



Estimation des risques pour le :

MARDI 06 MAI

MANTEAU NEIGEUX HUMIDIFIÉ PAR LES PLUIES.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige humide à toute heure.

Déclenchements provoqués : Rares plaques dans la neige récente 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 :



neige humide



neige fraîche

Départs spontanés :

* En dessous de 2700 m : départs dans la **neige récente humide**. Assez nombreux et possibles à **toute heure**, notamment suite au dégel. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Observables : enfoncement piéton important, boulettes/escargots.

* Au-dessus de 2700 m : départs dans la **neige fraîche**. Assez nombreux dans les **pentcs réchauffées par le soleil** et sur les **rochers / falaises**. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

* Très rares **plaques de fond** dans les pentes raides et lisses. Tous versants. Départs possibles à **toute heure** du jour et de la nuit. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Déclenchements provoqués :

* Au-dessus de 2700 m : avalanches dans la **neige récente** en tous versants. **Facilement déclenchables**. Départs possibles en **plaques larges**. Cassure de 15/30 cm. Taille 2 (moyenne).

* En dessous de 2700 m : avalanches dans la **neige humide**. **Déclenchement assez facile** au passage d'un skieur. Possibles à toute heure et en tous versants. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement :

Enneigement très déficitaire sous 2200 m et correct au-dessus. On peut chausser les skis vers 1900/2000 m en Nord et 2000/2200 m en Sud.

Qualité de la neige mardi :

* En dessous de 2200/2400 m : Manteau neigeux très humide, humidifié par la pluie sur tous les versants. Regel nocturne peu efficace.

* Entre 2400 et 2700 m : Neige fraîche regelée en surface le matin. La croûte se ramollit rapidement et la neige se tasse sous l'effet du réchauffement diurne.

* Au-dessus de 2700 m : 15/30 cm de neige fraîche sur une petite croûte de regel. Cette croûte est plus épaisse en montant en altitude.

Aperçu météo pour le mardi 06 mai

nuit

matin

après-midi

soir

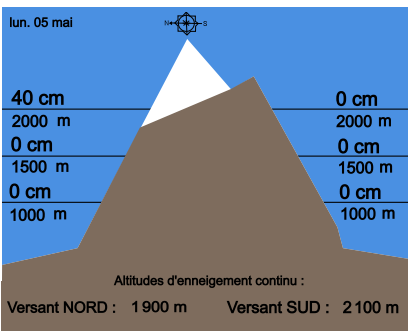


Nuages en moyenne montagne le matin qui laissent place à de belles éclaircies l'après-midi.

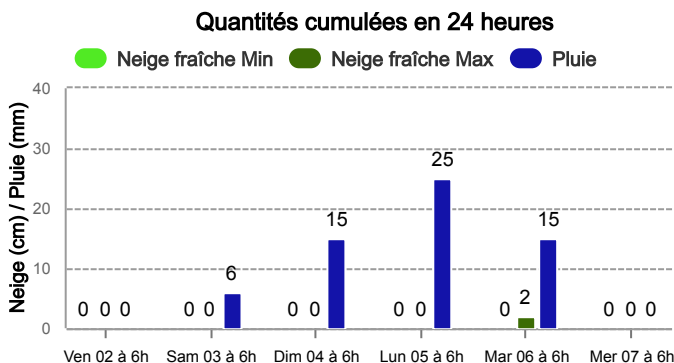
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1700 m	1900 m	2100 m	2500 m
Vent 2000 m	15 km/h	10 km/h	5 km/h	10 km/h
Vent 2500 m	10 km/h	15 km/h	10 km/h	15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 07 mai



Indice de risque limité

Passages pluvieux sous 1900/2100 m l'après-midi. Manteau neigeux 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

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

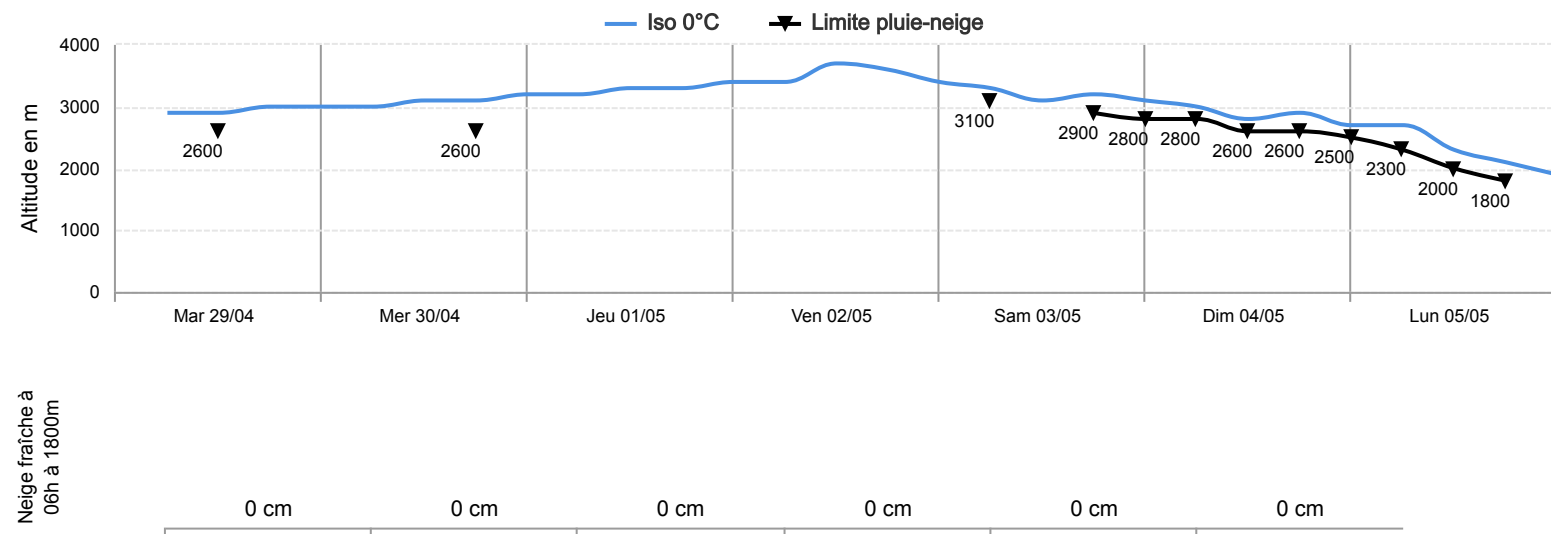
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

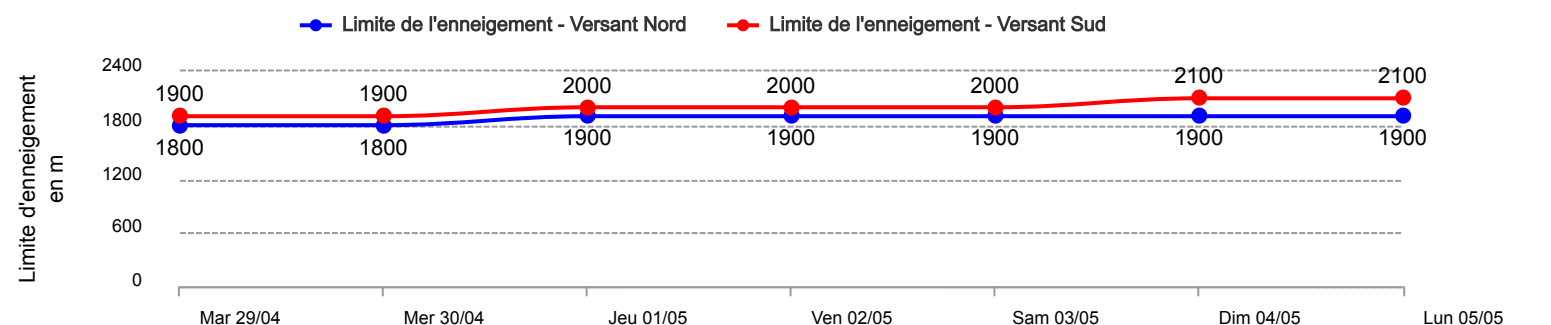
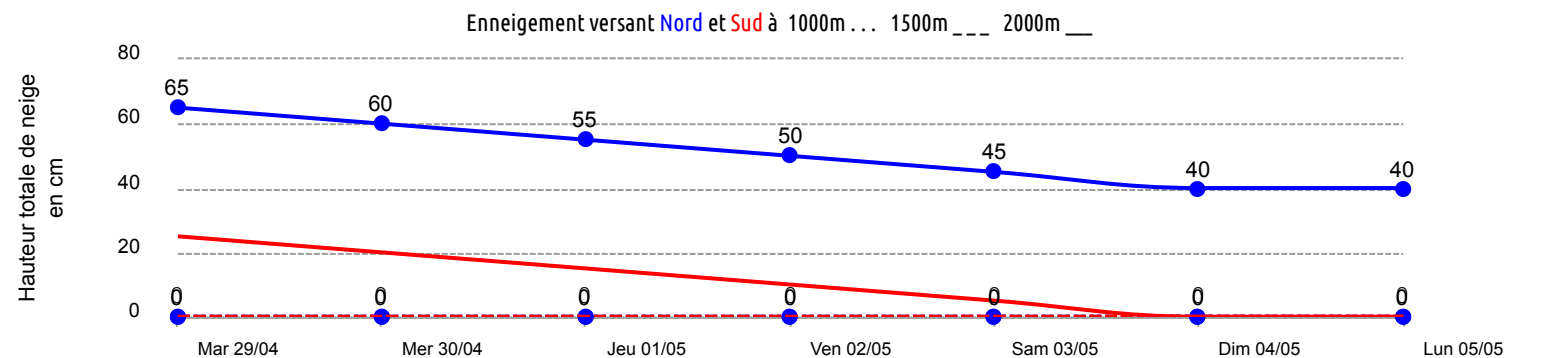


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 29/04				mer. 30/04				jeu. 01/05				ven. 02/05				sam. 03/05				dim. 04/05				lun. 05/05			
	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)	10	20	10	15	15	10	10	10	5	10	10	20	20	25	25	30	45	50	50	50	35	30	15	20	15	30	15	15
à 2500m	↙	↙	↙	↖	↖	↙	↙	↖	↘	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↘	↘	↘	
Vent (km/h)	5	10	5	10	10	5	5	5	5	10	5	10	10	20	15	20	35	40	40	40	25	20	10	10	10	20	10	20
à 2000m	↖	↙	↘	↖	↖	↙	↙	↖	↗	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↘	↘	↘	



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



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