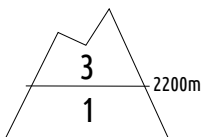




Estimation des risques pour le :

MARDI 23 DÉCEMBRE

INSTABILITÉ MARQUÉE DANS LA NEIGE VENTÉE EN ALTITUDE



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

Départs spontanés : rares plaques

Déclenchements provoqués : plaques, faciles à déclencher, surtout en large secteurs nord à ouest d'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 :

Au-dessus de 2200 m environ, plaques en place dans la neige récente, d'autres en formation avec le vent. Ces instabilités sont présentes même loin des crêtes et ruptures de pente, plus nombreuses en orientation ouest / nord / est (accumulation par le vent et/ou présence de couches fragiles persistantes). Parfois d'aspect poudreux, ces instabilités peuvent être faciles à déclencher, avec déclenchement possible à distance. Avalanches de taille petite à moyenne, plus rarement grande au-dessus de 2400 m par forte surcharge (sur-avalanche par exemple).

Départs spontanés :

Rares départs en plaque en pente raide d'altitude dans les orientations surtout ouest à nord avec le transport de la neige par le vent. Avalanches de taille petite à moyenne.

Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire pour la saison.

Limite d'enneigement skiable vers 1500/1600 m sur pente herbeuse ou piste forestière, enneigement devenant plus confortable au-dessus de 2000/2200 m environ.

État de la neige de surface : sous 2200 m neige humidifiée croutée. Au-dessus, neige récente souvent travaillée par le vent.

Aperçu météo pour le mardi 23 décembre

nuit

matin

après-midi

soir

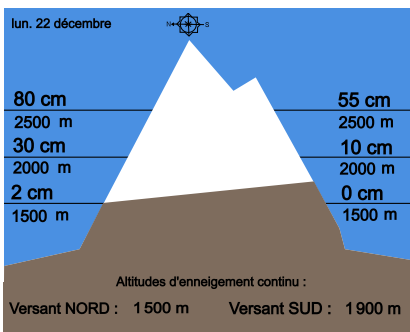


Retour d'éclaircies. Vent d'est restant soutenu.

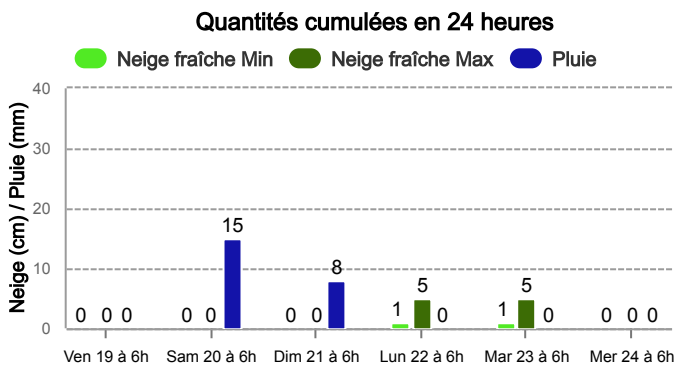
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 200 m	2 300 m	2 300 m	2 400 m
Vent 2000 m	← 35 km/h	← 25 km/h	← 15 km/h	← 10 km/h
Vent 3000 m	← 45 km/h	← 50 km/h	← 40 km/h	← 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 24 décembre



Indice de risque limité

Risque plutôt en baisse. Plaques en voie de stabilisation progressive.

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. 16/12				mer. 17/12				jeu. 18/12				ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12			
	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)	80	60	25	10	5	10	5	15	25	25	45	55	45	40	35	40	40	30	30	40	45	60	70	80	70	65	60	50
à 3000m																												
Vent (km/h)	50	40	25	10	10	5	5	10	15	25	35	35	35	30	20	15	25	25	25	25	30	40	50	50	50	50	45	35
à 2000m																												

