



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le jeudi 9 mai 2024 à 16h

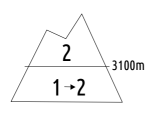
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

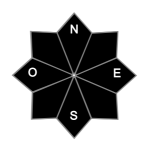


Estimation des risques

vendredi 10 mai







Tendance pour le samedi 11 mai



risque limité

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

Au-dessus de 3100m risque limité, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide au soleil.

Déclenchements skieurs: rares plaques en pentes nord de très haute altitude + neige humide.

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limice - 1 raible — En noir : les pences les plus dangereuse

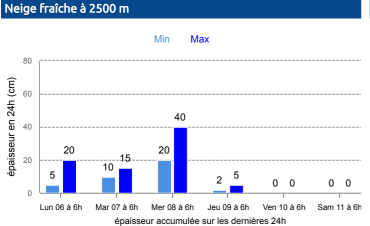
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 10 mai 2024 au soir



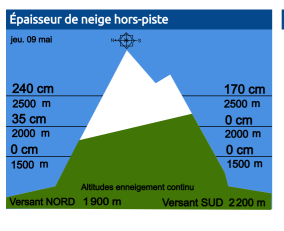
ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE AU SOLEIL - RARES PLAQUES RÉSIDUELLES AUX PLUS HAUTES ALTITUDE DU MASSIF

DÉPARTS SPONTANÉS: peu probables en début de journée de vendredi suite au bon regel nocturne, puis des avalanches de neige humide se déclenchent en suivant la course du soleil. Départs facilités près des rochers, souvent en poire. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), voire localement grandes (taille 3) dans une pente raide encore bien chargée. Chutes de corniches possibles. Les conditions printanières concernent désormais la plus grande majorité des pentes et altitudes du massif.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: dans les pentes nord raides à partir de 3100 m environ, il peut rester de rares plaques dans la neige récente humidifiée seulement de façon superficielle. Ces plaques de dimensions limitées sont de plus en plus difficiles à solliciter, mais peuvent parfois céder au passage d'un ou plusieurs skieurs. En journée de vendredi, le passage d'un skieur peut également favoriser un départ de neige humide dans une pente raide ayant trop chauffé.







Qualité de la neige

- L'enneigement débute vers 1900 m en pentes nord, plutôt 2200 m en sud. Il est très excédentaire pour un début mai, même si fonte et tassement sont bien enclenchés avec la douceur en cours. Dans les combes de haute altitude, l'enneigement est remarquable, en particulier sur l'est du massif.
- Vendredi, après un bon regel nocturne, la neige s'humidifie au soleil dans toutes les orientations et à presque toutes les altitudes. Elle devient collante sous 2500/2600 m environ.
- Des corniches encore volumineuses pour la période sont en place sur les crêtes d'altitude.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le jeudi 9 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05				jeu. 09/05			
	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	33	~	-	4	AP)	2	4	- N	2	2	S	7	4	-	-	2	7		***************************************	1	2	√		7	-11_	4	€	4
Vent (km/h)	55	15	25	35	20	15	15	20	30	35	40	45	35	45	40	20	10	15	10	20	20	30	25	30	35	20	10	20
à 3000m	2	7	7	2	24	→	→	7	7	→	7	7	7	7	7	7	→	→	24	←	←	←	K	Ľ	Ľ	←	←	←
Vent (km/h)	20	5	15	20	10	10	15	0	0	15	5	5	0	10	5	0	10	5	10	5	10	10	10	10	5	5	5	5
à 2000m	2	K	7	1	→	7	7	K	K	7	7	←	K	↑	K	↑	7	>	7	K	+	+			+	+	+	K

