



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le dimanche 18 mai 2025 à 16h

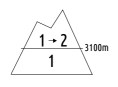


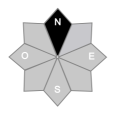
Estimation des risques pour le :

LUNDI 19 MAI

MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER, ACTIVITÉ NATURELLE LIMITÉE EN HAUTE MONTAGNE







Au-dessus de 3100m indice de risque faible évoluant en limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: possibles en neige humide

Aperçu météo pour le lundi 19 mai

Déclenchements provoqués : peu probables

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

<u>Départs spontanés</u>: peu probables en début de journée après un bon regel nocturne, puis quelques départs ponctuels en neige humide. Possibles principalement dans les pentes raides en nord de haute altitude où on trouve encore de la neige poudreuse qui peut s'humidifier avec la douceur. Avalanches de taille petite à plus rarement moyenne (1 à 2).

<u>Déclenchements provoqués</u>: le manteau neigeux est généralement stable. Possibles départs superficiels de neige humide sous les skis en cas d'évolution tardive en pente raide.

Autres : risque de glissade dans la neige très dure au petit matin.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour une mi-mai. Données observées : 30 cm en versant nord de l'Izoard à 2280 m, 64 cm à la Nivôse du col Agnel à 2630 m, 89 cm au-dessus de St-Véran à 2730 m.

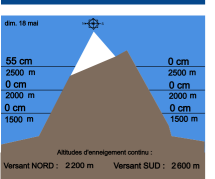
Limite d'enneigement skiable : au plus bas 2200 m en versant nord.

<u>État de la neige de surface</u> : neige de printemps dense en profondeur avec un très bon regel nocturne puis une humidification en journée.

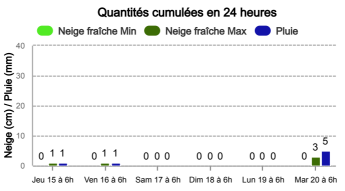
	nuit	matin	après-midi	soir
	E	\Rightarrow	44	-
Quelques averses à	partir de la mi-journ	ée. Un coup de tonn	erre isolé est possible.	
Pluie-Neige			2 900 m	2800 m
Iso 0 °C	3 100 m	3 200 m	3 200 m	3100 m

Pluie-Neige			2 900 m	2800 m
Iso 0 °C	3 100 m	3 200 m	3 200 m	3100 m
Vent 2000 m	→ 10 km/h	🗾 25 km/h	> 35 km/h	↑ 20 km/h
Vent 3000 m	→ 35 km/h	→ 35 km/h	→ 40 km/h	7 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 2500 m



Tendance du mardi 20 mai



Indice de risque limité

Risque limité, avec de nouvelles chutes de neige ventée au dessus de 2500 m.

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)

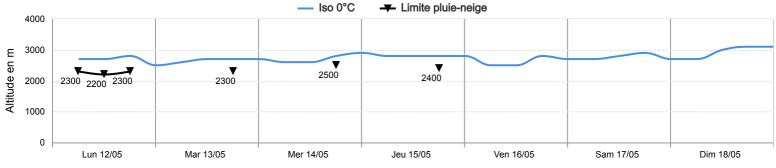
MASSIF: Queyras

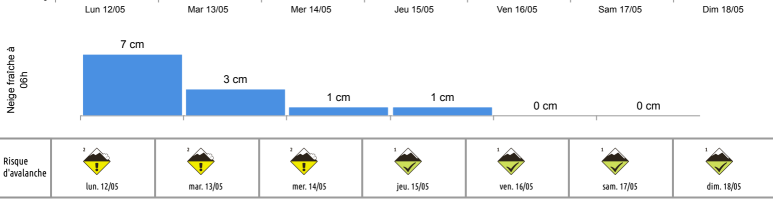
Rédigé le dimanche 18 mai 2025 à 16h

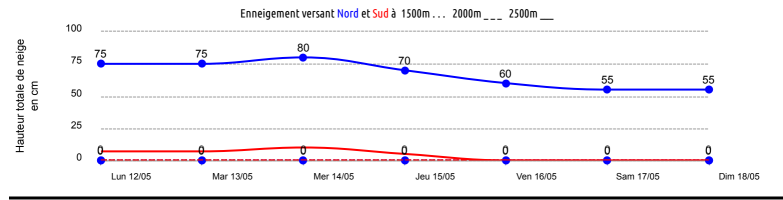


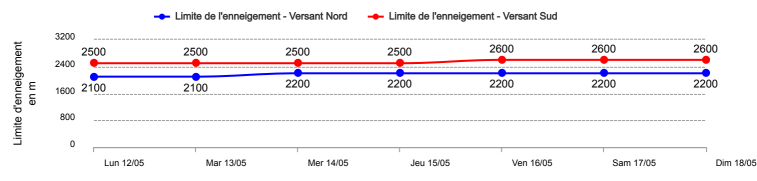
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 12/05				mar. 13/05			mer. 14/05			jeu. 15/05				ven. 16/05				sam. 17/05				dim. 18/05					
	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	*	<u>~</u>		1		(1	N.	Q	4	1	4	0	4	7	7	4	42	T.	T.	0	4	T.	T.		4	S. Carrier
Vent (km/h)	25	20	25	15	20	20	25	15	15	15	20	10	10	15	20	15	30	20	20	20	20	20	10	15	25	20	30	35
à 3000m	Z	*	*	*	*	*	*	N	*	K	+	G	+	2	+	7	+	+	7	7	7	7	*	*	*	*	*	→
Vent (km/h)	10	15	25	10	5	15	25	5	5	15	20	5	5	10	20	10	20	20	25	10	10	20	25	15	10	15	30	15
à 2000m	K	ҡ	K	•	K	7	K	*	4	7	•	Ľ	+	•	•	•	•	*	•	•	•	Ľ	*		*	K		→









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