



Estimation des risques pour le :

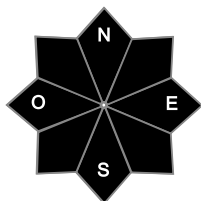
DIMANCHE 04 MAI

NEIGE HUMIDE.

Indice de risque limité.

Départs spontanés : en neige humide, de fonte ou de fond.

Déclenchements provoqués : en neige humide seulement.



Faible regel

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



avalanches de fond

**Départs spontanés :** dès le matin en neige humide en l'absence de réel regel, d'abord en versants est à sud-est puis sud le matin, par humidification supplémentaire dans tous les autres secteurs et à toutes altitudes en journée (douceur, éclaircies, averses orageuses). Coulées près des rochers le matin, coulées à petites avalanches ensuite, localement avalanche de taille moyenne à très rarement grande avec le départ en avalanche de fonte et/ou de fond au plus humide de la journée près d'une rupture de pente ou partant d'une accumulation encore présente en combe ou couloir raide.

**Déclenchements provoqués :** dans la neige humide, dès le matin (en versants est puis rapidement sud) et encore plus l'après-midi (en toutes expositions avec l'humidification par la pluie), le passage d'un skieur peut favoriser un départ ponctuel.

**Autres :** Risque de ruptures de corniches en altitude. Risque d'effondrements de ponts de neige sur les torrents et proche des rochers.

Qualité de la neige

**Enneigement :** déficitaire pour la saison, mais encore skiable dès 2100m en Nord, plutôt au-dessus de 2400/2500m en Sud en "naviguant" de combes en langues de neige.

**Qualité de la neige :** neige de printemps, molle et humide sous 2400m, portante au-dessus, ressaisie à plus ou moins bien regelée au-dessus partout ailleurs au petit matin.

Humidification et fonte se poursuivant en journée avec la douceur, éclaircies matinales, averses orageuses de l'après-midi : neige molle partout, gorgée d'eau sous 2500 à 2700m

Aperçu météo pour le dimanche 04 mai

nuit



matin



après-midi



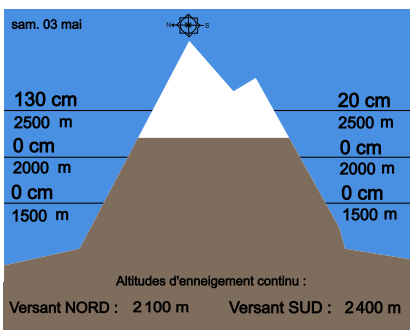
soir



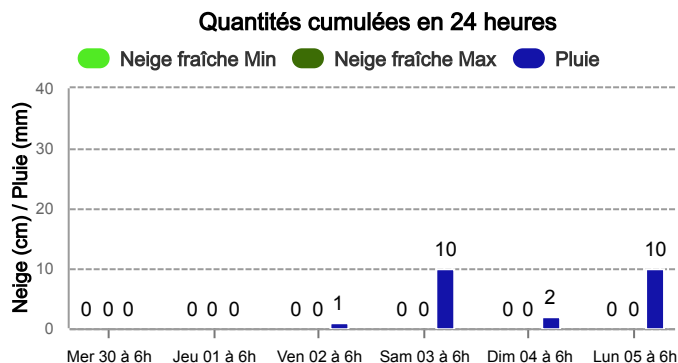
Début de matinée agréable, rapide développement de nuages bouchant le relief au-dessus de 2200m, donnant des averses devenant orageuses l'après-midi

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2 600 m	2 600 m	2 600 m	2 400 m
Iso 0 °C	3 200 m	2 800 m	2 800 m	2 600 m
Vent 2000 m	↑ 20 km/h	↑ 15 km/h	↘ 25 km/h	→ 10 km/h
Vent 3000 m	↗ 40 km/h	↗ 25 km/h	→ 35 km/h	↘ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 05 mai



Indice de risque limité

Quelques apports de neige au-dessus de 2200 puis 1800m pouvant former de rares plaques. Diminution de l'activité en neige humide.

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](mailto: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.

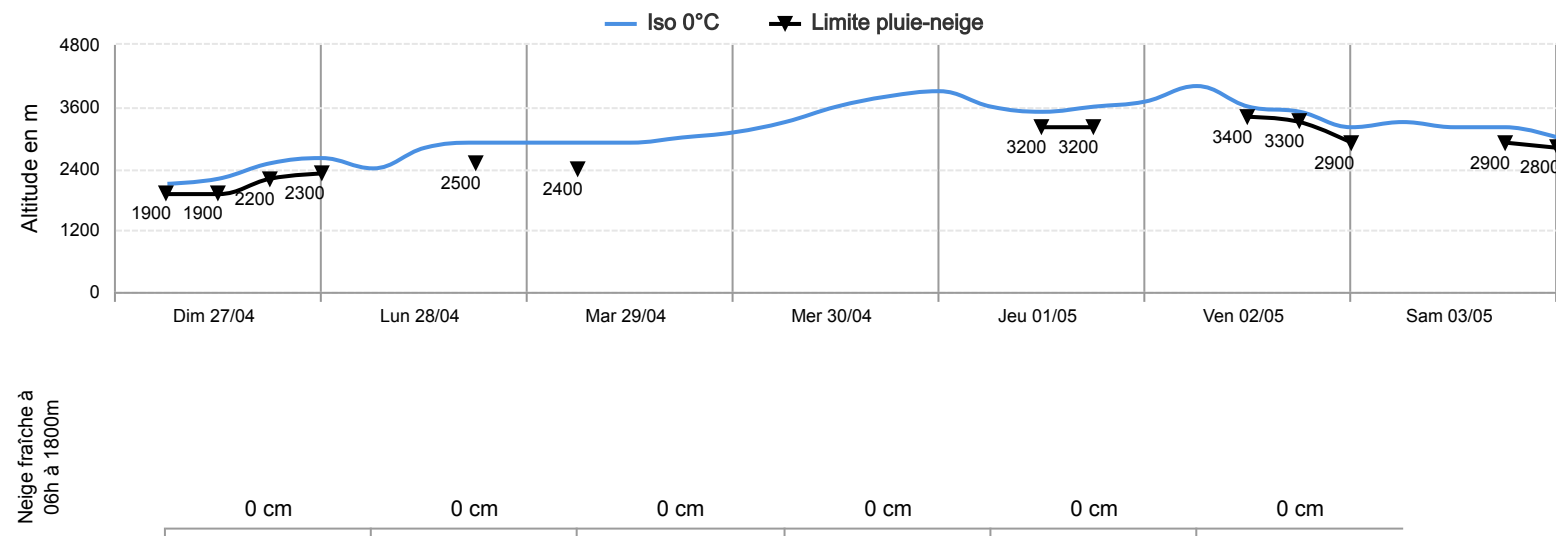
Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

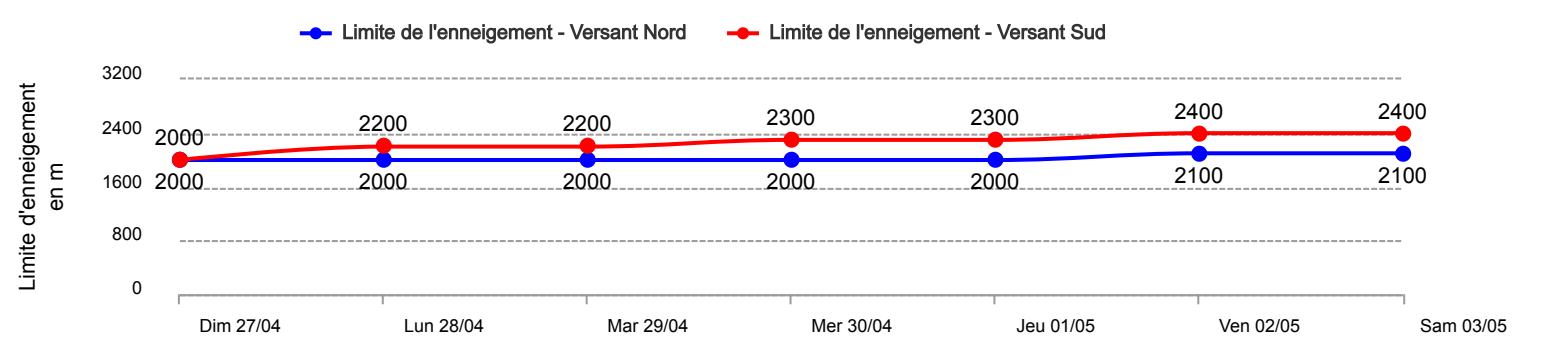
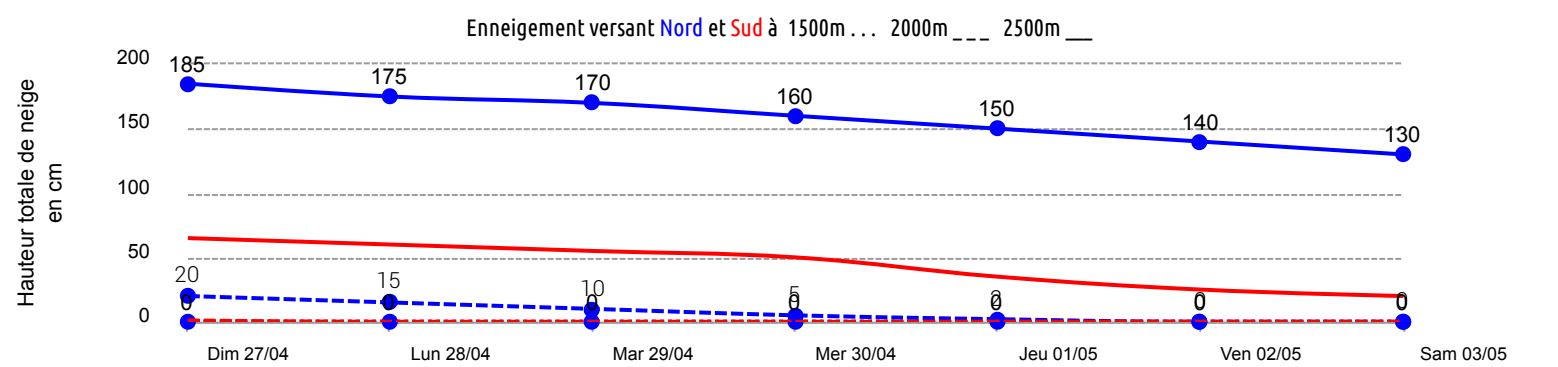
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 27/04				lun. 28/04				mar. 29/04				mer. 30/04				jeu. 01/05				ven. 02/05				sam. 03/05			
	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)	45	40	30	25	20	15	25	30	35	40	45	40	55	55	55	60	85	50	75	95	95	85	95	80	60	55	35	55
à 3000m	↓	↓	↓	↙	↙	↓	→	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↑	↗	↑	↑	↑	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Vent (km/h)	25	20	20	5	5	10	20	20	25	30	30	25	30	30	35	40	55	35	45	50	55	45	55	40	20	10	5	10
à 2000m	↘	↓	↓	↖	↑	↗	→	↑	↗	↑	↑	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↖	↑	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑



Risque d'avalanche							
	dim. 27/04	lun. 28/04	mar. 29/04	mer. 30/04	jeu. 01/05	ven. 02/05	sam. 03/05



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