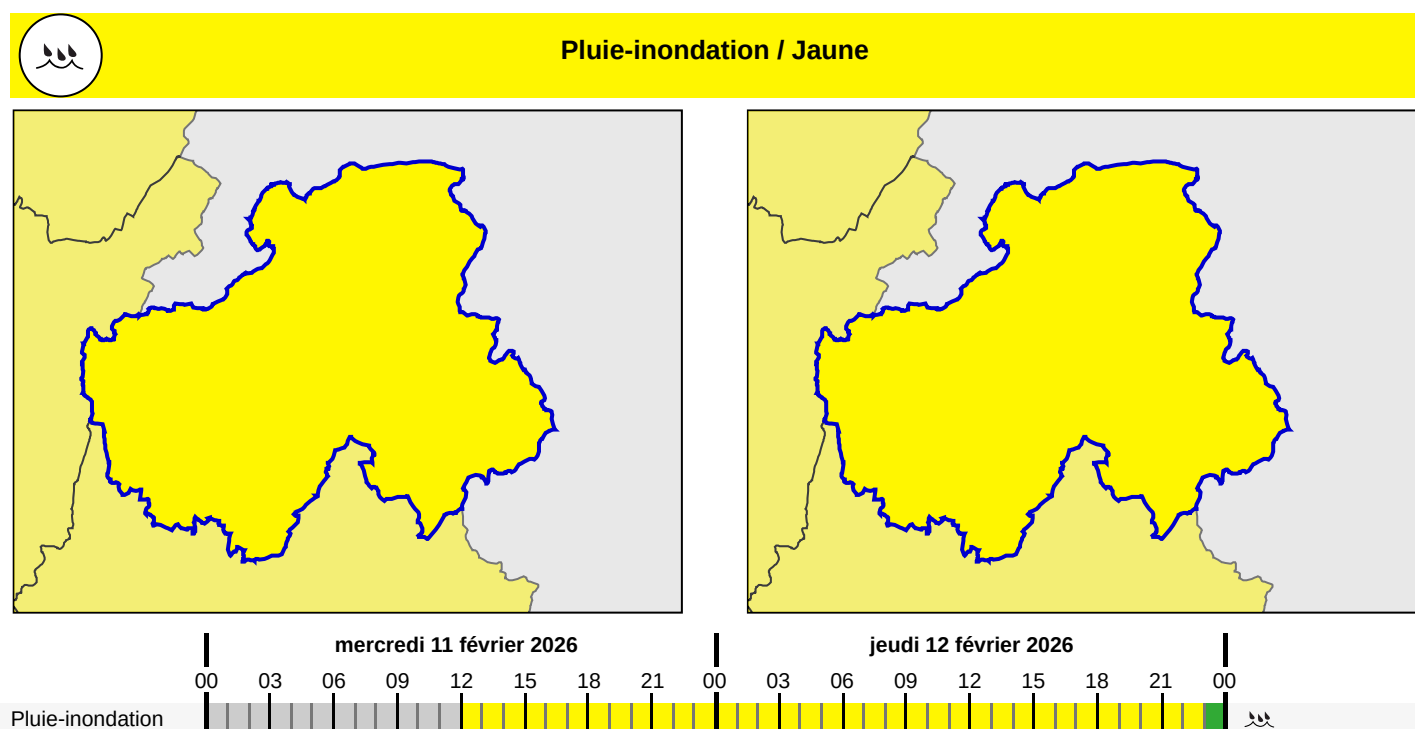
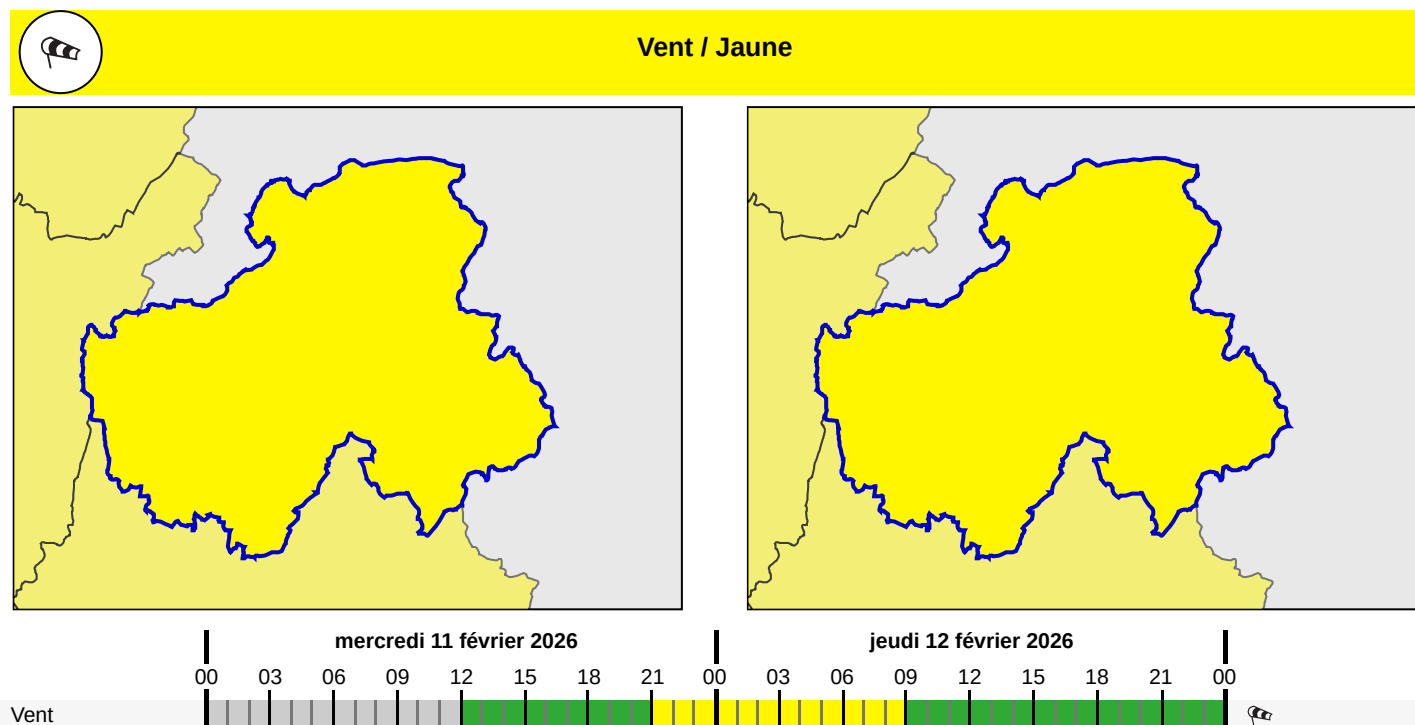
Aujourd'hui mercredi 11 février 2026 et demain jeudi 12 février 2026

**Qualification** : situation avalancheuse remarquable, pouvant être même exceptionnelle jeudi près du Mont-Blanc.

**Observations notables** : il est déjà tombé 30 à 50 cm de neige ces dernières 24h au-delà de 1800 m sur les massifs intérieurs, plutôt au dessus de 2000 m sur les massifs les plus à l'ouest.

**Évolution prévue** : indice de risque d'avalanche fort (4/5 sur l'échelle européenne du risque d'avalanches) sur les massifs du Mont-Blanc, des Aravis, du Chablais, du Beaufortain, de la Haute-Tarentaise, de la Vanoise, de la Haute-Maurienne, des Grandes-Rousses et de l'Oisans. En altitude, de nombreuses grandes avalanches, voire de très grandes avalanches vont se produire au fil des chutes de neige de ce jeudi. Elles pourront atteindre des routes et des infrastructures de montagne, généralement au-dessus de 1800 m d'altitude. Toutefois, il n'est pas exclu qu'une avalanche de très grande ampleur puisse descendre plus bas dans les vallées jusqu'à 1200 à 1400 m d'altitude. La situation pourrait donc être préoccupante et nécessite une attention particulière, particulièrement près du Mont-Blanc, et notamment autour de la fin de matinée/ mi-journée de jeudi au moment des plus fortes intensités neigeuses.

Les cumuls de neige fraîche sur ces massifs pourraient facilement dépasser, au-dessus de 1800 m d'altitude vers les Savoies mais plutôt 2000 m d'altitude vers l'Oisans, 1 mètre en 2 jours, voire localement 1m50, notamment vers le massif du Mont-Blanc, auxquels pourront s'ajouter parfois des accumulations de neige formées par le vent tempétueux.



[Conseils pour se protéger en Vigilance orange](#)

[Consultez les prévisions de Météo-France](#)