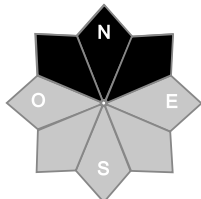




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 14 JANVIER

PLAQUES A VENT EN VERSANTS OMBRAGÉS, HUMIDIFICATION AU SOLEIL



Quelques plaques

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

Indice de risque limité.

Départs spontanés : Au fil de l'ensoleillement, parfois grands.

Déclenchements provoqués : Plaques en secteurs ombragés et abrités du vent.

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



neige humide

De nombreux déclenchements par des skieurs ont été observés dans les massifs voisins ces derniers jours.

**Déclenchements provoqués :** Des plaques sont en place dans les versants ombragés sur le haut du massif **au-dessus de 1800 m** environ, souvent à bonne distance des crêtes à cause du vent fort. Plus bas, où la neige est plus dense, leur déclenchement est plus difficile. Leur déclenchement peut provoquer une avalanche de taille moyenne, plus rarement de grande taille avec une cassure linéaire pouvant aller de 60 à 80 cm.

**Départs spontanés :** Au fil de l'ensoleillement, des **départs en neige humide sont attendus**, d'abord de petite taille à proximité des rochers, prenant de l'ampleur en journée pour atteindre une taille moyenne, rarement grande avec un départ linéaire issu d'une accumulation en nord-est d'altitude.

Qualité de la neige

**Enneigement :** Aspect hivernal plus dès 1200 m, l'enneigement reste déficitaire par rapport aux normales.

**Limites skiables :** on peut chausser skis ou raquettes à partir de 1200/1300 m mais sous 1500 m le manteau est hétérogène avec la fonte. Sous-couche plus portante à partir de 1500 m en Nord, plutôt 1800 m à 1900 m en Sud.

**État de la neige :** En versants nord au-dessus de 1600 m, neige fraîche et sèche de plus en plus travaillée par le vent au fur et à mesure qu'on approche des crêtes et sommets. Ailleurs, petite croûte en début de matinée, fondant rapidement. En journée, avec le redoux, la neige s'humidifie dans les secteurs ensoleillés et sous 1700m à l'ombre.

Aperçu météo pour le mercredi 14 janvier

nuit

matin

après-midi

soir

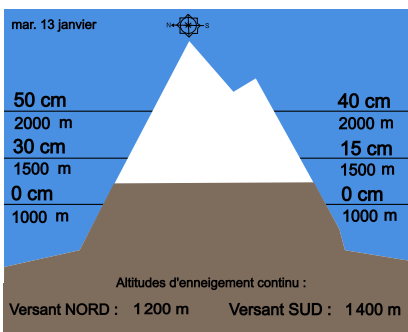


Temps sec sous des nuages élevés moins nombreux l'après-midi, vent de sud modéré

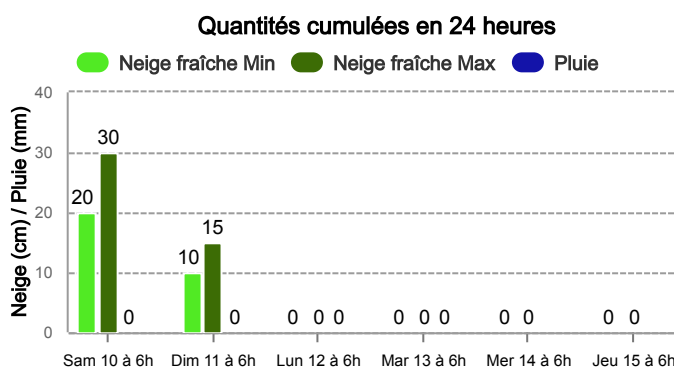
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 200 m	2 200 m	2 200 m
Vent 1000 m	↑ 50 km/h	↑ 35 km/h	↑ 25 km/h	↗ 15 km/h
Vent 2000 m	↑ 90 km/h	↑ 60 km/h	↑ 45 km/h	↑ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 15 janvier



Indice de risque limité

Poursuite de la stabilisation

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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

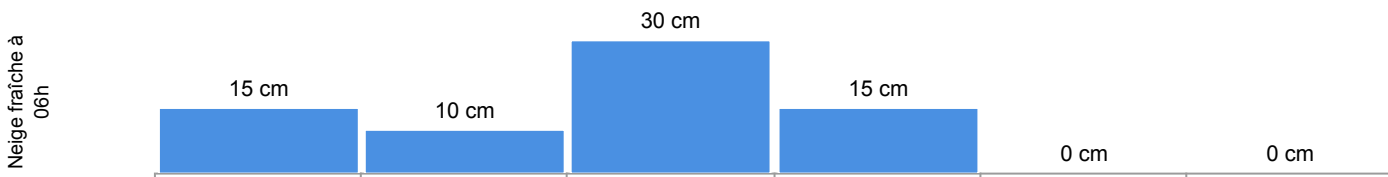
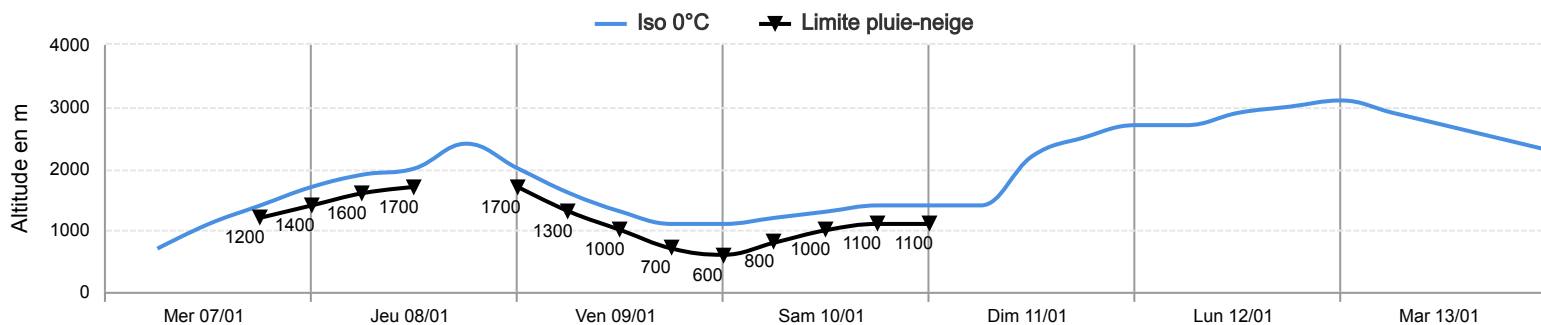
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

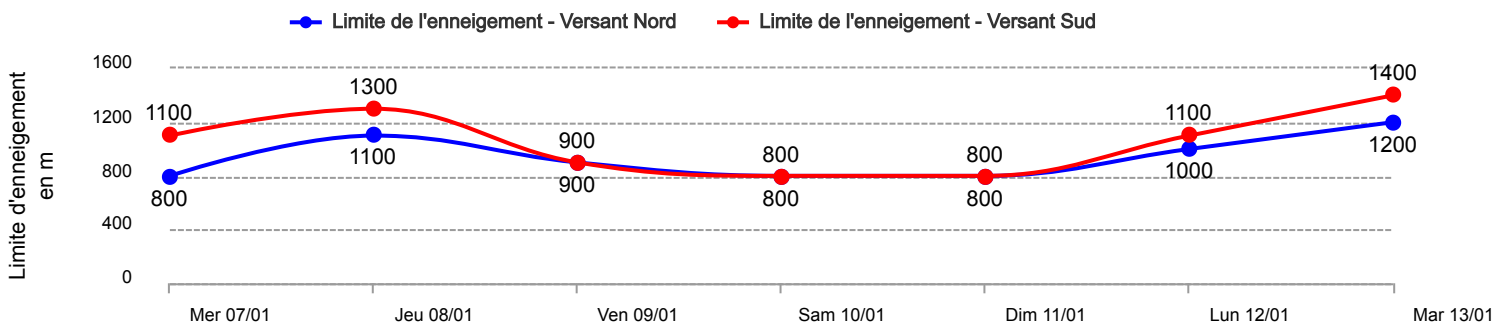
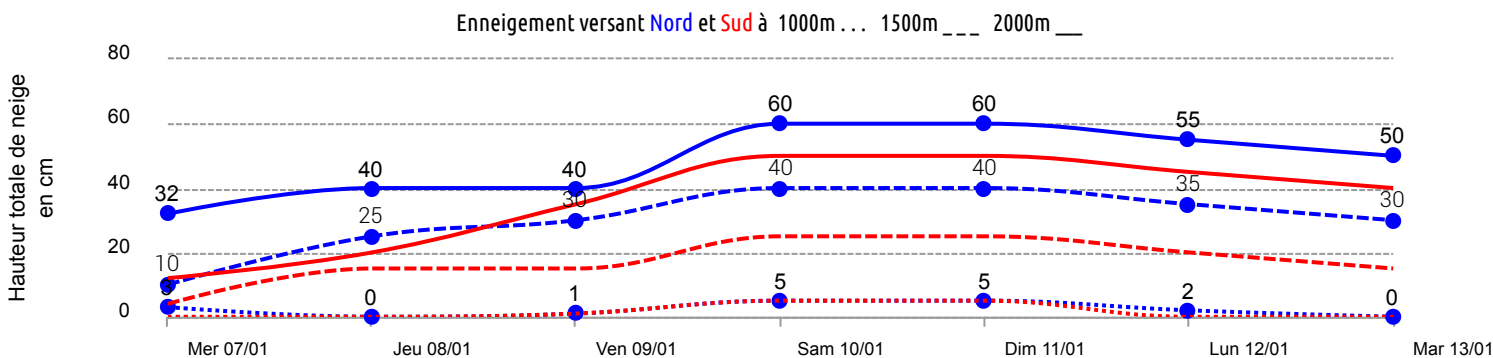


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 07/01				jeu. 08/01				ven. 09/01				sam. 10/01				dim. 11/01				lun. 12/01				mar. 13/01			
	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)	40	70	90	100	60	60	90	100	80	100	100	90	85	70	70	70	50	25	35	50	65	100	115	110	120	110	105	95
à 2000m																												
Vent (km/h)	15	40	50	60	25	20	35	60	60	75	75	65	55	50	45	45	20	10	25	45	50	65	75	75	80	85	80	60
à 1000m																												



Risque d'avalanche							
	mer. 07/01	jeu. 08/01	ven. 09/01	sam. 10/01	dim. 11/01	lun. 12/01	mar. 13/01



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