



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le vendredi 1 mars 2024 à 16h

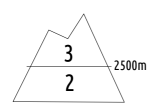
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

samedi 02 mars







Tendance pour le dimanche 03 mars



Le risque est en nette hausse et devient fort dimanche avec l'arrivée de fortes chutes de neige ventées, apportant 30/50 cm d'ouest en est du massif.

Au-dessus de 2500m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés: peu probables.

Déclenchements skieurs : plaques résiduelles surtout en altitude.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

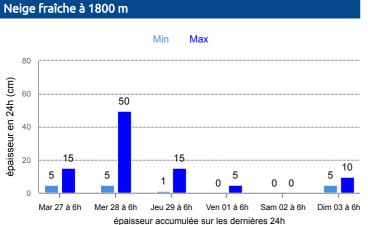
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 2 mars 2024 au soir



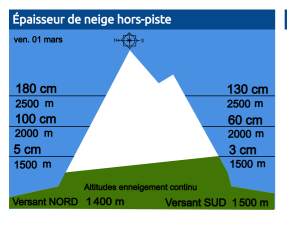
QUELQUES PLAQUES RÉSIDUELLES SURTOUT AU DESSUS DE 2400/2500 M

DÉPARTS SPONTANÉS : Peu d'activité naturelle à attendre a priori suite à un bon regel nocturne. En fin de journée de samedi, de petites avalanches de neige fraîche sont possibles en pentes raides au fil des faibles chutes de neige.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: plaques en place au dessus de 2400/2500 m, formées avec le récent vent de nord-est à est. Présentes dans les versants d'un large secteur nord, ces plaques sont en cours de stabilisation mais restent encore faciles à déclencher, générant de petites ou moyennes avalanches, voire grandes sur l'est du massif. Sous 2500 m, le risque de déclenchement devient limité, le manteau neigeux s'étant bien stabilisé. Par ailleurs, les faibles chutes de neige ventées prévues pour samedi aprèsmidi/soirée peuvent créer de nouvelles minces instabilités au dessus de 2000 m environ, plus fréquentes en orientations nord.







Qualité de la neige

L'enneigement à basse altitude reste faible pour un début mars. Il est bon voire très bon au dessus de 1800/2000m

Manteau neigeux croutée le matin en toutes orientations en dessous de 2400/2600m, puis une fine couche de fraîche vient se déposer l'après-midi avec l'arrivée des premières précipitations. Au dessus, on retrouve de la poudreuse dense dans les combes abrités du vent, tandis que le manteau neigeux est plus hétérogènes vers les crêtes exposées, avec des zones d'accumulations souvent en neige dure, et des zones dégarnies.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le vendredi 1 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 24/02				dim. 25/02				lun. 26/02				mar. 27/02				mer. 28/02				jeu. 29/02				ven. 01/03			
	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	2/4		4	4	<u> </u>		4	4	4	2		4	4			3	Q B							37	4	√	4	4
Vent (km/h)	55	55	40	25	30	40	40	45	50	50	30	45	40	45	50	55	55	65	55	55	45	40	25	25	20	20	10	10
à 3000m	→	7	→	7	7	7	7	7	7	1	↑	←	←	←	←	Ľ	K	K	←	←	←	←	←	←	K	•	Ψ	2
Vent (km/h)	10	10	10	5	15	15	20	10	5	10	10	10	20	25	25	25	25	30	30	30	10	10	10	0	5	5	0	0
à 2000m	7	7	7	↑	*	*	↑	↑	+	+	+	+	K	K	K	K	•	K	K	K	K	K	+	+	K	K	→	→

