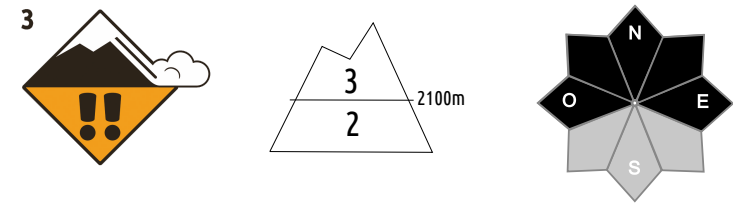




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 24 JANVIER

PLAQUES ENCORE FACILES À DÉCLENCHER, PLUS VOLUMINEUSES EN LARGE VERSANT NORD



Au-dessus de 2100m indice de risque marqué, plus bas indice limité.


Départs spontanés : petits en neige humide. En haute altitude, départ de plaques sous l'effet de la surcharge de la neige transportée par le vent


Déclenchements provoqués : plaques encore sensibles, plus volumineuses en large versant nord

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

couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : au-dessus de 2100/2200 m, plaques en place dans la neige récente en toute orientation. D'autres possibles en formation en haute altitude (au-dessus de 2400/2700m) avec le transport par le vent. Plaques souvent d'aspect poudreux et faciles à déclencher, en haute altitude plutôt dures et plus difficiles à solliciter. Taille petite à moyenne correspondant à la neige récente. Mais en versants ouest à est en passant par le nord, en raison de couches fragiles persistantes dans le manteau neigeux (neige à faible ou sans cohésion), les avalanches peuvent être plus larges et volumineuses (taille moyenne à grande), déclenchées par forte surcharge ou par la surcharge d'une première avalanche dans la neige récente. Déclenchement possible à distance.

En-dessous de 2100/2200 m, la neige s'est humidifiée, les instabilités sont plus rares, petites et plus difficiles à déclencher.

Départs spontanés : éventuels départs en neige humide, boulettes ou de petite taille dans les pentes raides en-dessous de 2400 m environ avec le redoux. Plus haut, possibles départs de plaques avec la surcharge de la neige transportée par le vent. Taille petite à moyenne, grande non exclue.













Qualité de la neige

Aperçu météo pour le vendredi 24 janvier

Enneigement déficitaire pour la période. La hauteur de neige totale à la station Nivôse du Parpaillon (2545 m) est seulement de 34 cm de 23 janvier.

Limite d'enneigement skiable : vers 1400/1500 m en ubacs, et plutôt 1700/1900 m en adrets sur terrain favorable, en baisse au fil des chutes de neige.

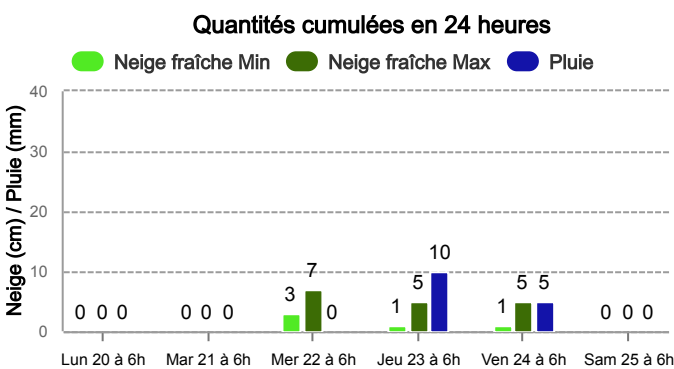
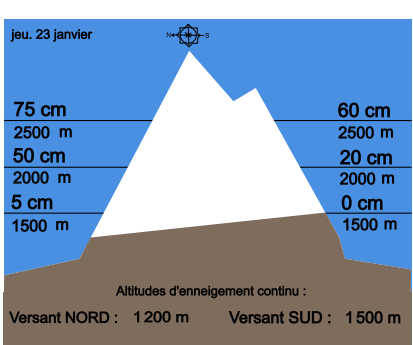
État de la neige de surface : 10 à 20 cm de neige fraîche /récente sur de la vieille neige poudreuse dans les combes et pentes abritées du vent et plutôt ombragées, ou bien en forêt, sinon un manteau neigeux souvent durci par le vent à proximité des crêtes et sommets. En dessous de 2100/2200 m neige humidifiée regelée, s'humidifiant de nouveau en journée.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Redoux. Voilé à nuageux. Vent encore sensible en haute altitude.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 700 m	2 800 m	2 800 m	2 900 m
Vent 2000 m	 30 km/h	 30 km/h	 25 km/h	 25 km/h
Vent 3000 m	 50 km/h	 50 km/h	 50 km/h	 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du samedi 25 janvier



3

Indice de risque marqué

Risque restant marqué en altitude. Samedi, faible dégradation dans une ambiance plus fraîche, vent restant sensible avec du transport.

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.

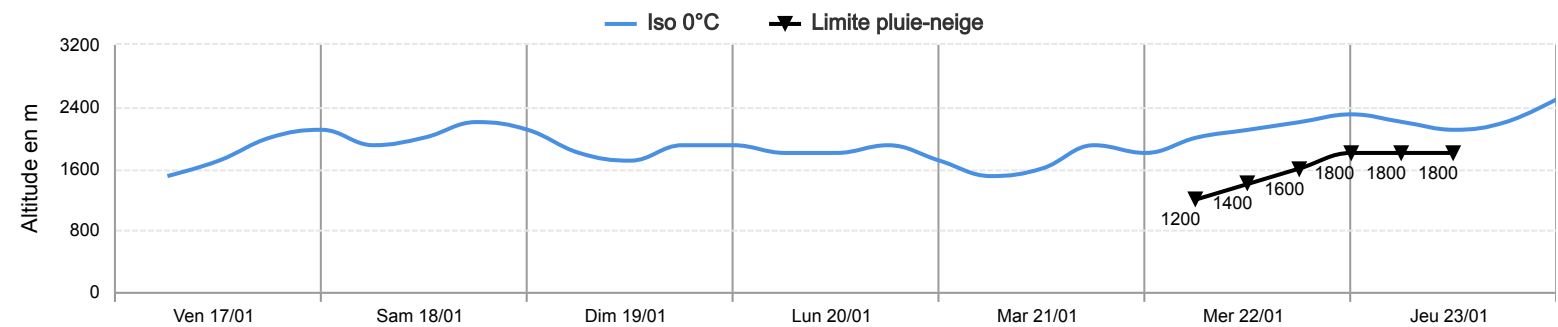
Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

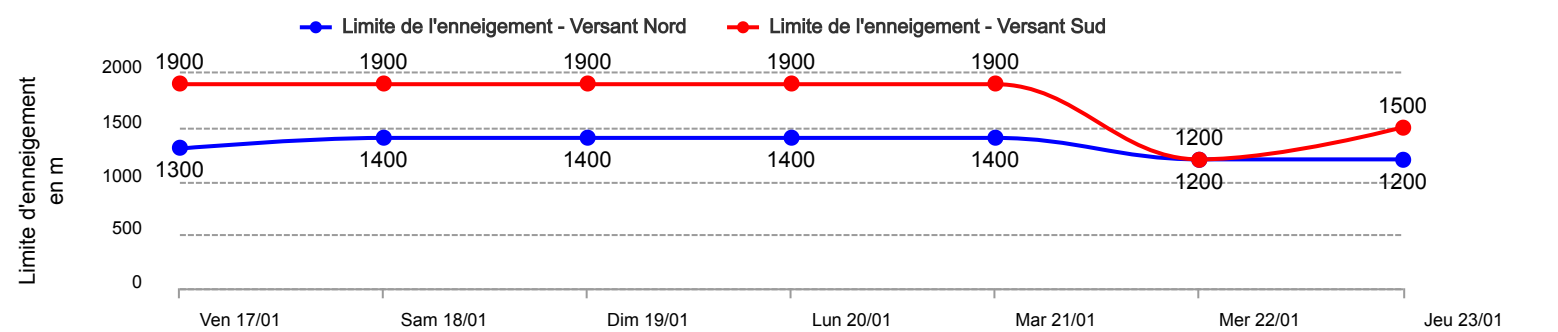
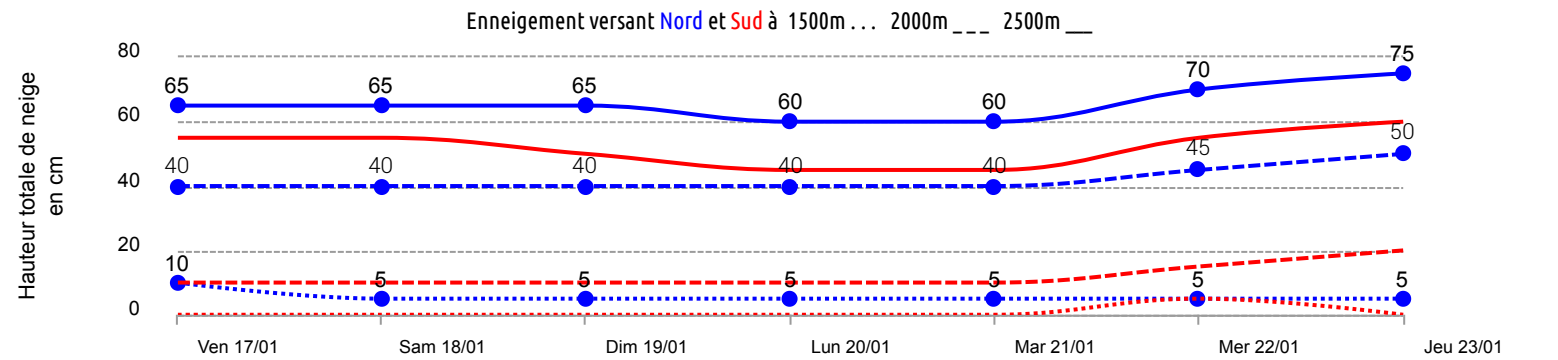
Service 0,35 € / min
+ prix appel

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 17/01				sam. 18/01				dim. 19/01				lun. 20/01				mar. 21/01				mer. 22/01				jeu. 23/01			
	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)	60	55	50	60	60	60	70	70	60	50	50	50	40	40	30	15	10	10	15	30	30	40	45	55	60	65	45	40
à 3000m																												
Vent (km/h)	35	35	25	30	35	30	45	45	30	30	30	30	25	25	15	5	5	5	10	20	10	30	40	45	55	55	15	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche	ven. 17/01	sam. 18/01	dim. 19/01	lun. 20/01	mar. 21/01	mer. 22/01	jeu. 23/01



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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

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.

0 892 68 10 20 Service 0,35 € / min + prix appel