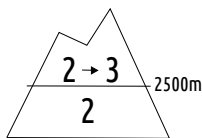




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 08 MARS

NEIGE EN COURS, RISQUE MARQUÉ D'AVALANCHE



perturbé

Au-dessus de 2500m indice de risque limité évoluant en marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : coulées de surface toutes orientations dans la neige fraîche

Déclenchements provoqués : plaques en altitude

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 ventée

Déclenchements provoqués : Avec les chutes des dernières heures, des structures de plaques ont pu se former en altitude. Elles reposent sur une couche de grains anguleux dans les secteurs les plus ombragés ou sur une petites couche de neige fraîche pouvant faire office de couche fragile temporaire . Elles sont facilement déclenchables et s'épaississent au fil de la journée.

Départs spontanés : Au fil des chutes de neige, des coulées de surface se produisent près des sommets, de taille petite le matin. Quelques rares avalanches de taille 3 (grande) peuvent survenir en soirée au fil des précipitations

Qualité de la neige

Chutes de neige continues en altitude se renforçant en soirée.

Qualité de la neige : Samedi matin, on trouve à partir de 2000m environ une couche de neige fraîche tombée ces dernières heures. Les chutes de neige attendues durant la journée épaississent cette couche de poudreuse dans les combes ; devenant rapidement cartonnée par le vent en se rapprochant des crêtes et sommets.

Limite skiable : Elle remonte progressivement vers 2000m.

Aperçu météo pour le samedi 08 mars

nuit

matin

après-midi

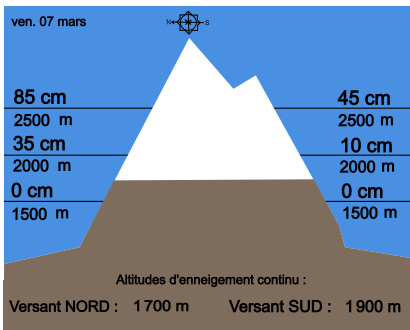
soir



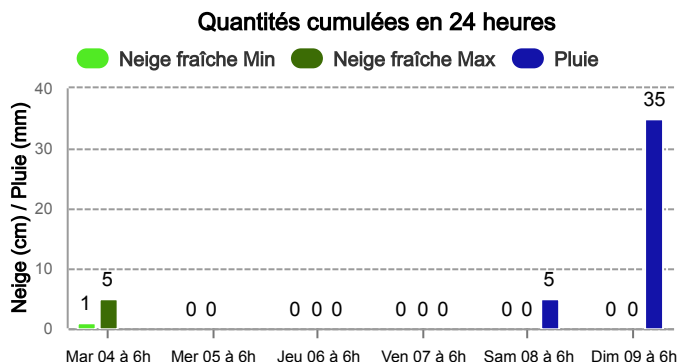
Neigeux en altitude, pluvieux dans les vallées

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2 000 m	2 000 m	2 100 m	2 000 m
Iso 0 °C	2 400 m	2 400 m	2 400 m	2 400 m
Vent 2000 m	↑ 30 km/h	↑ 25 km/h	↑ 55 km/h	↑ 45 km/h
Vent 3000 m	↑ 45 km/h	↑ 50 km/h	↑ 75 km/h	↑ 85 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 09 mars



Indice de risque marqué

risque en augmentation

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

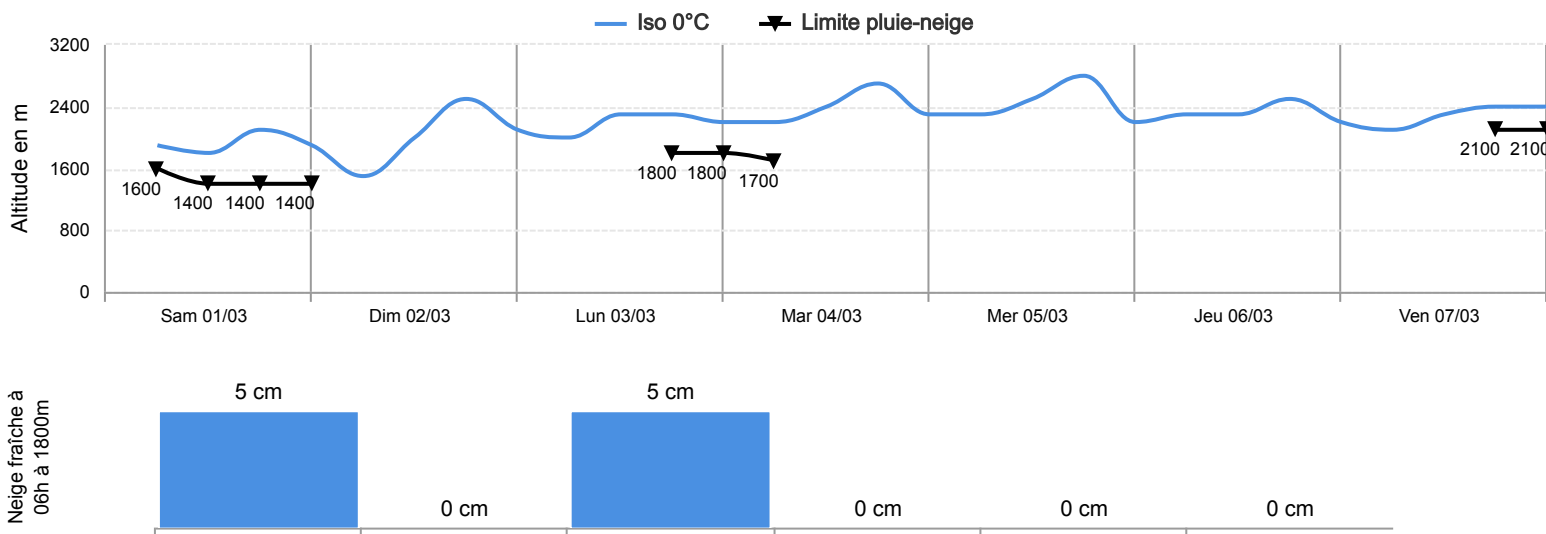
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

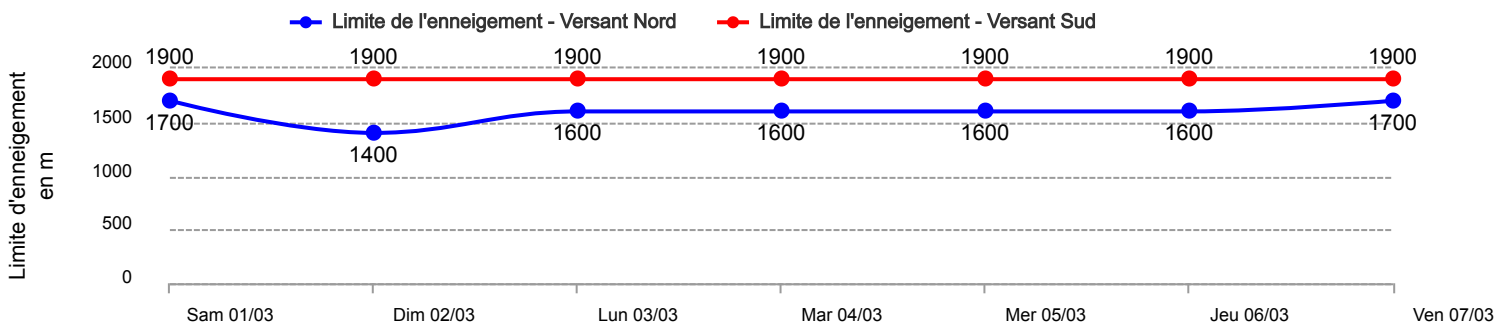
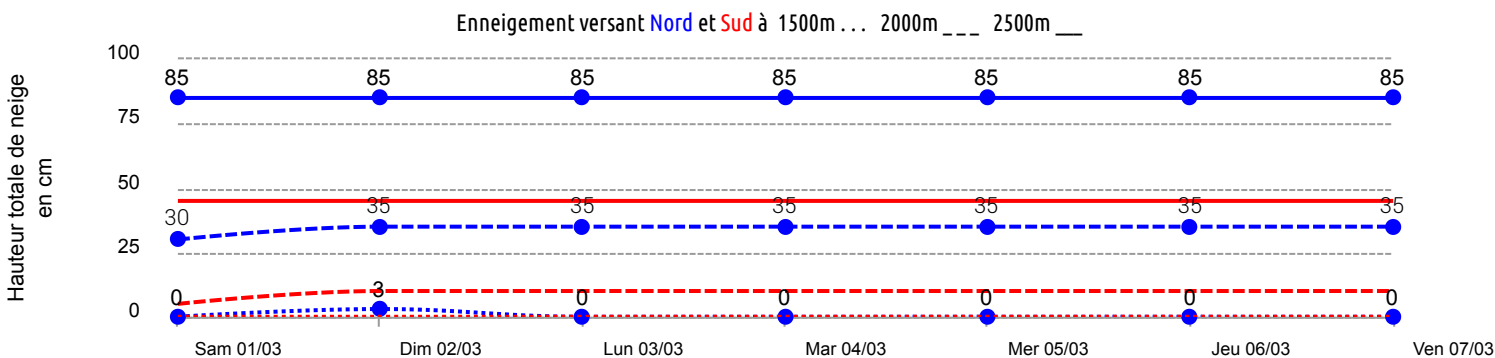


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 01/03				dim. 02/03				lun. 03/03				mar. 04/03				mer. 05/03				jeu. 06/03				ven. 07/03			
	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)	10	15	20	15	25	45	25	25	25	30	30	35	20	15	15	20	20	20	30	25	30	40	40	25	35	25	35	55
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	10	15	5	15	5	10	5	0	5	10	10	10	5	5	5	5	5	10	10	10	25	20	5	10	5	25	40
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 01/03	dim. 02/03	lun. 03/03	mar. 04/03	mer. 05/03	jeu. 06/03	ven. 07/03



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