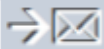


# Bulletin de prévision

## Haute-Savoie et haut Val d'Aoste



Bulletin émis le 23 janvier 2026 à 07:37 lég.



**Vigilance :** Attention, aujourd'hui, le département de la Haute-Savoie est en vigilance jaune pour les phénomènes neige-verglas et avalanches. Demain, il sera en vigilance jaune pour le phénomène avalanches.

**Observations :** Températures relevées à 7 h : -1°C à Annecy, à Groisy et à Smaoens, -3°C à Chamonix, aux Gets et à Abondance.

**Pour aujourd'hui vendredi 23 :** Couvert, quelques flocons en soirée.

Des nuages bas sont installés sur la plaine, la basse vallée de l'Arve et le haut Val d'Aoste.

Dans les massifs, au fil de la journée, le ciel s'ennuage de plus en plus avec un plafond d'abord assez haut en altitude puis qui s'épaissit et s'abaisse vers 3000 m dans l'après-midi.

Faible Foehn dans le Mont Blanc : rafales à 50/60 km/h de S/SW en haute montagne, à la frontière italienne.

Températures maximales : 4°C en plaine, 4°C à 1000 m et 0°C à 2000 m.

Isotherme 0°C : 1800 m et 1100 m en soirée. Vent à 2000 m : S/SW 15/30 km/h

Isotherme -10°C : 3300 m et 2900 m en soirée. Vent à 4000 m : S/SW 50/70 km/h.

**Pour la nuit prochaine :**

En fin d'après-midi/soirée, une petite perturbation traverse le département d'Ouest en Est et donne un peu de neige au-dessus de 800 m (quelques flocons possibles dès 600 m). Fin des précipitations en milieu de nuit.

Cumuls de neige attendus : 7-15 cm sur les Bauges, 5-10 cm sur les Aravis et 3-7 cm ailleurs.

La fin de la nuit est plus claire.

Températures minimales : -1°C en plaine, 0°C à 1000 m (-3°C en fond de vallée) et -5°C à 2000 m.

**Pour demain samedi 24 en journée et la nuit suivante : Nuageux et sec.**

Le ciel est nuageux en altitude toute la journée. Les trouées sont les plus nombreuses en début de matinée puis se font de plus en plus rares. Les nuages bas persistent en plaine et basse vallée de l'Arve.

Le Foehn se renforce au fil de la journée dans le Mont Blanc (rafales à 50/70 km/h en altitude l'après-midi).

Dans la nuit suivante, quelques petits flocons (au-dessus de 1000 m) tombent sur le Haut Val d'Aoste et peuvent déborder sur le massif du Mont Blanc.

Températures maximales : 5°C en plaine, 4°C à 1000 m (2°C en fond de vallée) et -1°C à 2000 m.

Isotherme 0°C : 1600/1800 m. Vent à 2000 m : SE 10/20 km/h puis calme variable.

Isotherme -10°C : 3200 m. Vent à 4000 m : S/SE 30/40 puis 15/30 km/h.

**Pour la journée de dimanche 25 et la nuit suivante : Très faiblement perturbé.**

Le matin, le ciel est couvert avec des nuages accrochant les sommets de moyenne montagne, puis en journée, les éclaircies sont de plus en plus nombreuses. En fin de journée, le ciel se couvre de nouveau et quelques petits flocons anecdotiques tombent au-dessus de 900/1000 m.

Températures : de 0°C à 6°C en plaine, de 0°C à 3°C à 1000 m (de -1°C à +2°C en fond de vallée) et de -5°C à -3°C à 2000 m.

Isotherme 0°C : 1400 puis 1100 m. Vent à 2000 m : NE puis SW 10/20 km/h.

Isotherme -10°C : 3000 puis 2700 m. Vent à 4000 m : W 15/30 km/h.

**Pour lundi 26 et mardi 27 :**

Lundi : Ciel bâché de nuages bas. Quelques gouttes/flocons s'échappent des nuages sans cumuls. Températures assez stables.

Mardi : Mise en place d'un temps perturbé. Passages de précipitations et arrivée d'air un peu plus doux puis qui se rafraîchit progressivement. Cumuls modérés, à confirmer prochainement.

**Pour mercredi 28 et jeudi 29 :**

Mercredi et jeudi : Fin des précipitations en journée. Les nuages sont nombreux. Températures toujours assez stables.

**Pour vendredi 30 et samedi 31 :**

Incertain : le temps reste perturbé avec des précipitations intermittentes. Températures de saison.

**Indice de confiance :** Lundi 26 et mardi 27 janvier : 3 sur 5.

Mercredi 28 et jeudi 29 janvier : 2 sur 5.

Bonne journée à toutes et à tous !

N.B. : La vente, rediffusion ou redistribution des informations reçues, en l'état ou sous forme de produits dérivés, est strictement interdite sans l'accord de Météo-France.

Page 1 / 1

Centre Météorologique des Alpes du Nord

Courriel : alpes-du-nord@meteo.fr

METEO  
FRANCE est  
certifié ISO  
9001:2015

RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

Découvrez Météo Ski et  
Neige, l'application mobile  
gratuite de Météo-France  
dédiée aux sports d'hiver



Météo-France renouvelle ce bulletin vers 7h30, 10h et 17h30.