



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Queyras

Rédigé le mercredi 15 mai 2024 à 17h

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

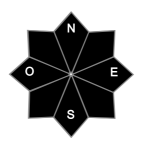


#### Estimation des risques

### jeudi 16 mai







## Tendance pour le vendredi 17 mai



risque limité

Risque restant à priori limité même si le temps vendredi continue d'être instable. Quelques départs ponctuels en neige sèche ou humide, et des plaques disséminées.

#### Risque limité.

**Départs spontanés :** surtout des départs ponctuels en neige sèche ou humide **Déclenchements skieurs :** plaques disséminées généralement peu épaisses

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 jusqu'au jeudi 16 mai 2024 au soir

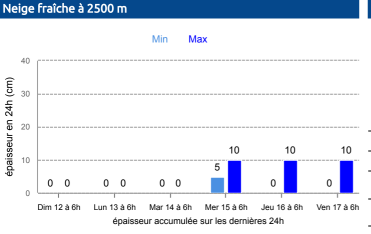


ACTIVITÉ RESTANT A PRIORI LIMITÉE DANS LA NEIGE FRAICHE OU RÉCENTE

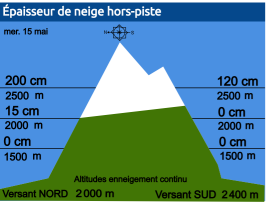
DÉPARTS SPONTANÉS : éventuelles avalanches de neige fraîche dans les pentes raides, de taille petite à moyenne sous les averses prévues (on attend 5/15 cm supplémentaires d'ici jeudi soir).

Aussi des départs ponctuels généralement superficiels en neige humide en cas d'éclaircies matinales. Mais une avalanche de neige humide de taille moyenne, voire grande, n'est pas exclue avec une grande partie du manteau neigeux qui reste fortement humidifié.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: des plaques d'épaisseur généralement limitée ont pu se former dans diverses orientations Elles peuvent être d'aspect poudreux et facilement à déclencher. Les volumes peuvent être plus conséquents vers les hauts sommets où les quantités de neige fraiche/récente sont plus importantes, ou si une avalanche entraîne la neige enfouie fortement humidifiée.







#### Qualité de la neige

- L'enneigement débute vers 2000 m en pentes nord, plutôt 2400 m en sud. Il est toujours excédentaire pour la période.
- Neige fraiche/ récente sur un manteau neigeux bien humidifié jusqu'à très haute altitude, voire pourri avec l'humidification qui a gagné en profondeur. Nouvelles chutes de neige possibles jeudi avec les averses qui se multiplient au fil de la journée.

Des corniches encore volumineuses pour la période sont en place sur certaines crêtes d'altitude.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le mercredi 15 mai 2024 à 17h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 09/05				ven. 10/05				sam. 11/05				dim. 12/05				lun. 13/05				mar. 14/05				mer. 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	-11/2	<u> </u>	4	4	·U·		4	<u> </u>	N.	42	<b>~</b> ]	4	4	<del>-</del>	<del></del>	1		4	<del>Se</del>			1	1	***************************************	- M	4	-	- N
Vent (km/h)	35	20	10	20	15	20	20	10	15	20	20	15	15	20	25	30	30	20	25	20	15	15	20	50	35	15	15	15
à 3000m	Ľ	+	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	Ľ	ĸ	24	4	Ľ	•	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	7	1	<b>↑</b>	1	1	1	7	<b>1</b>
Vent (km/h)	5	5	5	5	10	15	15	5	5	10	10	0	5	0	10	5	5	10	15	5	5	5	10	20	10	5	10	5
à 2000m	<b>←</b>	+	<b>+</b>	K	K	<b>→</b>	<b>→</b>	Ľ	<b>+</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	1	<b>→</b>	<b>→</b>	7	4	<b>→</b>	<b>→</b>	K	K	7	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>→</b>	7	7

