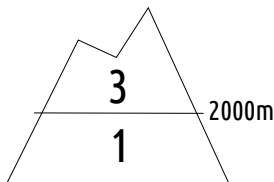




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

samedi 10 février



Tendance pour le dimanche 11 février



risque marqué

Maintien d'un risque marqué avec un manteau neigeux encore peu stabilisé.

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

Départs spontanés : avalanches de neige fraîche au fil des chutes de neige.

Déclenchements skieurs : plaques sensibles au passage d'un seul skieur dans la neige fraîche ventée.

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 jusqu'au samedi 10 février 2024 au soir



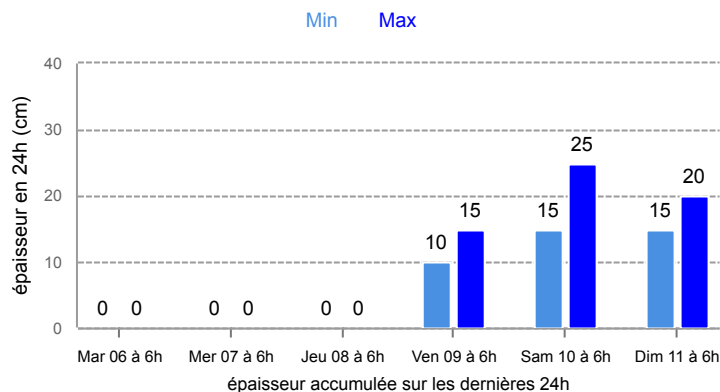
MANTEAU NEIGEUX INSTABLE EN ALTITUDE AVEC LA POURSUITE DE CHUTES DE NEIGE VENTÉE

DÉPARTS SPONTANÉS : avalanches de neige fraîche, principalement dans les pentes raides en toutes orientations au-dessus de 2000/2200 m, devenant plus nombreuses samedi après-midi au fil des chutes de neige ventée. Départs ponctuels ou sous forme de plaque dans les zones d'accumulation de neige par le vent. Avalanches de taille moyenne à grande, une rare très grande n'est pas exclue en fin de journée lorsque les cumuls de neige fraîche deviendront conséquents.

Sous 1900/2000 m, peu d'enjeux, avec une neige fraîche humide qui tombe sur un sol nu ou un manteau neigeux dur et peu épais.

DÉCLENCEMENTS PROVOQUÉS : des plaques sont présentes dans la neige fraîche ventée au-dessus de 2000 m. Sensibles au passage d'un seul skieur, ces plaques peuvent se rencontrer dans toutes les orientations, mais sont plus nombreuses dans les orientations ouest, nord à est, parfois à distance des crêtes. Ces plaques gagnent en épaisseur en cours de journée, avec les chutes de neige qui se poursuivent.

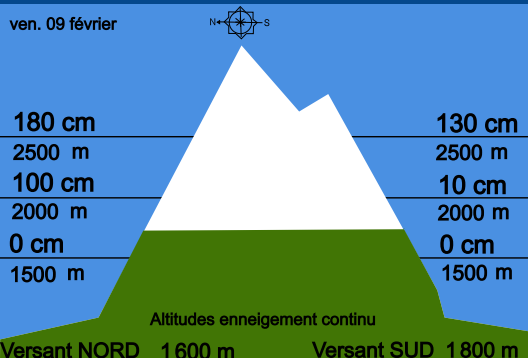
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	samedi 10 février			
	nuit	matin	après-midi	soir
Abondantes chutes de neige ventées en altitude, 30/40 cm au-dessus de 2000 m d'ici samedi soir, localement 50/60 cm en haute altitude.				
Pluie-Neige	1 900 m	1 700 m	1 600 m	1 000 m
Iso 0 °C	2 200 m	2 000 m	1 900 m	1 200 m
Vent 2000 m	↖ 45 km/h	↖ 55 km/h	↖ 35 km/h	↘ 30 km/h
Vent 3000 m	↗ 60 km/h	↖ 70 km/h	↗ 45 km/h	↘ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement contrasté : il est faible à basse altitude, excédentaire au-dessus de 2000 m, et très excédentaire dans les combes de haute altitude.

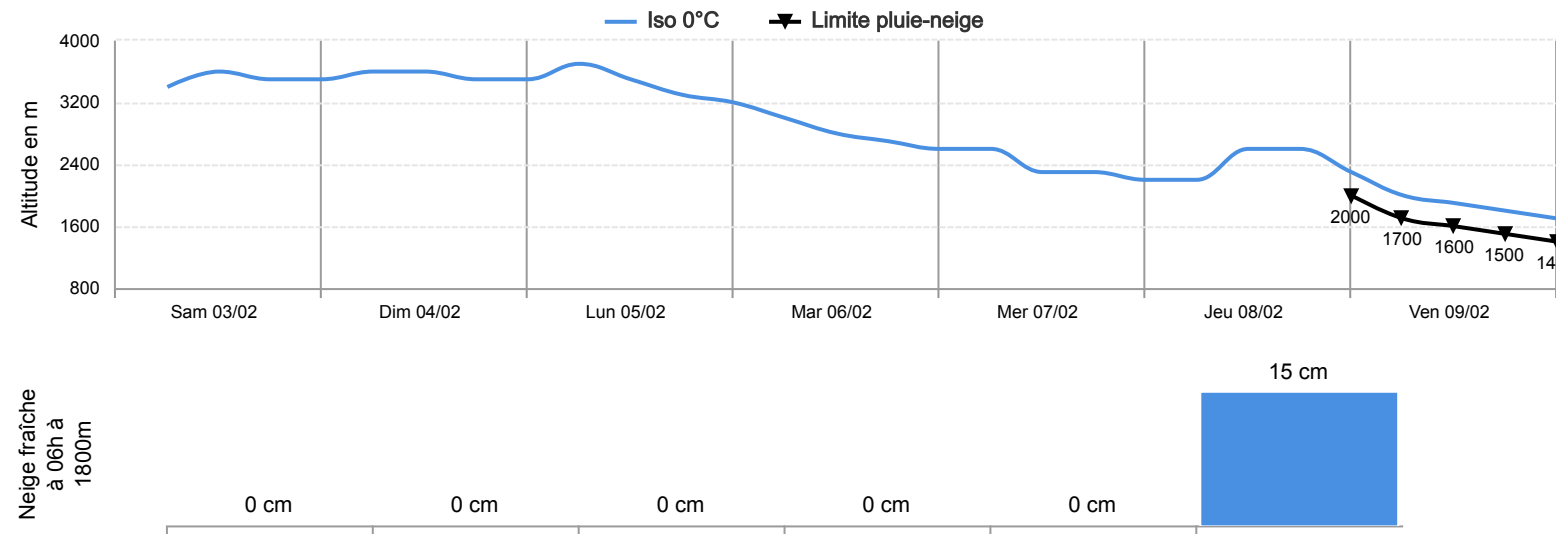
Samedi on retrouve une couche de neige récente à partir de 1600/1800m d'altitude et reposant sur un sol nu en versant sud jusqu'à 2100m environ, et sur une sous-couche de neige dure/croutée en général partout ailleurs. On peu chausser les skis dès 1600/1700m en versant nord.

La neige récente reste collante jusqu'à 2000/2200m environ, devenant poudreuse au-dessus, excepté en altitude où elle est travaillée par le vent et peut former des accumulations. Crêtes parfois dégarnies.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 03/02				dim. 04/02				lun. 05/02				mar. 06/02				mer. 07/02				jeu. 08/02				ven. 09/02			
	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)	15	25	30	30	40	40	30	25	20	20	30	30	30	30	20	15	20	40	45	40	35	25	35	50	65	85	70	70
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	10	15	25	20	15	10	5	5	15	20	10	10	10	10	15	30	35	30	20	10	20	20	40	40	40	50
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 03/02	dim. 04/02	lun. 05/02	mar. 06/02	mer. 07/02	jeu. 08/02	ven. 09/02

