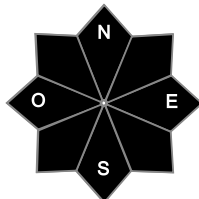




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 11 JANVIER

ENCORE DES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE ET DE NOMBREUSES COULÉES POUR LES PENTES RAIDES AU SOLEIL.



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : coulées dans les pentes raides au soleil

Déclenchements provoqués : plaques dans la neige fraîche et/ou ventée, friables ou dures

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 ventée

Déclenchements provoqués :

* **Plaques** encore présentes dans la **neige fraîche**. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Assez nombreuses, dans diverses orientations et altitudes :

- **plaques friables** de neige poudreuse dans les secteurs abrités. Complexes à détecter, peu d'indices visibles.

- **plaques dures** en altitude surtout à proximité des crêtes (ventées). Observables : fissures devant les skis, alternance de zones érodées et d'accumulations, changement de dureté de neige sur une courte distance.

Départs spontanés :

* **Nombreux départs dans les pentes raides au soleil (coulées)**, et plus rarement plaques à vent par surcharge sous le vent de Nord. Ces petites avalanches peuvent engendrer une avalanche en cascade de plus grande ampleur au vu des gros cumuls tombés ces deux derniers jours.. Taille 1 voir 2 et plus rarement 3 (grande).

Qualité de la neige

Enneigement : l'épisode neigeux en cours (tempête Goretti) permet une retour à un enneigement quasiment normal pour un début janvier. On peut chausser les skis au-dessus de 1000 m. Attention, absence de sous-couche en dessous de 1500 m en N et 1600/1900 m en S : attentions aux souches, cailloux et rigoles juste recouverts.

Qualité de la neige ce dimanche : nouvelle couche de neige fraîche qui s'ajoute à celle d'hier, assez épaisse en altitude. Poudreuse dans les endroits abrités, compactée par le vent près des crêtes. Formation de congères/accumulations/corniches.

Aperçu météo pour le dimanche 11 janvier

nuit



matin



après-midi



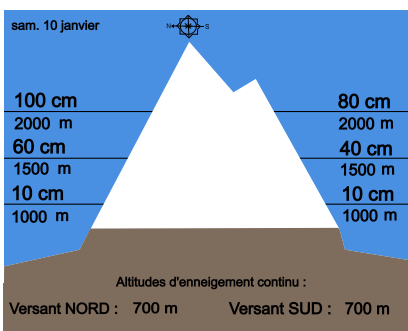
soir



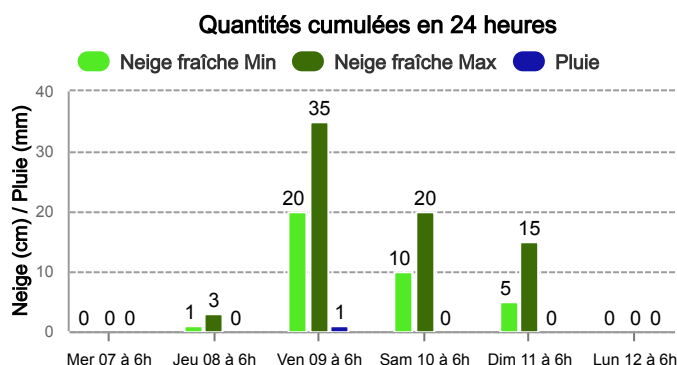
Derniers flocons en tout début de matinée puis les éclaircies sont de plus en plus larges. L'iso 0°C remontent et le vent faiblit en moyenne montagne.

Pluie-Neige	300 m			
Iso 0°C	500 m	700 m	900 m	1 500 m
Vent 1500 m	↓ 20 km/h	↙ 15 km/h	↓ 10 km/h	↙ 10 km/h
Vent 2000 m	↓ 30 km/h	↙ 20 km/h	↓ 10 km/h	↑ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 12 janvier



Indice de risque marqué

Les instabilités dans la neige fraîche sont plus localisées, le manteau reste très instable. Redoux efficace.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

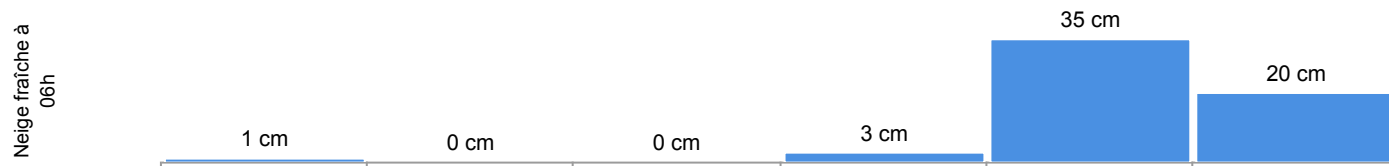
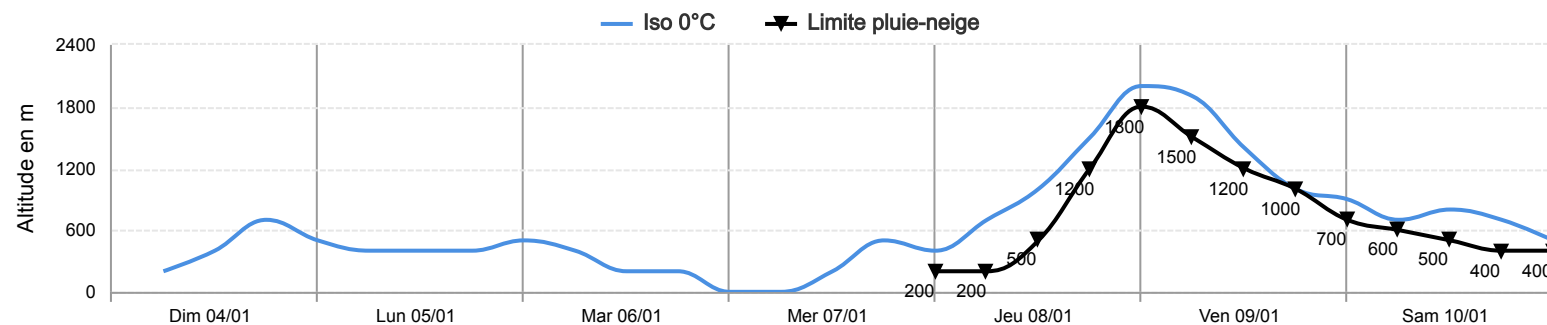
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

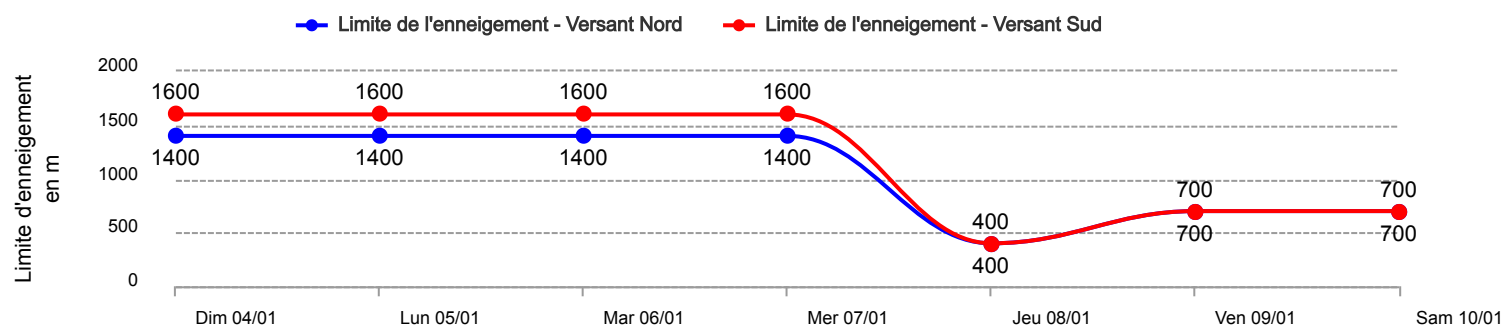
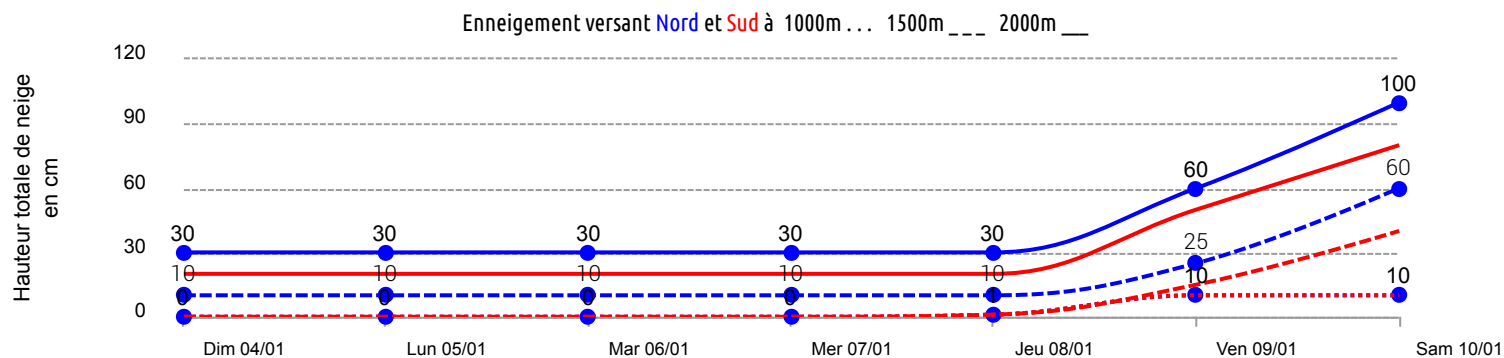


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 04/01				lun. 05/01				mar. 06/01				mer. 07/01				jeu. 08/01				ven. 09/01				sam. 10/01			
	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)	15	15	15	15	15	15	25	30	30	30	35	40	30	20	15	25	25	40	50	60	80	60	50	50	50	40	40	40
à 2000m																												
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	10	15	20	25	25	30	30	20	15	10	20	15	20	30	40	50	40	30	30	30	30	25	30
à 1500m																												



Risque d'avalanche	dim. 04/01	lun. 05/01	mar. 06/01	mer. 07/01	jeu. 08/01	ven. 09/01	sam. 10/01



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