



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le mercredi 7 mai 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 08 MAI

ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE RÉCENTE / HUMIDE - QUELQUES PLAQUES EN HAUTE MONTAGNE







Indice de risque limité.

Départs spontanés: nombreuses avalanches de neige récente / humide

Déclenchements provoqués : neige humide sous les skis - Quelques plaques près des plus hauts sommets du massif.

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 humide



Aperçu météo pour le jeudi 08 mai

20 km/h

<u>Départs spontanés</u>: peu probables au petit matin avec un bon regel nocturne puis le soleil vient rapidement déstabiliser la neige récente. Nombreuses avalanches petites à moyennes en général (taille 1 à 2), mais une rare grande avalanche reste possible (taille 3) dans les pentes nord au dessus de 2700/2800 m, où les épaisseurs de neige mobilisable sont plus importants. Les quelques averses de neige de l'après-midi sont trop faibles pour générer de l'activité naturelle.

<u>Déclenchements provoqués</u>: - le principal danger pour le pratiquant est d'initier un départ de neige humide sous les skis, en coupant une pente raide. Avalanches petites à moyennes en général (taille 1 à 2).

- Près des plus hauts sommets du massif, à partir de 3000 m environ, des plaques sont en place formées lors des chutes ventées de dimanche. En cours de stabilisation, ces plaques sont encore faciles à déclencher dans les pentes nord-ouest à nord-est mais sont difficiles à identifier, car recouvertes par 10/15 cm de neige poudreuse tombée mercredi. Avalanches de taille moyenne, rarement grande (taille 2, rares 3).

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour un début mai.

<u>Données observées</u>: 65 cm en versant nord de l'Izoard à 2280 m, 85 cm vers le col Agnel à 2630 m, 103 cm au-dessus de St-Véran à 2730 m.

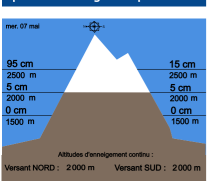
Limite d'enneigement skiable: au plus bas 2000 m en nord, 2200/2400 m en sud.

État de la neige de surface : on retrouve 10/15 cm de neige récente tombée sur un manteau neigeux printanier. Bon regel nocturne puis rapide humidification en journée avec le soleil du mois de mai. Vers 3200/3300 m, neige froide dans les pentes nord.

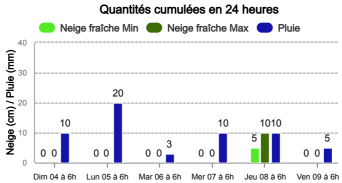
	nuit	matin	après-midi	soir				
		~	-	1				
Toujours instable	et frais. 7° à 2000 m e	et 0 à 3000 m						
Pluie-Neige			2200 m					
Iso 0 °C	2300 m	2 400 m	2500 m	2 400 m				
Vent 2000 m	7 5 km/h	7 15 km/h	7 25 km/h	↑ 5 km/h				

20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Vent 3000 m

Tendance du vendredi 09 mai

25 km/h



Indice de risque limité

🗾 15 km/h

Risque limité avec des départs en neige humide au soleil.

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)

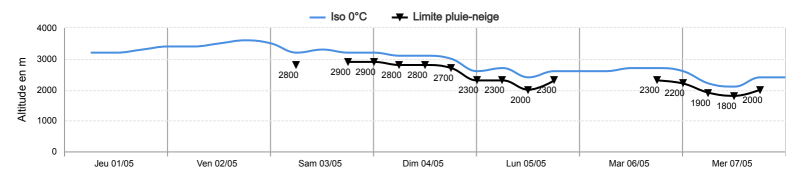
MASSIF: Queyras

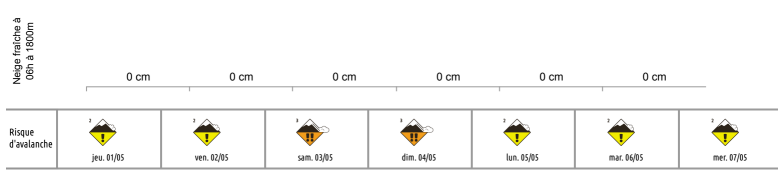
Rédigé le mercredi 7 mai 2025 à 16h

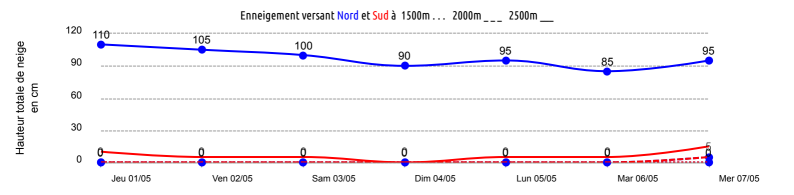


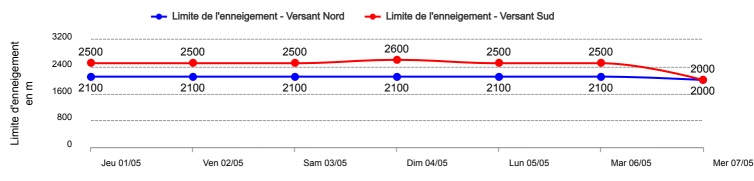
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 01/05			ven. 02/05			sam. 03/05				dim. 04/05			lun. 05/05				mar. 06/05				mer. 07/05						
	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	N.		~	J.	C	0	4	di.	1	4	4	1	4	4		7	7	*	4	7	T	<u> </u>		7	W.S.		4	1
Vent (km/h)	25	10	10	10	10	15	15	20	30	35	40	50	40	30	40	60	40	25	25	15	20	20	20	10	15	15	20	15
à 3000m	+	4	←	+	ĸ	←	←			*	4	*		*	K	K		*	7	7	7	K	4	←		¥	†	*
Vent (km/h)	10	10	20	5	5	10	20	10	10	20	30	20	20	20	30	50	20	15	20	5	5	15	25	5	5	10	15	5
à 2000m	Ľ	•	→	K	←	7	1	1	1	→	7	→	→	→	7	→	→	→	2	•	K	+	1	K	↑	7	→	>









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