



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le vendredi 23 février 2024 à 16h

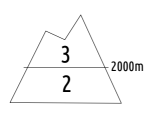
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

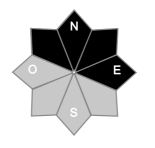


Estimation des risques

samedi 24 février







Tendance pour le dimanche 25 février



Peu d'évolution, maintien d'un risque accidentel marqué

Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : éventuelles avalanches dans la neige récente

Déclenchements skieurs : plaques pouvant être volumineuses en altitude dans la neige récente

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

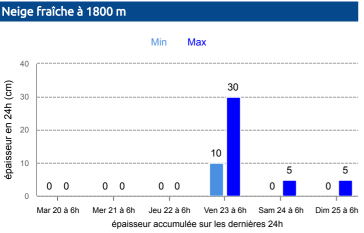
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 24 février 2024 au soir

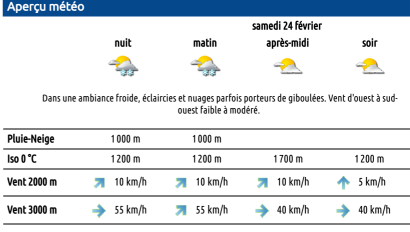


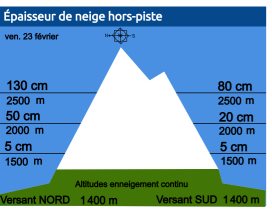
INSTABILITÉ MARQUÉE DANS LA NEIGE RÉCENTE EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Samedi, activité naturelle généralement limitée. Coulées généralement superficielles en pente raide près des rochers dans les éclaircies mais pouvant déclencher très localement une avalanche plus imposante de taille moyenne, grande non exclue. Par ailleurs très localement en haute altitude, une plaque peut céder spontanément sous le poids de la neige transporté par le vent.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Généralement au-dessus de 2000/2200 m, des plaques souvent poudreuses sont en place en tous versants, même loin des crêtes. Ces instabilités sont facilement déclenchables, la plupart de taille petite à moyenne. Mais dans les orientations de large secteur nord à est, les cassures / volumes peuvent être plus importants correspondant aux plus grosses accumulations et à la présence de sous-couches fragiles persistantes.







Qualité de la neige

Enneigement encore très déficitaire à basse altitude. En altitude déficitaire à normal. Skiable dès 1600/1800 m dans les ubacs, au-dessus de 2000m en adrets. Samedi, quelques cm localement de neige fraiche avec les giboulées. Sinon neige récente au-dessus de 1800/2000 m, 15 à 30 cm en général, sur un sol nu en adrets jusqu'à 2200/2400 m, ou sur un manteau neigeux hétérogène.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le vendredi 23 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 17/02				dim. 18/02				lun. 19/02				mar. 20/02				mer. 21/02				jeu. 22/02				ven. 23/02			
	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	0			4		-	-	-	-	-		-	-	~]	Ģ J	-		=	4	4	2		-	(P) (B)	-	Ģ J	4	-
Vent (km/h)	12	15	11	10	10	10	20	50	50	50	40	40	35	30	20	20	30	30	35	55	60	65	70	70	65	30	35	50
à 3000m	O	Ð	ひ	7	Ľ	→	→	24	4	•	Ψ	24	Ψ.	Ľ	•	4	K	7	→	→	→	>	7	7	24	>	>	→
Vent (km/h)	8	7	7	5	5	10	10	20	15	25	20	20	10	10	5	5	5	5	10	15	20	25	25	30	30	10	15	15
à 2000m	O	も	も	7	•	1	→	4	4	•	•	•	4	K	→	1	K	↑	7	7	→	→	→	7	4	7	7	7

