



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le mardi 28 mai 2024 à 16h

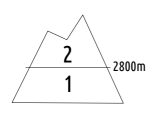
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

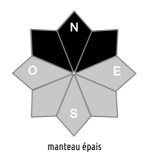


Estimation des risques

mercredi 29 mai







Tendance pour le jeudi 30 mai



risque limité

Risque restant limité. Reprise de l'humidification en pentes ensoleillées en journée.

Au-dessus de 2800m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : rares départs en neige humide **Déclenchements skieurs :** départs ponctuels en neige humide

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

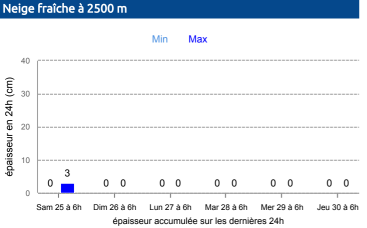
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 29 mai 2024 au soir



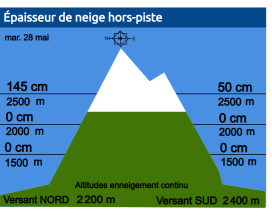
ACTIVITÉ EN NEIGE DE PRINTEMPS

DÉPARTS SPONTANÉS: Rares départs ponctuels de neige humide, possibles en pente raide près des rochers, à la faveur d'une éclaircie en versants ensoleillés. Rare grande possible en versant Nord au dessus de 2700 m environ. Après un regel nocturne limité, le ciel souvent couvert et des températures en légère baisse favorisent plutôt une baisse du risque de départ naturel. Très localement, une corniche peut encore céder et provoquer un départ de plus grande ampleur en versants nord de haute altitude.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Un skieur peut provoquer un départ de neige humidifiée en cours de journée. Très localement, par effet de cascade, les volumes générés peuvent être importants notamment en versant nord de haute altitude, où l'épaisseur mobilisable est plus conséquente en particulier en cas de sollicitation d'anciennes souscouches fragiles persistantes enfouies.







Qualité de la neige

Enneigement excédentaire pour une fin mai, très excédentaire à haute altitude.

Limites skiables à partir de 2200/2500 m selon les orientations.

Qualité de la neige: manteau neigeux très dense et printanier, avec un regel nocturne limité par les nuages élevés. Humidification limitée en journée par la couverture nuageuse et des températures en légère baisse. La limite de coloration de la neige liée au dépôt de poussières désertiques du 30 mars réapparaît progressivement en surface. Les crêtes de haute altitude sont occupées par des corniches encore très volumineuses.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le mardi 28 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 22/05				jeu. 23/05				ven. 24/05				sam. 25/05				dim. 26/05				lun. 27/05				mar. 28/05			
	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>	<u> </u>		4	4	Se		<u></u>	4	4	4	- Tre	-11	4	S	*	$\stackrel{{\rm su}}{=}$	Ģ J	√	1	- The Control of the	4	-	1	1	4	Ģ J	<u> </u>
Vent (km/h)	20	10	10	5	10	20	20	15	10	20	20	15	20	10	15	10	20	25	20	30	35	25	35	25	20	20	15	15
à 3000m	→	*	→	7	71	7	7	→	→	7	7	7	→	2	M	7	→	4	→	→	→	→	7	24	24	2	7	•
Vent (km/h)	15	10	15	10	5	5	10	5	5	5	10	0	15	10	15	10	10	10	5	5	5	5	5	15	10	5	5	5
à 2000m	→	7	7	7	1	7	4	ひ	7	4	7	4	>	7	7	↑	↑	→	→	7	7	→	→	7	7	K	→	1

