



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le mardi 1 avril 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 02 AVRIL

MANTEAU NEIGEUX DEVENANT INSTABLE, SURTOUT EN SECTEURS FRONTALIERS







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

Départs spontanés : en neige fraîche pendant les chutes en pentes raides

Déclenchements provoqués : nombreuses plaques en formation pendant le retour d'est, parfois épaisses sur le Haut Guil

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 :



🚄 neige fraîche



Déclenchements provoqués :

- Dans le Haut-Guil à partir de 2300 m environ, nombreuses plaques en formation pendant le retour d'est, sous l'action d'une forte Lombarde. Présentes dans toutes les orientations, ces plaques sont faciles à déclencher, et peuvent provoquer des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), une rare grande (taille 3) est possible vers la frontière italienne, dans une zone de forte accumulation due au vent.
- sur le reste du massif, la neige est tombée en plus faible quantité. Plaques en formation, souvent superficielles ou de taille limitée, faciles à déclencher, principalement en large orientation nord, au-dessus de 2300/2500 m. Avalanches de taille petite à moyenne (taille 1 à 2) en général, rarement grande (taille 3) en cas de sollicitation d'une couche fragile plus profondément enfouie. Dans les autres orientations, la neige froide ventée s'est déposée sur un manteau humidifié/crouté.

Départs spontanés : quelques départs en neige fraîche possibles en tous versants raides pendant les chutes de la nuit de mardi à mercredi, se prolongeant dans la journée de mercredi, provoquant des avalanches de taille petite à moyenne. Activité naturelle devenant plus rare en fin de journée avec l'arrêt des précipitations neigeuses.

Qualité de la neige

Enneigement proche des normales pour la saison.

<u>Données observées :</u> 128 cm vers le col Izoard à 2280 m, 83 cm vers le col Agnel à 2600 m

<u>Limite d'enneigement skiable</u> : vers 1700/1800 m en ubacs, 2200/2300 m en adrets sur terrain herbeux peu pentu.

État de la neige de surface : on retrouve les 10/20 cm de neige fraîche sur l'Est du massif tombée sur un manteau neigeux printanier, dur / crouté en sud puis s'humidifiant en journée jusqu'à 2500 m.

En large nord au-dessus de 2300/2500 m, neige encore froide, travaillée par le vent d'est ou encore poudreuse en secteurs abrités. Crêtes parfois chargées avec la présence de corniches.

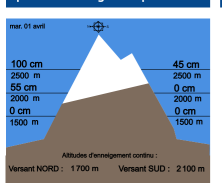
Aperçu météo pour le mercredi 02 avril											
	nuit	matin	anrès								



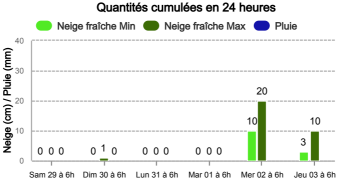
Chutes de neige faibliisant en journée, jusqu'à 15/20 cm en secteurs frontaliers.

Pluie-Neige	1 200 m	1 400 m	1 600 m	
Iso 0 °C	1 500 m	1700 m	2100 m	2 000 m
Vent 2000 m	∠ 50 km/h	≥ 30 km/h	∠ 25 km/h	← 20 km/h
Vent 3000 m	← 60 km/h	← 45 km/h	← 35 km/h	← 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 03 avril



Indice de risque limité

Risque en baisse redevenant limité. Stabilisation des plaques en secteurs frontaliers favorisée par un temps sec et plus

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)

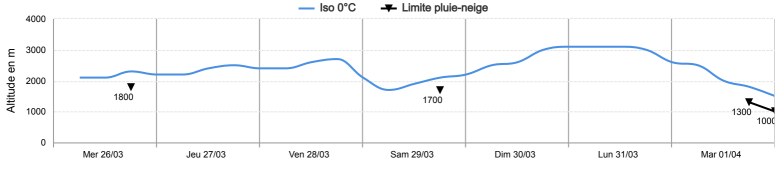
MASSIF: Queyras

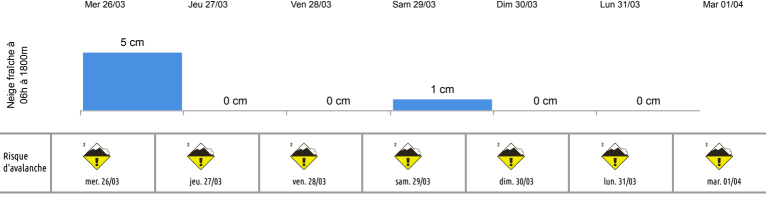
Rédigé le mardi 1 avril 2025 à 16h

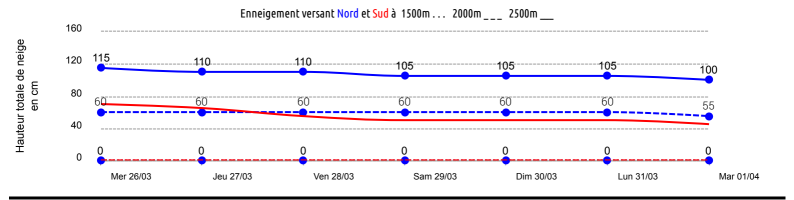


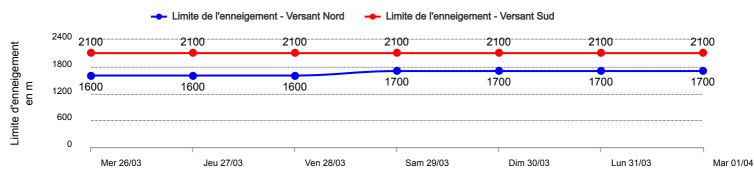
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 26/03					jeu. 27/03			ven. 28/03			sam. 29/03				dim. 30/03					lun.	31/03		mar. 01/04				
	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	Ģ J		4	4	<u> </u>	şĮ	4	$\stackrel{{\rm sol}}{=}$	4	Ģ J	4	\approx	4		4	Ÿ		<u> </u>	Ÿ	U	<u> </u>	0	Ÿ	U	Ģ ³		44
Vent (km/h)	20	25	25	20	25	20	20	15	15	10	20	20	20	25	30	35	40	30	25	25	50	50	30	25	30	30	50	65
à 3000m	7	4	+	4	7	4	+	4	4	\	K	K	7	2	2	2	7	K	7	7	+	+	+	7	2	+	+	+
Vent (km/h)	10	15	20	10	10	10	15	5	5	10	20	20	15	20	25	20	20	20	20	20	30	25	25	20	20	20	40	50
à 2000m	Ľ	+	K	+	K	K		K	7		2	+	•	•	ひ	K	K	•	4	•	Ψ	•	も	+	+	+	K	+









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