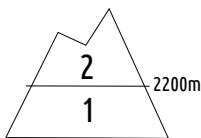




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 14 DÉCEMBRE

MAINTIEN D'INSTABILITÉS GÉNÉRALEMENT PEU ÉPAISSES



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

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : plaques à vent en formation, généralement peu épaisses

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



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : rares plaques résiduelles (formées le week-end dernier) et quelques nouvelles plaques friables en formation, sous le vent d'ouest à nord-ouest qui transporte la neige récente. Présentes dans un large versant nord et est d'altitude supérieure à 2200/2300 m, ces instabilités, facilement déclenchables, ne mobilisent qu'une faible épaisseur de neige (taille 1, petites avalanches). Par ailleurs, dans les versants froids au dessus de 2600/2800 m, des plaques dures plus épaisses (taille 2, avalanche moyenne, cassure jusqu'à 40/50 cm) mais difficilement déclenchables ne sont pas exclues. Elles reposent en effet sur une sous-couche fragile irrégulièrement répartie à la base du manteau neigeux.

Départs spontanés : peu probables, et les chutes de neige jusqu'à samedi matin sont trop faibles pour générer de l'activité naturelle.

Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire pour la saison. A la nivôse de Restefond à 2550m, on mesure seulement 21 cm de neige, une valeur aussi faible est observée en moyenne 2 années sur 5 un 13 décembre.

Limite de l'enneigement skiable : en ubacs à partir de 1700/1800 m mais avec beaucoup de précautions, en adrets rarement sous 2200/2400 m.

État de la neige de surface : au petit matin, on retrouve 5/10 cm de neige légère et peu ventée qui repose sur une couche de neige plus ancienne, souvent durcie ou cartonnée par le vent. Manteau neigeux plus dense en profondeur, croûté sous 2300/2400 m, resté sec plus haut, mais qui a évolué en neige à faible cohésion. Crêtes et sommets plutôt dégarnis.

Aperçu météo pour le samedi 14 décembre

nuit



matin



après-midi



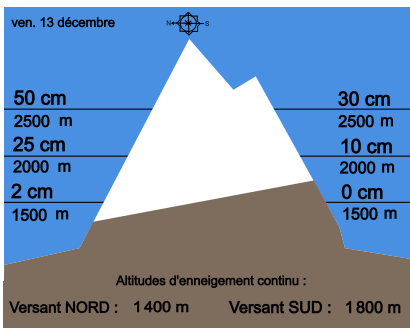
soir



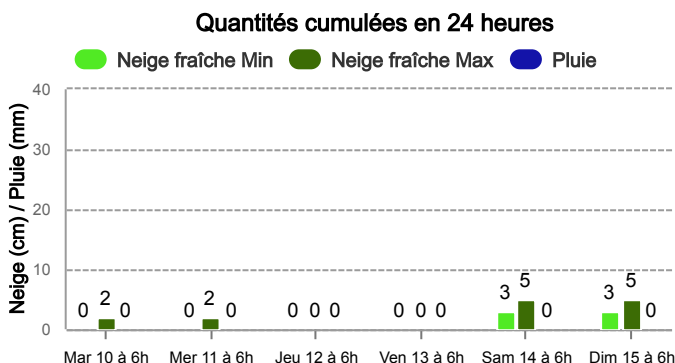
Amélioration progressive dans le froid : 0 à 2000 m et -9 à 3000 m.

Pluie-Neige	800 m	1 000 m		
Iso 0 °C	1 300 m	1 400 m	1 500 m	1 500 m
Vent 2000 m	↑ 5 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h	↓ 15 km/h
Vent 3000 m	↗ 25 km/h	→ 40 km/h	→ 40 km/h	↘ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 15 décembre



Indice de risque limité

Retour à un temps plus calme et sec. Risque stable et restant limitée en altitude.

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

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.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 07/12				dim. 08/12				lun. 09/12				mar. 10/12				mer. 11/12				jeu. 12/12				ven. 13/12			
	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)	60	40	60	40	50	55	45	55	30	40	25	30	35	30	30	25	20	20	15	15	15	10	5	15	40	50	40	35
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	20	40	15	20	15	10	5	5	5	5	10	10	25	25	20	15	10	10	10	10	10	15	20	30	30	25	15
à 2000m																												

