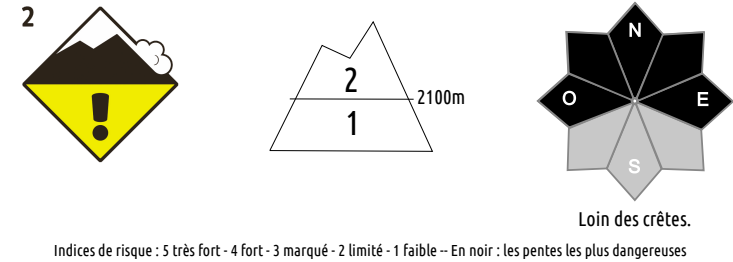




Estimation des risques pour le :

MARDI 30 DÉCEMBRE

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



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 2100/2300 m, quelques plaques dures sont en place, formées et entretenues par les épisodes de foehn récurrents ces derniers jours. Elles sont localisées dans les versants Ouest/Nord/Est d'altitude. Ces plaques sont globalement difficiles à déclencher mais certaines sont encore réactives dans les secteurs légèrement abrités, loin des crêtes (voire même au pied des pentes). Les avalanches engendrées sont de taille 1 à 2 (petites à 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 (taille 3 possible). **Problématique accentuée en s'approchant de la Haute Maurienne.**

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

Départs spontanés : rares plaques de fond sur pentes herbeuses ou lisses (dalles rocheuses). A toute heure, 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 sous 2000 m (et même plus haut en Sud), et tout juste correct pour une fin décembre au-dessus.

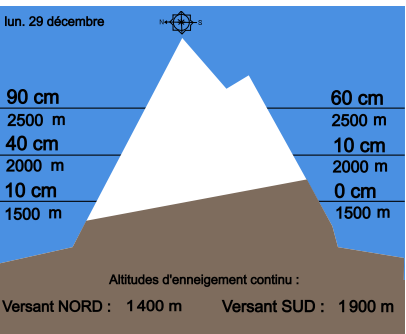
Limite skiable : sur terrain herbeux : 1400 m en N, 1800 m en Sud pas trop raide. Pour skier sur terrain caillouteux, il faut généralement monter à plus de 2100 m.

Qualité de la neige : en large nord, neige croutée sous 1800/2100 m, pénible à skier car soit cassante/génante soit béton/glissante. Puis au-dessus de cette altitude, la croute s'affine et devient peu gênante voire carrément absente au-delà de 2200/2400 m (encore plus haut en Lauzière). On trouve alors parfois des secteurs en vieille poudre (frisette) agréable. A haute altitude, la neige est très ventée, cartonnée voire bétonnée près des crêtes. Enfin en Sud, neige de printemps, dure le matin qui ramollit doucement en journée.

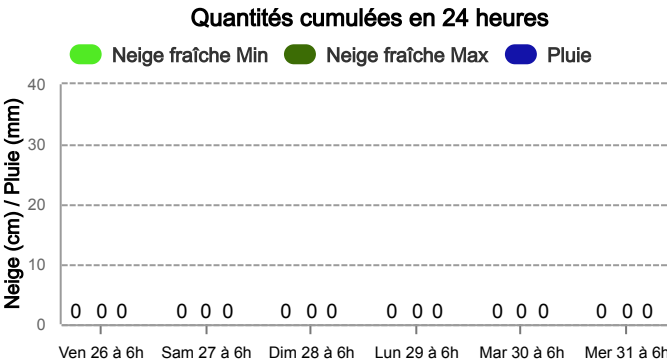
Aperçu météo pour le mardi 30 décembre

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Magnifique journée ensoleillée. Légère bise sur les crêtes et cols exposés. La masse d'air se refroidit sensiblement en soirée.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2300 m	2100 m	2000 m	1400 m
Vent 2500 m	↓ 10 km/h	↖ 15 km/h	↘ 20 km/h	↓ 20 km/h
Vent 3500 m	↙ 20 km/h	↙ 25 km/h	↙ 30 km/h	↓ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 31 décembre



Indice de risque limité

Encore une belle journée ensoleillée pour clore 2025, le manteau neigeux n'évolue pas vraiment et le risque d'avalanche reste stationnaire.

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

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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

