

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

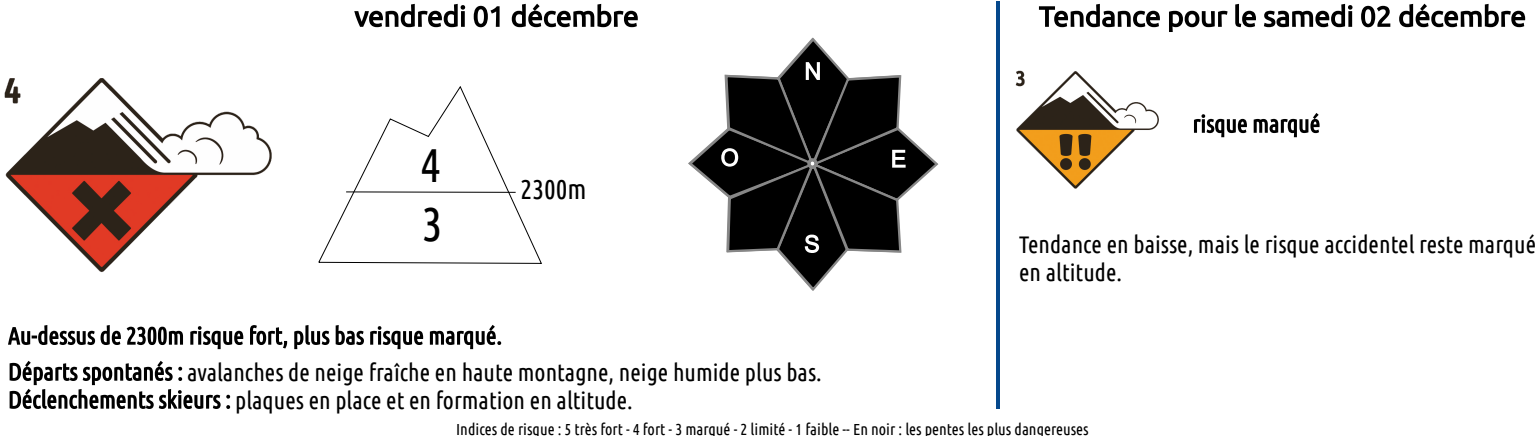
MASSIF : Queyras

Rédigé le jeudi 30 novembre 2023 à 17h



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

Estimation des risques



Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 1 décembre 2023 au soir

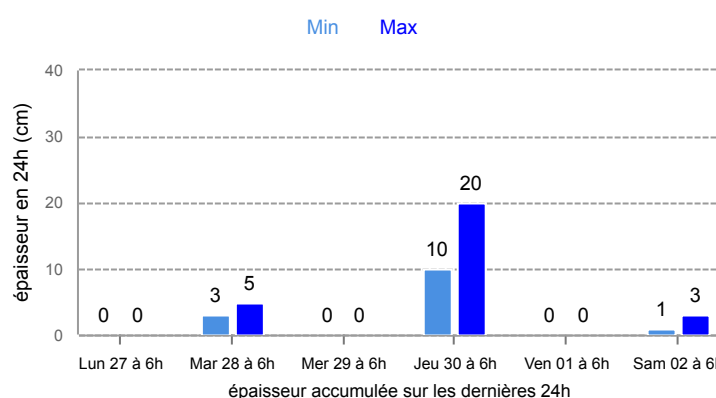


FORTES CHUTES DE NEIGE EN ALTITUDE, MANTEAU NEIGEUX INSTABLE

DÉPARTS SPONTANÉS : avalanches de neige fraîche se produisant au fil des fortes chutes de neige, au dessus de 2300 m environ, parfois sous forme de plaques. Nombreuses avalanches de taille moyenne, puis avec l'augmentation des cumuls, de grandes avalanches deviennent possibles. En dessous de la limite pluie-neige, des avalanches en neige humide peuvent encore se produire sous l'effet de la pluie, généralement de taille petite à moyenne.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Plaques récentes en places, et nouvelles plaques en formation pendant les chutes. Situées principalement au dessus de 2300 m environ où la neige est restée sèche, et possibles en toute orientation. Formées par l'action du vent de sud-ouest, ces plaques peuvent être d'aspect poudreux ou durcies par le vent, et faciles à déclencher par un seul skieur. Elles peuvent mobiliser de très importants volumes de neige en haute montagne. Plus bas, le risque accidentel reste marqué, mais avec un manteau neigeux humidifié, les instabilités sont généralement plus difficiles à déclencher et impliquent des quantités de neige plus limitées.

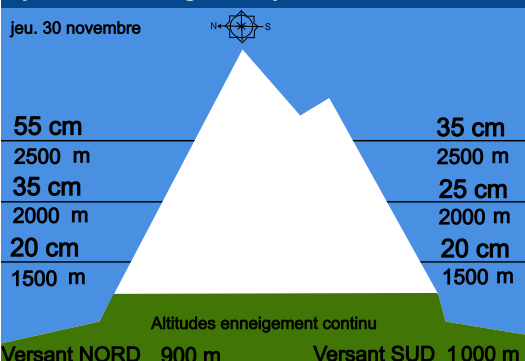
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	vendredi 01 décembre			
	nuit	matin	après-midi	soir
Précipitations importantes, forts cumuls de neige à partir de 2300/2400 m (60/100 cm)				
Pluie-Neige	2 400 m	2 400 m	2 300 m	1 800 m
Iso 0 °C	2 600 m	2 600 m	2 500 m	2 100 m
Vent 2000 m	25 km/h	25 km/h	25 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	70 km/h	65 km/h	80 km/h	65 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement faible pour la saison sous 2500 m, devenant bon en haute montagne avec les importantes chutes de neige de jeudi et vendredi.

Vendredi matin, la pluie a humidifié le manteau neigeux jusqu'à 2300/2400 m environ. Plus haut, 30/60 cm de neige fraîche, plus ou moins densifiée par le vent de sud-ouest qui a soufflé certaines crêtes et sommets.

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

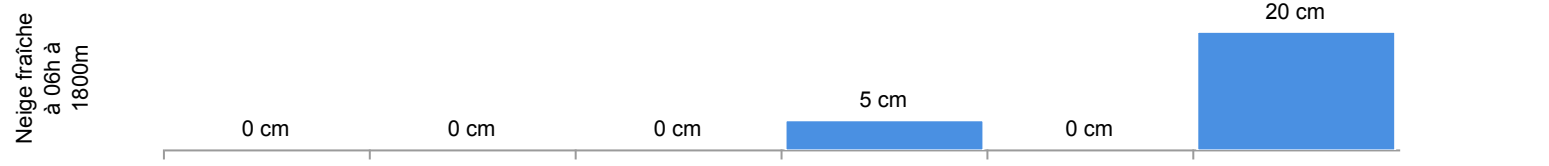
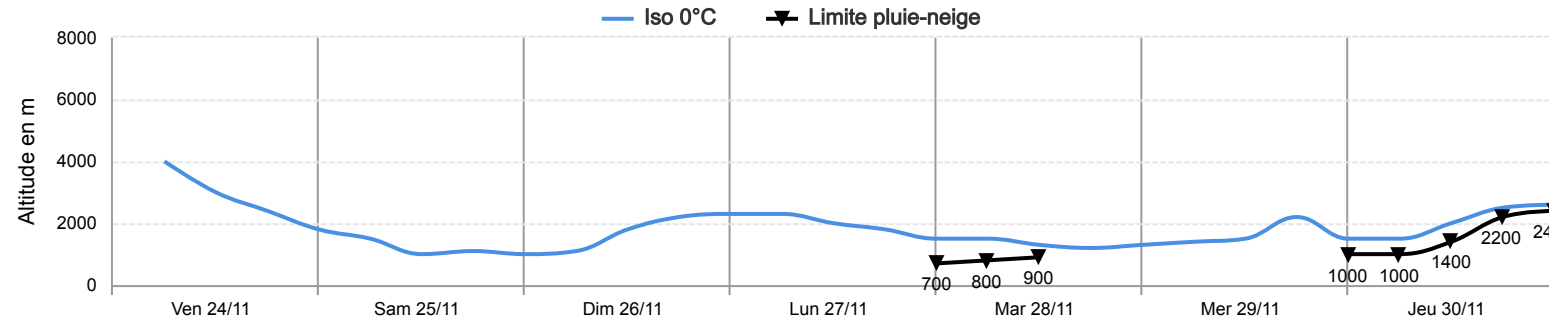
MASSIF : Queyras

Rédigé le jeudi 30 novembre 2023 à 17h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 24/11				sam. 25/11				dim. 26/11				lun. 27/11				mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Vent (km/h)	40	50	70	80	110	80	70	60	55	45	25	15	30	35	30	40	60	70	50	40	30	20	40	80	70	65	65	70	
à 3000m	⟳	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	
Vent (km/h)	15	30	35	35	40	30	25	15	15	10	5	10	15	10	15	20	30	30	35	30	20	10	20	30	30	25	35	25	
à 2000m	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	



Risque d'avalanche							
	ven. 24/11	sam. 25/11	dim. 26/11	lun. 27/11	mar. 28/11	mer. 29/11	jeu. 30/11

