



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le dimanche 12 mai 2024 à 16h

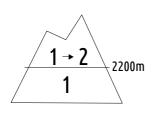
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

lundi 13 mai







Tendance pour le mardi 14 mai



risque limité

De rares petites plaques peu épaisses et localisées peuvent se former au-dessus de 2600/2700 m environ, avec la mise en place d'un temps perturbé en cours de journée. Plus bas, quelques avalanches de neige humide avec la pluie.

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

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide.

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

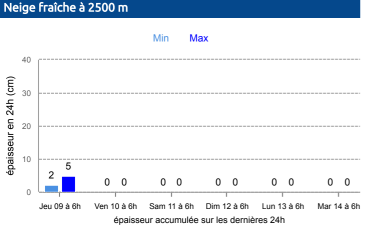
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 13 mai 2024 au soir



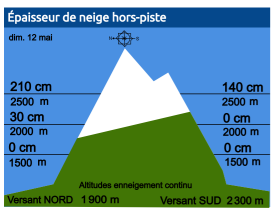
UN PEU D'ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE - MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER

DÉPARTS SPONTANÉS: conditions stables en début de matinée de lundi, puis quelques avalanches de neige humide se déclenchent avec le réchauffement diurne. Départs facilités près des rochers, souvent en poire. Avalanches généralement petites (taille 1), parfois moyennes (taille 2) dans les pentes d'altitude encore suffisamment chargées audessus de 2200 m environ. Chutes de corniches possibles.

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







Qualité de la neige

- L'enneigement débute vers 1900/2000 m en pentes nord, plutôt 2300/2400 m en sud. Il est toujours très excédentaire pour la période, même si la fonte est efficace avec le soleil de mai et les températures élevées.
- Lundi, après un regel nocturne limité à correct, la neige s'humidifie dans toutes les orientations et à toutes les altitudes ; elle devient collante sous 2500/2600 m.

Des corniches volumineuses sont encore 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 dimanche 12 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05				jeu. 09/05				ven. 10/05				sam. 11/05				dim. 12/05			
	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	4	*	-	2	7		***************************************	- Tre	2	4		4	-11	4	4	<u> </u>	Ų.	0	4	4	·U·	Ģ J	4	*	<u> </u>		€	4
Vent (km/h)	35	45	40	20	10	15	10	20	20	30	25	30	35	20	10	20	15	20	20	10	15	20	20	15	15	20	25	30
à 3000m	7	7	7	7	→	→	24	←	←	←	Ľ	Ľ	ĸ	←	←	←	←	→	→	K	Ľ	2	24	Z	4	→	>	→
Vent (km/h)	0	10	5	0	10	5	10	5	10	10	10	10	5	5	5	5	10	15	15	5	5	10	10	0	5	0	10	5
à 2000m	K	1	K	↑	7	>	7	K	+	+			+	←	+	K	K	→	→	K	+	→	→	7	1	→	→	7

