



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le dimanche 28 janvier 2024 à 15h

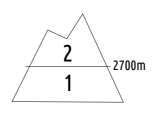
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

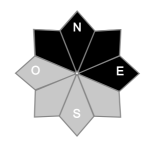


Estimation des risques

lundi 29 janvier







Tendance pour le mardi 30 janvier



risque limité

Rares instabilités à très haute altitude. Maintien de conditions anticycloniques et douces.

Au-dessus de 2700m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : rares avalanches de neige humide au soleil. **Déclenchements skieurs :** rares plaques dures à très haute altitude.

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

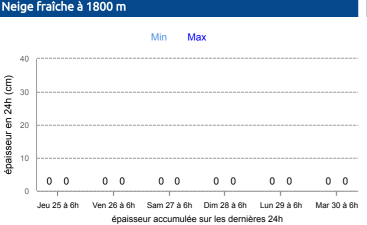
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 29 janvier 2024 au soir

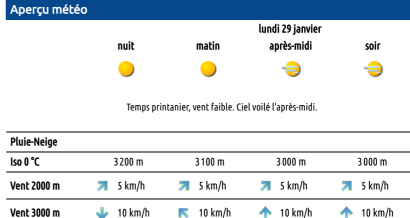


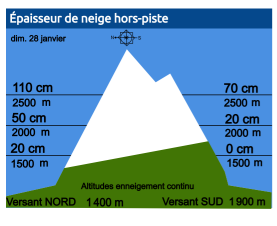
RARES INSTABILITÉS À TRÈS HAUTE ALTITUDE, FAIBLE ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE

DÉPARTS SPONTANÉS : comme les jours précédents, l'activité en neige humide devrait rester faible, localement une avalanche petite à moyenne (taille 1 à 2) dans les pentes raides bien ensoleillées. Départs généralement près des rochers ou suite à une chute de corniche.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: à partir de 2700/2800 m, il peut rester de rares plaques dures, surtout dans les orientations nord-ouest à est. Ces plaques, formées lors des derniers épisodes de vent fort, sont désormais plutôt difficiles à déclencher.







Qualité de la neige

Enneigement contrasté, meilleur sur l'ouest du massif qu'à l'est ; à l'ouest il est bon en altitude, sur l'est il est très déficitaire pour une fin janvier.

On peut chausser les skis à partir de 1500/1600 m en ubacs à l'ouest, plutôt 1700/1800 m vers l'Italie.

Dans les orientations bien ensoleillées, neige en cycle printanier, croûtée/dure le matin, puis s'humidifiant en surface en journée. Dans les pentes ombragées, neige souvent durcie par le regel ou fortement travaillée par le vent à haute altitude. Risque de glissade sur les surfaces parfois dures ou glacées.

C'est probablement dans les pentes les plus ensoleillées que les conditions de ski sont les plus agréables actuellement, en choisissant bien son heure de descente.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le dimanche 28 janvier 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 22/01				mar. 23/01				mer. 24/01				jeu. 25/01				ven. 26/01				sam. 27/01				dim. 28/01			
	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	-		2	4	4			-								4	Ģ J	-	4			Ģ J	~]	Ģ J			p	-
Vent (km/h)	5	30	50	70	70	80	65	60	60	70	70	70	60	65	70	60	70	60	60	50	40	25	25	25	25	20	15	5
à 3000m	2	7	→	2	7	4	24	•	4	2	→	24	→	→	24	→	24	2	2	24	4	2	2	2	24	24	2	•
Vent (km/h)	10	25	35	25	15	40	10	20	35	30	20	15	15	25	30	20	25	25	25	20	10	5	5	5	5	5	5	5
à 2000m	Ľ	→	>	>	1	2	4	2	→	*	→	→	→	>	>	→	→	も	む	•	>	K	↑	1	1	1	7	1

