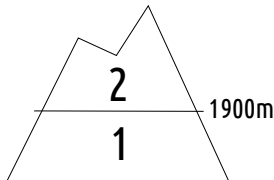




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

dimanche 10 mars



Tendance pour le lundi 11 mars



risque limité

Risque stationnaire mais petites chutes de neige qui peuvent masquer les plaques à vent encore sensibles formées ces derniers jours.

Au-dessus de 1900m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : coulées et avalanches de neige fraîche

Déclenchements skieurs : plaques à vent en altitude

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 dimanche 10 mars 2024 au soir

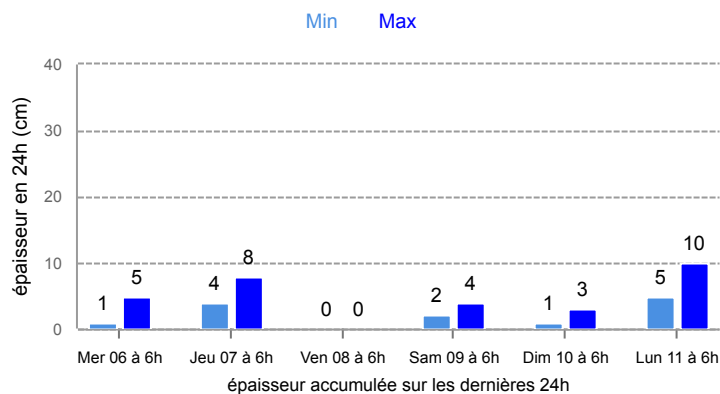


AVALANCHES DE NEIGE FRAICHE DURANT LES CHUTES DE NEIGE ET PERSISTANCE DE PLAQUES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Avec les nouvelles chutes de neige attendues, des coulées et petites avalanches sont attendues en tout secteur raide. Au fur et à mesure des chutes de la nuit et de la matinée, les cumuls de neige augmentent sensiblement au-dessus de 2000 m, donnant lieu à de rares avalanches de taille moyenne, partant des couloirs chargés ou des zones d'accumulation raides.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Au-dessus de 1900 m dans un large secteur Nord, des plaques se sont formées dans les combes où la neige s'accumule sous le vent de Sud. Ces instabilités peuvent être facilement déclenchées plutôt en pentes raides, jusque loin en contrebas des crêtes. Dans les autres orientations des plaques peuvent encore subsister, mais elles semblent devenues de plus en plus difficiles à déclencher.

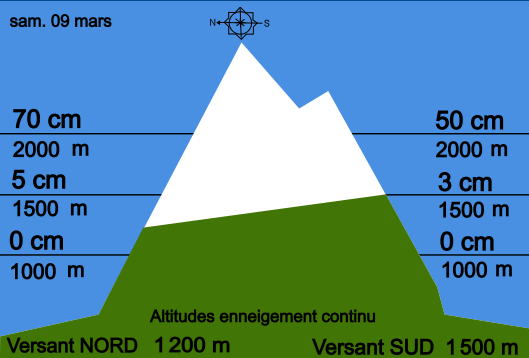
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	dimanche 10 mars			
	nuit	matin	après-midi	soir
Passage d'une perturbation la nuit prochaine et en matinée de Dimanche. Limite pluie-neige vers 1800m s'abaissant vers 1400 mmilieu de matinée.				
Pluie-Neige	1700 m	1600 m	1400 m	1400 m
Iso 0 °C	2400 m	2000 m	1900 m	1900 m
Vent 1500 m	← 30 km/h	→ 30 km/h	→ 30 km/h	↗ 30 km/h
Vent 2000 m	↗ 70 km/h	↗ 50 km/h	↗ 40 km/h	↗ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

La montagne a repris un aspect hivernal. La neige est présente dès 1200 m mais n'est exploitable que vers 1400 à 1500 m en versants Nord et plutôt 1700 m en versants Sud. À basse altitude, quelques cm de neige récente recouvre une croûte épaisse. En altitude, la neige est travaillée par le vent. Cartonnée ou durcie en versants exposés, elle est encore assez meuble et d'aspect poudreux en secteurs déventés. On constate par endroits de la neige roulée. Les sommets et crêtes sont peu fournis voire dégarnis ou glacés. On observe localement la présence de grosses corniches.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 03/03				lun. 04/03				mar. 05/03				mer. 06/03				jeu. 07/03				ven. 08/03				sam. 09/03			
	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)	60	90	70	80	60	20	30	40	50	50	40	50	70	80	70	50	30	20	10	10	10	20	40	60	40	20	30	50
à 2000m	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↻	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	50	80	70	70	50	20	30	40	50	40	30	40	60	80	70	50	20	10	0	0	10	20	30	50	40	20	25	50
à 1500m	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↻	↻	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	

