



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le samedi 1 mars 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 02 MARS

NOMBREUSES NOUVELLES PLAQUES VERS L'ITALIE, RARE PLAQUE ÉPAISSE EN UBACS D'ALTITUDE







Indice de risque limité à l'ouest du massif, marqué à l'est.

Départs spontanés : vers la frontière italienne, quelques départs en neige fraîche la nuit, puis en neige humidifiée au soleil en journée.

Déclenchements provoqués : nombreuses instabilités dans la neige ventée vers l'Italie, rare plaque épaisse en ubacs d'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

Situation avalancheuse typique:





<u>Déclenchements provoqués :</u>

- Dans le Haut-Guil vers la frontière italienne essentiellement, à partir de 2000/2200 m environ, nombreuses plaques formées pendant les chutes de neige de samedi et nuit suivante, accompagnées d'un vent d'est sensible. Présentes en tous secteurs, elles sont faciles à déclencher, et peuvent provoquer des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), une rare grande (taille 3) est possible à proximité immédiate de l'Italie, dans une zone de forte accumulation due au vent.
- sur le reste du massif, la neige n'est pas tombée, ou en très faible quantité, et on peut trouver seulement quelques plaques superficielles formées par transport de neige par le vent d'est. Elles se trouvent principalement dans les versants peu ensoleillés où de la vieille poudre transportable était présente, et sont de petite taille et de faible épaisseur.
- à partir de 2400 m environ, dans les pentes ouest, nord, à est, le déclenchement d'une épaisse plaque dure est toujours possible, reposant sur une couche fragile enfouie en fond de manteau neigeux. Déclenchement difficile nécessitant une forte contrainte (chute de corniche, départ en cascade après un premier départ superficiel), mais éventuellement possible par un skieur évoluant en bordure de couloir où la couche fragile est plus proche de la surface. Avalanche moyenne à grande (taille 2 à 3).

Départs spontanés :

Vers la frontière italienne : quelques départs en neige fraîche possibles en tous versants pendant les chutes de la nuit de samedi à dimanche, provoquant des avalanches de taille petite à moyenne. En journée, quelques avalanches de neige humidifiée avec le retour du soleil, départs ponctuels près des rochers en pentes raides ensoleillées, de taille petite à parfois moyenne. Ailleurs : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour un mois de février, et très déficitaire à proximité de l'Italie. Données observées ce samedi : 45 cm à Cervières, 104 cm à 2280 m vers le col de l'Izoard, 48 cm au col Agnel à 2630 m.

<u>Limite d'enneigement skiable</u>: vers 1600/1700 m en ubacs, plutôt 2000/2200 m en adrets en terrain herbeux peu pentu. Les limites sont plus basses à proximité de la frontière italienne après les dernières chutes, mais la sous-couche reste mince ou absente jusqu'à haute altitude en adrets.

État de la neige de surface : dimanche vers la frontière italienne, on trouve une couche de neige fraîche autour de 20 cm, travaillée par le vent d'est dans les secteurs exposés, plus légère ailleurs. Sur le reste du massif, localement un petit saupoudrage de neige fraîche, sinon manteau neigeux ancien, dense et irrégulier, croûté en adrets, souvent travaillé par le vent en ubacs, et encore d'aspect poudreux dans de rares combes nord de haute altitude. Humidification superficielle en adret en cours de journée sous 2000/2200 m.

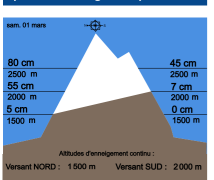
Aperçu météo pour le dimanche 02 mars

nuit	matin	après-midi	soir
	4	4	.((*

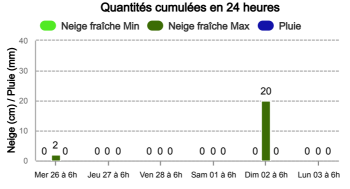
neige faible dans la nuit, puis retour du soleil en journée. Vent d'est sensible la nuit, s'atténuant en journée

Pluie-Neige	1 000 m			
Iso 0 °C	1 400 m	2 000 m	2 500 m	1800 m
Vent 2000 m	∠ 15 km/h	🔷 10 km/h	🔷 10 km/h	下 5 km/h
Vent 3000 m	← 50 km/h	🔷 35 km/h	🔷 20 km/h	🔷 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 03 mars



Maintien d'un risque marqué vers la frontière italienne avec la présence de nombreuses plaques encore réactives.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

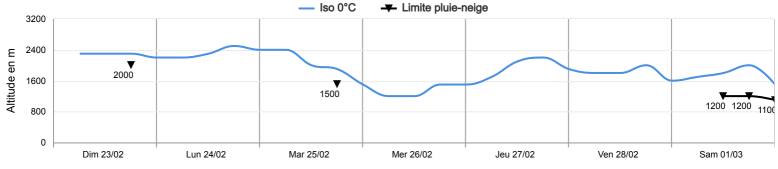
MASSIF: Queyras

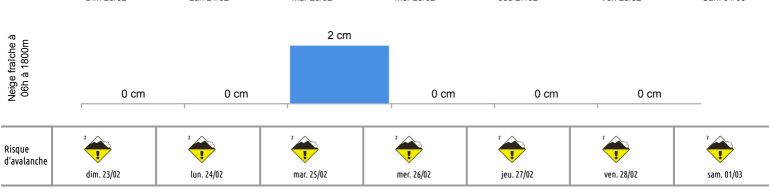
Rédigé le samedi 1 mars 2025 à 16h

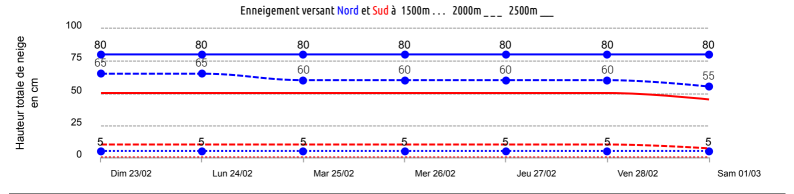


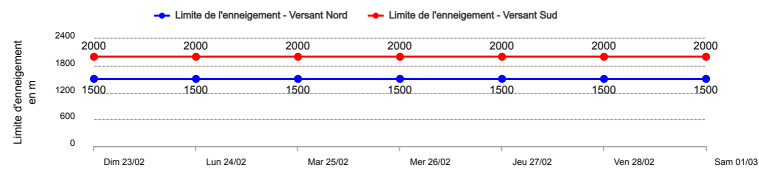
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 23/02 lun. 24/02					mar. 25/02				mer. 26/02				jeu. 27/02				ven. 28/02				sam. 01/03						
	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	∮	4	4	P		4	P	P	2		4	4	4	Ģ ³	U	Ÿ	4		AP)	P	p	4	7	7			4
Vent (km/h)	15	10	15	15	10	10	20	20	20	35	40	40	50	50	40	30	40	30	30	25	20	10	15	10	10	20	35	55
à 3000m	<u>×</u>	N	*	*	*	*	*	*	*	×	*	7	7	+	+	Ġ	Ġ	*	*	K	*	*	*	7	7	K	K	←
Vent (km/h)	10	5	10	10	10	5	10	10	10	15	15	20	30	30	20	20	15	5	15	10	5	5	0	0	0	0	10	10
à 2000m	+	7	>	7	>	1	7	1	1	←	7	2	4	4	4	4	4	→	7	1	7	K	+	も	•	K	+	K









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr