



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le samedi 5 avril 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 06 AVRIL

DÉPARTS EN NEIGE HUMIDE AVEC LA DOUCEUR ET LE SOLEIL







Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : en neige humide

Déclenchements provoqués : en neige humide, rares plaques résiduelles

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



Déclenchements provoqués :

- peu probable en début de matinée, puis des départs ponctuels sous les skis sont possibles au fil de la journée, en neige humide dans les pentes raides ensoleillées. Avalanches de taille généralement petite à parfois moyenne. Localement, une avalanche de plus grande taille est possible en cas de départ linéaire lié à la présence d'une couche fragile persistante enfouie plus en profondeur, présente en versants nord au dessus de 2200/2400 m environ, ainsi qu'à haute altitude dans les autres versants.
- rares plaques encore possibles en versant nord de haute altitude ou la neige de surface s'est peu humidifiée, situées principalement en secteurs frontaliers du Haut-Guil. Ces instabilités deviennent progressivement difficiles à déclencher, et peuvent provoquer des avalanches de taille petite à parfois moyenne, très rarement grande en cas de sollicitation en cascade d'une couche fragile persistante enfouie plus en profondeur.

Départs spontanés :

- peu probables au lever du jour après le regel nocturne, puis quelques départs ponctuels de neige humide se produisent dans les pentes raides au fil de l'ensoleillement, de taille petite à moyenne (taille 1 à 2). Un départ linéaire est également possible si l'humidification atteint une couche fragile persistante enfouie plus en profondeur dans le manteau neigeux, ou si une avalanche de surface vient la solliciter, et une rare grande avalanche est alors possible.
- par ailleurs, des reptations peuvent localement s'ouvrir et générer dans de rares cas une avalanche de glissement. Avalanche plutôt de taille moyenne (taille 2), possibles à n'importe quel moment de la journée.

Qualité de la neige

Enneigement proche des normales pour la saison.

<u>Données observées :</u> 125 cm vers le col Izoard à 2280 m, 86 cm vers le col Agnel à 2630 m

<u>Limite d'enneigement skiable</u>: vers 1700/1800 m en ubacs, 2300/2500 m en adrets sur terrain herbeux peu pentu.

<u>État de la neige de surface</u>: Manteau neigeux printanier avec un regel nocturne correct, s'humidifiant en journée au fil de l'ensoleillement. En versants ombragés audessus de 2400 m on trouve dans le Haut-Guil frontalier 20/30 cm de neige encore légère et peu humidifiée dans les secteurs abrités, mais souvent travaillée par le vent en se rapprochant des crêtes.

Crêtes parfois chargées avec la présence de corniches.

Aperçu météo pour l	le dimanche	e 06 avril
	:L	

.

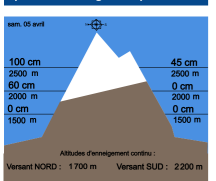
après-midi

soir

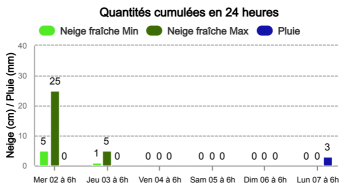
Temps généralement bien ensoleillé et très doux. Rares et faibles averses possibles en fin de journée à proximité de l'Italie.

Pluie-Neige			2 400 m	2100 m
Iso 0 °C	3 000 m	3 000 m	3 000 m	2800 m
Vent 2000 m	↓ 10 km/h	∠ 10 km/h	∠ 20 km/h	∠ 10 km/h
Vent 3000 m	≥ 15 km/h	← 20 km/h	🔷 20 km/h	↓ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 07 avril



Indice de risque limité

Risque limité. L'humidification du manteau neigeux est plus faible avec la baisse des températures. Les faibles averses de la journée n'ont que peu d'impact sur la stabilité.

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)

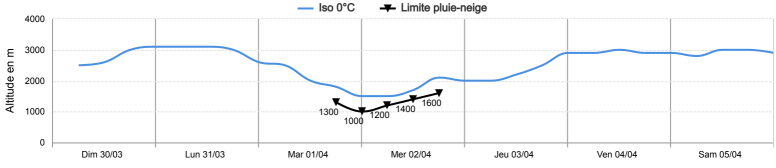
MASSIF: Queyras

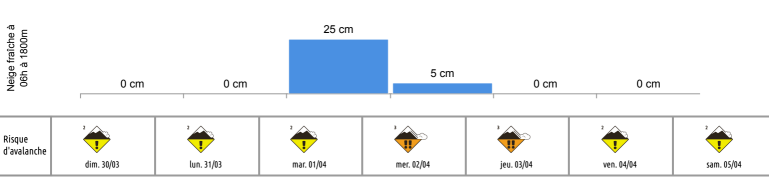
Rédigé le samedi 5 avril 2025 à 16h

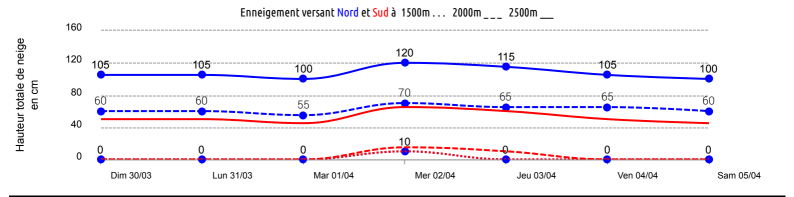


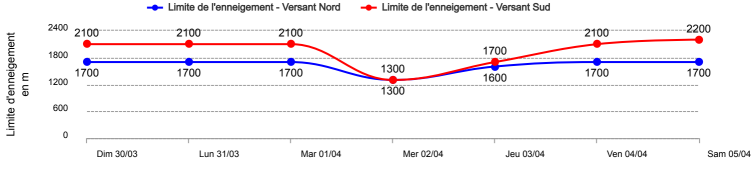
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 30/03 lun. 31/03					mar. 01/04				mer. 02/04				jeu. 03/04				ven. 04/04				sam. 05/04						
	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	N.	0		Ñ	C	0		N.	C	Q		7			2	7	S.	0	<u>~</u>	SP	S.	<u> </u>	4	4	N.			4
Vent (km/h)	40	30	25	25	50	50	30	25	30	30	50	65	70	50	35	30	25	10	15	10	10	10	10	10	10	10	10	10
à 3000m	7	K	7	Ľ	+	\	+	K	¥	+	+	+	+	+	+	+	+	4	K	K	K	+	*	+	K	7	7	•
Vent (km/h)	20	20	20	20	30	25	25	20	20	20	40	50	50	30	30	20	15	10	10	10	10	10	15	5	10	10	15	5
à 2000m	Ľ	•	4	•	•	•	Ð	←	+	+	K	+	Ľ	¥	2	+	+	+	7	+	+	2	7	+	+	K	7	•









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