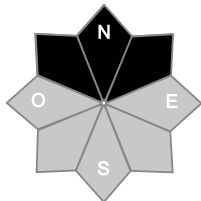




Estimation des risques pour le :

JEUDI 15 JANVIER

HUMIDIFICATION SE POURSUIVANT AU SOLEIL, STABILISATION LENTE EN COURS DES QUELQUES STRUCTURES DE PLAQUES A VENT RESTANTES.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : au soleil.

Déclenchements provoqués : structures instables en Nord sur le haut du massif.

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



neige humide

Déclenchements provoqués : au-dessus de 1900/2000m dans les versants raides et ombragés, même à distance des cols et crêtes (transport marqué par le vent ces derniers jours), quelques structures de plaques, bien qu'en cours de stabilisation par humidification et subissant des cycles gel/dégel, sont encore en place et restent localement déclenchables par faible sollicitation.

Partout ailleurs, le manteau neigeux est humidifié, tassé et stabilisé, sensible uniquement au fortes sollicitations. En cours de journée dans les pentes raides bien ensoleillées et bien réchauffées où, avec peu d'épaisseur, il ne sera possible de déclencher qu'une coulée ou petite avalanche de neige humide.

Départs spontanés : en neige humide au soleil et en pentes raides. Rares et près des rochers dans les secteurs Est à Sud-Est en matinée, puis Sud à Ouest ensuite, donnant généralement des coulées ou petites avalanches, une rare de taille moyenne au plus doux de la journée en partant d'une accumulation encore en place sur le haut du massif. Risque très localisé et de petite ampleur de départ d'une plaque de fond.

Autres : manteau neigeux regelé et dur au petit matin (surtout au-dessus de 1500/1600m), dégelant très lentement dans les pentes Nord, propices aux glissades.

Qualité de la neige

Enneigement : déficitaire par rapport aux valeurs normales, débutant vers 1300 à 1500m suivant les versants.

Limites skiables : on peut chausser skis ou raquettes à partir de 1300/1400m en versants Nord, avec une sous-couche dense et portante à partir de 1500/1600m, plutôt 1700/1800m en Sud avec une sous-couche à 1900m en Sud.

État de la neige : manteau neigeux portant et plus ou moins bien regelé au petit matin, neige encore sèche dans les combes raides des secteurs Nord mais travaillée par le vent, frittée à cartonnée en approchant des crêtes, cols et sommets. En journée, avec le redoux, la neige s'humidifie dans les secteurs ensoleillés et sous 1700m à l'ombre, évolution lente au-dessus de ces secteurs ombragés.

Aperçu météo pour le jeudi 15 janvier

nuît



matin



après-midi



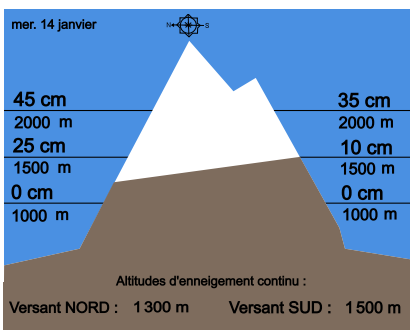
soir



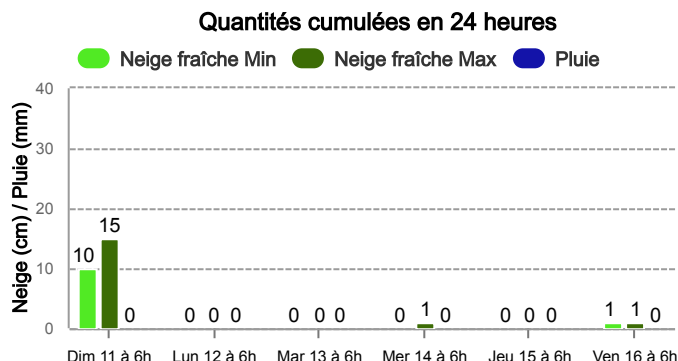
Beau temps doux mais venté de sud-ouest à sud.

Pluie-Neige	1700 m			
Iso 0 °C	2 400 m	2 700 m	2 700 m	1 900 m
Vent 1000 m	↑ 10 km/h	↑ 20 km/h	↑ 20 km/h	↑ 15 km/h
Vent 2000 m	↑ 40 km/h	↑ 45 km/h	↑ 60 km/h	↑ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 16 janvier



Indice de risque limité

Maintien d'un risque accidentel limité au plus haut du massif dans les pentes Nord avec des structures de plaques certainement dures à déclencher.

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](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

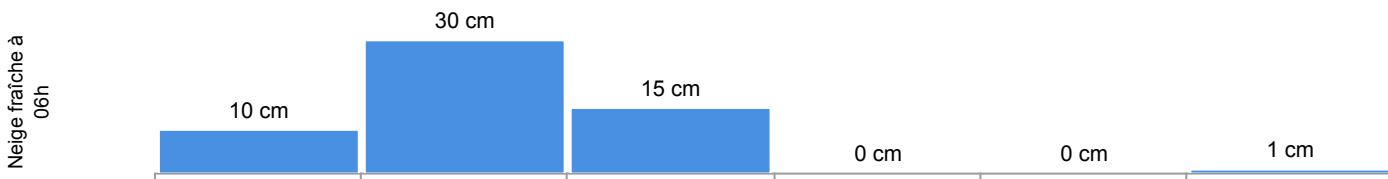
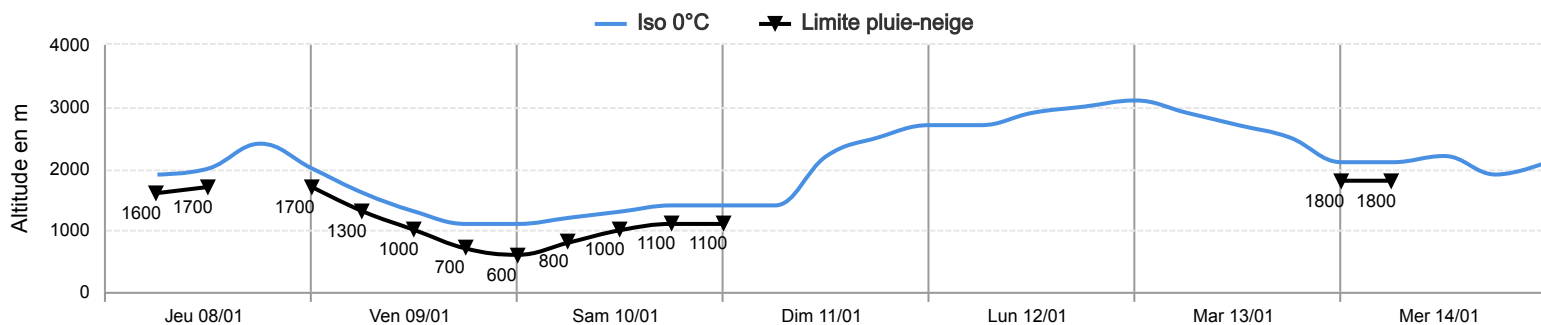
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

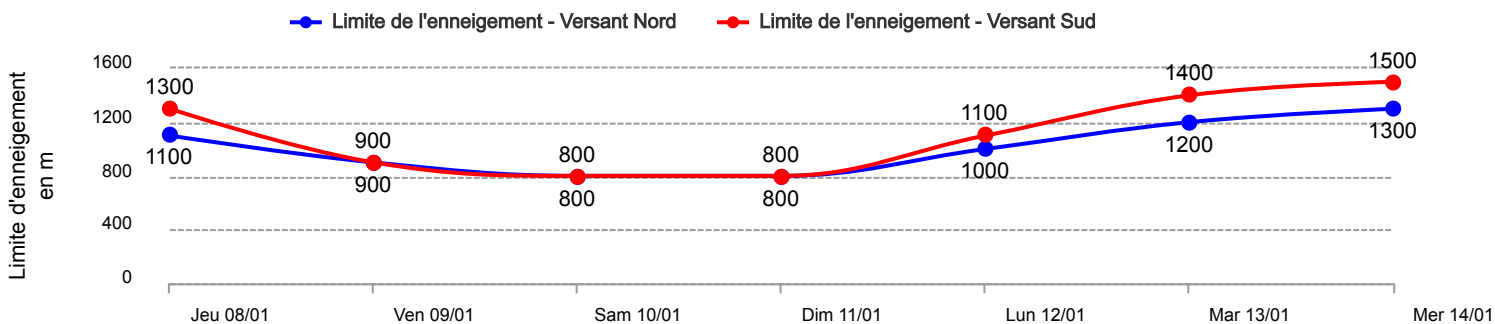
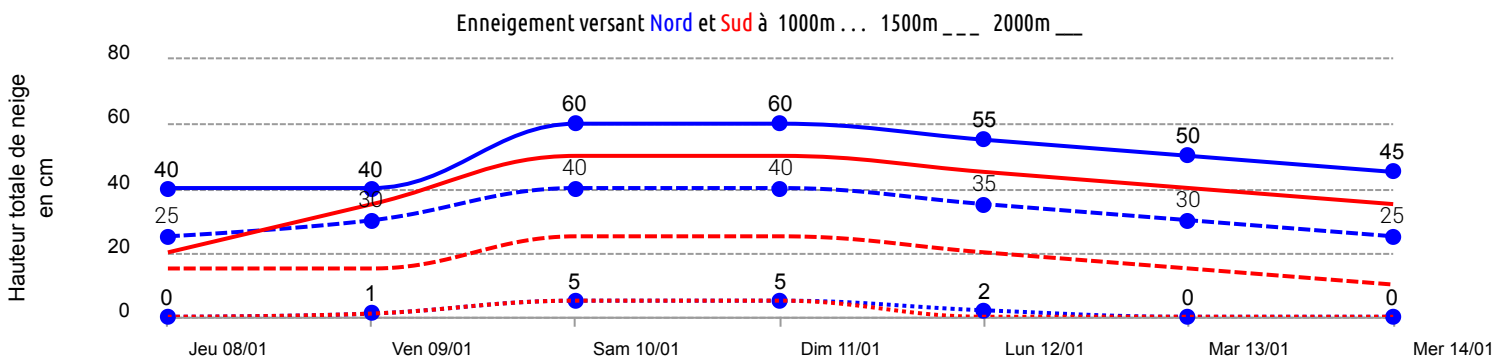


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 08/01				ven. 09/01				sam. 10/01				dim. 11/01				lun. 12/01				mar. 13/01				mer. 14/01			
	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	60	90	100	80	100	100	90	85	70	70	70	50	25	35	50	65	100	115	110	120	75	35	40	70	85	85	40
à 2000m																												
Vent (km/h)	25	20	35	60	60	75	75	65	55	50	45	45	20	10	25	45	50	65	75	75	80	50	15	15	30	35	50	20
à 1000m																												



Risque d'avalanche							
	jeu. 08/01	ven. 09/01	sam. 10/01	dim. 11/01	lun. 12/01	mar. 13/01	mer. 14/01



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