



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le vendredi 3 mai 2024 à 16h

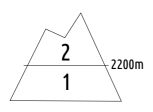


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

Estimation des risques

samedi 04 mai







Tendance pour le dimanche 05 mai



risque limité

Risque limité stable.

Au-dessus de 2200m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés: quelques avalanches de neige humide.

Déclenchements skieurs: rares plaques en place, plus nombreuses à l'est.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 4 mai 2024 au soir

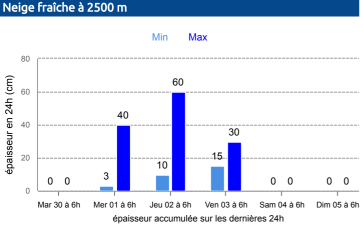


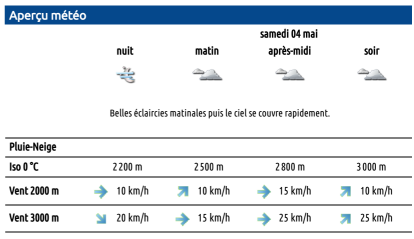


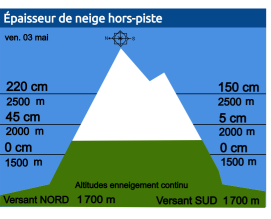
QUELQUES PLAQUES EN PLACE, PETITE ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE

DÉPARTS SPONTANÉS : quelques avalanches de neige récente humidifiée sont encore possibles, de taille petite à rarement moyenne. Elles se produisent principalement audessus de 2000/2200 m environ, départs ponctuels en pentes raides. Une rare grande avalanche reste possible sur les secteurs frontaliers de haute altitude, au-dessus de 2500 m, en mobilisant la neige récente tombée cette semaine. Par ailleurs, des avalanches de glissement peuvent se produire dans le cas de présence de reptations, de taille moyenne à plus rarement grande. Quelques corniches localement épaisses sont également en places sur les crêtes, pouvant dans de rares cas céder au fil de l'humidification et générer une avalanche de taille moyenne, rarement grande.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: rares plaques sont en places au-dessus de 2100/2200 m environ, formées lors des chutes de neige de cette semaine et par le vent de nord. Elles sont généralement peu épaisses, présentes en toutes orientations et situées à proximité des crêtes et ruptures de pentes. Elles sont de plus en plus difficiles à déclencher et mobilisent généralement de faibles volumes de neige. Sur l'est du massif et au-dessus de 2400/2500, des plaques dures peuvent persister, formées par le retour d'est. Elles sont de plus en plus difficiles à déclencher mais peuvent mobiliser des volumes de neige parfois importants. À plus basse altitude, un skieur peut provoquer un départ de neige humide sous les skis en pentes raides.







Qualité de la neige

L'enneigement skiable débute entre 1900 et 2200 m selon les versants et devient rapidement excédentaire à haute altitude.

Samedi matin, on peut encore trouver de la neige froide et légère dans les versants froids de haute montagne, au-dessus de 2700/3000 m environ. Elle est localement légèrement travaillée par le vent à proximité des crêtes et ruptures de pentes. Les quantités de neige récente sont abondantes sur les secteurs frontaliers du Haut-Guil (80 cm à 1 m de neige), mais diminuent très rapidement dès que l'on s'en éloigne. Plus bas, mauvais regel nocturne et neige souvent humidifiée en surface.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le vendredi 3 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 27/04				dim. 28/04				lun. 29/04				mar. 30/04				mer. 01/05				jeu. 02/05				ven. 03/05			
	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	<u></u>		2	4	4		4	- Tre	-	2	S	4	<u></u>	4	4	- Tr	***************************************	******		- Tr	1		-		44	Ģ J		4
Vent (km/h)	20	30	45	65	60	65	55	45	45	20	30	45	45	55	50	50	60	45	40	35	30	25	20	25	55	15	25	35
à 3000m	7	7	1	1	1	↑	1	1	↑	1	K	K	K	K	K	K	K	←	←	1	K	K	Ľ	•	24	7	7	M
Vent (km/h)	5	20	20	30	30	30	25	25	5	10	5	5	5	5	10	10	5	5	10	10	0	0	5	0	20	5	15	20
à 2000m	+	+	+	K	+	+	+	+	+	+	K	K	•	K	+	+	K	+	+	1	+	+	+	1	4	K	7	1

