



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le dimanche 24 décembre 2023 à 16h

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

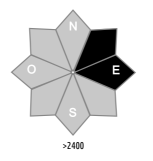


Estimation des risques

lundi 25 décembre







Tendance pour le mardi 26 décembre



risque faible

Risque restant faible

Risque faible.

Départs spontanés : Rares et peu volumineux, en neige humide en adrets raides

Déclenchements skieurs : Très rares instabilités en 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 25 décembre 2023 au soir

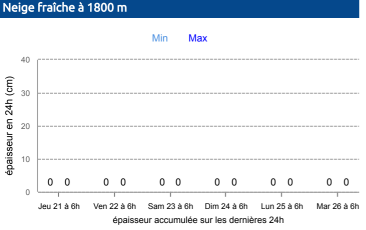


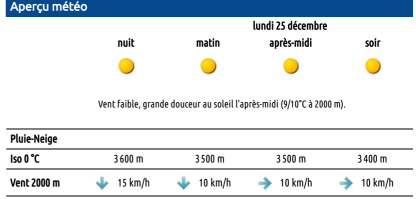
MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ, TRÈS RARES PLAQUES

DÉPARTS SPONTANÉS : Le manteau neigeux est bien stabilisé. De rares départs ponctuels de neige humide en adrets raides d'altitude ne sont pas exclus (taille 1) sous l'effet de la grande douceur très peu ventée.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Très rares plaques en altitude, plutôt en versants est ou nord-est au-dessus de 2400 m, formées pendant le fort épisode de vent de nord en altitude jeudi/vendredi, et en voie de stabilisation. Elles sont facilement identifiables, plutôt difficilement déclenchables et ne mobilisent que de faibles volumes de neige.

Vent 3000 m

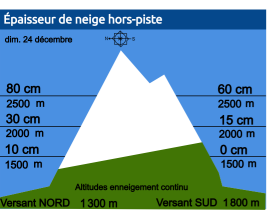




15 km/h

15 km/h

10 km/h



Qualité de la neige

Enneigement inexistant en basse vallée, débutant à partir de 1500/1600 m, hétérogène en raison du vent audessus mais souvent bon en combes abritées d'altitude >2200m.

20 km/h

A la nivôse du col Agnel, 44 cm au sol à 2600 m, soit la 11ème valeur la plus faible pour un 24 décembre, en 30 ans de mesures.

Skiable en fonds de vallée et ubacs à partir de 1600/1700 m environ, plutôt 2200/2400 m en adrets. La surface de la neige est généralement fortement durcie par le vent. Elle s'humidifie en adrets raides en journée. On peut encore trouver de la vieille poudreuse en secteurs froids et abrités du vent en altitude.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le dimanche 24 décembre 2023 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 18/12				mar. 19/12				mer. 20/12				jeu. 21/12				ven. 22/12				sam. 23/12				dim. 24/12			
	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		0		42	4	2	<u>~</u>]			-	Ģ J	4	Ģ J	0		4	Ģ J	Ģ J	4	Ģ J				
Vent (km/h)	30	25	20	20	5	5	10	15	15	35	40	30	30	50	80	100	120	110	110	90	70	55	55	50	45	40	20	15
à 3000m	←	←	K	←	K	2	24	→	24	•	Ψ	2	4	24	M	24	2	7	2	2	4	24	2	3	24	→	→	>
Vent (km/h)	5	5	0	5	10	5	10	10	10	25	20	20	15	20	50	60	75	75	70	60	30	25	40	30	30	15	15	15
à 2000m	K	1	1	↑	K	7	→	•	ひ	•	•	2	4	4	4	4	4	2	2	2	•	4	→	*	Ψ	4	4	•

