



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le vendredi 17 mai 2024 à 16h



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

### Estimation des risques

#### samedi 18 mai







#### Tendance pour le dimanche 19 mai



Activité restant limitée en neige humide.

Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Au soleil, de taille petite à moyenne

Déclenchements skieurs : Rares plaques à haute altitude, et dans la neige humide

noices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raidle -- En noir : les pentes les plus dangereuses

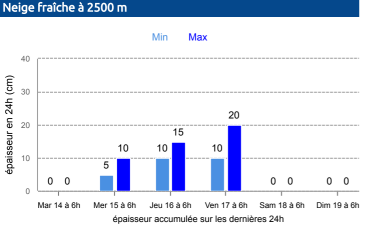
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 18 mai 2024 au soir

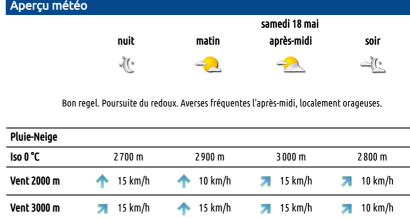


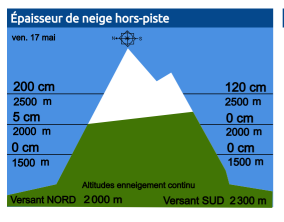
### ACTIVITÉ LIMITÉE AU SOLEIL, PLAQUES RÉSIDUELLES A HAUTE ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Avalanches de neige récente humidifiée par le soleil dans les pentes raides, de taille petite à moyenne, surtout dans les orientations d'un large secteur nord de haute altitude pas encore toutes purgées

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Plaques résiduelles seulement en versants nord au-dessus de 2800 m environ, difficilement déclenchables. Plus bas que 2800 m ou dans les orientations bien ensoleillées de plus haute altitude, ces instabilités ont été neutralisées par le soleil et la douceur ce vendredi. Cependant un skieur évoluant tardivement dans une pente raide ensoleillée peut déclencher quelques départs superficiels de neige très humide.







#### Qualité de la neige

Enneigement excédentaire pour une mi-mai, exceptionnel à haute altitude. Skiable à partir de 2000 m en nord et 2300 m en sud.

Manteau neigeux dense et printanier, bien regelé samedi matin sauf dans quelques pentes nord raides plus haut que 2800 m environ où elle est encore sèche sous forme de neige récente bien tassée.

Poursuite de l'humidification en toute orientation samedi avec le soleil et la douceur. En fin de journée, les averses donnent un peu de neige humide.

Des corniches encore très volumineuses pour la période sont en place sur certaines crêtes.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le vendredi 17 mai 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 11/05				dim. 12/05				lun. 13/05				mar. 14/05				mer. 15/05				jeu. 16/05				ven. 17/05			
	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	J.	<b>4</b>	<b>4</b>	$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	4	<b>p</b>	<b>∳</b>	1	7	4	<b>∳</b> k	4	1	-	-	Tin	*	4		1	THE		<b>∳</b>	1	7	<b>Ģ</b> J	<b>√</b>	4
Vent (km/h)	15	20	20	15	15	20	25	30	30	20	25	20	15	15	20	50	35	15	15	15	25	25	35	25	30	25	25	40
à 3000m	Ľ	7	7	K	<b>+</b>	*	*	<b>*</b>	7	K	7	K	7	<b></b>	<b></b>	<b></b>	<b>→</b>	<b>↑</b>	7	<b></b>	7	<b></b>	7	*	*	4	7	7
Vent (km/h)	5	10	10	0	5	0	10	5	5	10	15	5	5	5	10	20	10	5	10	5	10	5	20	10	20	15	15	10
à 2000m	+	*	*	7	<b>↑</b>	*	<b>*</b>	7	4	<b>&gt;</b>	<b>*</b>	Ľ	K	7	<b>+</b>	<b>+</b>	•	<b>*</b>	7	7	7	7	7	7	<b>&gt;</b>	*	7	1

