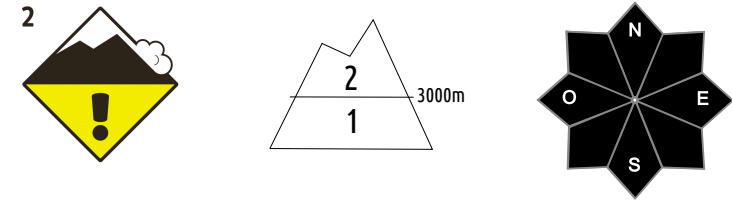




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 04 JUIN

ORAGEUX, AVALANCHES DE NEIGE HUMIDE POSSIBLES À TOUTE HEURE ET TOUTE ALTITUDE, RARES PLAQUES À TRÈS HAUTE ALTITUDE.



Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible.


Départs spontanés : en neige humide, possibles à toute heure.


Déclenchements provoqués : quelques plaques à très haute 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 :

neige ventée

neige humide

Déclenchements provoqués :

- A très haute altitude, au-dessus de 3500 m, quelques plaques temporairement réactives se forment de nouveau au gré des orages successifs l'après-midi. Les plaques déjà en place se raréfient et deviennent peu probables à déclencher. Essentiellement de taille 1 (petite), suffisant pour déséquilibrer un skieur.
- Plus bas puis, le risque est de faire partir une coulée sous ses skis en coupant une pente suffisamment raide en neige trop humidifiée (neige pourrie).

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide ont lieu sous les pluies orageuses, majoritairement au-dessus de 3000 m. Elles sont de taille modeste : petite (taille 1), rarement moyenne (taille 2). Dans la tranche 2800/3200 m, il a été observé des petites plaques dont la rupture a été causée par une première avalanche en poire, mais ce phénomène semble assez marginal.

Autres : attention les corniches se fragilisent sous la pluie.













Qualité de la neige

Aperçu météo pour le mercredi 04 juin

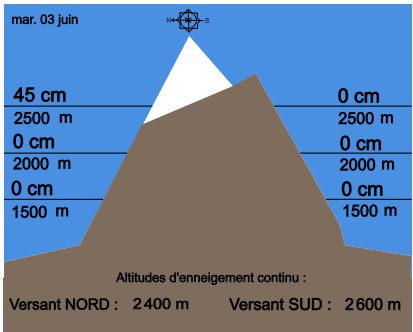
Enneigement : l'enneigement est déficitaire en tous versants et à toutes altitudes.

Limite skiable en visant les derniers névés : vers 2200 m en Nord, 2500 m en Sud.

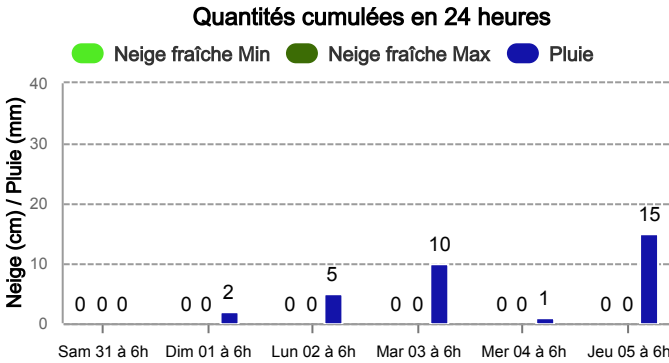
Qualité de la neige : regel médiocre sur un manteau de type "névé" jusqu'à 2700/2800 m. Plus haut, la neige n'est parfois pas encore assez densifiée et on brasse dans de la neige "pourrie". Enfin au-dessus d'environ 3500 m, 10-20 cm de neige récente meuble.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Quelques ondées le matin puis DÉGRADATION ORAGEUSE MARQUÉE l'après-midi.				
Pluie-Neige	3 100 m	3 200 m	3 000 m	
Iso 0 °C	3 700 m	3 600 m	3 400 m	3 300 m
Vent 3000 m	 55 km/h	 50 km/h	 45 km/h	 20 km/h
Vent 4000 m	 75 km/h	 75 km/h	 65 km/h	 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste




Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 05 juin

2



Indice de risque limité

Amélioration météo, risque demeurant faible après le lessivage par les orages.

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 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

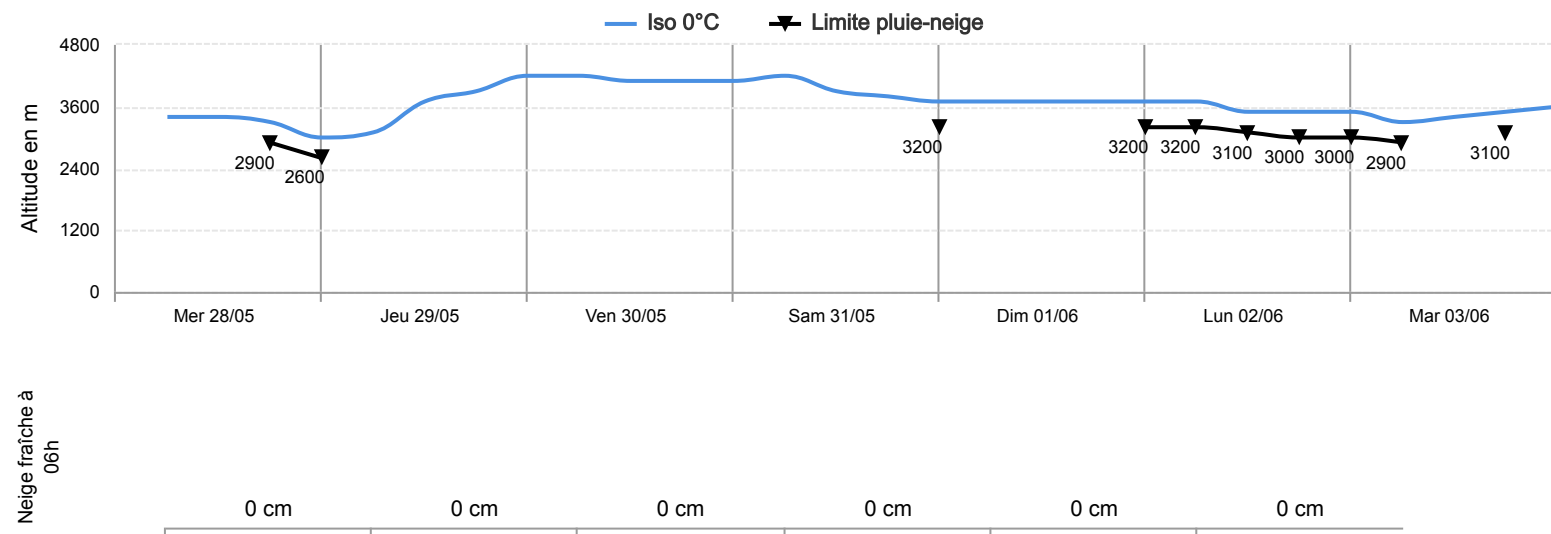
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

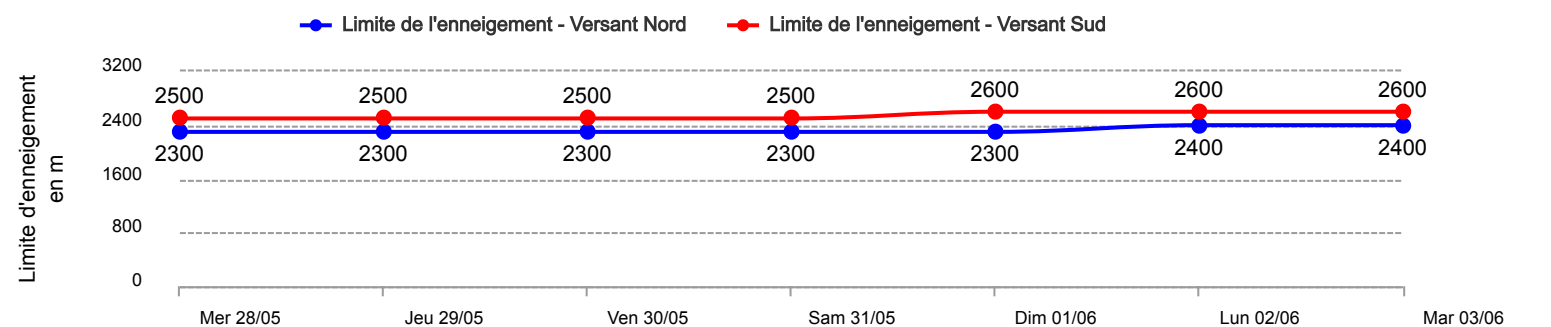
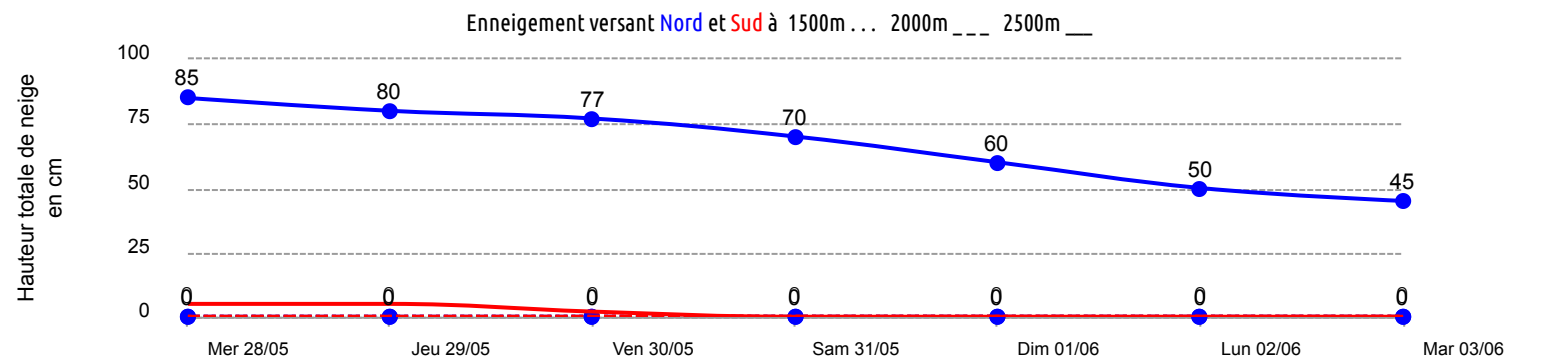


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 28/05				jeu. 29/05				ven. 30/05				sam. 31/05				dim. 01/06				lun. 02/06				mar. 03/06			
	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	65	90	90	70	60	55	45	50	20	20	20	20	20	30	30	30	30	40	60	40	40	50	50	60	40	50	70
à 4000m																												
Vent (km/h)	25	45	70	75	50	35	25	15	20	10	10	10	10	10	20	20	20	20	30	40	25	25	30	30	30	30	40	50
à 3000m																												



Risque d'avalanche							
	mer. 28/05	jeu. 29/05	ven. 30/05	sam. 31/05	dim. 01/06	lun. 02/06	mar. 03/06



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