



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 05 JANVIER

DÉSTABILISATION DU MANTEAU NEIGEUX PAR LA PLUIE.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Nombreuses avalanches de neige humide jusqu'en fin de nuit.

Déclenchements provoqués : Avalanches de neige lourde.

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 humide

Départs spontanés : La pluie attendue jusqu'en milieu de nuit de samedi à dimanche va humidifier et déstabiliser le manteau neigeux et tout particulièrement la couche de neige tombée très récemment. L'activité avalancheuse naturelle va donc aller crescendo dans les prochaines heures, aussi bien en fréquence qu'en taille. Il s'agira le plus souvent de nombreuses avalanches de taille moyenne et plus rarement d'une grande avalanche dans le cas d'un départ linéaire sous une crête sommitale raide. Il est possible aussi que quelques talus raides cèdent sur certains bords de route. L'activité diminuera très nettement en fin de nuit et pourra reprendre ponctuellement en journée de dimanche sous l'effet de la douceur du foehn.

Déclenchements provoqués : Le risque concerne essentiellement la possibilité de déclencher une avalanche de neige lourde au passage d'un skieur, quelque soit le versant.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : Il est encore correct, mais il va pâtir de l'épisode de pluie. Ce samedi, le ski est encore possible à partir de 1000/1200 m mais ces limites risquent de remonter dimanche.

Qualité de la neige : Dimanche, le manteau neigeux sera bien humide dans toutes les orientations.

Aperçu météo pour le dimanche 05 janvier




nuit

matin

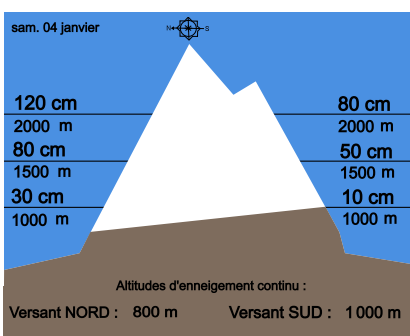
après-midi

soir

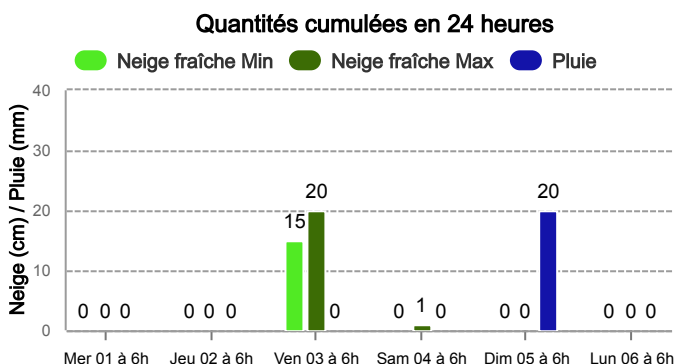


Pluie-Neige	2 300 m			
Iso 0 °C	2 500 m	2 900 m	3 000 m	3 100 m
Vent 1500 m	 30 km/h	 35 km/h	 55 km/h	 65 km/h
Vent 2000 m	 45 km/h	 50 km/h	 70 km/h	 80 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 06 janvier

**Indice de risque limité**

Lundi, le fort épisode de foehn se poursuit jusqu'au passage perturbé de la fin de journée. Risque stationnaire, puis en hausse lors de l'arrivée des précipitations.

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 nivô-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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

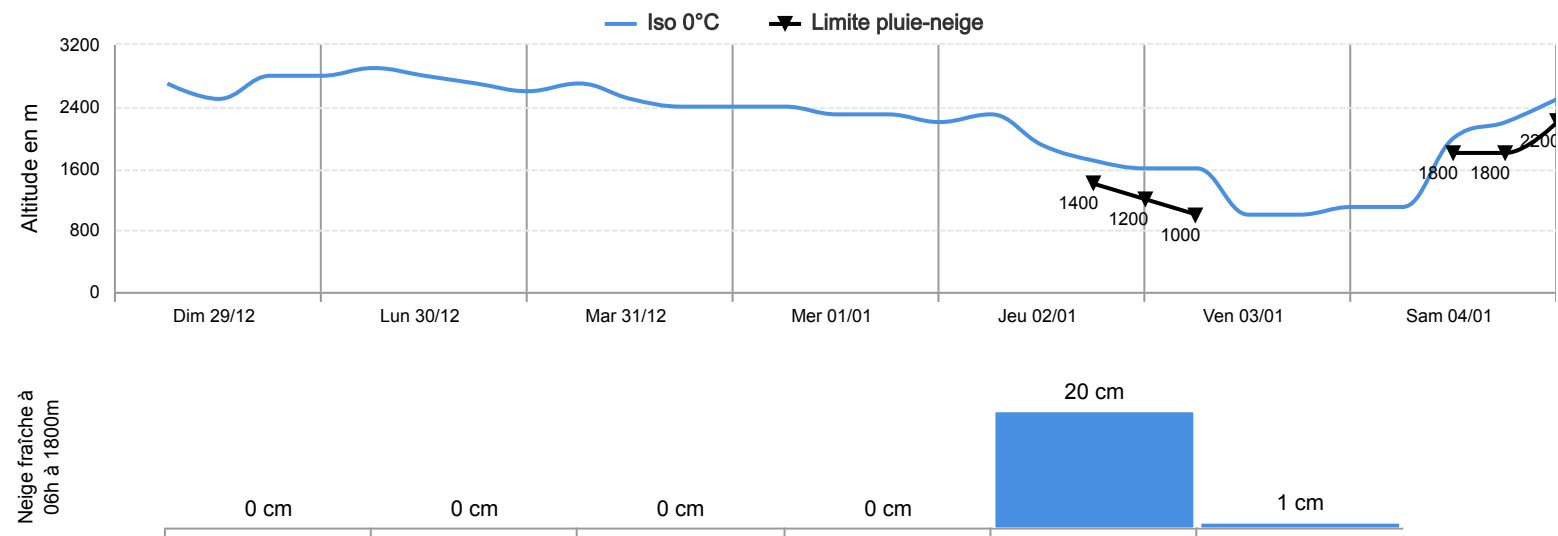
0 892 68 10 20

**Service 0,35 € / min
+ prix appel**

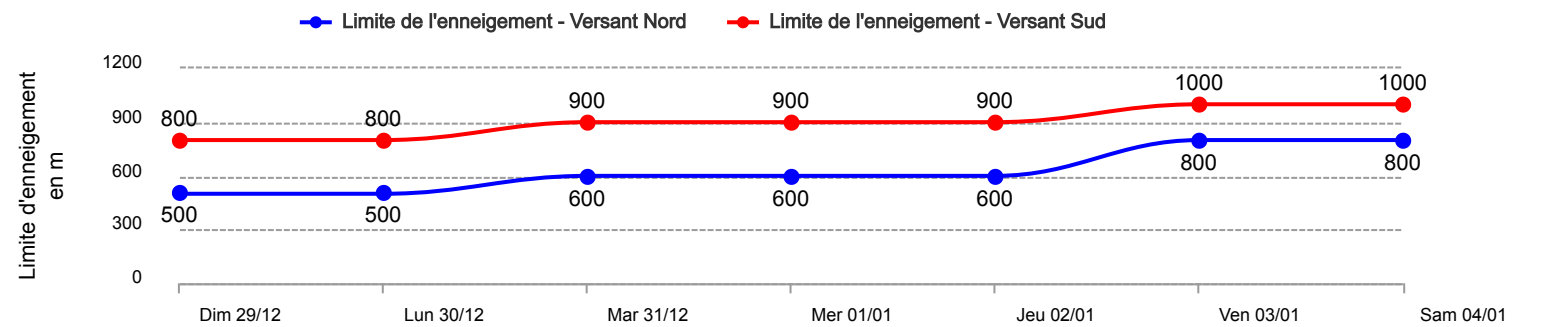
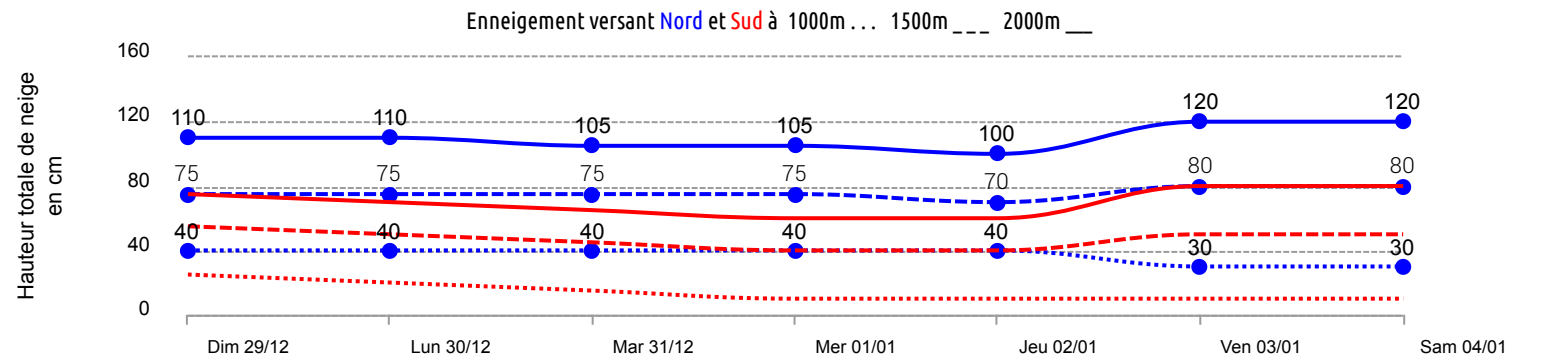


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 29/12				lun. 30/12				mar. 31/12				mer. 01/01				jeu. 02/01				ven. 03/01				sam. 04/01			
	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)	5	10	15	15	10	10	15	15	10	20	25	20	25	30	30	40	40	40	45	60	40	35	40	45	25	30	45	50
à 2000m																												
Vent (km/h)	5	5	10	5	5	5	5	5	5	10	15	10	15	20	20	30	30	30	35	45	30	25	30	30	20	20	30	35
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 29/12	lun. 30/12	mar. 31/12	mer. 01/01	jeu. 02/01	ven. 03/01	sam. 04/01



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