



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF**: Queyras

Rédigé le jeudi 22 mai 2025 à 16h



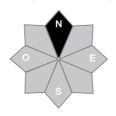
#### Estimation des risques pour le :

#### **VENDREDI 23 MAI**

#### MANTEAU PRINTANIER EXCEPTÉ EN NORD DE HAUTE ALTITUDE







Indice de risque faible.

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements provoqués: rares plaques en haute montagne, en versant nord

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: rares plaques en formation dans les versants nord au dessus de 2800 m, jusqu'à vendredi matin sous l'action d'un fort vent de nord. En cours de stabilisation, elles peuvent être encore réactives, mais n'engendrent que des avalanches de petite taille. Ailleurs, dans les autres versants ou plus bas, un skieur en pente raide peut favoriser un petit départ en neige humide.

Départs spontanés : éventuels départs ponctuels superficiels en pente raide lors d'une averse en journée dans le Haut Guil. Taille petite.

### Qualité de la neige

**Enneigement déficitaire** pour la saison.

Données observées : 18 cm en versant nord de l'Izoard à 2280 m, 58 cm à la Nivôse du col Agnel à 2630 m, 86 cm au-dessus de St-Véran à 2730 m.

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

État de la neige de surface : Regel limité. Un peu de neige récente en haute altitude sur un manteau neigeux généralement printanier.

## Aperçu météo pour le vendredi 23 mai nuit

matin

après-midi



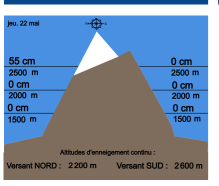


soir

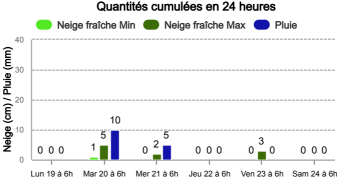
Risque d'averses en secteur frontalier. +10°C à 2000 m et -1°C à 3000 m

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 500 m	2 900 m	2 900 m	2700 m
Vent 2000 m	20 km/h	20 km/h	🕚 25 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	≥ 35 km/h	🔰 15 km/h	20 km/h	≥ 15 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 2500 m



## Tendance du samedi 24 mai



Indice de risque faible

Maintien d'un risque faible. Encore un faible risque d'averses l'après-midi près de l'Italie.

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)

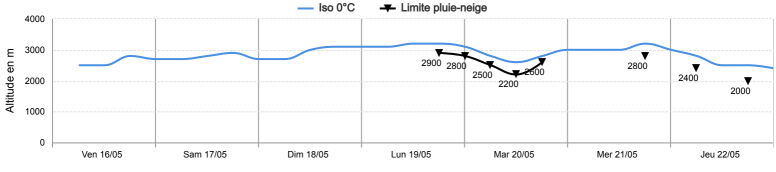
# **MASSIF: Queyras**

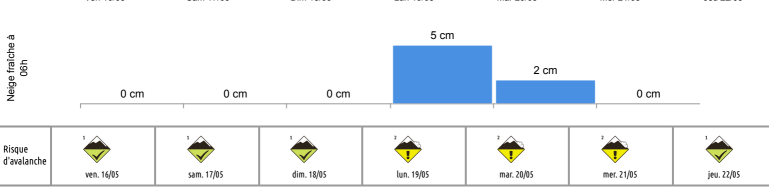
Rédigé le jeudi 22 mai 2025 à 16h

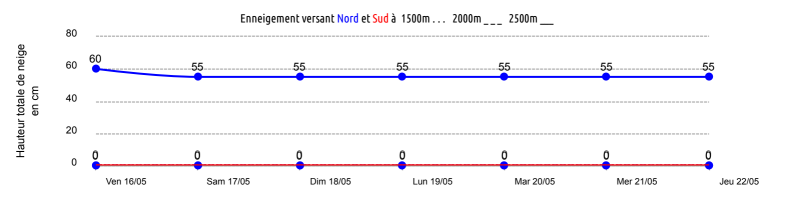


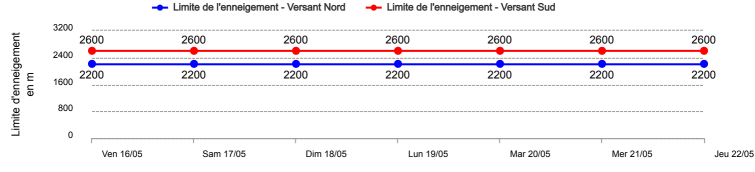
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 16/05				sam. 17/05			dim. 18/05				lun. 19/05				mar. 20/05				mer. 21/05				jeu. 22/05				
	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	4	<b>Q</b>	N.	N.	0	4	J.	N.	0	<del>_</del>	di.	di.	<del>-</del>	4	7	7	September 1	4	4		42	4	4	7	4	4	4
Vent (km/h)	30	20	20	20	20	20	10	15	25	20	30	35	35	35	40	40	45	30	25	20	20	20	30	25	30	35	50	50
à 3000m	4	+	7	K	7	Ľ	*	<b>*</b>	*	*	*	*	*	*	*	7	7	7	+	7	K	*	*	*	*	7	7	7
Vent (km/h)	20	20	25	10	10	20	25	15	10	15	30	15	10	25	35	20	15	20	20	10	10	15	25	15	20	30	35	35
à 2000m	<b>4</b>	<b>*</b>	•	•	<b>→</b>	¥	<b></b>	*	<b></b>	7	<b></b>	<b>*</b>	<b>*</b>	7	7	<b>↑</b>	K	<b>+</b>	1	<b>→</b>	Ð	<b>→</b>	7	<b></b>	<b>*</b>	7	<b>→</b>	•









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