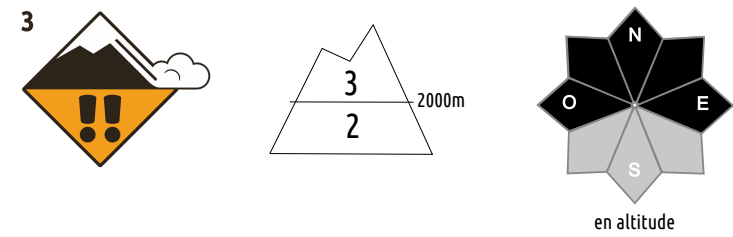




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 02 FÉVRIER

ENCORE DES INSTABILITÉS EN ALTITUDE, MALGRÉ UNE STABILISATION PROGRESSIVE.



Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses


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


Départs spontanés : Quelques coulées humides au soleil près des rochers.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent en altitude, et beaucoup plus localement une cassure plus épaisse.

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :

neige ventée

couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : Surtout au-dessus de 2000m, des plaques formées dans la neige récente par le vent d'Est/Sud-Est (qui a soufflé fort par endroits ce samedi) sont encore présentes dimanche dans les zones d'accumulations d'un large secteur Nord, parfois loin des crêtes, ou en pieds de barres rocheuses. Bien que généralement peu épaisses et en voie de stabilisation progressive grâce à la fin de l'épisode de vent et la mise en place de conditions anticycloniques, ces instabilités peuvent encore être assez faciles à déclencher par un seul skieur. Par ailleurs, beaucoup plus localement et plutôt vers l'intérieur et l'Est du massif, dans des pentes froides moins fréquentées depuis le début de la saison, des couches fragiles persistantes (grains anguleux) pourraient encore se dissimuler en profondeur dans le manteau neigeux, plus difficilement sollicitables par des skieurs, mais en cas de déclenchement la cassure pourrait être plus importante (supérieure à 1m), engendrant une avalanche de plus grande ampleur.

Départs spontanés : Éventuellement quelques coulées / boulettes de neige humide (taille 1) dans les pentes raides les plus ensoleillées, surtout près des falaises / rochers.













Autres : Les différents épisodes de vent ont à nouveau pelé les crêtes où des surfaces glacées peuvent réapparaître.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le dimanche 02 février

Qualification de l'enneigement : L'enneigement est proche des normales en haute montagne, mais déficitaire à basse altitude. Il est très irrégulier en raison de plusieurs épisodes de vent fort, avec des combes bien remplies et des croupes beaucoup moins enneigées. Les limites skiables se situent vers 1200 m en Nord et 1500 m en Sud.

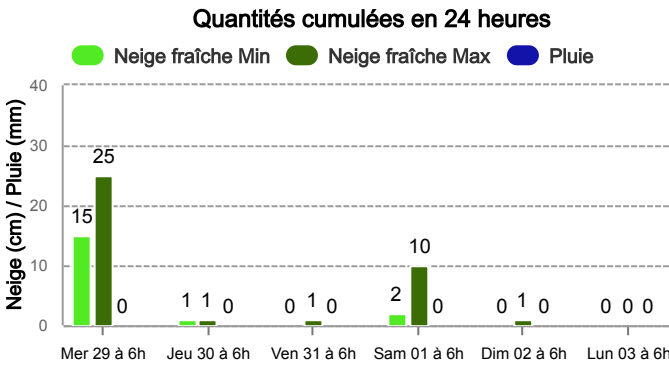
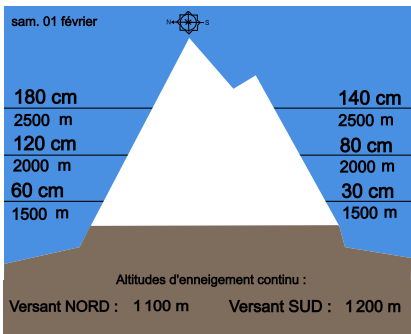
Qualité de neige : Couche de neige récente, encore poudreuse dans les combes abritées et en forêt, parfois plus lourde voire croûtée au petit matin dans les versants qui ont bien vu le soleil ces derniers jours. En journée, la neige de surface se ramollit ou s'humidifie un peu dans les versants ensoleillés. Vers les croupes / crêtes, neige souvent très ventée, avec des surfaces glacées refaisant parfois surface.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Temps calme et ensoleillé				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1900 m	2000 m	2100 m	2200 m
Vent 2500 m	 25 km/h	 10 km/h	 15 km/h	 20 km/h
Vent 3500 m	 40 km/h	 25 km/h	 25 km/h	 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du lundi 03 février



2



Indice de risque limité

Lundi, le risque devrait être en baisse. Le temps reste anticyclonique, calme et ensoleillé, avec un isotherme 0°C en hausse vers 2500 m, permettant de poursuivre la stabilisation du manteau neigeux. Quelques départs humides seront possibles dans les versants ensoleillés.

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

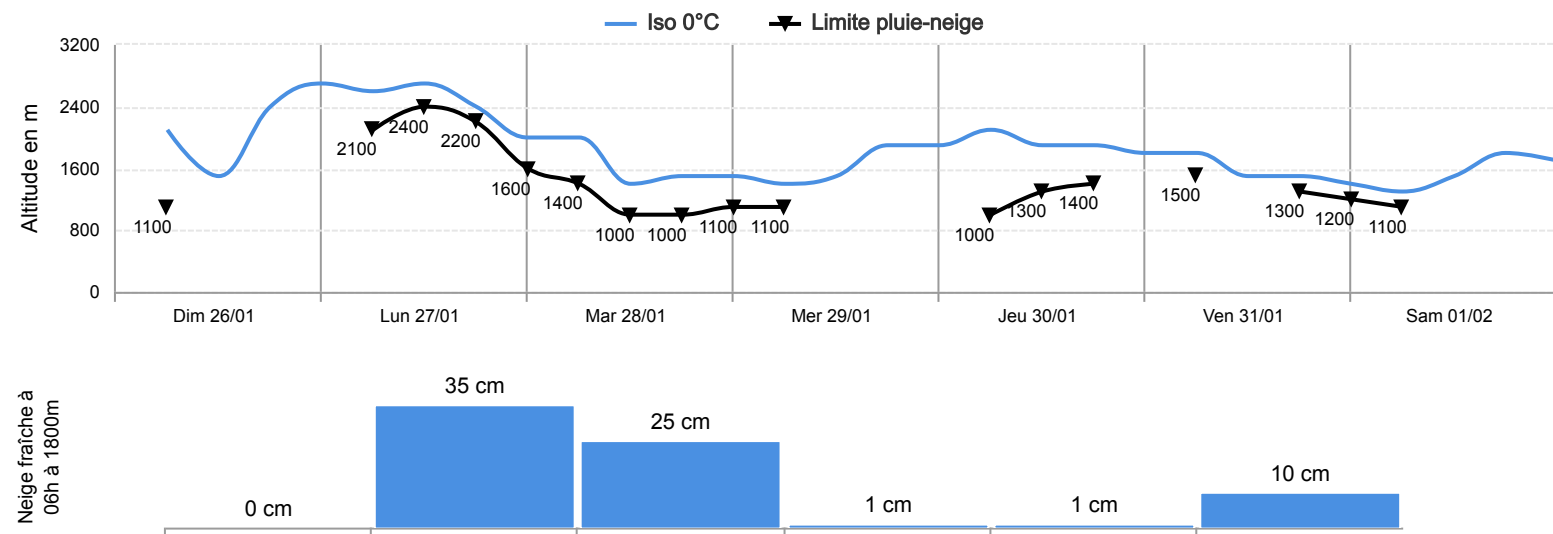
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

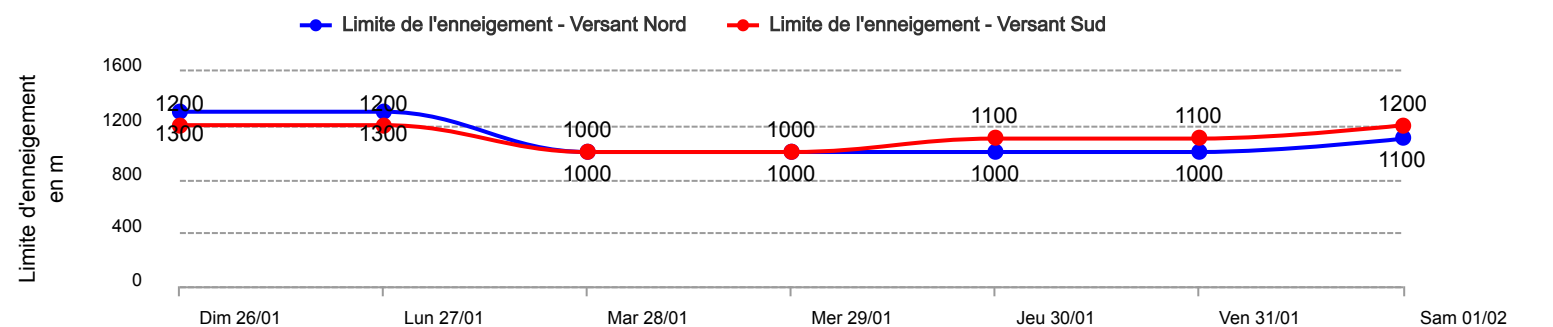
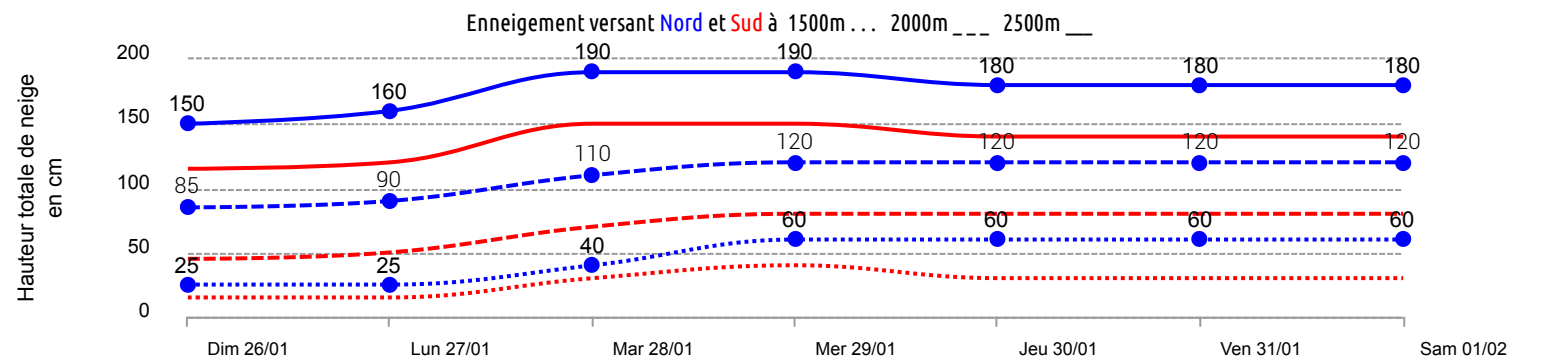


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 26/01				lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02			
	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)	50	10	55	120	120	95	75	45	45	55	75	70	60	40	50	70	80	80	75	50	40	40	35	15	10	65	50	45
à 3500m	↗	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	15	5	25	80	90	60	40	20	25	45	60	55	45	25	35	55	70	65	60	35	25	25	20	0	5	40	40	35
à 2500m	↗	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	dim. 26/01	lun. 27/01	mar. 28/01	mer. 29/01	jeu. 30/01	ven. 31/01	sam. 01/02



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