



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF**: Queyras

Rédigé le jeudi 15 mai 2025 à 16h



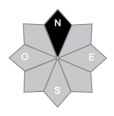
#### Estimation des risques pour le :

#### **VENDREDI 16 MAI**

#### MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER HUMIDE - RARES PLAQUES EN SECTEURS FRONTALIERS







Indice de risque faible.

Départs spontanés: rares départs ponctuels superficiels en neige humide

Déclenchements provoqués : en neige humide sous les skis, rares plaques près de l'Italie

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:



Déclenchements provoqués: dans le Haut-Guil, en nord, au delà de 3000 m, quelques petites plaques peuvent se former sous l'action d'un fort vent de nord-est et des averses de neige. Plaques minces mais faciles à déclencher. Partout ailleurs, le principal risque pour le pratiquant est un départ humide sous les skis dans une pente raide réchauffée.

Départs spontanés: peu d'activité à attendre avec un manteau neigeux dense. Possibles avalanches de neige récente humidifiée dans la tranche 2500/3000 m et en toute orientation, au gré des éclaircies ou des averses. Avalanches superficielles de taille 1.

#### Qualité de la neige

**Enneigement plutôt déficitaire** en cette fin de saison.

Données observées: 44 cm en versant nord de l'Izoard à 2280 m, 71 cm à la Nivôse du col Agnel à 2630 m, 94 cm au-dessus de St-Véran à 2730 m.

**Limite d'enneigement skiable :** au plus bas 2000/2100 m en nord, 2500 m en sud.

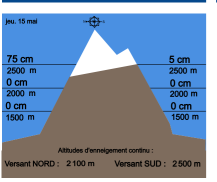
<u>État de la neige de surface :</u> localement, on retrouve un saupoudrage près des sommets en secteur frontalier. Sinon, neige de printemps dense en profondeur avec un mauvais regel nocturne, puis reprise de l'humidification en journée.

#### Aperçu météo pour le vendredi 16 mai nuit matin après-midi soir

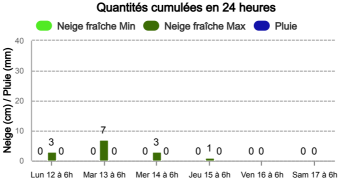
Temps instable avec un risque d'averses l'après-midi

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2800 m	2800 m	3 000 m	2900 m
Vent 2000 m	20 km/h	→ 20 km/h	25 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	<b>←</b> 30 km/h	<b>←</b> 20 km/h	≥ 20 km/h	≥ 20 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 2500 m



#### Tendance du samedi 17 mai



Indice de risque faible

Pas d'évolution du risque restant faible avec un temps ensoleillé et sec.

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)

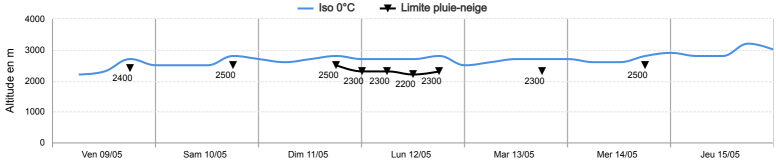
# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le jeudi 15 mai 2025 à 16h

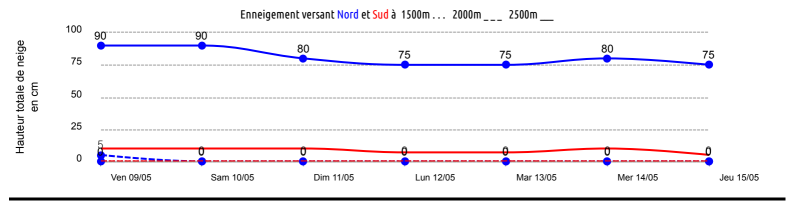


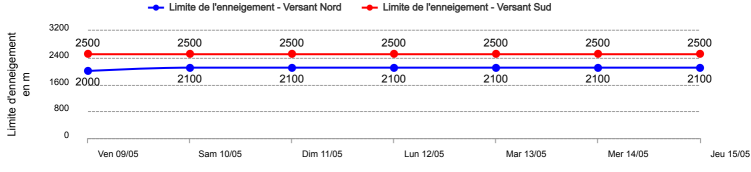
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 09/05				sam. 10/05			dim. 11/05				lun. 12/05				mar. 13/05			mer. 14/05				jeu. 15/05					
	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	1	<u>~</u>	4	E	1	<b>△</b>	4	7	1	4	4	1	1	<u>₹</u>	***			<del>4</del>		1	N.	42	4	1	T		4	2
Vent (km/h)	15	15	20	10	15	20	20	15	20	30	40	30	25	20	25	15	20	20	25	15	15	15	20	10	10	15	20	15
à 3000m	*	2	<b></b>	4	K	7	K	A	K	K	K	+	K	*	*	*	*	*	*	7	*	K	+	Ġ	+	2	<b>+</b>	4
Vent (km/h)	5	15	25	5	5	15	15	5	10	20	25	10	10	15	25	10	5	15	25	5	5	15	20	5	5	10	20	10
à 2000m	<b>↑</b>	<b></b>	<b>↑</b>	<b>4</b>	K	<b>+</b>	K	<b>+</b>	+	+	<b>4</b>	+	K	7	7	•	K	K	K	<b></b>	<b>4</b>	K	•	1	+	<b>→</b>	<b>→</b>	•









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