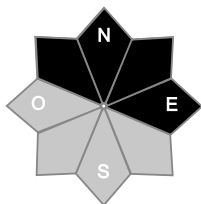




Estimation des risques pour le :

LUNDI 12 JANVIER

PLAQUES A VENT EN VERSANTS OMBRAGÉS, HUMIDIFICATION AU SOLEIL



Indice de risque marqué.

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

Déclenchements provoqués : Plaques en secteurs ombragés et abrités du vent

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 fraîche



neige humide

**Déclenchements provoqués :** Des plaques sont en place dans les versants ombragés. Elles sont surtout déclenchables sur la partie haute du massif au-dessus de 1800m, de nombreux déclenchements par des skieurs ont été observés dans les massifs voisins ce dimanche. Plus bas, où la neige est plus dense, leur déclenchement est plus difficile. Leur déclenchement peut provoquer une avalanche de taille moyenne, plus rarement grande.

**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 d'une accumulation en altitude.

Qualité de la neige

**Enneigement :** Aspect hivernal dès 1000m, les dernières chutes de neige améliorent nettement l'enneigement, mais celui-ci reste déficitaire par rapport aux normales.

**Limites skiables :** on peut chausser skis ou raquettes à partir de 1200 m en toutes expositions, avec une sous-couche plus portante à partir de 1500 m en Nord, plutôt 1800 à 1900 m en Sud.

**État de la neige :** En versants nord au-dessus de 1600m, Neige fraîche et sèche de plus en plus travaillée par le vent au fur et à mesure qu'on approche des crêtes et sommets. En journée, avec le redoux, la neige s'humidifie dans les secteurs ensoleillés principalement.

Aperçu météo pour le lundi 12 janvier

nuît



matin



après-midi



soir

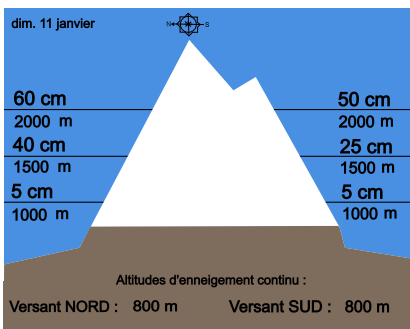


Temps sec sous un ciel voilé. Vent de sud à sud-ouest devenant fort en fin d'après-midi

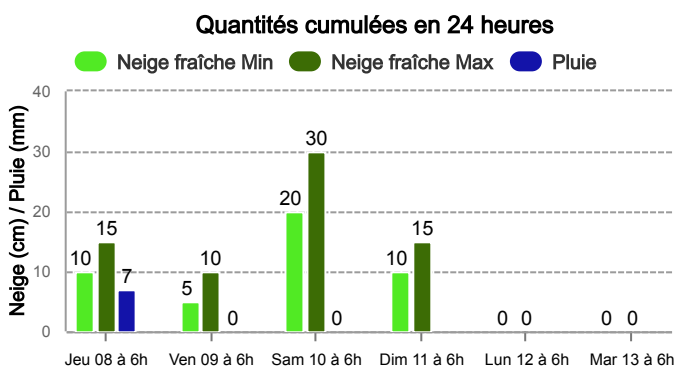
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 700 m	3 000 m	3 000 m	3 100 m
Vent 1000 m	↑ 50 km/h	↑ 60 km/h	↑ 60 km/h	↑ 65 km/h
Vent 2000 m	↑ 65 km/h	↑ 75 km/h	↑ 75 km/h	↑ 80 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 13 janvier



Indice de risque limité

Stabilisation des plaques, poursuite de l'humidification.

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

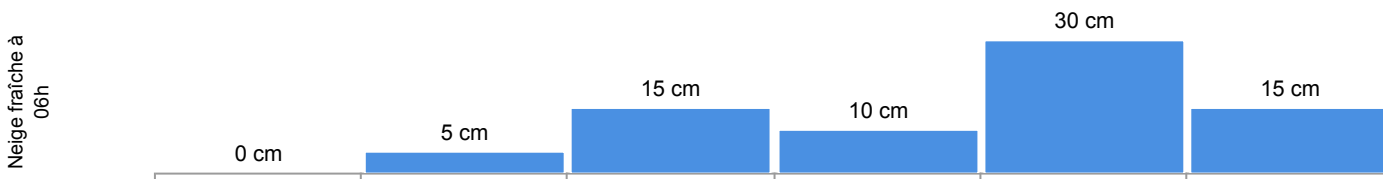
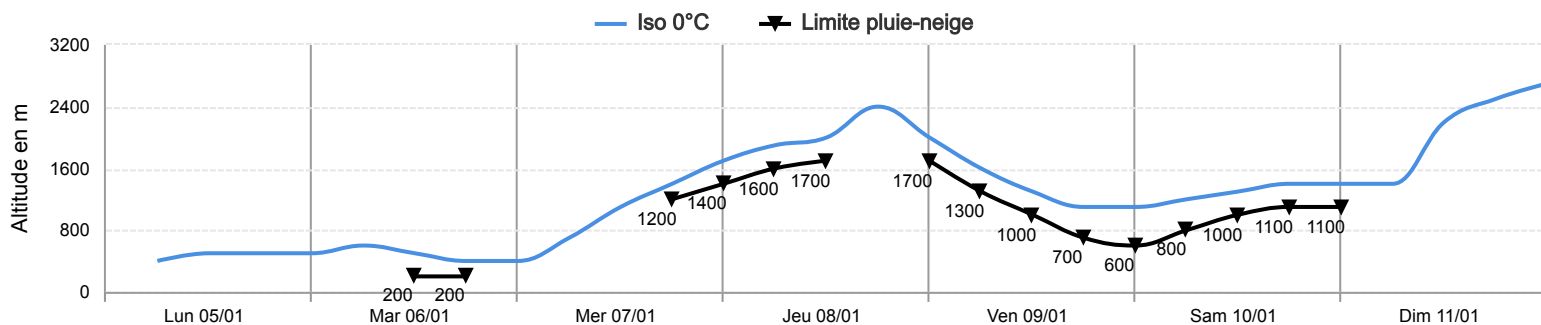
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

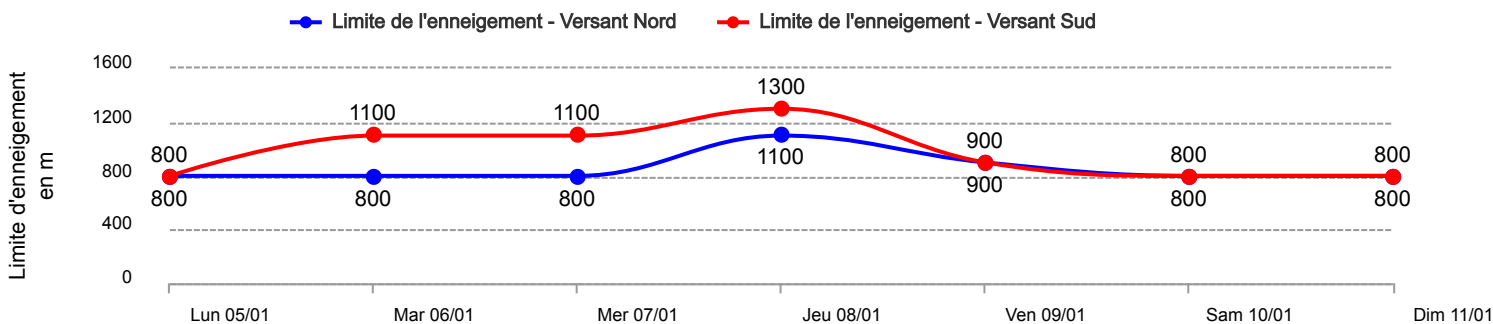
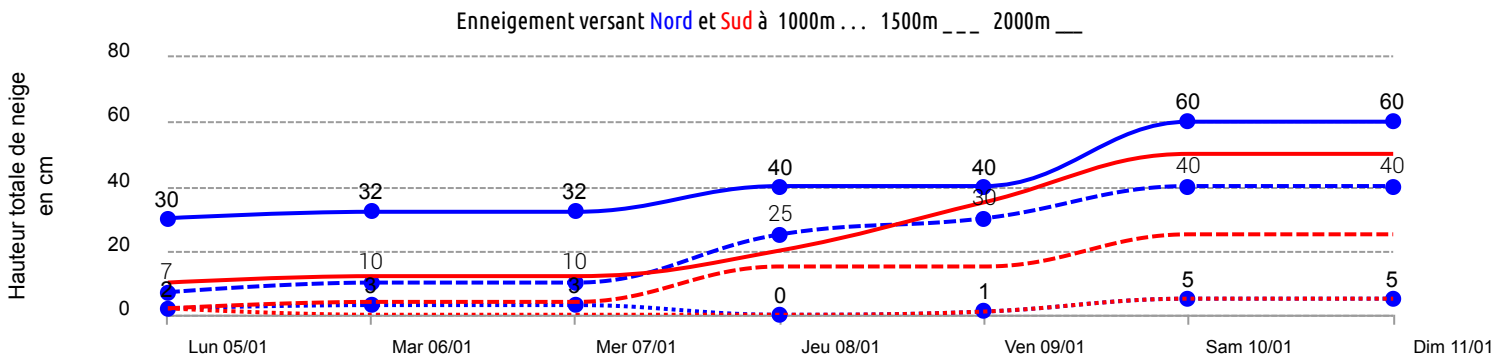


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 05/01				mar. 06/01				mer. 07/01				jeu. 08/01				ven. 09/01				sam. 10/01				dim. 11/01			
	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)	35	40	40	50	40	25	40	35	40	70	90	100	60	60	90	100	80	100	100	90	85	70	70	70	50	25	35	50
à 2000m																												
Vent (km/h)	15	15	25	30	15	10	15	10	15	40	50	60	25	20	35	60	60	75	75	65	55	50	45	45	20	10	25	45
à 1000m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 05/01	mar. 06/01	mer. 07/01	jeu. 08/01	ven. 09/01	sam. 10/01	dim. 11/01



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