

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Queyras

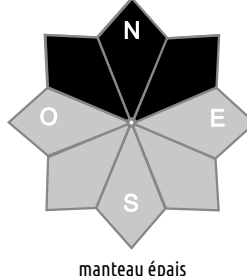
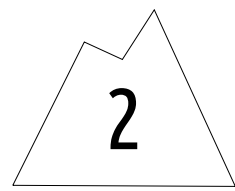
Rédigé le lundi 27 mai 2024 à 16h



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

Estimation des risques

mardi 28 mai



Risque limité.

Départs spontanés : départs ponctuels ou avalanches de neige humide parfois grandes, très grande non exclue, encore possibles

Déclenchements skieurs : départs ponctuels en neige humide

Tendance pour le mercredi 29 mai



risque limité

Risque stationnaire. Regel nocturne correct, puis activité printanière avec la douceur et le soleil. Encore de possibles avalanches de neige humide spontanées, comme déclenchées.

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 mardi 28 mai 2024 au soir



ACTIVITÉ EN NEIGE DE PRINTEMPS

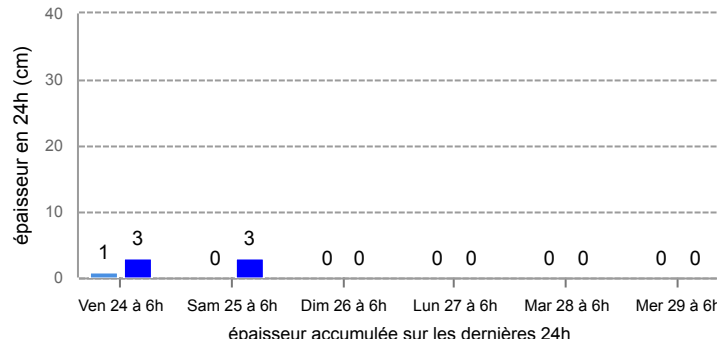
DÉPARTS SPONTANÉS : - Départs ponctuels ou avalanches de neige humide (encore) possibles en toute orientation, même à très haute altitude. En versants nord raides dans la tranche d'altitude 2600/3000 m, une avalanche de grande taille, voire de très grande taille en cas de cassure linéaire peut atteindre des altitudes inhabituelles pour la saison. En effet après un règlement à priori correct mais éphémère et en faveur de l'ensoleillement et de la grande douceur, l'humidification du manteau neigeux en profondeur se poursuit. Elle atteint en versants nord entre 2600/3000 m des sous-couches fragiles persistantes enfouies formées en début de saison.

- Très localement, une corniche peut aussi céder.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : - Un skieur peut favoriser un déclenchement dans la neige humidifiée en profondeur. Par effet de cascade, les volumes générés peuvent être importants notamment en versant nord entre 2600 et 3000 m où l'épaisseur mobilisable est plus conséquente en particulier en cas de sollicitation des sous-couches fragiles persistantes enfouies.

Neige fraîche à 2500 m

Min Max



Aperçu météo

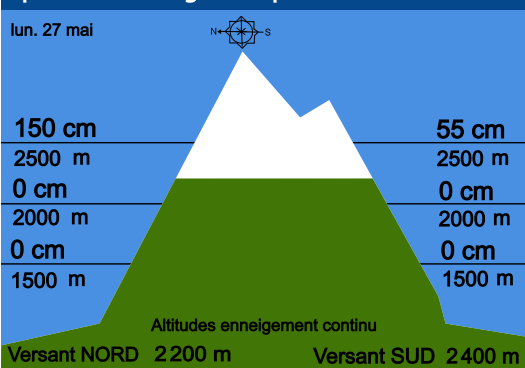
	mardi 28 mai	après-midi	soir
nuit			
matin			
soir			

Sec, bien ensoleillé, températures élevées.

Pluie-Neige

Iso 0 °C	3100 m	3300 m	3400 m	3600 m
Vent 2000 m	10 km/h	5 km/h	5 km/h	5 km/h
Vent 3000 m	35 km/h	25 km/h	20 km/h	15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



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 règlement nocturne généralement correct. Humidification en journée encore marquée en toute orientation. La limite de coloration de la neige liée au dépôt de poussières désertiques du 30 mars réapparaît progressivement en surface remontant avec la fonte. Les crêtes de haute altitude sont occupées par des corniches parfois énormes.

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Queyras

Rédigé le lundi 27 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 21/05				mer. 22/05				jeu. 23/05				ven. 24/05				sam. 25/05				dim. 26/05				lun. 27/05					
	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	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	10	25	20	20	20	10	10	5	10	20	20	15	10	20	20	15	20	10	15	10	20	25	20	30	35	25	35	40		
à 3000m	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	
Vent (km/h)	10	20	20	15	15	10	15	10	5	5	10	5	5	5	10	0	15	10	15	10	10	5	5	5	5	5	5	5	15	
à 2000m	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	

