



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 28 DÉCEMBRE

MANTEAU SCULPTÉ PAR LE VENT, QUELQUES PLAQUES DURES EN ALTITUDE.



Loin des crêtes.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Au-dessus de 2100m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : quelques plaques à vent.

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :** au-dessus de 2100/2200 m, quelques plaques dures sont en place suite aux épisodes de foehn récurrents ces derniers jours. Elles sont localisées dans les creux, les combes, derrière les croupes rapées par le vent, dans les versants Ouest/Nord/Est. Le déclenchement de ces plaques est "aléatoire" et peut avoir lieu loin des crêtes, voire même en bas des pentes. Les avalanches engendrées sont généralement de 2 (moyennes) avec des cassures parfois assez épaisses. Certaines de ces plaques reposent sur une couche fragile persistante (gobelet). En cas de déclenchement, l'ensemble du manteau neigeux se met en mouvement, augmentant le volume et la longueur de l'avalanche. **Problématique accentuée en s'approchant de la Haute Maurienne.**

**Observables :** avalanche dans une pente similaire (orientation, disposition par rapport au vent...), woumfs.

**Départs spontanés :** rares plaques de fond sur pentes herbeuses ou lisses (dalles rocheuses). A toutes heures, plutôt sous 2500 m. Max taille 2.

**Autre :** attention aux **glissades** avec la **neige très dure** dans beaucoup de secteurs.

Qualité de la neige

**Enneigement :** le foehn couplé au manque de précipitations ont fait des ravages sur le manteau neigeux. L'enneigement est maintenant déficitaire à tous niveaux, au niveau des records bas dans certains secteurs comme à la nivôse des Rochilles (Cercs).

**Limite skiable :** 1400 m en N, 1700 m en Sud pas trop raide sinon plus de 2000m.

**Qualité de la neige :** sous 2100/2300 m en versants Nord-Est/Nord/Nord-Ouest, croûte de glace, soit non portante et assez pénible à skier, soit portante mais alors attention aux glissades sur cette neige dure. Au-dessus, la neige est ventée, cartonnée voire bétonnée près des crêtes. Très localement, dans les rares zones protégées du vent, on trouve quelques secteurs en vieille poudre. En Sud, neige de printemps, dure le matin qui ramollit doucement en journée.

Aperçu météo pour le dimanche 28 décembre

nuit



matin



après-midi



soir

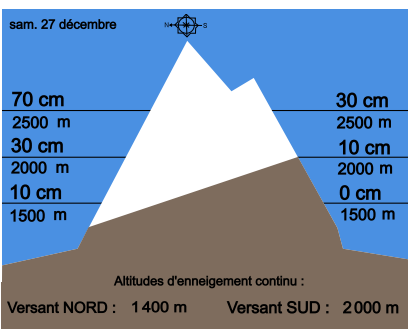


Journée douce et ensoleillée.

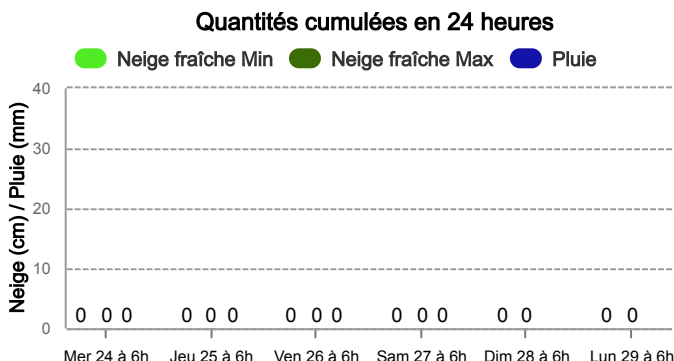
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 900 m	3 200 m	3 100 m	3 100 m
Vent 2000 m	↑ 10 km/h	↖ 10 km/h	↖ 10 km/h	↑ 10 km/h
Vent 3000 m	↖ 20 km/h	↖ 15 km/h	↖ 20 km/h	↖ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 29 décembre



Indice de risque limité

Stabilisation des plaques en place. Celles du côté de la Haute Maurienne demeurent sensibles.

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.



Rédigé le samedi 27 décembre 2025 à 17h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12			
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo																												
Vent (km/h)	40	55	65	65	60	60	55	50	45	40	25	20	20	20	40	50	65	65	60	55	55	55	50	45	40	40	35	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	40	50	45	40	40	35	30	25	20	20	15	10	5	20	40	55	55	50	45	45	45	40	35	30	30	25	15
à 2000m																												

