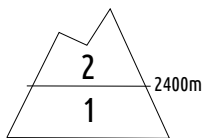




Estimation des risques pour le :

JEUDI 20 FÉVRIER

STRUCTURES DE PLAQUES POUVANT PERDURER EN SECTEURS NORD DE HAUTE MONTAGNE.



Couches fragiles

Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : En neige humide sous le soleil de l'après-midi.

Déclenchements provoqués : Plaques possibles au-dessus de 2400 m en nord-ouest, nord et nord-est.

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



neige humide

Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2400 m risque limité, persistant dans les pentes raides et combes encaissées nord-ouest, nord et nord-est, où des structures de plaques sont toujours en place, en cours de stabilisation lente.

Certaines sont encore sensibles au passage d'un skieur ou randonneur, notamment aux abords des ruptures de pentes et des couloirs ou combes raides, pouvant déclencher une avalanche de taille 1 à 2.

Du transport par vent de sud ce mardi a pu créer de nouvelles petites accumulations instables aux abords des crêtes et des sommets. En sud, des coulées ponctuelles de surface en pentes raides.

Sous 2400 m : Pour tous les autres secteurs, risque faible, mais possibilité éventuelle par forte sollicitation de déclencher une coulée de neige s'humidifiant dans les pentes raides sud et sud-ouest sous le soleil de l'après-midi.

Départs spontanés : Quelques coulées de neige s'humidifiant en journée, voire une avalanche moyenne (taille 2) possible, par décrochement d'une plaque de fond ou d'une accumulation encore présente en altitude. Une avalanche de fond de taille moyenne à grande reste envisageable au-dessus de 2200 m en sud raide.

Autres : neige durcie, croûtée portante sous 2000 m au lever du jour, mais plus ou moins bien regelée en surface au-dessus de 2200 m et ayant encore du mal à évoluer en journée.

Qualité de la neige

Enneigement : restant légèrement déficitaire pour la saison, débutant vers 1500 m en nord, 1900 m en sud.

Qualité de la neige : quelques pentes raides ou combes et couloirs encaissés des secteurs nord-ouest, nord et nord-est au-dessus de 2400/2500 m ont gardé et garderont en journée de la neige sèche et plus ou moins meuble (vieille poudre).

Le voile nuageux devrait limiter en journée l'effet du soleil sur la surface de la neige : les croûtes de regel disparaîtront encore bien lentement dans les pentes non directement chauffées par le soleil.

Aperçu météo pour le jeudi 20 février

nuit



matin



après-midi



soir

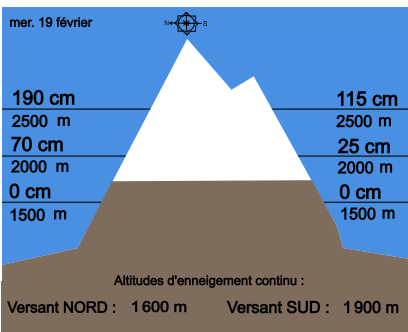


Assez dégagée au petit matin, tendance à se voiler de nouveau légèrement en journée. Vent faiblissant.

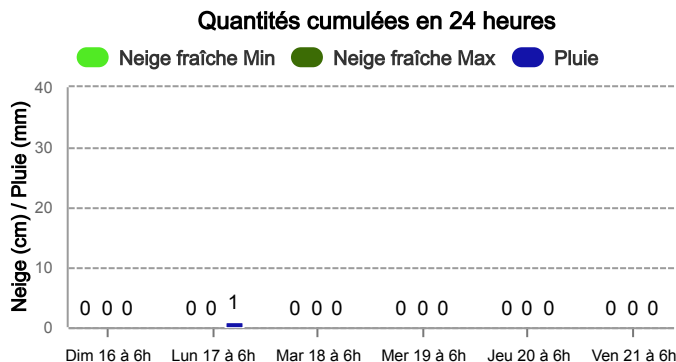
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2700 m	2800 m	3000 m	3100 m
Vent 1500 m	↗ 15 km/h	↗ 10 km/h	↗ 5 km/h	↗ 10 km/h
Vent 3000 m	→ 25 km/h	↘ 25 km/h	↘ 30 km/h	↗ 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 21 février



Indice de risque limité

Sous le soleil encore voilé en journée, du vent pouvant transporter la neige en haute-montagne. Perturbé et très venté la nuit suivante.

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

	jeu. 13/02				ven. 14/02				sam. 15/02				dim. 16/02				lun. 17/02				mar. 18/02				mer. 19/02			
	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)	20	60	50	65	55	25	20	15	25	40	50	45	25	40	75	70	45	35	35	45	65	70	65	45	40	40	40	40
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	5	10	10	5	10	5	10	10	30	25	10	15	20	15	10	10	2	20	40	45	40	25	20	15	15	15
à 1500m																												

