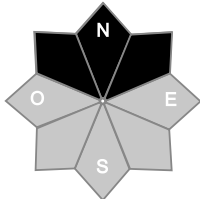
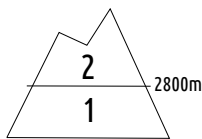




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 06 MAI

MANTEAU NEIGEUX HUMIDIFIÉ EN MOYENNE MONTAGNE ET FROID À HAUTE MONTAGNE.



Au-dessus de 2800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Petits départs de neige fraîche pendant les chutes.

**Déclenchements provoqués :** Quelques plaques à vent en haute-montagne.

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 :

\* Au-dessus de 2800 m : **plaques à vent** dans la neige fraîche. Formées par le vent de S/SW au fil des chutes de neige. Plaques peu épaisses mais facilement déclençables. Plus nombreuses proches des crêtes et des arêtes. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

*Observables : transport de neige par le vent, zones d'accumulation, fissure devant les skis...*

\* En dessous de 2800 m : de la neige humide peut couler sous les skis. Taille 1.

Départs spontanés :

\* Au-dessus de 2800 m : Petits départs de neige fraîche pendant les chutes. Possible en tous versants. Taille 1.

\* Entre 2300 m et 2800 m : rares départs ponctuels en neige humide. Principalement dans les versants Nord, où l'humidification se poursuit lentement. Taille 1.

*Facteur aggravant*, entre 2400 et 3000 m en versants E/N/O : un départ en plaque n'est pas exclu lors d'une avalanche en cascade. Cassure de 50/80 cm, voire 1 m possible. Taille 2.

\* En dessous de 2300 m : quelques plaques de fond dans les pentes raides et lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses). Possibles à toute heure du jour et de la nuit. Taille 2.

Qualité de la neige

Enneigement :

Pour la saison, l'enneigement est très déficitaire sous 2400 m et déficitaire au-dessus. On peut chausser les skis au-dessus de 2100 m en sud et 1700 m en nord.

Qualité de la neige mercredi :

\* Mauvais regel nocturne.

\* En dessous de 2300 m : manteau neigeux humide en profondeur dès la matinée, voire neige de névé.

\* Entre 2300 et 2800 m : la neige qui se dépose s'humidifie directement.

\* Au-dessus de 2800/3000m : 10-15 cm de neige fraîche qui s'épaississent au fil des averses et qui viennent s'ajouter aux 10 cm tombés ce mardi. Cette neige est travaillée par le vent de S/SW (irrégularités d'épaisseur).

\* Proche des crêtes et sommets, de nombreux endroits ressortent en glace ou en rocher.

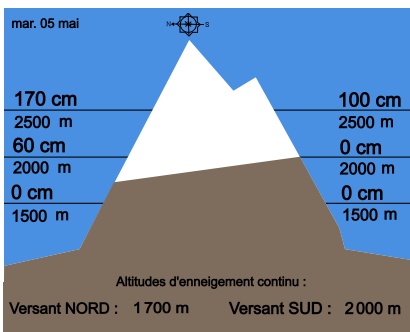
Aperçu météo pour le mercredi 06 mai



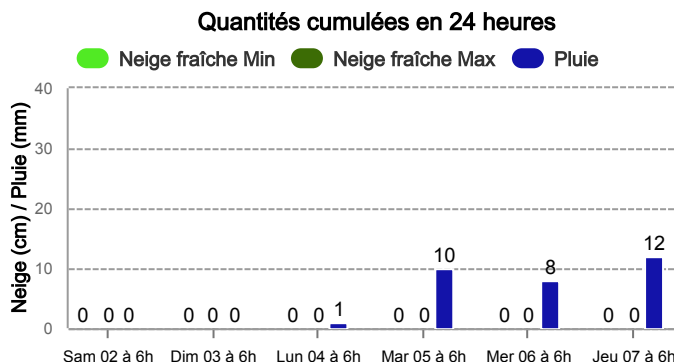
Maussade. Précipitations continues en matinée puis averses l'après-midi. Températures à 2000m : 0/5°C, à l'Aiguille du Midi : -7/-5°C.

	nuit	matin	après-midi	soir
<b>Pluie-Neige</b>	2100 m	2000 m	1800 m	
<b>Iso 0 °C</b>	2500 m	2400 m	2300 m	2300 m
<b>Vent 2000 m</b>	↑ 20 km/h	↗ 30 km/h	↗ 20 km/h	↗ 20 km/h
<b>Vent 4000 m</b>	↑ 45 km/h	↑ 40 km/h	↗ 40 km/h	→ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 07 mai



Indice de risque limité

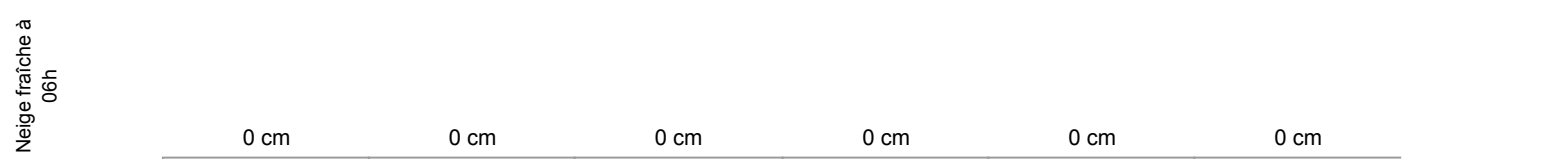
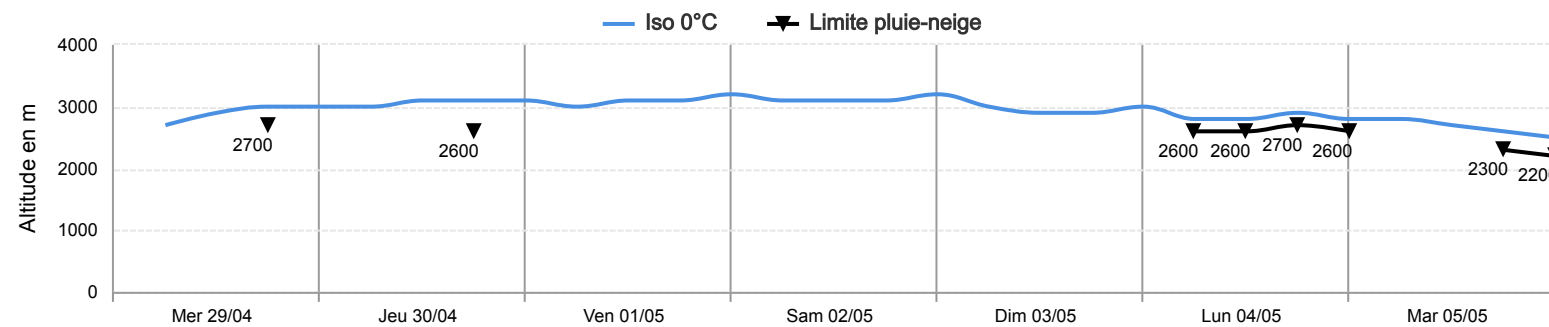
Temps sec et larges éclaircies. Poursuite de l'humidification du manteau neigeux, encore quelques instabilités dans la neige récente en altitude.

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

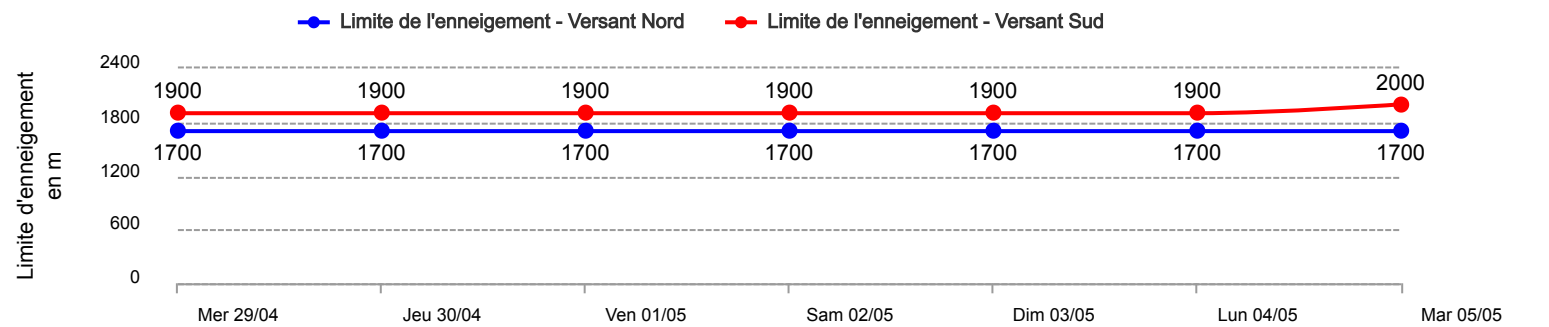
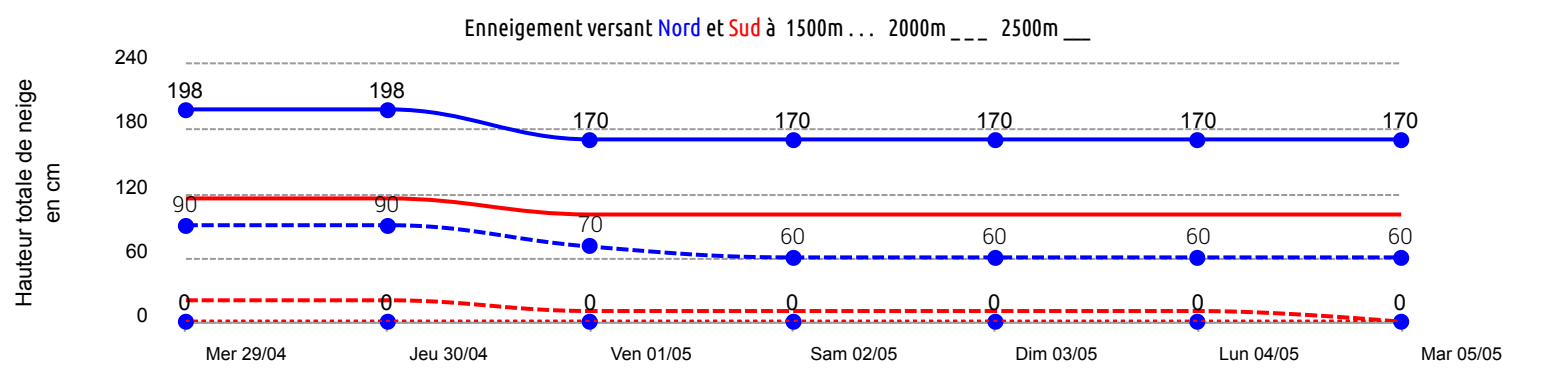


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 29/04				jeu. 30/04				ven. 01/05				sam. 02/05				dim. 03/05				lun. 04/05				mar. 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	03h	09h	15h	21h
Météo																																
Vent (km/h)	30	20	20	20	20	25	25	15	25	30	30	30	15	15	25	35	40	45	45	45	45	50	60	45	55	40	70	60				
à 4000m	↗	→	→	→	↘	↘	↘	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖
Vent (km/h)	10	5	5	5	5	10	15	5	5	10	15	10	5	5	10	20	25	25	20	20	20	20	15	15	15	20	40	50				
à 2000m	↗	↻	↻	↻	↻	↘	↘	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖



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



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