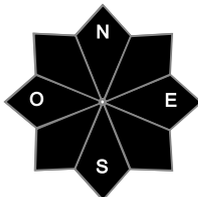
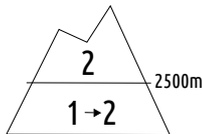




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 04 AVRIL

PLAQUES A HAUTE ALTITUDE DANS LA NEIGE RÉCENTE, PRÈS DE L'ITALIE. ACTIVITÉ NATURELLE LIMITÉE EN NEIGE HUMIDE



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

Départs spontanés : Avalanches de neige humide au soleil

Déclenchements provoqués : Instabilités persistant à haute altitude dans la neige récente

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 :



Déclenchements provoqués :

- **Chaînon frontalier** : instabilités dans la neige récente. Présentes surtout en large versant nord d'altitude supérieure à 2500 m, ces instabilités sont bien identifiables dans les accumulations de neige ventée et restent généralement superficielles et de petite taille. Ces plaques reposent parfois sur de la neige à faible cohésion faisant office de couche fragile persistante. Leur déclenchement est possible même loin en contrebas des crêtes ou ruptures de pente, parfois à distance dans les combes de haute altitude, et ils peuvent générer des avalanches de taille petite (taille 1) à moyenne (taille 2).

- **Reste du massif** : très rares instabilités persistant dans les pentes d'un large nord au-dessus de 2500 m.

Sur l'ensemble du massif, départs possibles sous les skis en neige humide. Généralement ponctuels, mais des départs linéaires en taille 2 ne sont pas exclus dans les versants peu ensoleillés l'hiver où des couches fragiles peuvent persister à proximité de la surface.

Départs spontanés :

Peu probables au petit matin après un regel nocturne correct, les départs de neige humide se multiplient en pente raide au fil de l'ensoleillement. Généralement ponctuels, superficiels et de petite taille, ces départs sont un peu plus volumineux dans les secteurs frontaliers italiens en impliquant une plus grande quantité de neige récente. Taille 2 non exclue. Sur l'ensemble du massif, des départs linéaires en taille 2 ne sont pas exclus dans les versants peu ensoleillés l'hiver où des couches fragiles peuvent persister à proximité de la surface.

Qualité de la neige

Enneigement globalement proche des normales.

Données observées : 115 cm à la Nivôse de Millefontes à 2440 m, 88 cm à Isola 2000 à 1900 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 1700 m en ubacs, 2100/2200 m en adrets.

État de la neige de surface : croûtée au petit matin, ou durcie par le vent à haute altitude, sauf dans de rares secteurs frontaliers de l'Italie où elle est encore sèche et poudreuse.

Avec le temps doux et la nébulosité conséquente en journée, l'humidification est généralisée, excepté en ubacs raides d'altitude supérieure à 2700 m. Généralement superficielle dans les ubacs au dessus de 2400/2700 m, cette humidification concerne progressivement tout le manteau neigeux en adrets.

Aperçu météo pour le vendredi 04 avril

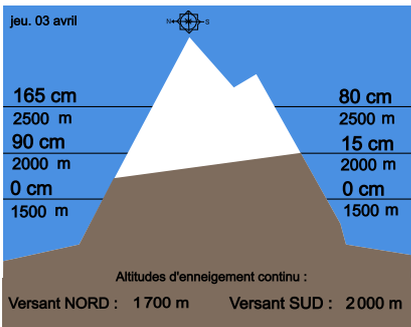


Nuageux et doux, maximum 10°C vers 2000 m.

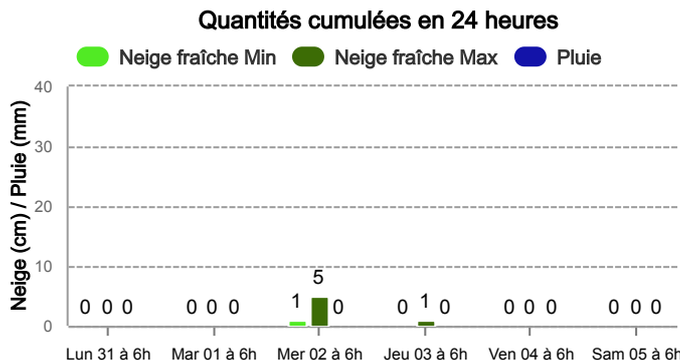
Pluie-Neige

Iso 0°C	2900 m	2800 m	2800 m	2800 m
Vent 2000 m	↓ 5 km/h	↓ 5 km/h	↑ 15 km/h	↘ 10 km/h
Vent 3000 m	↘ 10 km/h	↓ 10 km/h	↘ 15 km/h	↘ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 05 avril



Indice de risque limité

Poursuite de conditions printanières. Risque restant limité, principalement piloté par la neige humide

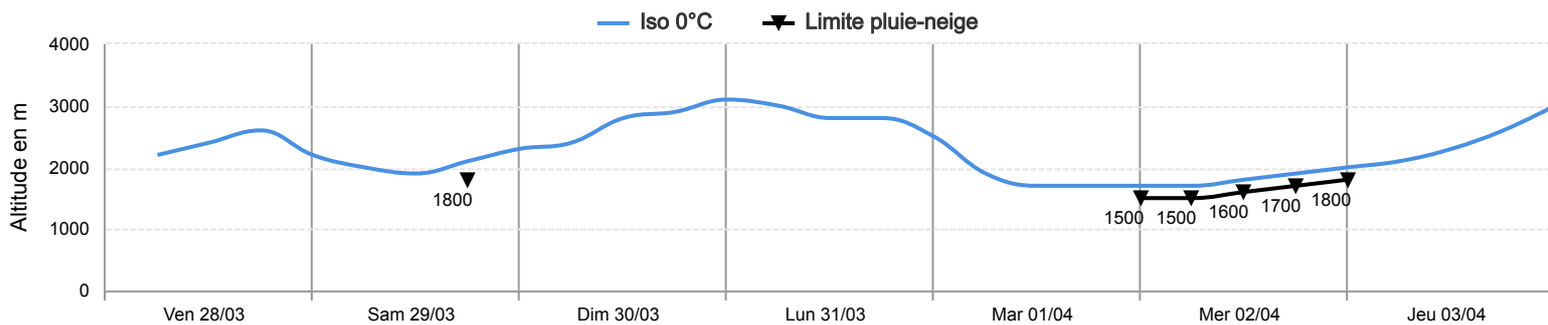
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



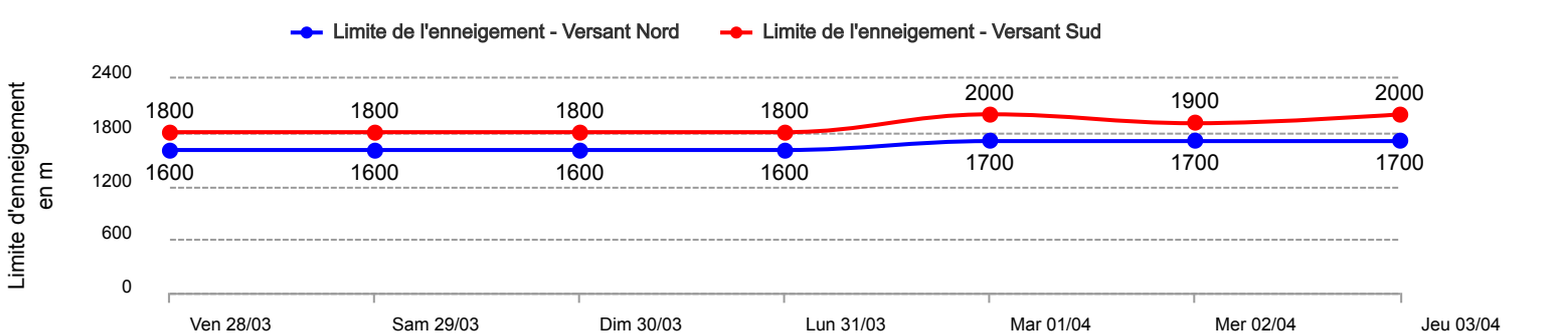
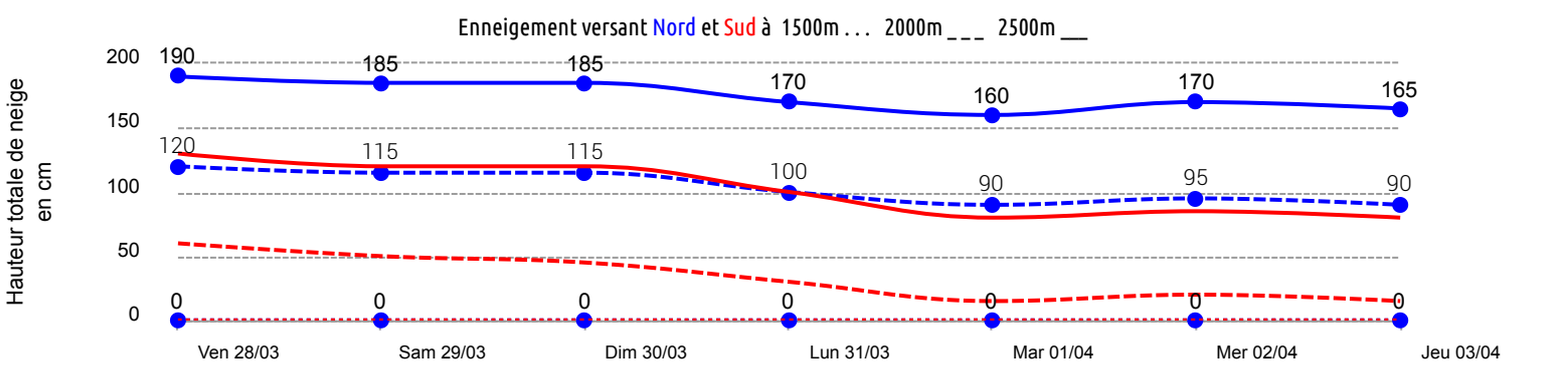
Rédigé le jeudi 3 avril 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 28/03				sam. 29/03				dim. 30/03				lun. 31/03				mar. 01/04				mer. 02/04				jeu. 03/04				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo																													
Vent (km/h)	25	15	20	30	25	35	60	80	75	60	50	40	50	30	35	50	50	70	70	60	60	60	50	40	20	10	10	10	5
à 3000m																													
Vent (km/h)	15	10	15	20	25	35	55	65	50	35	30	20	30	30	25	40	45	55	55	45	45	35	30	20	20	10	10	1	
à 2000m																													



Risque d'avalanche	ven. 28/03	sam. 29/03	dim. 30/03	lun. 31/03	mar. 01/04	mer. 02/04	jeu. 03/04



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