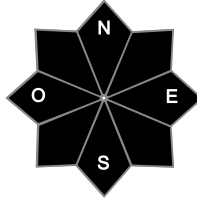
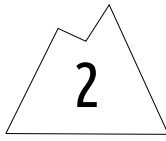




### Estimation des risques pour le :

**VENDREDI 04 AVRIL**

### VERS UN MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER À TOUTES ALTITUDES



Indice de risque limité.

**Départs spontanés :** avalanche de neige humide ou plaques de fond de taille moyenne, très ponctuellement grande.

**Déclenchements provoqués :** plaques à vent résiduelles en très haute montagne, de plus en plus rares.

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

**Déclenchements provoqués :** rares structures de plaques au-delà de 2500 m en versant nord. Il peut rester en très haute montagne des accumulations reposant sur d'anciennes sous couches fragiles. Toutefois, l'humidification en surface du manteau neigeux gagne les crêtes et pentes sommitales et rend de plus en plus hypothétique un éventuel déclenchement par un skieur.

**Départs spontanés :** Avalanches de neige humide de taille moyenne possibles dans toutes les pentes raides bien enneigées d'orientation est à ouest, voire nord est et nord ouest en dessous

de 2100 m. Quelques coulées de surface également attendues dans les pentes nord gagnées par l'humidification. A basse altitude, on peut craindre également quelques départs sous formes de plaques de fond jusqu'à l'herbe.

En effet, soleil et foehn continuent de réchauffer le manteau neigeux, l'humidification du manteau neigeux gagne les hautes altitudes et les versants jusqu'ici épargnés et restés relativement froids. Dans ces secteurs encore bien enneigés, une avalanche peut mobiliser des volumes de neige significatifs, une avalanche de grande ampleur est ponctuellement possible.

### Qualité de la neige

#### Enneigement :

L'enneigement continu débute vers 1700/1800 m à l'ombre, 1900 m en sud. Cet enneigement demeure toutefois déficitaire pour la saison au-dessus de 2000 m malgré quelques belles accumulations de 2 m/ 2,50 m en versants Nord ou Est dans les vallons d'altitude.

#### Qualité de la neige :

Avec un foehn bien installé, le regel est incertain malgré le ciel dégagé ou juste voilé. En journée, les quelques arpent de neige poudreuse ou sèche encore présents en versants nord finissent également par s'humidifier à leur tour au moins jusqu'à 2400/2500 m, au moins en surface.

Neige meuble et parfois pourrie à basse altitude l'après-midi, très humidifiée également en plein soleil.

### Aperçu météo pour le vendredi 04 avril

nuit

matin

après-midi

soir

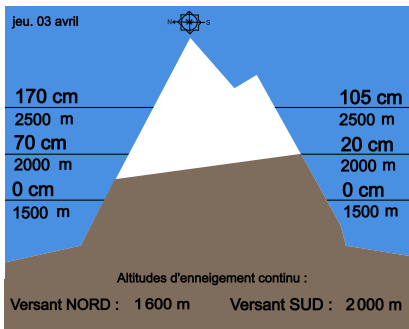


journée ensoleillée ou voilé, foehn.

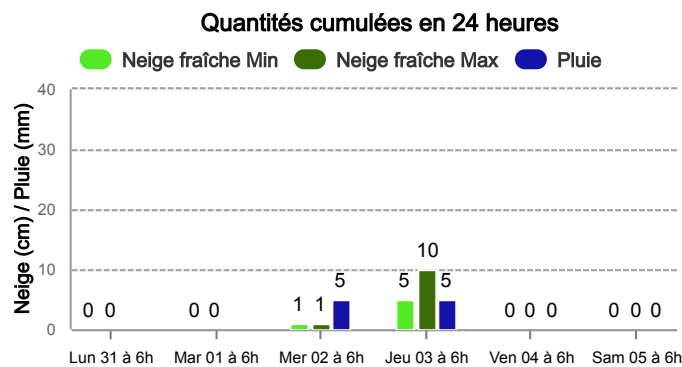
#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	3100 m	3100 m	3000 m	3000 m
Vent 2000 m	↑ 60 km/h	↖ 45 km/h	↑ 40 km/h	↑ 35 km/h
Vent 3000 m	↑ 90 km/h	↑ 70 km/h	↖ 60 km/h	↑ 55 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 05 avril



Indice de risque limité

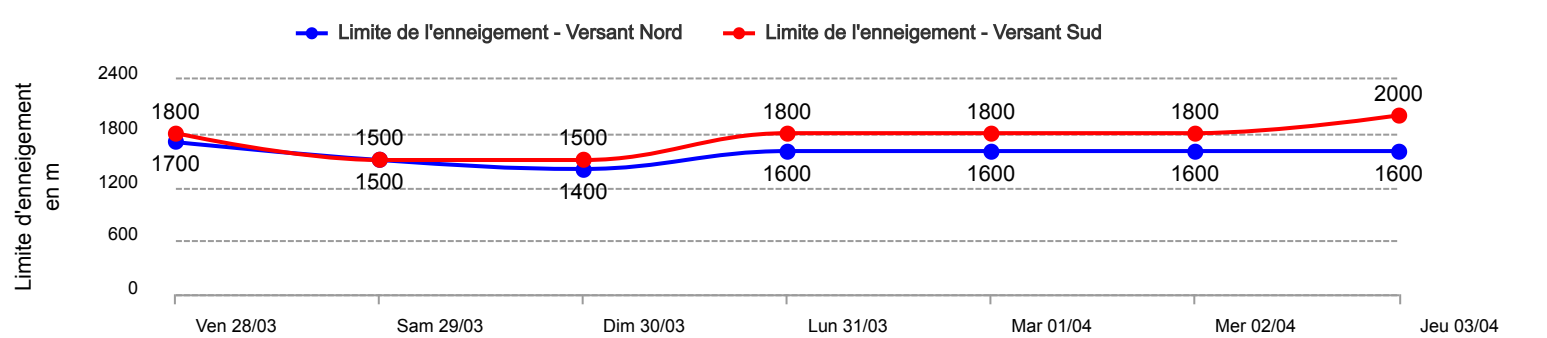
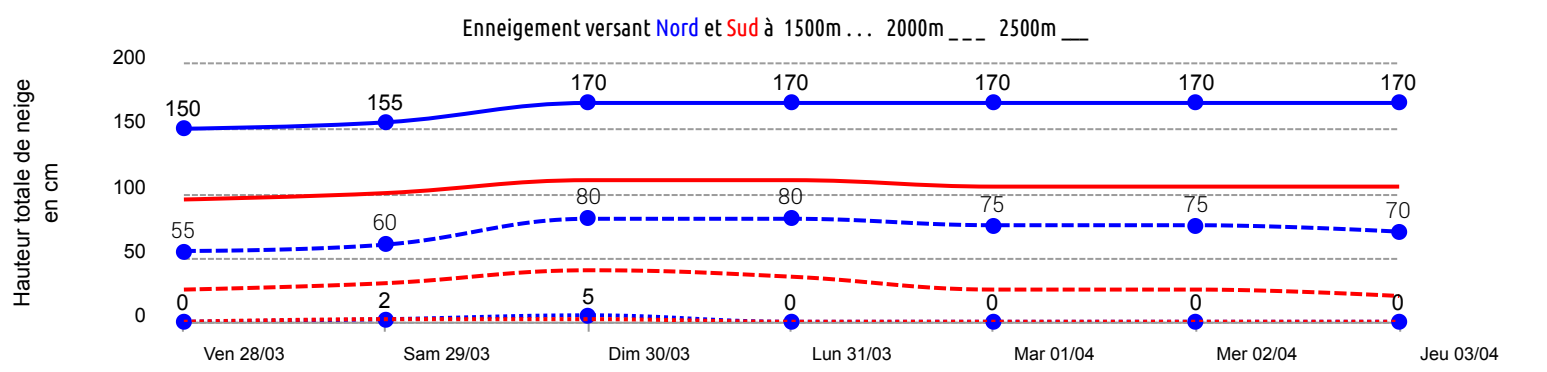
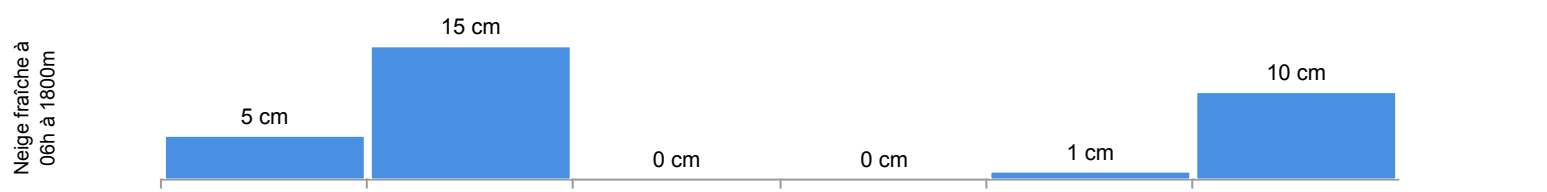
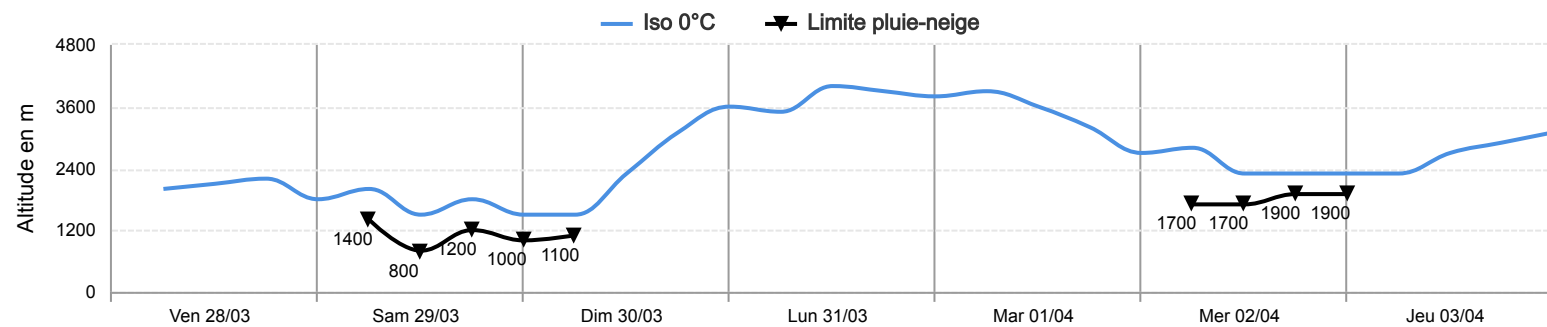
Même type de risque pour samedi.

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



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	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)	35	50	55	70	80	105	105	100	100	80	70	55	65	65	60	45	45	45	45	45	45	55	65	65	55	50	70	85
à 3000m	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↙	↙	↓	↙	↓	↓	↙	↙	↙	↓	↓	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Vent (km/h)	20	35	45	50	55	80	80	80	65	55	45	40	40	35	35	25	20	20	20	20	25	35	40	40	30	25	40	55
à 2000m	↓	↙	↓	↓	↓	↓	↓	↙	↙	↓	↙	↙	↓	↓	↓	↙	↙	↙	↻	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑



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