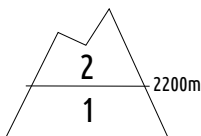




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 01 FÉVRIER

MANTEAU NEIGEUX BIEN CONSOLIDÉ



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

Départs spontanés : Peu probables

Déclenchements provoqués : Rares plaques à haute 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 :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : Les anciennes plaques se sont bien stabilisées dans l'ensemble. De rares plaques dures peuvent encore persister à haute altitude, au-dessus de 2200 mètres. Elles deviennent difficiles à solliciter, sauf dans certains secteurs bien ombragés et maintenus froids.

Départs spontanés : devenant peu probables.

Autres : Les crêtes et leurs abords très balayés par le vent sont souvent verglacés.

Qualité de la neige

L'enneigement est tout juste correct pour la saison, insuffisant en moyenne montagne. À la station de la Maniccia à 2350m, on relève 1m13 de neige.

La limite d'enneigement skiable ne se situe que vers 1600 voire 1800 m suivant les secteurs.

État de la neige de surface : La douceur et la pluie ont entamé la neige récente et par endroits on retrouve l'ancien manteau neigeux croûté, parfois dur voire verglacé. Des secteurs sont même pelés notamment près des cols et crêtes. Cette neige fortement humidifiée et regelée, reste très dure tout au long de la journée, éventuellement verglacée, dans un très large secteur Nord. Une petite couche de neige fraîche, en cours de chute, ce vendredi après-midi, principalement en versants Ouest, peut améliorer la situation sur les secteurs verglacés.

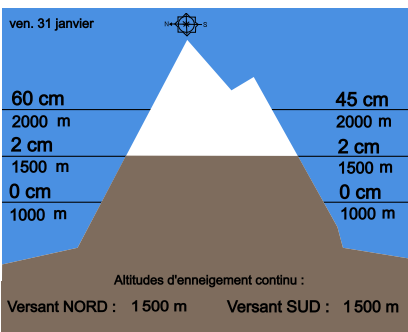
Aperçu météo pour le samedi 01 février



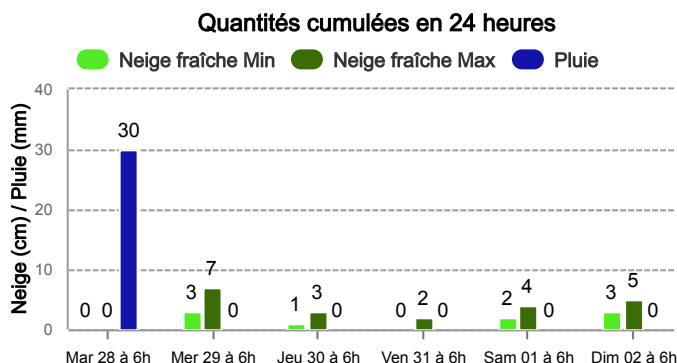
Quelques averses, limite pluie-neige fluctuant autour de 1400m.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 500 m	1 400 m	1 400 m	
Iso 0 °C	1 900 m	1 800 m	1 800 m	1 900 m
Vent 1500 m	↑ 15 km/h	↖ 10 km/h	↖ 15 km/h	← 15 km/h
Vent 3000 m	↗ 30 km/h	↑ 25 km/h	← 20 km/h	← 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 02 février



Indice de risque limité

Persistance d'un léger risque de déclenchement provoqué, 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

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

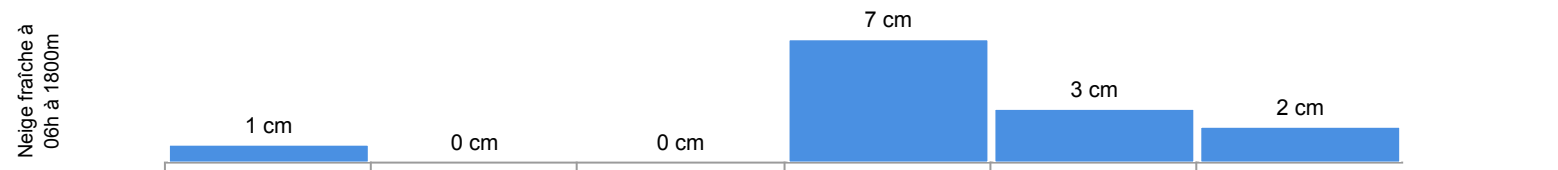
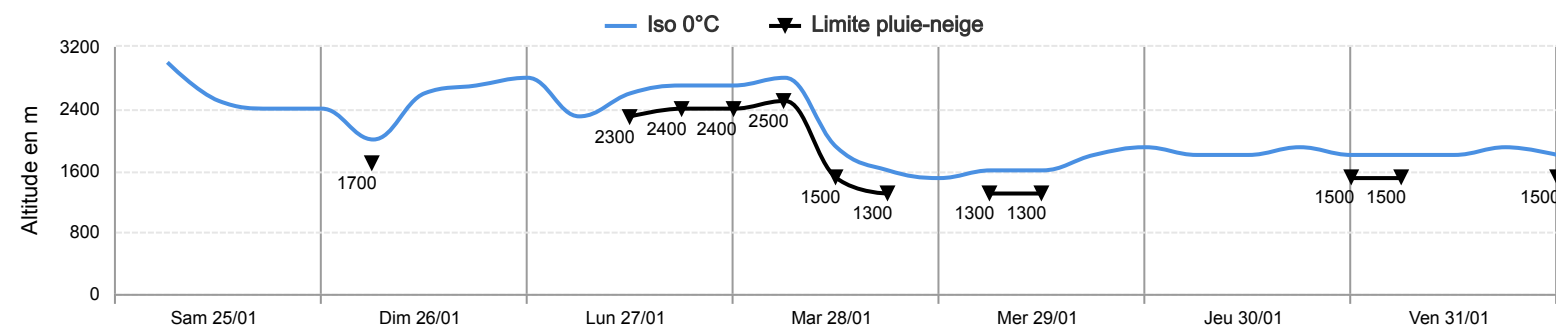
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

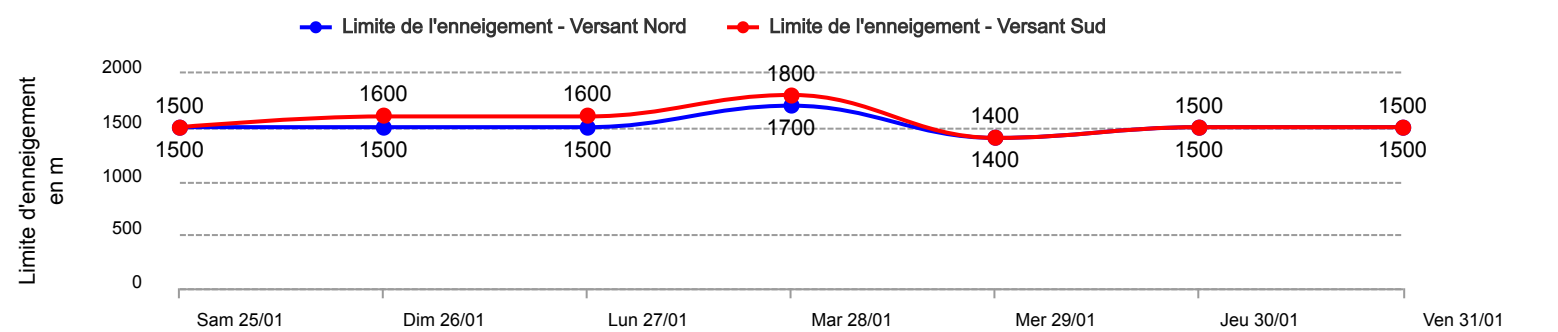
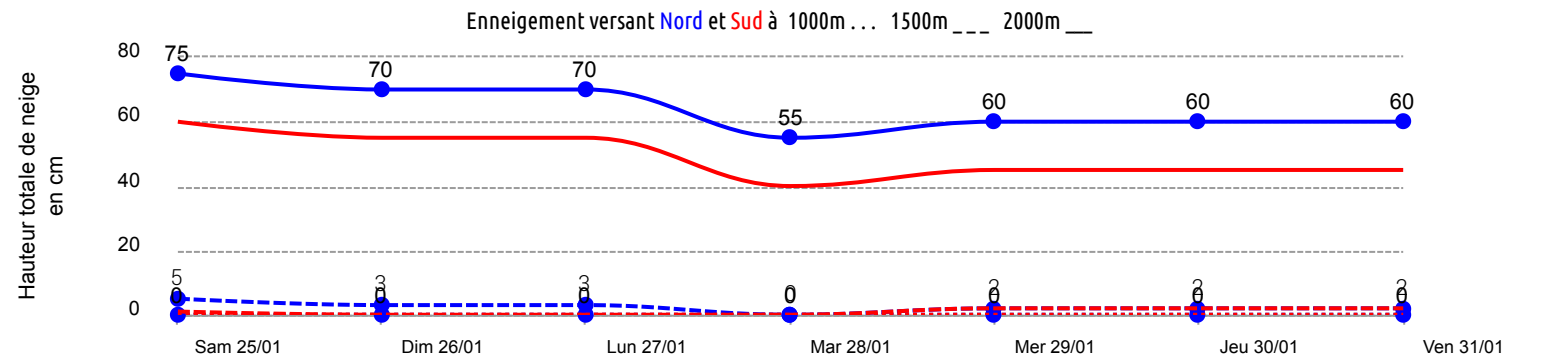


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 25/01				dim. 26/01				lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01			
	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)	70	60	60	80	100	100	80	80	100	100	90	100	110	100	90	70	60	60	40	20	40	30	40	50	40	40	30	50
à 3000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	↘	→	→	→	→	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	30	40	20	40	40	40	30	50	50	40	50	50	50	70	60	50	50	50	40	10	10	10	20	20	20	20	10	20
à 1500m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑



Risque d'avalanche							
	sam. 25/01	dim. 26/01	lun. 27/01	mar. 28/01	mer. 29/01	jeu. 30/01	ven. 31/01



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