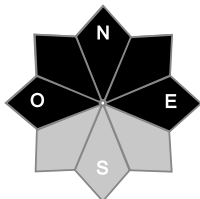
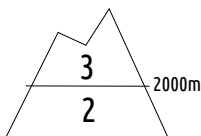




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 05 FÉVRIER

MANTEAU NEIGEUX INSTABLE EN VERSANTS FROIDS. PLUSIEURS AVALANCHES D'AMPLEUR ONT ÉTÉ DÉCLENCHÉES CES DERNIERS JOURS



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Plaques de fond sous 2500 m et avalanches de neige humide en versants ensoleillés.

Déclenchements provoqués : Avalanches de grande ampleur déclenchables à ski.

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 :



couche fragile persistante



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

- Dans les versants Ouest, Nord et Est, au-dessus de 2000 m, le risque de plaque reste assez fort en pentes raides, avec des couches fragiles persistantes (gobelets) peu enfouies dans le manteau. Certaines sont encore facilement sollicitables, même par un skieur, les nombreux accidents de ces derniers jours l'ont montré, parfois malheureusement tragiquement. Le passage d'un ou plusieurs skieurs peut encore engendrer de **larges plaques** prenant tout un versant (grandes à très grandes, taille 3 à 4). C'est aux abords des zones les moins enneigées que la probabilité de déclencher ces couches fragiles semble la plus forte

Observables : Woumfs. Plaques récentes parties dans des pentes similaires. Test de stabilité parlant pour ceux qui connaissent.

Départs spontanés :

- recrudescence des **plaques de fond**, le plus souvent sous 2300/2500 m en pentes ensoleillées (plutôt en rive droite de l'Arc), tailles 1 à 2.

- en suivant la course du Soleil, quelques avalanches en poire se déclenchent dans les pentes raides, taille 2 envisageable si la topographie s'y prête.

Qualité de la neige

L'enneigement est variable d'Est en Ouest et de bas en haut. A l'Est, le plateau de Bessans/Bonneval est correctement enneigé. Entre 2000-3000 m, les épisodes de vent ont rendu déficitaire l'enneigement, les cailloux sont nombreux. En très haute montagne, glaciers et sommets sont très correctement enneigés pour la saison grâce aux chutes de cet automne. A l'Ouest, les plus faibles chutes de neige et les vents tempétueux entretiennent un manteau neigeux généralement plus fin avec une skiabilité moins assurée.

Limite skiable : Dès 1200/1300 m en pentes herbeuses. Mais pour trouver la vraie sous-couche, il faut atteindre 1400/1500 m en Nord, et 1600/1900 m en Sud selon la raideur de la pente.

Qualité de la neige :

En Sud le manteau se "printanise" au fil des jours. En basse/moyenne montagne, le ski de printemps commence à être bon. Plus haut, il manque encore quelques cycles dégel/regel pour profiter d'un ski de printemps agréable.

En Nord, la poudre est excellente à skier là où la Lombarde n'a pas soufflé. A l'approche des crêtes et cols frontaliers, la neige est plus souvent cartonnée/travaillée par le vent.

Aperçu météo pour le mercredi 05 février

nuit



matin



après-midi



soir

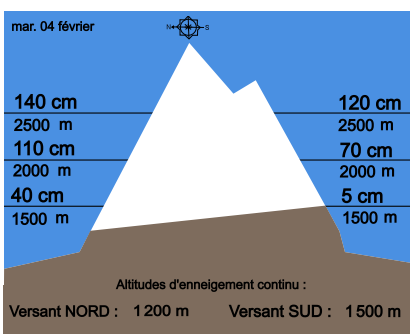


Grand ciel bleu et douceur marquée. Ambiance printanière dans les adrets.

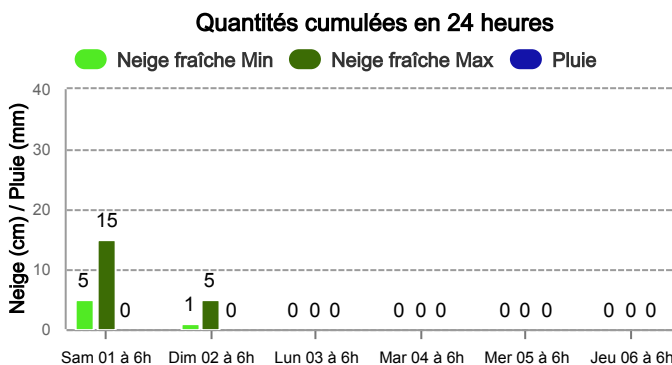
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 000 m	3 100 m	3 000 m	3 000 m
Vent 3000 m	10 km/h	10 km/h	10 km/h	20 km/h
Vent 4000 m	20 km/h	20 km/h	20 km/h	30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 06 février



Indice de risque limité

Encore du beau temps doux. Le risque de gros départ sur la couche fragile persistante reste bien présent, mais va petit à petit se limiter à un large secteur Nord.

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. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02				mar. 04/02			
	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)	55	25	25	30	35	35	25	25	20	15	20	30	40	40	40	40	25	25	25	25	30	30	35	25	25	20	20	20
à 4000m																												
Vent (km/h)	25	15	15	20	25	25	10	10	10	5	10	25	35	35	35	35	20	20	20	20	20	20	20	10	10	5	5	10
à 3000m																												

