



Estimation des risques pour le :

JEUDI 16 JANVIER

LA PRÉSENCE DE COUCHES FRAGILES SANS COHÉSION MAINTIENT PAR ENDROIT UN RISQUE DE FAIRE PARTIR DE GROSSES PLAQUES



Au-dessus de 2300m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Peu probable

Déclenchements provoqués : Anciennes plaques de plus en plus solides et nouvelles petites et fragiles

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 :



sous-couche fragile persistante



neige ventée

Déclenchements provoqués :

- Des **plaques, souvent dures et assez épaisses**, reposant sur des couches fragiles enfouies (grains anguleux) sont encore en place dans un **large moitié Nord** (Ouest, Nord, Est) et ce plutôt **au dessus de 2300m**. Elles évoluent lentement. Ces plaques semblent maintenant souvent avoir besoin d'une **forte contrainte pour partir** (un groupe de skieurs pas assez espacé par exemple) **mais un skieur isolé peut encore suffire notamment dans les pentes les moins enneigées**. Dans tous les cas **elles peuvent toujours engendrer de grandes plaques (cassure 1m à 1m50, taille 2 à 3)**.

- Par ailleurs, avec le vent d'Est attendu demain, de **nouvelles petites plaques (Taille 1 à 2)** vont pouvoir se former dans les quelques endroits, **souvent loin des crêtes**, où ce vent déposera la neige sur de la poudre/neige sans cohésion en place ce mercredi. Soit dans les quelques combes froides abritées **Déclenchement facile, cassure peu épaisse** et généralement peu large.

**Départs spontanés** : Au dessus de 2300/2500m **Rare départ de plaque naturelle** avec les dépôts par le vent qui pourrait créer une contrainte suffisante pour faire partir une plaque dure et épaisse. Faible probabilité.

Le refroidissement accentué par le vent devrait, lui, mettre fin aux départs humides de plaques de fond observés ces 2 derniers jours avec le redoux.

Qualité de la neige

**Enneigement** : Enneigement correct mais quand même déficitaire pour la saison surtout en haute altitude avec des versants Nord-Ouest à Ouest souvent encore bien pelés par le vent.

**Limite skiable** : Les sols sont encore blanc à basse altitude mais sans épaisseur il faut monter vers 1100/1200m en pentes herbeuses Nord pour chausser. En sud ça remonte de jour en jour, compter ce jeudi sur 1200/1300m en pentes pas trop raides, 1600/1800 en pente raide. Partout, il faut atteindre 1600/1700m pour avoir une vraie sous couche.

**Qualité de la neige** : En sud raide neige de printemps qui ne va pas beaucoup ramollir de la journée.

Ailleurs croute gênante sous 1700/1800m croute fine peu gênante jusqu'à 2000m. Au dessus de 2000m neige soufflée/carton dans les secteurs ventés, poudre dense peu épaisse à l'abri. A noter que près des plus hautes crêtes/sommets, le vent a souvent soufflé en tempête et les cailloux ou la glace ressortent toujours par endroit en surface.

Aperçu météo pour le jeudi 16 janvier

nuit



matin



après-midi



soir

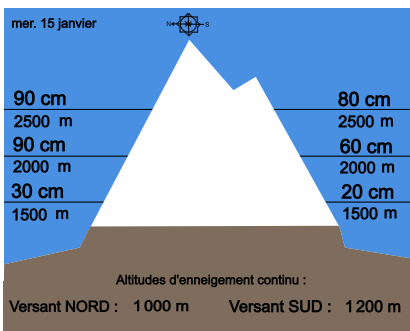


Généralement assez beau avec du vent d'Est assez fort en crête et vallées exposée Plus de nuages secteur frontière Italienne.

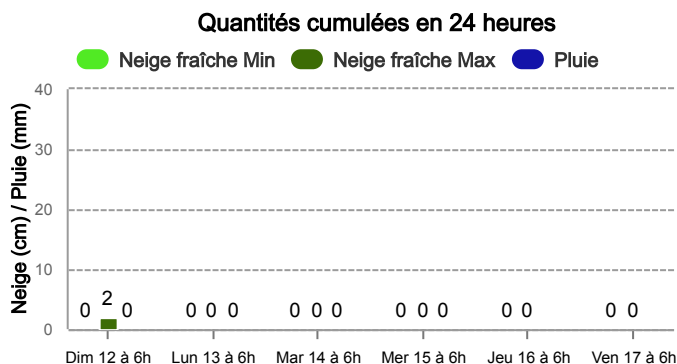
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 000 m	1 200 m	1 400 m	1 400 m
Vent 3000 m	25 km/h	15 km/h	30 km/h	25 km/h
Vent 4000 m	50 km/h	60 km/h	75 km/h	70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 17 janvier



Indice de risque marqué

Peu de changement avec le maintien de conditions anticycloniques. Lente stabilisation des plaques en altitude.

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

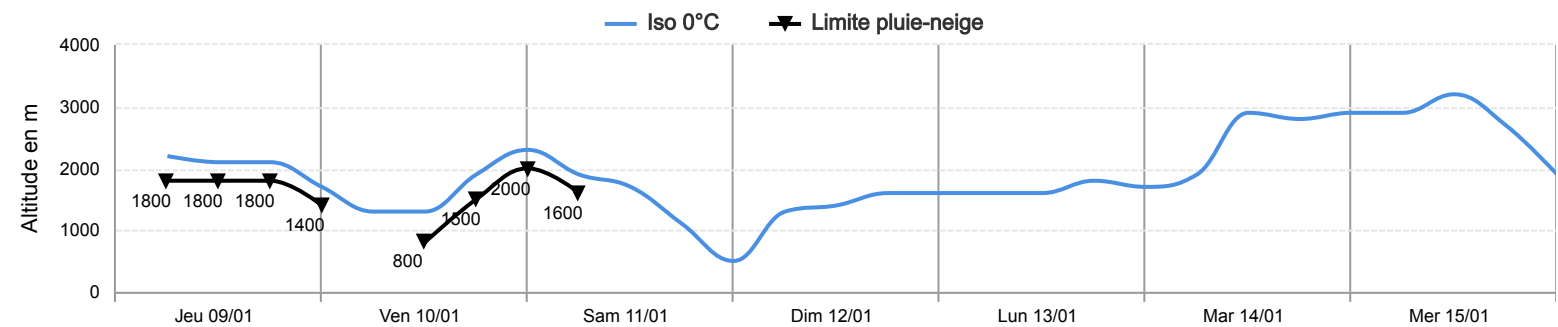
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

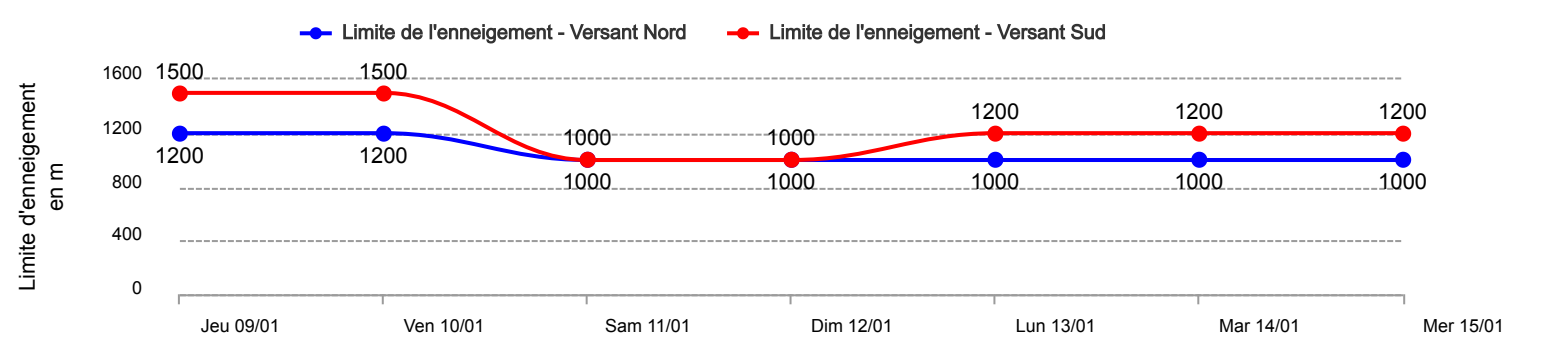
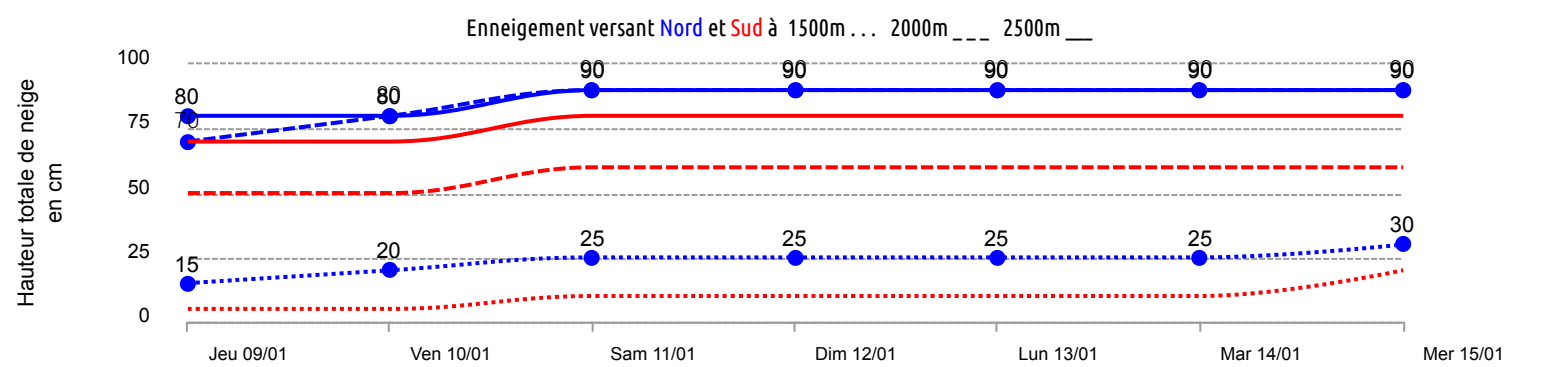
Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 09/01				ven. 10/01				sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01			
	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)	70	70	75	90	90	100	120	90	90	40	20	40	40	45	35	45	45	65	60	65	70	55	55	55	50	55	55	45
à 4000m																												
Vent (km/h)	25	40	50	50	50	35	45	50	40	20	10	20	25	20	20	20	25	50	45	50	35	15	0	10	10	40	20	15
à 3000m																												



Risque d'avalanche							
	jeu. 09/01	ven. 10/01	sam. 11/01	dim. 12/01	lun. 13/01	mar. 14/01	mer. 15/01



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