

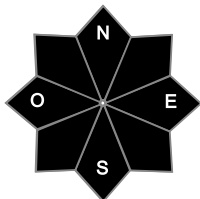
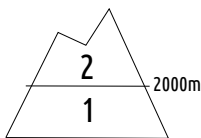


Estimation des risques pour le :

SAMEDI 01 MARS

LE VENT RÉALIMENTE DES PLAQUES MAL STABILISÉES PRÈS DES CRÊTES : ELLES SONT DE NOUVEAU RÉACTIVES L'APRÈS-MIDI.

2



Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Rares plaques de fond sous 2500 m.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques poudreuses près des crêtes.

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



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

- Dès que l'on atteint la limite des arbres (~2000 m), quelques plaques d'aspect poudreux sont en place. On les trouve très souvent près des crêtes, en toutes expositions. Alors qu'elles devenaient de plus en plus difficiles à déclencher, elles sont de nouveau réactives à partir de l'après-midi, surtout sous le vent d'Est qui se renforce. Elles engendrent des petites avalanches (taille 1), rarement des moyennes (taille 2). Cassures max 20-25 cm. Les plaques sont généralement identifiables par des zones de dépôt/congères sous le vent.

- Au-dessus de 2200/2400 m secteur Tignes/Val d'Isère : on ne peut toujours pas exclure le déclenchement d'une grande plaque en large versant Nord, avec la présence de grains anguleux (faces planes/gobelets) dans le manteau neigeux. Déclenchement très difficile et aléatoire (une chute de skieur ou une première avalanche par exemple), mais les avalanches engendrées sont alors de grande ampleur : taille 3.

Départs spontanés :

- Rares plaques de fond (glissement) sur terrain lisse herbeux, sous 2500 m en Sud, 2200 m en Nord. Possibles à toute heure. Taille 2 (moyenne).

- Rares petits départs en neige humide dans les pentes raides ensoleillées. Généralement de la taille 1 (boulettes, escargots...).

- Rarement et à partir de l'après-midi, de petites plaques peuvent céder spontanément près des crêtes par surcharge par le vent d'Est. Taille 1 voire 2.

Qualité de la neige

Enneigement : correct au-dessus de 1800/2000 m. En-dessous, de plus en plus déficitaire à mesure que l'on descend.

Limite skiable : 1400/1500 m en Nord, 1600/1900 en Sud.

Qualité de la neige : finement crouté au matin sous 1700/1900 m, puis au-dessus,

(1) En Nord, la neige est généralement poudreuse en surface suite aux récentes chutes. Toutefois près des crêtes/cols/sommets ventés, on trouve de la neige dure, des congères voire de la glace.

(2) En Sud, le ski de printemps s'installe. Surface gelée dure le matin, à point l'après-midi. La majorité des pentes manquent toutefois de cycles de regel/dégel (surtout en s'écartant du plein Sud) : on trouve alors une croûte cassante puis une neige humide surmontant de la neige meuble et légère car pas encore humidifiée.

Aperçu météo pour le samedi 01 mars

nuit



matin



après-midi



soir

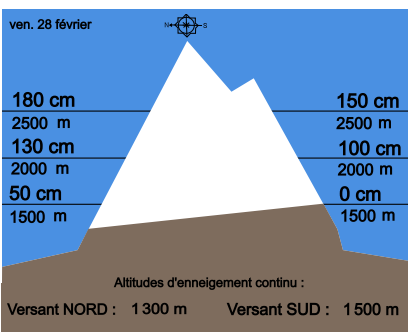


Plutôt beau temps en matinée puis des passages nuageux de plus en plus fréquents. Ambiance lumineuse. Le vent forcé à la mi-journée.

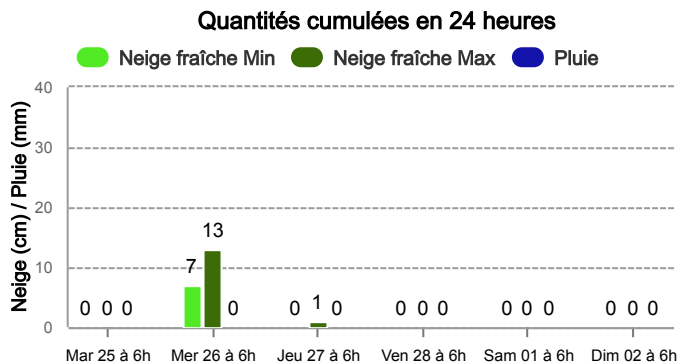
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1500 m	1500 m	2000 m	1400 m
Vent 3000 m	15 km/h	20 km/h	25 km/h	40 km/h
Vent 4000 m	30 km/h	30 km/h	35 km/h	50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 02 mars



Indice de risque limité

Risque en légère hausse, le vent d'Est dans la nuit de samedi à dimanche crée quelques nouvelles plaques.

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.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

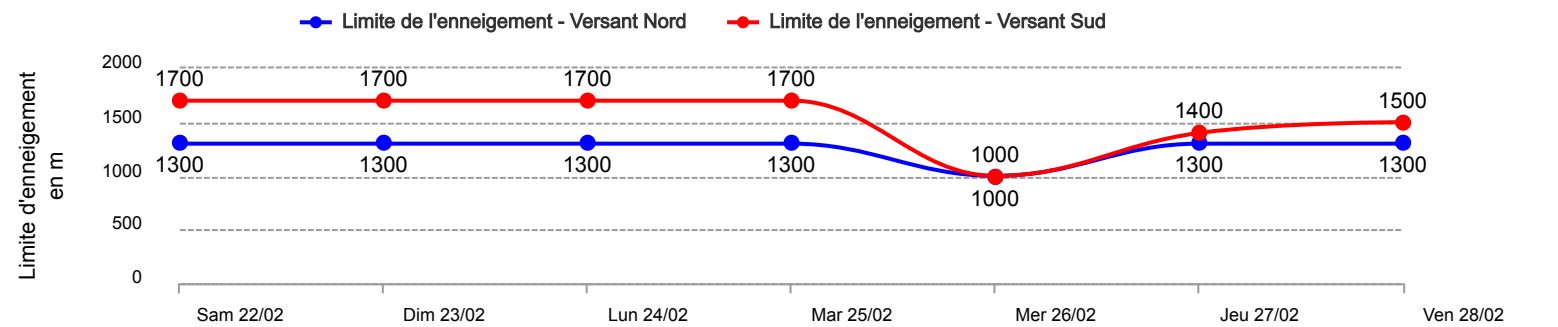
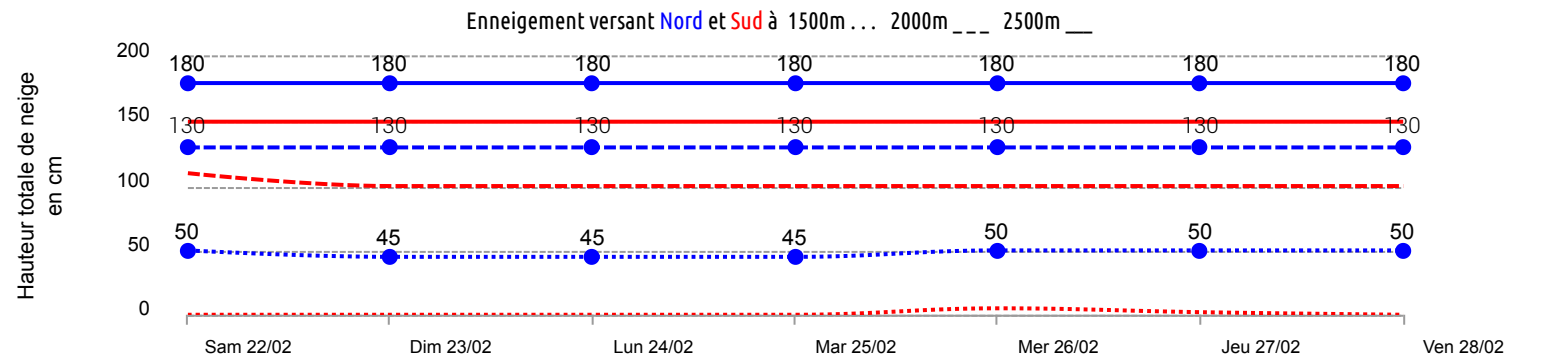
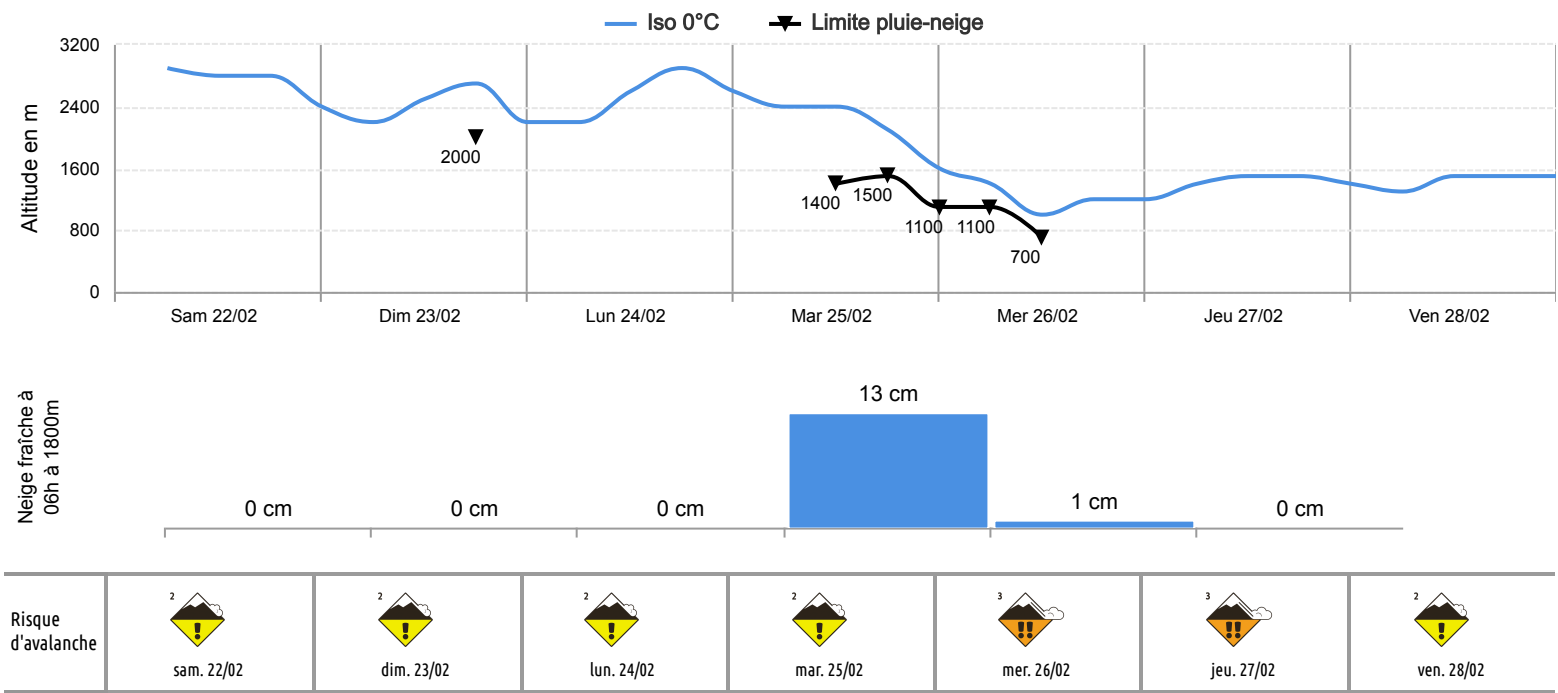
Service 0,35 € / min
+ prix appel



Rédigé le vendredi 28 février 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 22/02				dim. 23/02				lun. 24/02				mar. 25/02				mer. 26/02				jeu. 27/02				ven. 28/02			
	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)	70	45	30	25	30	25	35	20	25	15	25	25	25	30	40	40	45	40	30	30	40	60	60	30	20	20	20	40
à 4000m																												
Vent (km/h)	60	35	25	20	15	15	25	15	15	10	15	15	15	20	30	30	35	20	20	20	30	40	40	20	10	10	10	20
à 3000m																												



Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>