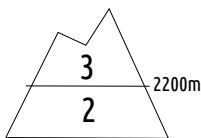




Estimation des risques pour le :

JEUDI 06 FÉVRIER

ENCORE DES PLAQUES EN ALTITUDE



Pentes ombragées

Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : En neige s'humidifiant au soleil.

Déclenchements provoqués : Plaques instables surtout au-dessus de 2200 m en versants nord-ouest à est

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 :



couche fragile persistante



neige humide

Déclenchements provoqués : Dans les pentes ombragées, plutôt au-dessus de 2200 m, des structures de plaques sont encore en place. Elles sont souvent difficilement identifiables, recouvertes d'une bonne couche de neige peu ventée, mais se situent en général dans les zones d'accumulation des versants les plus froids, sous les cols ou près des ruptures de pente, des avalanches de taille 1 à 2 sont probables.

Au plus haut du massif, et notamment en secteurs frontaliers, surtout dans les combes Nord-Est au-dessus de 2400 m environ, ces plaques peuvent reposer sur des couches fragiles persistantes facilitant leur déclenchement, des cassures provoquant des avalanches de taille 3 restent alors envisageables.

Au fil de l'ensoleillement, les pentes les plus raides, en sud-est à sud-ouest, peuvent être sensible à des sollicitations, particulièrement l'après-midi où l'ensoleillement est le plus fort. Le risque est moindre au petit matin où le manteau neigeux est regelé en surface.

Départs spontanés : Les départs sont rares le matin, puis, plus nombreux à partir de la fin de matinée / début d'après-midi, où la neige s'humidifie ou continue de s'humidifier. Les avalanches peuvent se déclencher dans un large secteur sud souvent en pentes raides, et provoquent quelques avalanches de taille 1 en dessous de 2200 m, de taille 2 généralement au-dessus.

Qualité de la neige

Enneigement : Déficitaire pour la saison malgré les dernières chutes de neige, mais plus homogène sur l'ensemble du massif.

Limites skiables : On peut chausser les skis vers 1200 en secteur nord et 1600 m en pentes sud.

Qualité de la neige : Au petit matin, la neige est souvent regelée et dure dans les pentes sud-est à sud-ouest. Elle se ramollit rapidement au fil de l'ensoleillement. Dans les pentes nord ombragé toute la journée, on peut encore trouver de la neige froide, poudreuse, le plus souvent au-dessus de 1800 m. La neige des secteurs ombragés n'évolue quasiment pas au-dessus de 2200 m. Neige un peu travaillée par le vent à l'approche des crêtes et des sommets.

Aperçu météo pour le jeudi 06 février

nuît



matin



après-midi



soir

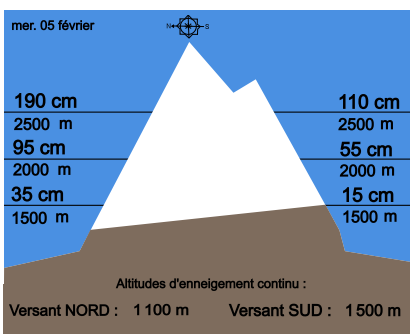


Temps sec et ensoleillé.

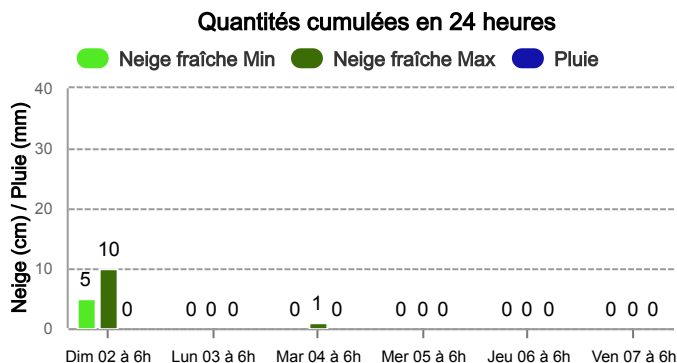
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2700 m	2800 m	2700 m	2600 m
Vent 2000 m	10 km/h	5 km/h	5 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	20 km/h	10 km/h	10 km/h	15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 07 février



Indice de risque marqué

Maintien du risque avec de nouvelles chutes de neige vendredi après-midi sur les reliefs frontaliers d'abord.

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

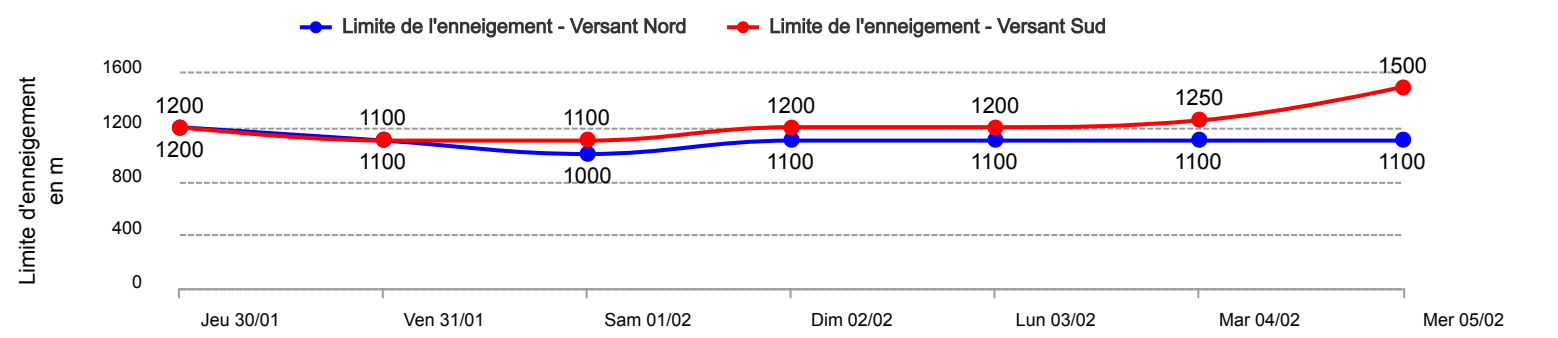
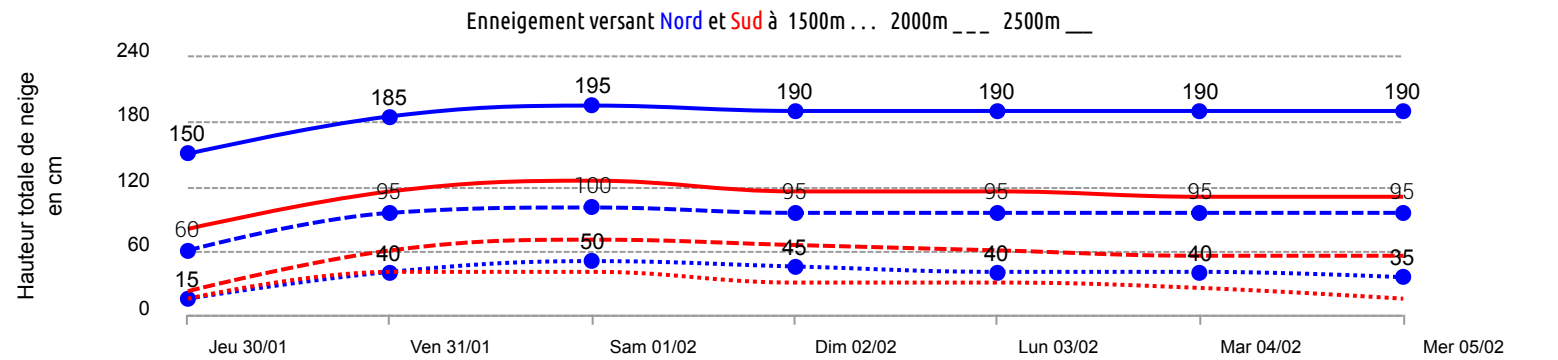
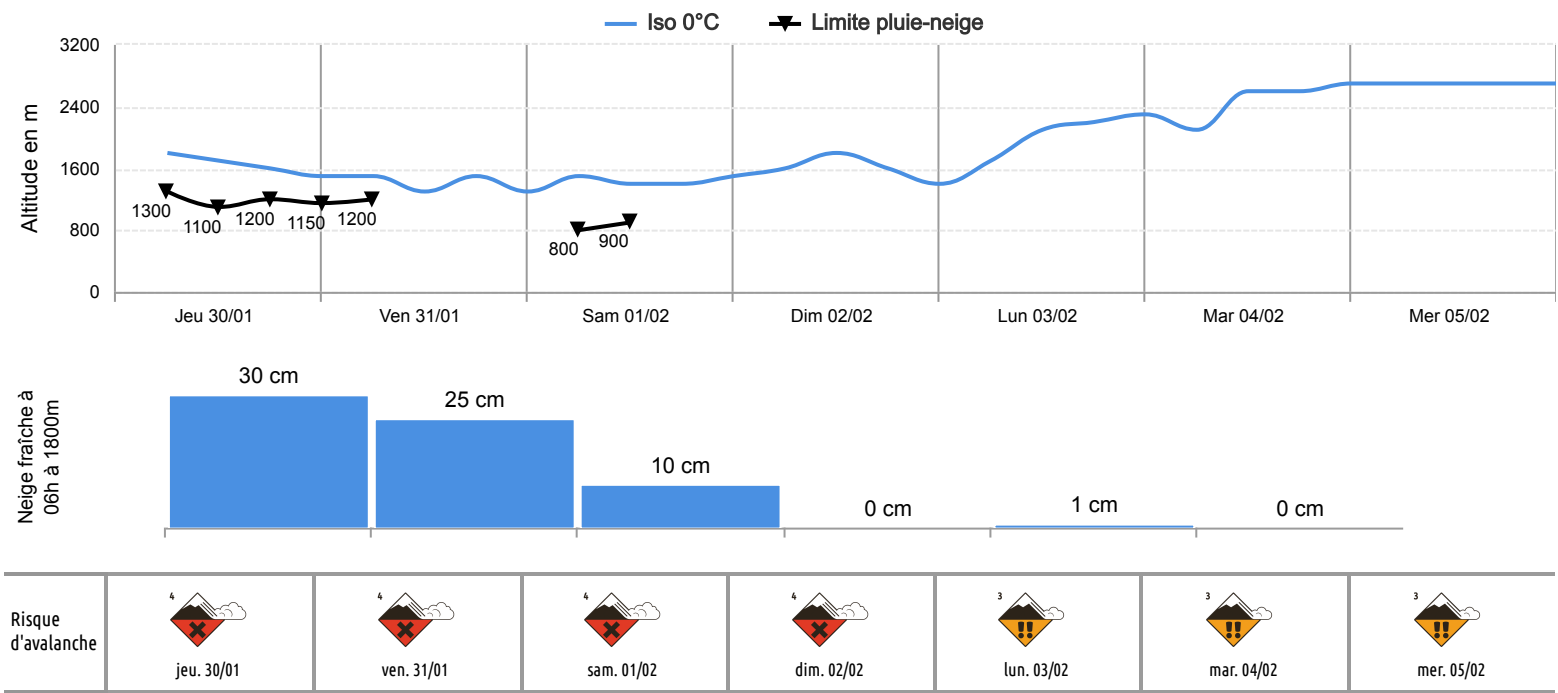
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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

	jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02				mar. 04/02				mer. 05/02			
	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)	90	90	95	95	50	40	45	75	80	50	35	30	25	30	20	20	25	30	30	30	40	15	5	15	20	25	25	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	50	45	65	75	25	20	15	15	15	10	5	5	5	5	5	2	5	2	5	20	20	5	0	5	10	15	15	15
à 2000m																												



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