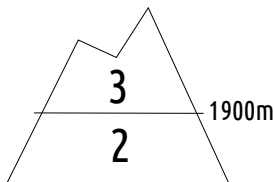




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

lundi 11 mars



Tendance pour le mardi 12 mars



risque limité

Risque en baisse avec la fin des précipitations en cours de nuit de lundi à mardi. Des instabilités plus ou moins épaisses subsistent, enfouies sous la neige fraîche. La surface du manteau neigeux s'humidifie un peu en cours de journée.

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

Départs spontanés : coulées puis 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 lundi 11 mars 2024 au soir

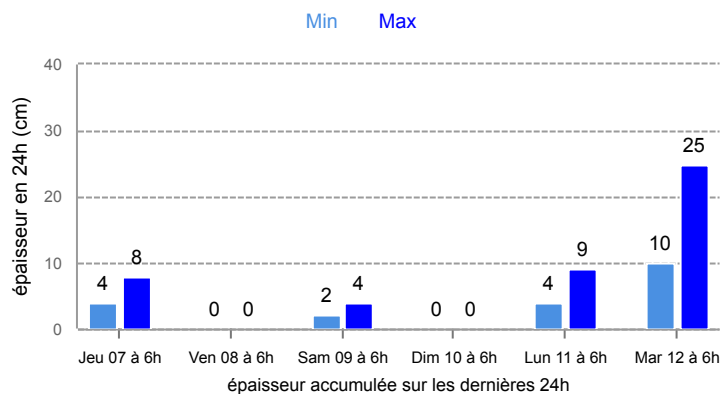


AVALANCHES DE NEIGE FRAICHE DURANT LES CHUTES DE NEIGE ET PERSISTANCE DE PLAQUES EN ALTITUDE

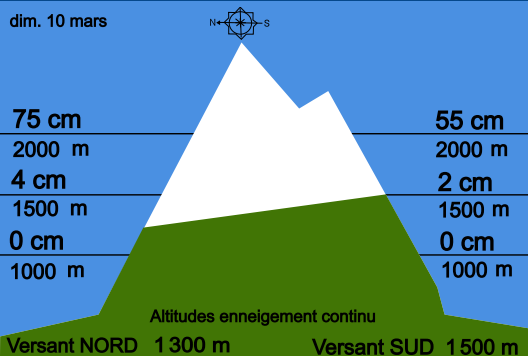
DÉPARTS SPONTANÉS : Avec les nouvelles chutes de neige attendues, des coulées et petites avalanches sont attendues en tout secteur raide ce soir et cette nuit. En journée de dimanche et plus encore en soirée, sous les fortes averses à caractère orageux, les cumuls de neige augmentent sensiblement au-dessus de 1900 m, donnant lieu à des avalanches de taille moyenne, éventuellement quelques grandes avalanches dans les couloirs chargés ou les zones d'accumulation raides.

DÉCLENCEMENTS PROVOQUÉS : Au-dessus de 1900 m dans un large secteur Nord, des plaques se sont formées, notamment dans les combes où la neige s'est accumulée 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 subsistent et restent parfois faciles à déclencher mais leur épaisseur est généralement plus modeste.

Neige fraîche à 1800 m



Épaisseur de neige hors-piste



Aperçu météo

	nuit	matin	lundi 11 mars après-midi	soir
Fréquentes averses de neige à partir de la fin de nuit, parfois fortes et orageuses, notamment en fin de journée de lundi. Les cumuls de neige attendus s'annoncent très hétérogènes.				
Pluie-Neige	1400 m	1300 m	1300 m	1200 m
Iso 0 °C	1700 m	1600 m	1700 m	1600 m
Vent 1500 m	→ 25 km/h	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 30 km/h
Vent 2000 m	→ 35 km/h	→ 30 km/h	→ 35 km/h	→ 40 km/h

Qualité de la neige

La montagne a repris un aspect hivernal. La neige est présente dès 1200 à 1300 m en versants Nord et plutôt 1500 m en versants ensoleillés. Elle est skiable à partir de 1600 à 1700 m environ. À basse altitude, quelques centimètres de neige récente plus ou moins humide recouvrent parfois une neige croûtée. En altitude, les surfaces sont travaillées par le vent. Cartonnée ou durcie en versants exposés, la neige reste légère en secteurs déventés grâce aux épisodes neigeux réguliers. Une couche de neige roulée est souvent présente sous la neige récente. Les sommets et crêtes sont parfois dégarnis ou glacés et on observe localement la présence de grosses corniches.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

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

