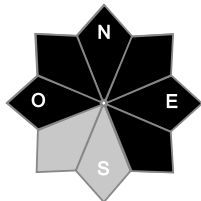




Estimation des risques pour le :

MARDI 06 JANVIER

RARES INSTABILITÉS EN ALTITUDE



Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : rares plaques plutôt dures en altitude.

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

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : rares plaques dures près des plus hauts sommets du massif au-dessus de 2200/2300 m environ, dans les accumulations de neige suite aux derniers épisodes de vent. De nouvelles petites instabilités très localisées peuvent se former dans les secteurs où le vent de nord est suffisamment sensible pour transporter un peu de vieille neige restée légère. Ces plaques plus anciennes et récentes se situent derrière les croupes et ruptures de pentes, et engendrent des avalanches généralement petites (taille 1), ou moyennes (taille 2) dans une pente un peu plus chargée.

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

L'enneigement est très déficitaire pour un début janvier. On relève seulement 20/30 cm vers 2000 m.

Limite d'enneigement skiable vers 1600/1700 m en ubacs sur pente herbeuse ou piste forestière, mais enneigement souvent bien faible sous 2000 m. Versants ensoleillés très peu enneigés jusqu'à haute altitude.

État de la neige de surface : manteau neigeux ancien et hétérogène. Neige croûtée ou très dure sous 2200/2300 m, sans humidification en journée. Plus haut, neige souvent très travaillée par le vent, avec quelques secteurs en neige ancienne encore légère dans les combes abritées d'altitude. Rochers restant peu enfouis.

Aperçu météo pour le mardi 06 janvier

nuit



matin



après-midi



soir

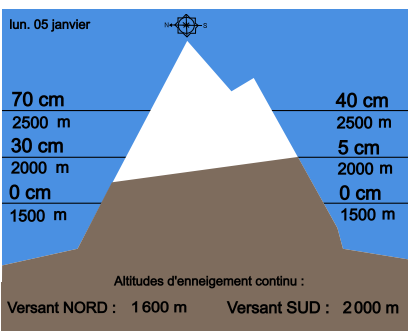


Journée glaciale, sensation de froid renforcée par le vent de nord. Quelques plaques de nuages bas le matin dans les vallées. Bien ensoleillé au-dessus.

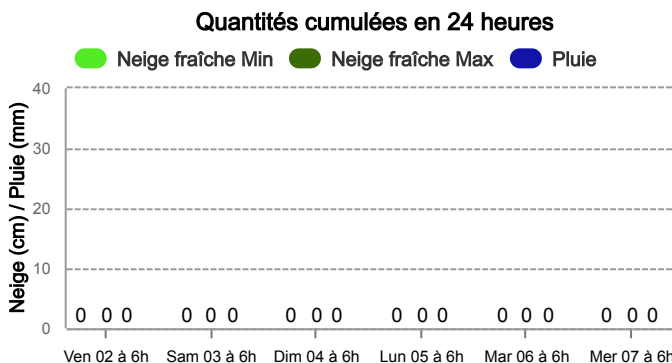
Pluie-Neige

Iso 0 °C	500 m	400 m	300 m	200 m
Vent 2000 m	↓ 30 km/h	↓ 35 km/h	↓ 40 km/h	↓ 35 km/h
Vent 3000 m	→ 10 km/h	↓ 20 km/h	↓ 15 km/h	↖ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 07 janvier



Indice de risque limité

Encore quelques plaques dures dans les accumulations de neige transportée par le vent.
Maintien d'un risque limité.

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

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 30/12				mer. 31/12				jeu. 01/01				ven. 02/01				sam. 03/01				dim. 04/01				lun. 05/01			
	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)	15	25	30	35	20	30	20	5	15	25	30	40	40	60	70	80	70	50	40	40	30	10	10	15	20	20	15	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	40	40	40	10	10	5	5	0	5	15	20	25	30	40	60	50	30	20	25	25	20	15	10	5	10	20	25
à 2000m																												

