



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le jeudi 25 avril 2024 à 16h

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



Estimation des risques

vendredi 26 avril







Tendance pour le samedi 27 avril



risque limité

Risque à priori stable. Samedi, formation de nouvelles instabilités avec le transport par le vent de la neige récente.

Risque limité.

Départs spontanés : éventuelles petites avalanches de neige fraiche **Déclenchements skieurs :** quelques nouvelles plaques en formation

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

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 26 avril 2024 au soir



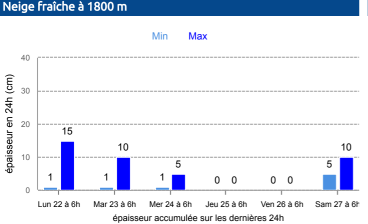
QUELQUES NOUVELLES INSTABILITÉS EN FORMATION VENDREDI AVEC LE TEMPS PERTURBÉ

DÉPARTS SPONTANÉS : encore peu d'activité en début de matinée de vendredi, puis éventuelles avalanches de neige fraîche de petite taille, rares moyennes, au fil des chutes en pentes raides. La neige rapportée par le vent de sud peut localement accentuer le risque.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: quelques nouvelles plaques en formation en journée de vendredi. Ces instabilités, pouvant être d'aspect poudreux, devraient être plus fréquentes en versant ouest à est en passant par le nord. Elles peuvent être sensibles au passage d'un skieur et sont généralement de volumes modestes car mobilisant généralement que la neige fraiche. Très localement en haute altitude, les volumes peuvent être plus conséquents.

Aperçu météo

Vent 3000 m

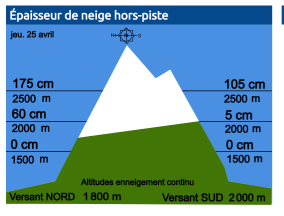




20 km/h

🗾 30 km/h

15 km/h



Qualité de la neige

L'enneigement skiable débute entre 1800 et 2200 m selon les versants (conformément à la période), localement 1700 m, et devient rapidement excédentaire en altitude.

15 km/h

Chutes de neige vendredi sur un manteau neigeux dense et bien regelé, encore recouvert en haute altitude par une couche de neige récente ventée plus importante sur le secteur frontalier.

Présence de vieilles mais imposantes corniches en altitude et de fréquents dépôts de neige en blocs regelés, stigmates des crues avalancheuses de neige humide de la mi-avril.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le jeudi 25 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 19/04				sam. 20/04				dim. 21/04				lun. 22/04				mar. 23/04				mer. 24/04				jeu. 25/04			
	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	4	4	42	J.	4	~]	Ģ J	.C	Ÿ			4	4	2	-	1		4	-	7	7	4		Ų.	·U·		4	4
Vent (km/h)	35	45	60	65	75	55	30	20	25	35	30	30	30	30	30	30	30	20	20	30	30	35	40	35	20	20	10	15
à 3000m	Ľ	24	24	24	24	Ψ	•	•	Ψ	24	→	K	K	←	K	Ľ	K	Ľ	Ľ	•	K	•	4	24	24	24	>	→
Vent (km/h)	5	15	30	35	15	10	15	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	10	15	15	20	25	20	20	5	5	5
à 2000m	Ľ	4	→	7	7	→	•	↑	K	→	•	K	+	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	↑	↑	4	4	4	→	→	↑	↑

