



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le vendredi 10 mai 2024 à 16h

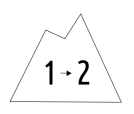
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

samedi 11 mai







Tendance pour le dimanche 12 mai



risque limité

Maintien de conditions printanières favorisant un peu d'activité naturelle en neige humide au soleil.

Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés: quelques avalanches de neige humide au soleil.

Déclenchements skieurs : dans la neige humide.

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 11 mai 2024 au soir

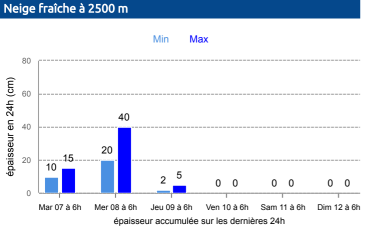


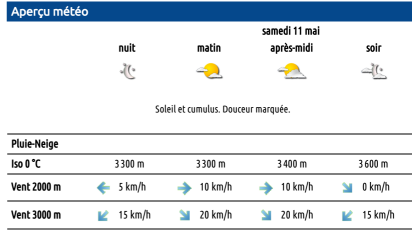
UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE AU SOLEIL - MANTEAU NEIGEUX EN CYCLE PRINTANIER

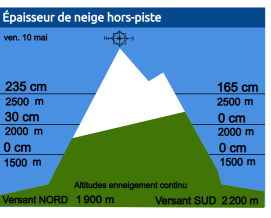
DÉPARTS SPONTANÉS: peu probables en début de journée de samedi, puis des avalanches de neige humide se déclenchent en suivant la course du soleil. Départs facilités près des rochers, souvent en poire et restant de taille petite à moyenne (taille 1 à 2). Un départ linéaire de grande taille (taille 3) reste toutefois non exclu en versant nord au dessus de 2600/2800m, par humidification de sous-couches fragiles temporaires ou persistantes.

Les reptations déjà présentes reprennent un peu d'activité, et peuvent très rarement générer une avalanche de grande taille. Départ possible à toute heure de la journée. Chutes de corniches possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : en journée de samedi, le passage d'un skieur peut favoriser un départ de neige humide dans une pente raide ayant trop chauffée.







Qualité de la neige

- L'enneigement est très abondant en altitude pour un mois de mai, notamment vers l'est du massif. Il débute vers 1900/2000 m en pentes nord, plutôt 2300 m en sud.

À la Nivose du col Agnel à 2630 m, on mesure plus de 2 m 04 de neige ce qui est la 2ème plus haute valeur pour un 10 mai depuis 1994..

- Samedi, après un bon regel nocturne, la neige s'humidifie au soleil dans toutes les orientations et à toutes les altitudes, devenant humide à pourrie l'après-midi jusqu'à assez haute altitude.

Des corniches encore volumineuses pour la période sont en place sur certaines crêtes d'altitude.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le vendredi 10 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05				jeu. 09/05				ven. 10/05			
	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	The state of the s		4	4	4	4	Se	- Tre	-	-	1	2	<u></u>		***************************************	- M	2	A				4	4		N.		4	4
Vent (km/h)	20	15	15	20	30	35	40	45	35	45	40	20	10	15	10	20	20	30	25	30	35	20	10	20	15	20	20	10
à 3000m	2	*	→	7	7	→	7	7	7	7	7	7	→	→	M	←	←	←	K	K	Ľ	←	←	←	←	→	→	Ľ
Vent (km/h)	10	10	15	0	0	15	5	5	0	10	5	0	10	5	10	5	10	10	10	10	5	5	5	5	10	15	15	5
à 2000m	→	7	7	K	K	7	7	+	K	↑	K	1	7	>	7	Ľ	+	+			+	+	+	K	Ľ	→	→	Ľ

