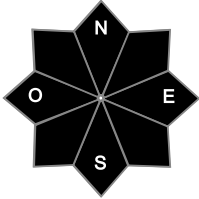
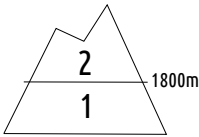




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 12 JANVIER



Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : assez peu probables

Déclenchements provoqués : quelques plaques en 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 fraîche



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

* plaques friables dans la neige récente tombée cette semaine. Surtout au-dessus de 1800/2000 m, toutes orientations. Pas très nombreuses, mais assez faciles à déclencher. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). La présence d'une croûte cassante proche de la surface minimise la probabilité de déclencher une plaque. Prudence au-dessus de 2400 m et jusqu'aux crêtes, cette croûte est moins présente, peut-être quelques plaques à vent en formation sous l'effet du vent de N/NE.

Départs spontanés :

* assez peu probables, rarement une plaque de fond sur dalles ou vires raides, principalement en dessous de 1800/2200 m. Possible à toute heure. Taille 2.

Qualité de la neige

Enneigement :

déficitaire en dessous de 2000 m, correct plus haut. On peut chausser les skis vers 1200 m.

Qualité de la neige ce dimanche :

* au-dessus de 1800/2000 m, neige froide, mais une fine croûte formée par des bruines verglaçantes rend la skiabilité irrégulière (voire localement complexe).

* en dessous de 1800 m : neige dure, fine pellicule froide en surface. Risque de dévisser sur neige dure gelée.

Aperçu météo pour le dimanche 12 janvier

nuit

matin

après-midi

soir



Pluie-Neige

Iso 0 °C

500 m

700 m

400 m

400 m

Vent 2000 m

30 km/h

30 km/h

40 km/h

30 km/h

Vent 2500 m

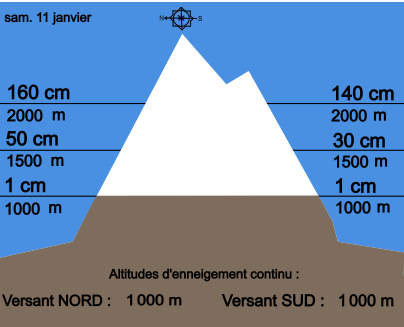
40 km/h

40 km/h

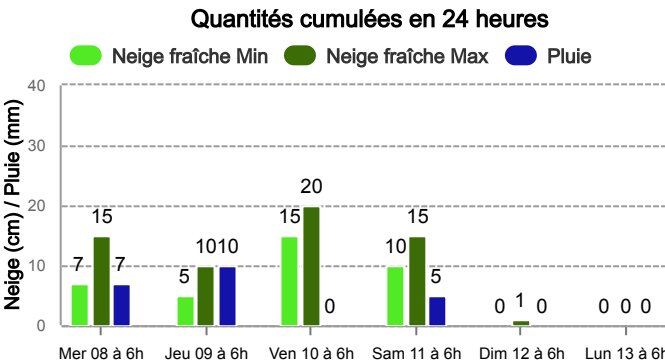
50 km/h

40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 13 janvier



Indice de risque limité

Soleil, froid, vent de N. Peu d'évolution.

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

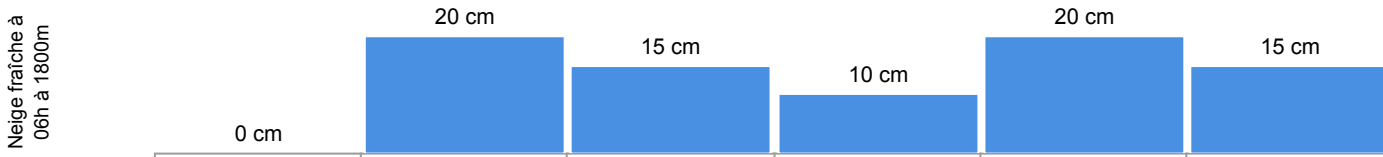
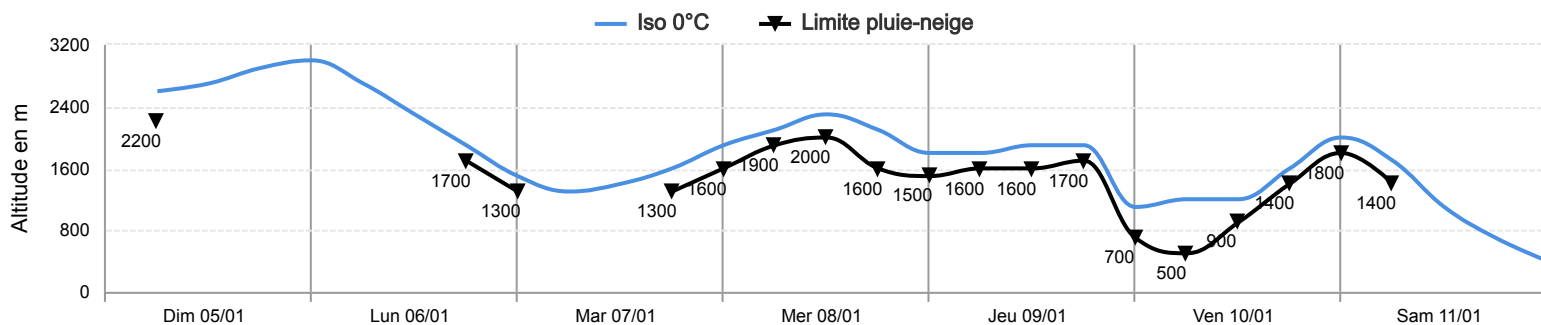
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

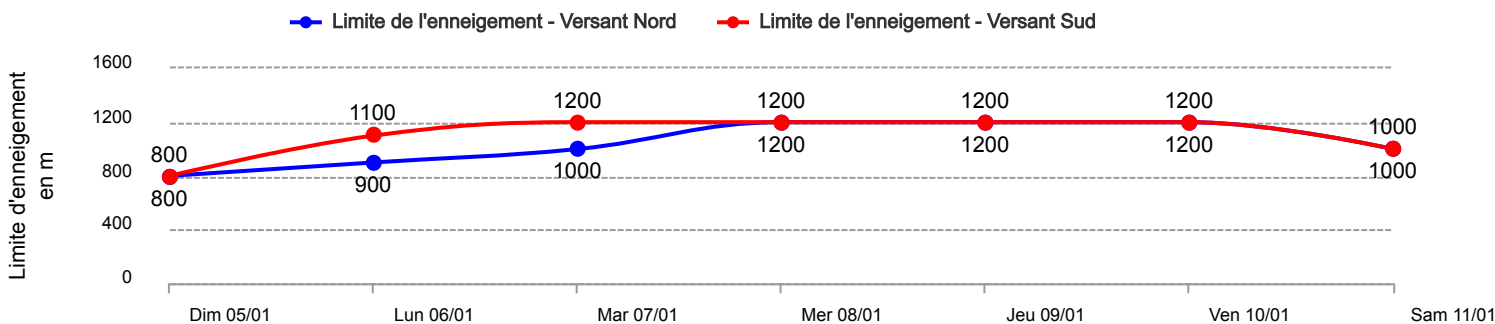
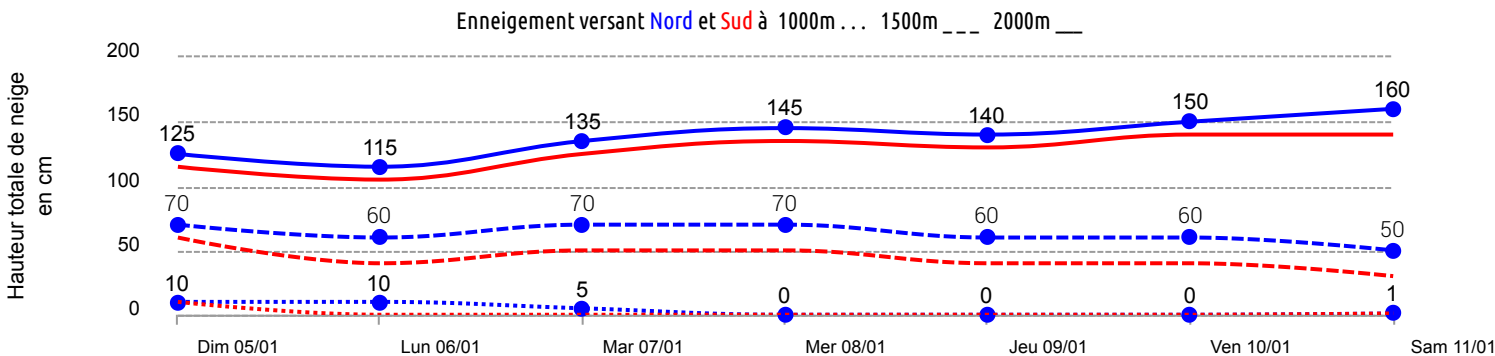


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 05/01				lun. 06/01				mar. 07/01				mer. 08/01				jeu. 09/01				ven. 10/01				sam. 11/01			
	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)	65	70	80	80	75	80	70	60	50	45	45	60	55	80	70	80	75	70	60	60	35	30	80	60	40	20	30	40
à 2500m	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	→	→	↗	→	↗	↗	→	↗	↗	↗	↗	→	→	→	→	→	→	→	↘	↓	↙
Vent (km/h)	55	60	70	70	70	70	50	40	40	35	35	50	45	70	60	70	65	60	50	40	20	20	40	40	30	10	20	30
à 2000m	→	↗	↗	↗	↑	↑	↗	→	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	→	→	↗	→	→	↗	↻	↙	↙



Risque d'avalanche							
	dim. 05/01	lun. 06/01	mar. 07/01	mer. 08/01	jeu. 09/01	ven. 10/01	sam. 11/01



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