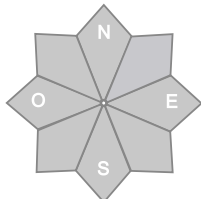




Estimation des risques pour le :

MARDI 06 JANVIER

PLAQUES PEU ÉPAISSES EN ALTITUDE.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Départs ponctuels de plaques peu épaisses au plus haut du massif, peu probable ailleurs.

Déclenchements provoqués : Plaques peu épaisses au plus haut du massif.

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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : Au plus haut du massif, des plaques peu épaisses peuvent être déclenchées par un simple skieur et engendrer une cassure linéaire le plus souvent de petite taille (taille 1).

Départs spontanés : Des départs ponctuels de plaques au plus haut du massif restent possibles, par surcharge par le vent, engendrant de petites avalanches (taille 1). Ailleurs, le risque est faible, le manteau neigeux est stable.

Qualité de la neige

Enneigement : On peut trouver de la neige dès 800/1000m, puis quelques petits centimètres d'une neige sur sol nu sous 1600 m. L'enneigement est déficitaire partout.

Limites skiables : Enneigement skiable au-dessus de 1600 à 1700 m dans les combes Nord ou Est.

État de la neige : Neige parfois sèche au plus haut du massif dans les versants ombragés, bien durcie ailleurs. Elle est recouverte d'une fine pellicule de neige dans l'après-midi.

Aperçu météo pour le mardi 06 janvier

nuit



matin



après-midi



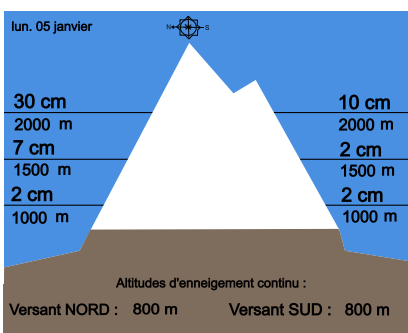
soir



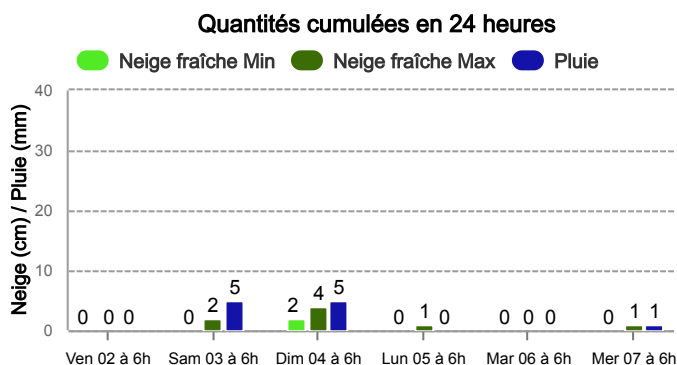
Des éclaircies le matin, plus nuageux l'après-midi avec quelques flocons. Vent de Nord à Nord-Ouest modéré le matin, puis assez fort. Froid int

Pluie-Neige	200 m			
Iso 0 °C	600 m	500 m	400 m	400 m
Vent 1000 m	↓ 15 km/h	↙ 25 km/h	↓ 35 km/h	↙ 40 km/h
Vent 2000 m	↙ 40 km/h	↓ 45 km/h	↓ 60 km/h	↓ 65 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 07 janvier



Indice de risque limité

Passage à un risque limité avec les chutes de neige de mercredi et le vent soutenu de Nord à Nord-Ouest.

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

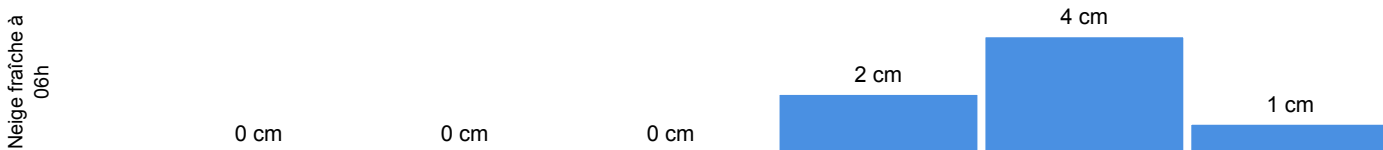
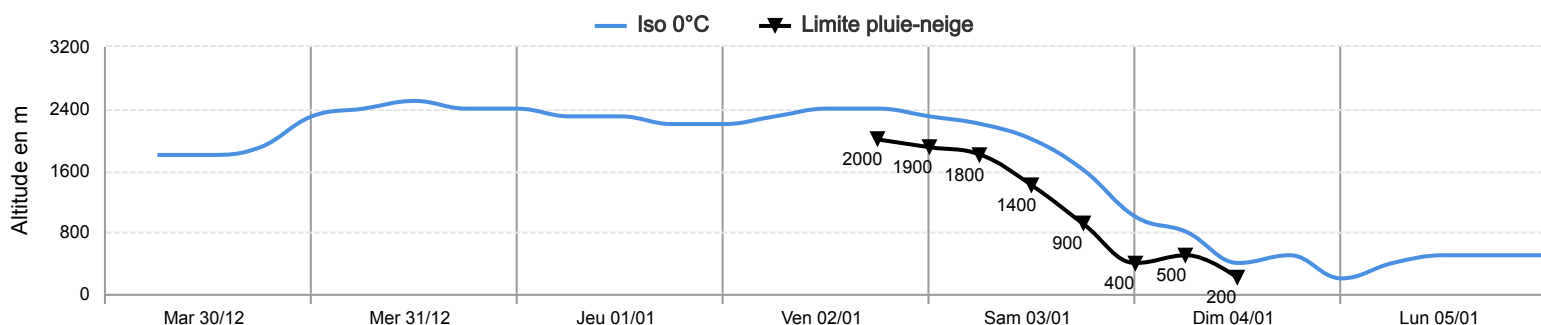
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

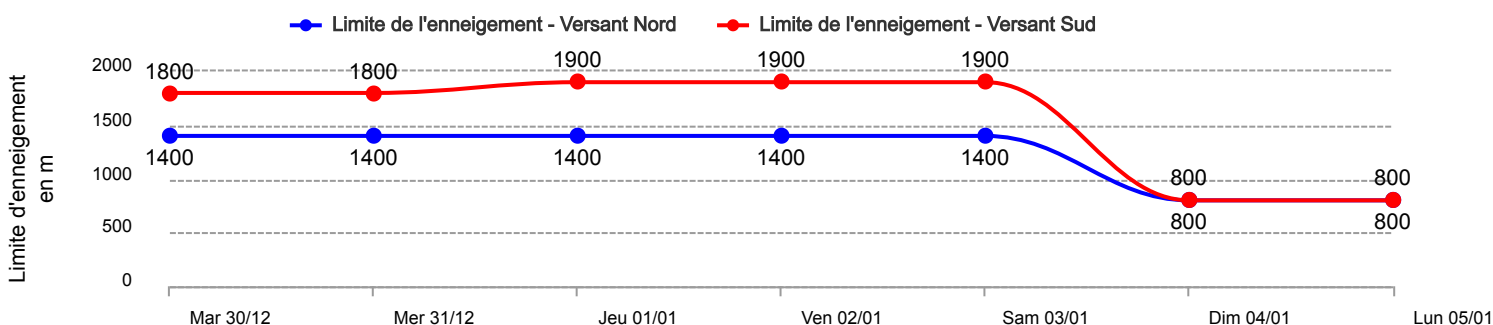
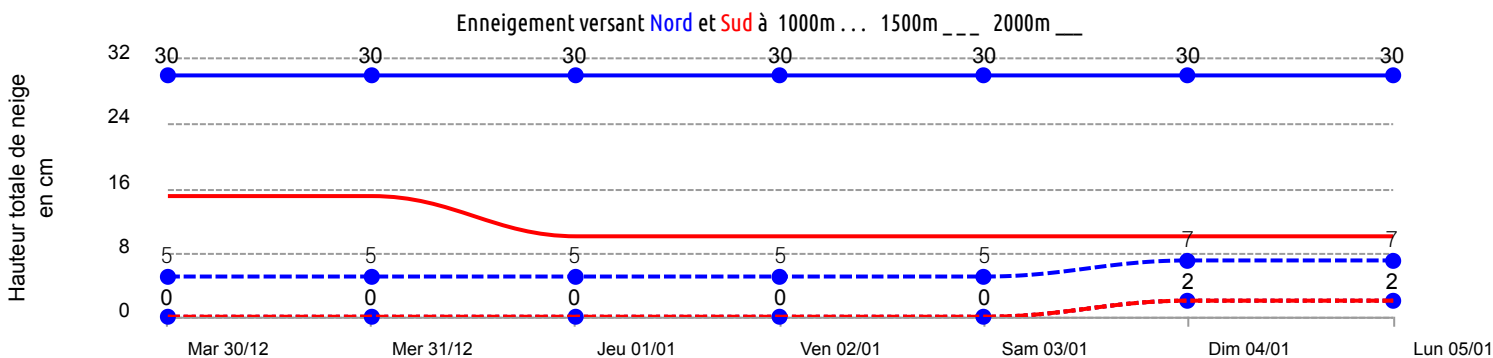


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 30/12				mer. 31/12				jeu. 01/01				ven. 02/01				sam. 03/01				dim. 04/01				lun. 05/01			
	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)	20	25	35	25	25	25	15	25	45	45	35	30	35	60	65	50	30	20	20	30	30	35	40	35	35	40	40	50
à 2000m	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↻	↑	↑	↗	↗	↗	↗	➔	↗	↗	↗	➔	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙
Vent (km/h)	5	10	20	10	10	10	15	30	30	20	15	25	30	35	15	5	10	10	15	20	25	30	25	15	15	25	30	
à 1000m	↙	↘	↘	↘	↙	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↖	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙



Risque d'avalanche							
	mar. 30/12	mer. 31/12	jeu. 01/01	ven. 02/01	sam. 03/01	dim. 04/01	lun. 05/01



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