



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

Estimation des risques

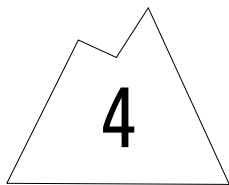
lundi 26 février



Risque fort.

Départs spontanés : nombreuses avalanches de neige fraîche

Déclenchements skieurs : nombreuses plaques en formation



Tendance pour le mardi 27 février



risque marqué

Risque en baisse avec l'atténuation des précipitations.

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 26 février 2024 au soir

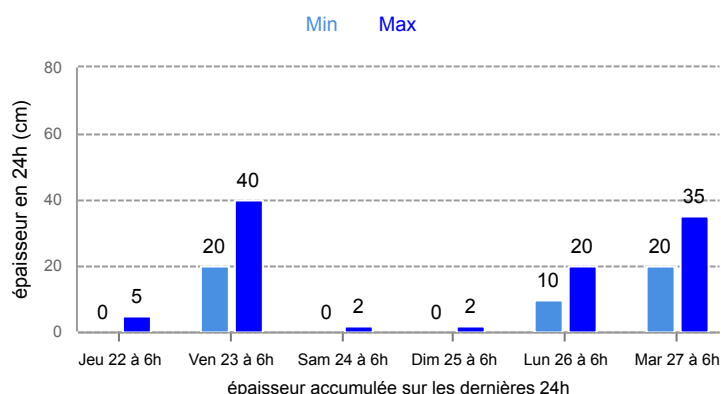


FORTE INSTABILITÉ DANS LA NEIGE FRAÎCHE

DÉPARTS SPONTANÉS : Nombreuses avalanches ponctuelles de neige fraîche possibles au fil des chutes, de taille moyenne à grande, en tous secteurs. En haute altitude, des quantités de neige fraîche localement importantes sont possibles sous de fortes intensités, et par accumulation due au vent. Cette neige vient s'ajouter à celle des dernières chutes, restée très légère en secteurs abrités du vent, et une avalanche de très grande taille est localement possible. Au fil de la journée, départs spontanés de plaques friables possibles par accumulation de neige ventée. Localement en secteurs nord à est au dessus de 2200 m, départ linéaire de grande ampleur possible si la neige fraîche vient surcharger une structure de plaque déjà en place avant l'épisode, et encore peu stabilisée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Nombreuses plaques en formation pendant les chutes. Présentes en tous versants, mais plus nombreuses en un large secteur nord à nord-est. Elles sont d'aspect souvent friables ou recouvertes par de la neige fraîche, et difficiles à détecter. Ces instabilités sont facilement déclenchables, et peuvent provoquer des avalanches de taille moyenne, voire grande dans les zones de forte accumulation par le vent de sud. En secteurs nord-ouest à est au dessus de 2200 m environ, des cassures plus importantes peuvent être localement provoquées en cas de sollicitation de plaques déjà en place avant l'épisode perturbé.

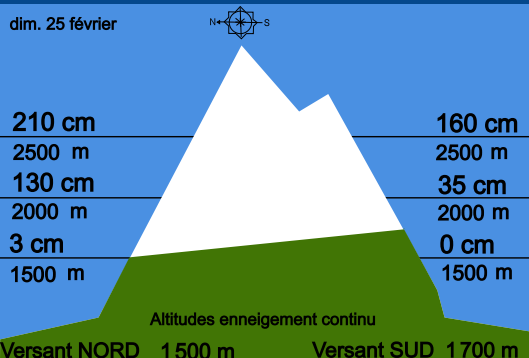
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	lundi 26 février après-midi	soir
Chutes de neige régulières, parfois de forte intensité en fin de nuit et matinée.				
Pluie-Neige	1200 m	1100 m	1200 m	1200 m
Iso 0 °C	1700 m	1700 m	1600 m	1500 m
Vent 2000 m	↑ 30 km/h	↖ 10 km/h	↖ 10 km/h	↖ 25 km/h
Vent 3000 m	↗ 45 km/h	↑ 45 km/h	↑ 40 km/h	↖ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement encore très déficitaire à basse altitude devrait s'améliorer avec l'épisode perturbé. Il était déjà dans les normales en altitude, voire excédentaire en haute montagne. La neige fraîche tombe sur un manteau neigeux peu épais sous 1700/1800 m en ubacs, et 2000/2200 m en adrets. Plus haut, elle se dépose sur une couche de neige récente souvent restée froide et poudreuse, parfois légèrement durcie par le vent en altitude, ou légèrement densifiée en surface en versants ensoleillés.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 19/02				mar. 20/02				mer. 21/02				jeu. 22/02				ven. 23/02				sam. 24/02				dim. 25/02			
	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)	50	50	50	40	35	35	25	20	20	20	30	30	30	35	45	70	50	20	25	40	45	40	40	25	30	40	45	45
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	25	25	15	20	20	15	10	10	10	15	15	15	20	30	25	20	10	10	20	20	20	20	5	15	15	20	35
à 2000m																												

