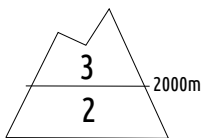




Estimation des risques pour le :

JEUDI 09 JANVIER

MANTEAU TOUJOURS BIEN INSTABLE EN ALTITUDE DANS LA NEIGE SECHE ET SOUVENT POURRIE PAR LA PLUIE EN DESSOUS.



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Départs de plaques possibles pendant les chutes, plaques de fond sous la pluie

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques sensibles dans la neige restée sèche.

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



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : - Au dessus de 2000m Nouvelle plaques friables d'aspect plutôt poudreux se formant pendant les chutes de la journée (5/10 cm) et s'ajoutant à celle formées ce mercredi (neige et transport du vent) . Cassure 20/40 cm Taille 1 à 2. Elles vont reposer sur de la neige humide

- Au-dessus de 2200m (limite de la sous couche humide) elles viennent se rajouter aux vieilles plaques dures encore en place reposant sur des couches fragiles enfouies persistantes (20-30 cm de gobelets par endroits), Déclenchement en cacade possible avec de bonne propagation avec des déclenchements facile et parfois même à distance . Cassure pouvant alors être épaisse 50cm à 1m sur de bonnes largeurs

- Ces plaques semblent plus fréquentes en versant Est, Ouest et Nord, dans les zones d'accumulations donc souvent loin des crêtes. Les croupes et crêtes sont elles par contre souvent pelés par le vent et donc moins propices à de larges cassures.

Observables : accumulation de neige fraîche et sèche, indice de transport de neige en cours ou passé , Woumfs et fissures

Départs spontanés : Départs de plaques sèches possible au-dessus de 2000m pendant les chutes et le transport. Plutôt en versant sous le vent d'ouest. Taille 2 rare 3 pour les plus larges.

Sous 2000m dans le manteau mouillé, avalanches humides dans les pentes raides (y compris les talus) parfois jusqu'au sol avec des plaques de fond dans les secteurs habituels.

Qualité de la neige

Enneigement : Il régresse de jour en jour sous les effets de la pluie, du foehn et de nuits nuageuses et douces. Il est maintenant tout juste moyen pour la saison à basse et moyenne altitude. Et toujours déficitaire à haute altitude dans toutes les faces exposées au vent qui a soufflé souvent fort depuis le début de saison.

Limite skiable : Sol temporairement blanc vers 1000m ce mercredi mais non skiable avant 1200 m en Nord sur pentes herbeuses 1400m pour avoir un peu d'épaisseur, pas avant 1400/1500m en forêt. et parfois 1600/1700m en pentes sud raides. Ces limites sont amenées à remonter avec encore beaucoup de brouillard et pluie à basse altitude dans les jours prochains

Qualité de la neige ce mercredi: - Sous 1800m neige pourrie par la pluie attendue en journée.

Entre 1800 et 2100m neige fraîche humide lourde souvent collante. Au-dessus de 2100m neige sèche poudreuse à l'abri du vent et cartonnée/durcie par le vent dans de nombreux secteurs. Les pentes de haute altitude (Ouest et Nord-Ouest) exposées au vent et les crêtes en général restent toujours assez dégarnies, avec des zones en glace/neige dure ou en cailloux.

Aperçu météo pour le jeudi 09 janvier

	nuit	matin	après-midi	soir
Perturbé avec de la pluie remontant vers 1800/1900m en journée, toujours du vent assez fort en altitude avec des chutes de neige				
Pluie-Neige	1 500 m	1 900 m	1 900 m	1 400 m
Iso 0 °C	2 500 m	2 100 m	2 100 m	2 000 m
Vent 3000 m	↗ 25 km/h	➔ 40 km/h	➔ 65 km/h	↙ 80 km/h
Vent 4000 m	↗ 70 km/h	➔ 70 km/h	➔ 75 km/h	↙ 100 km/h

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

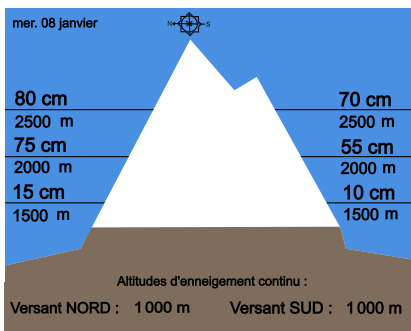
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

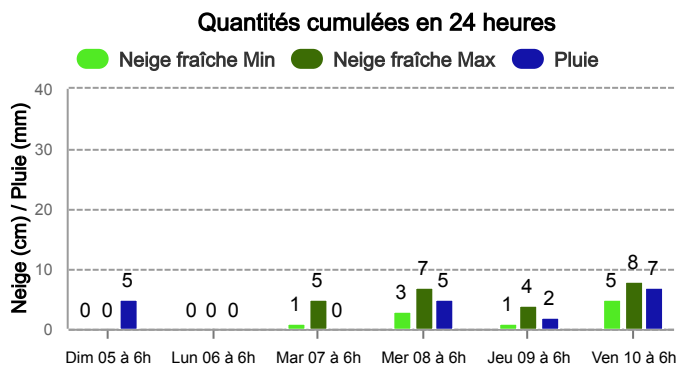
Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 10 janvier



Indice de risque marqué

Nouvelle perturbation active avec de la neige temporairement à basse altitude le matin remontant vers 2000m ensuite. Problématique de neige humide sous 2000m. Et surtout toujours des risques accidentel important au dessus.

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

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiabiles 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

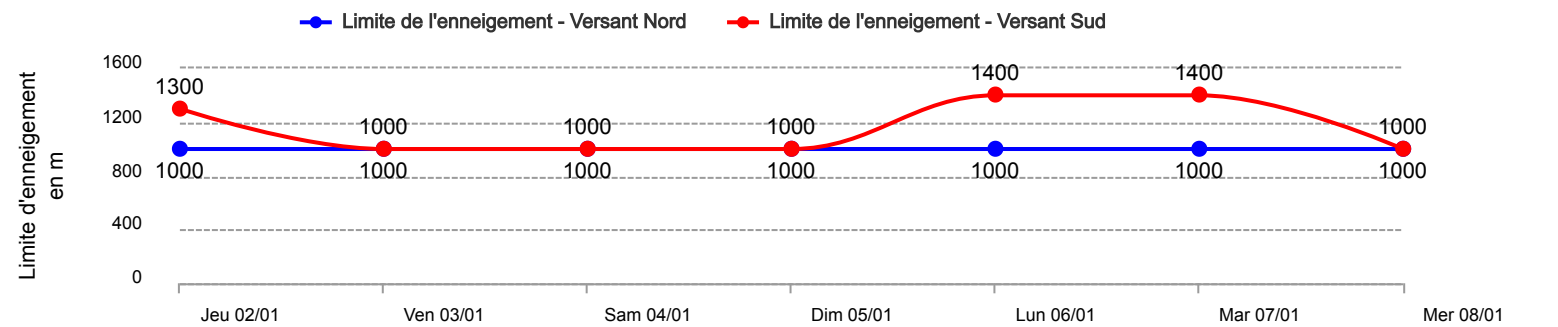
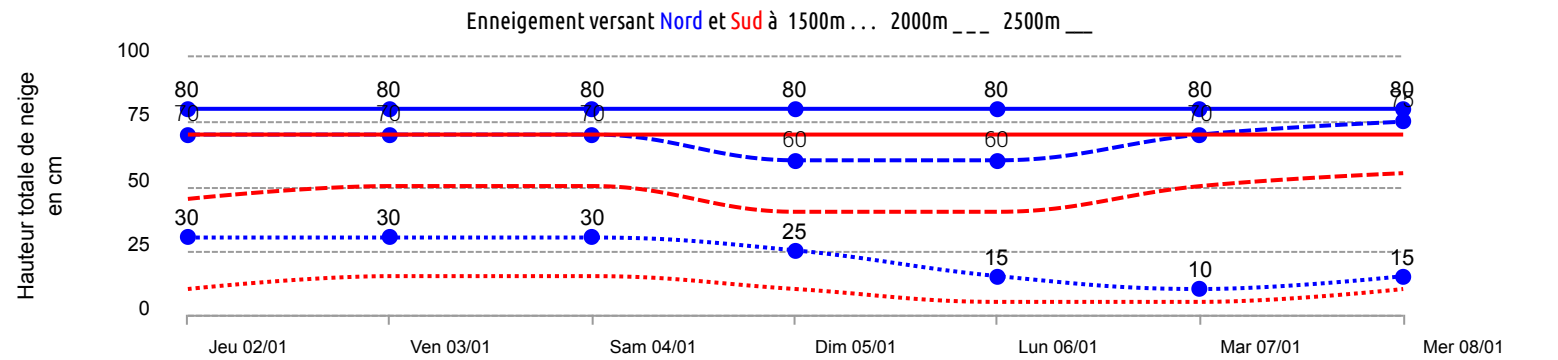
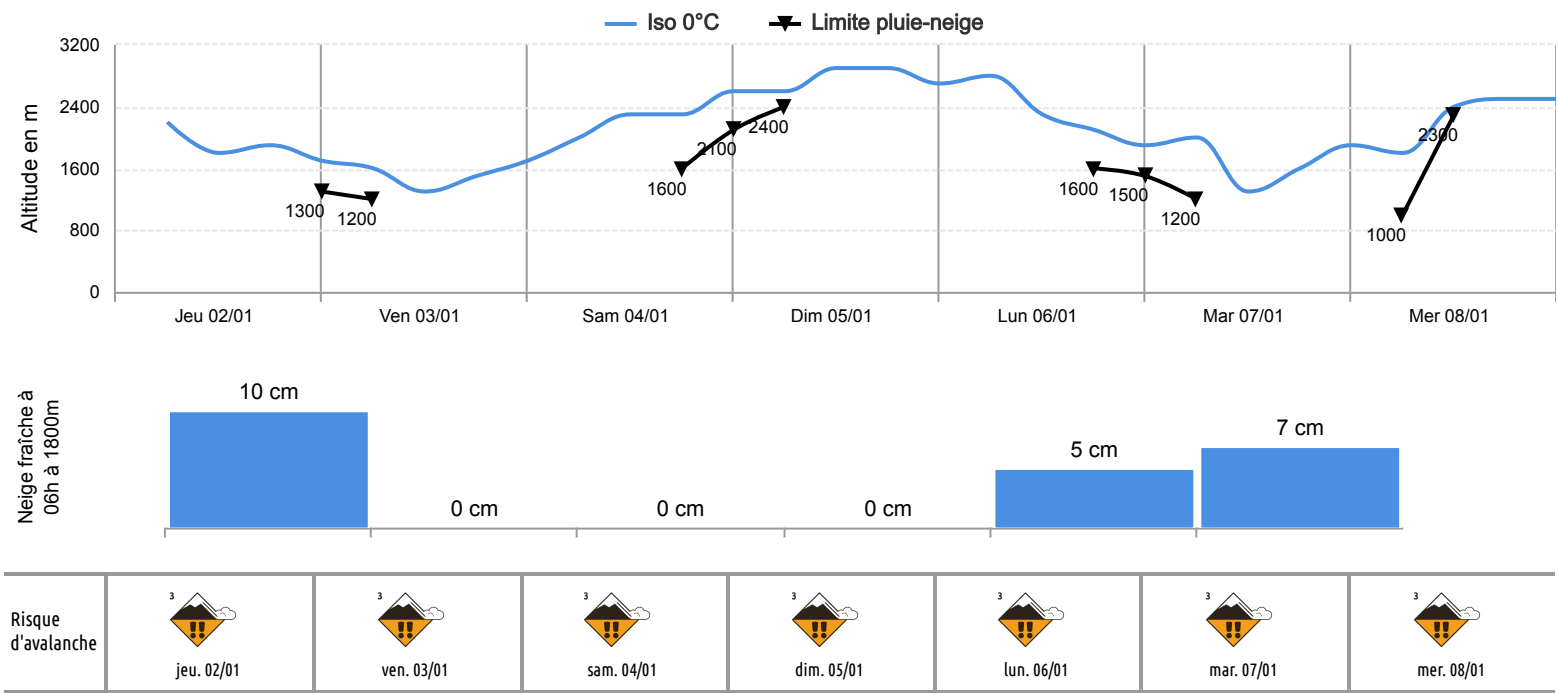
Service 0,35 € / min
+ prix appel



Rédigé le mercredi 8 janvier 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 02/01				ven. 03/01				sam. 04/01				dim. 05/01				lun. 06/01				mar. 07/01				mer. 08/01			
	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)	50	60	85	100	90	75	60	30	15	20	25	30	65	95	110	115	110	100	95	65	45	60	70	70	70	100	70	70
à 4000m	→	→	→	→	→	↘	↓	↘	→	→	→	↘	↘	→	↗	↑	↑	↑	↗	→	↗	→	→	→	→	→	→	↗
Vent (km/h)	30	50	45	80	65	60	45	10	15	25	35	40	50	75	90	95	90	85	60	50	30	45	50	45	40	75	50	20
à 3000m	↘	→	↘	↘	↘	↘	↘	↘	→	→	→	→	→	↗	↗	↑	↑	↑	↗	→	→	→	→	↘	↘	↘	→	↗



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