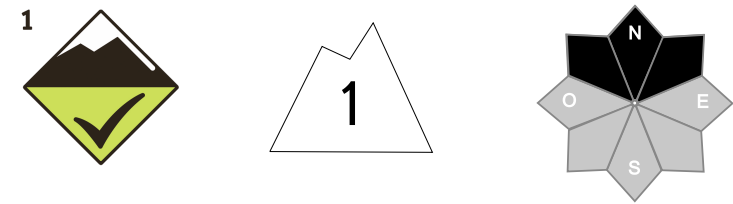




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 15 JANVIER

RARES PLAQUES MINCES EN VERSANT NORD D'ALTITUDE.




Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : plaques résiduelles peu épaisses en versant nord d'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 ventée

Déclenchements provoqués : de rares plaques dures sont encore présentes dans un large versant nord au-dessus de 2200/2400 m, notamment dans les accumulations dues au vent. Elles sont généralement difficilement déclenchables et restent superficielles, ne générant que des avalanches de petite taille, rarement moyenne (taille 1 à 2).

Départs spontanés : peu probables.













Qualité de la neige

Aperçu météo pour le mercredi 15 janvier

**Enneigement** très déficitaire pour un début janvier.  
À la nivôse de Millefont, on mesure seulement 15 cm de neige ce 14 janvier. Il s'agit de la valeur la plus faible mesurée un 13 janvier en 18 années de mesures.

**Limite de l'enneigement skiable** : il n'y a pas beaucoup d'itinéraires sereinement skiables en l'absence de sous-couche.

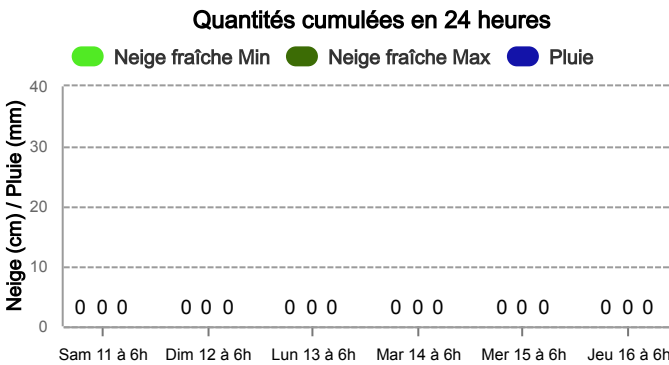
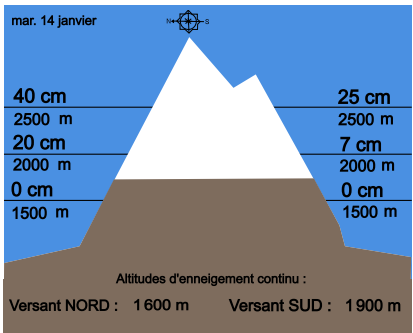
**État de la neige de surface** : neige récente souvent humidifiée puis regelée ou glacée, ou durcie par le vent proche des crêtes, et très localement encore légère en versants nord d'altitude protégés du vent. Cette couche de neige repose généralement sur un sol nu, excepté en versant nord au-dessus de 2000 m où une petite couche de neige était présente avant les chutes. Nombreux cailloux affleurants.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Ensoleillé et doux.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 600 m	2 800 m	2 500 m	2 000 m
Vent 2000 m	 35 km/h	 35 km/h	 35 km/h	 35 km/h
Vent 3000 m	 50 km/h	 55 km/h	 45 km/h	 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du jeudi 16 janvier



1 

Indice de risque faible

Les petites chutes de neige sur le secteur frontalier peuvent entraîner la formation de plaques minces mais le risque devrait rester faible.

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](mailto: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

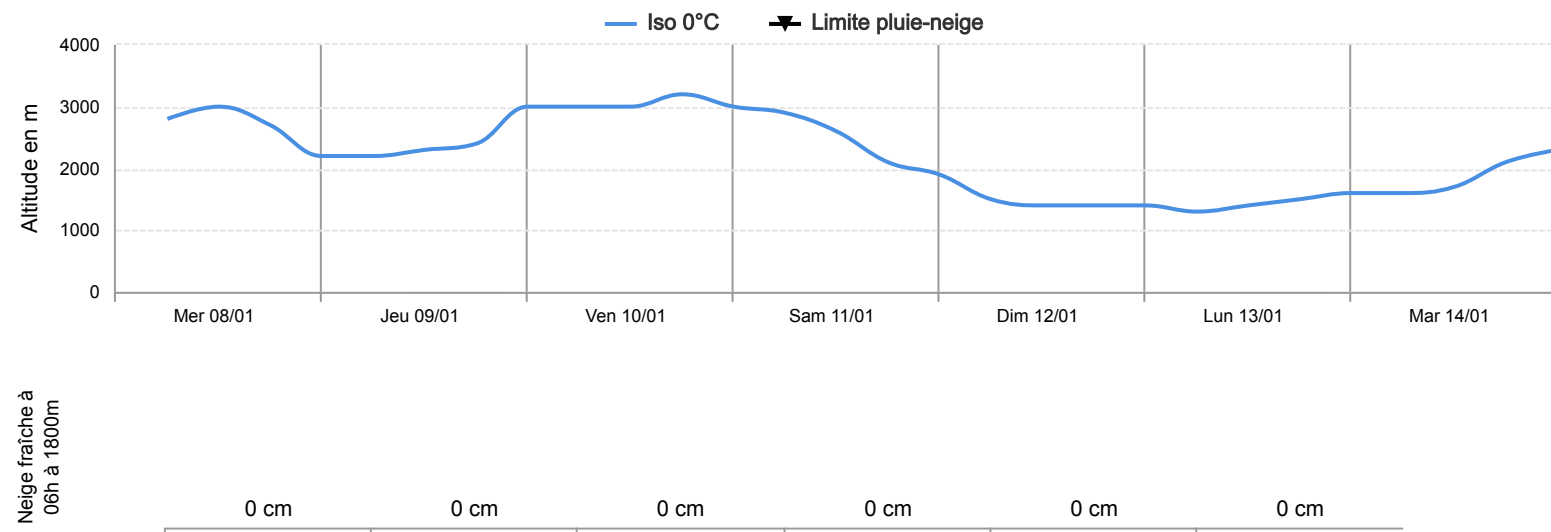
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

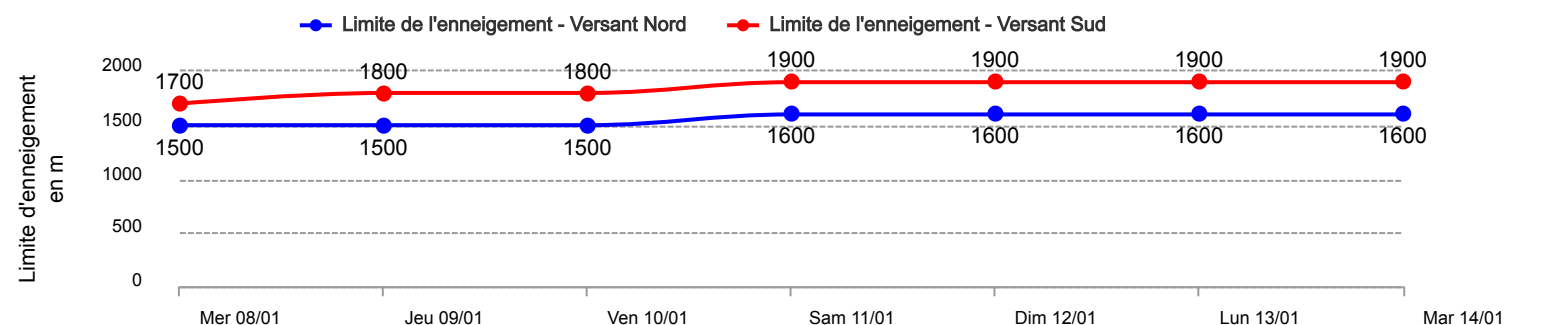
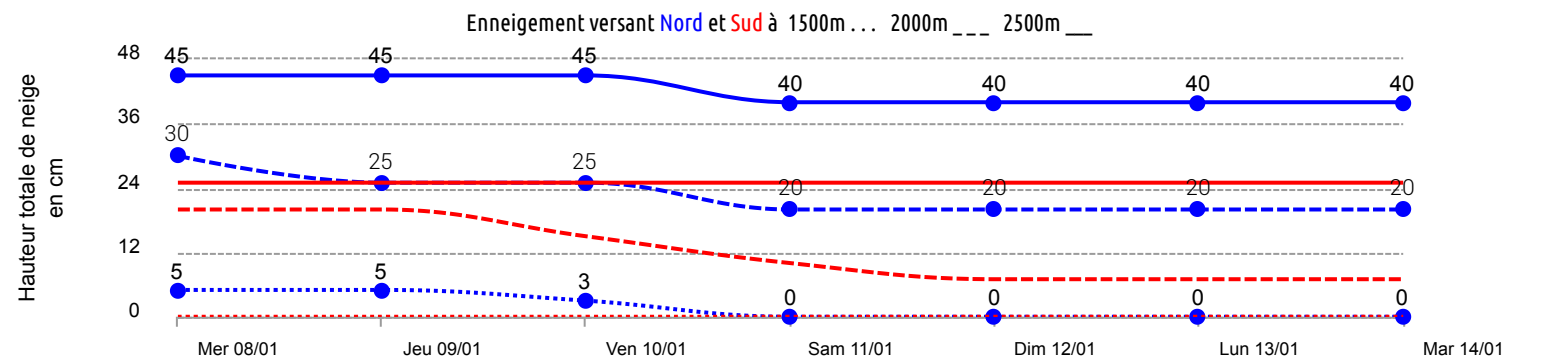


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 08/01				jeu. 09/01				ven. 10/01				sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 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)	75	70	50	50	60	80	90	90	90	90	90	80	60	40	30	40	40	45	60	65	60	80	80	100	90	70	60	50
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	30	15	25	20	40	55	60	70	70	70	55	40	10	5	15	15	15	15	20	20	5	10	10	15	10	10	10
à 2000m																												



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



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