



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le mercredi 13 novembre 2024 à 16h



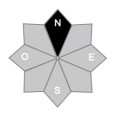
Estimation des risques pour le :

JEUDI 14 NOVEMBRE

RETOUR DE LA NEIGE







Indice de risque faible.

Départs spontanés: peu probables.

Déclenchements provoqués : rare plaque en versant nord de haute altitude.

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

Situation avalancheuse typique:



🗾 sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : peu probables. Les faibles chutes de neige ventées de mardi sont tombées sur un sol généralement sec et ne sont pas suffisantes pour créer un risque de départ accidentel.

Dans les pentes nord aux plus hautes altitudes du massif (> 2800/3000) ces chutes de neige sont tombées sur une couche de neige déjà présente. Cette sous-couche souvent dure, mais parfois encore froide et sans cohésion dans de rares pente raides bien abrités, a pu permettre la formation de petites plaques parfois sensibles. Le nombre de pentes concernées par ces instabilités, ainsi que les volumes mis en jeu, restent faibles.

Départs spontanés: pas de départs spontanés attendus, en absence de précipitations et de vent fort.

Qualité de la neige

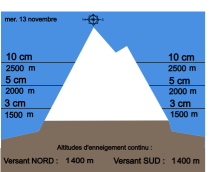
Enneigement déficitaire pour un début de mois de novembre.

État de la neige de surface: les 5 à 15 cm de neige tombé mardi dès 1400m ont disparu en adret jusqu'à 2500/2800m tandis que ils se sont transformés en neige dure/croutée en versant nord reposant sur un sol nu en général. On peut trouver encore de la neige froide souvent travaillé par le vent d'est en versant nord à partir de 2500 environ reposant sur une sous-couche de faible épaisseur au dessus de 2700/2800m.

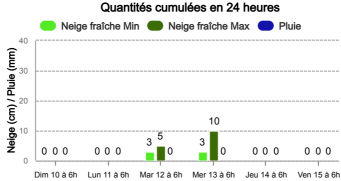
La pratique du ski est actuellement impossible, les faibles chutes de neige de mardi ne sont pas encore suffisantes pour permettre la reprise de l'activité.

Aperçu météo pour le jeudi 14 novembre nuit après-midi matin Temps sec, avec un peu de vent de nord. Pluie-Neige Iso 0 °C 2400 m 2300 m 2600 m 2700 m Vent 2000 m 5 km/h 10 km/h 🛑 5 km/h 🛑 5 km/h Vent 3000 m 25 km/h 30 km/h 35 km/h 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 15 novembre



Indice de risque faible

Temps ensoleillé et sec. Le risque d'avalanche reste faible compte tenu du faible enneigement.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

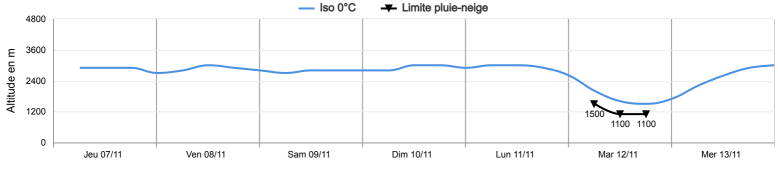
MASSIF: Queyras

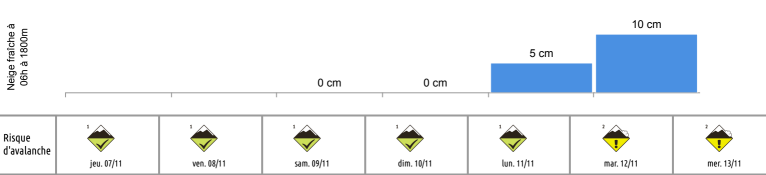
Rédigé le mercredi 13 novembre 2024 à 16h

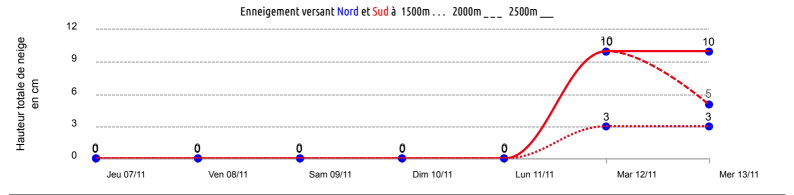


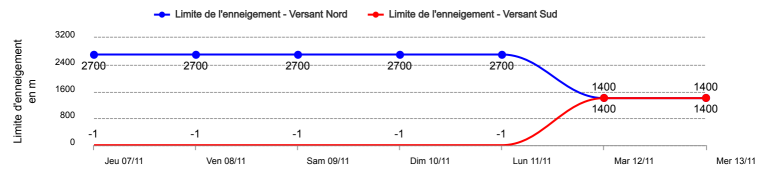
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11				lun. 11/11				mar. 12/11				mer. 13/11			
	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	1	<u>~</u>	4	L.	71	<u> </u>	4	7	1	1	2	7	1	4	2	T	<u>p</u>	4		L	4			1	T.		-	4
Vent (km/h)	15	10	5	10	10	5	5	10	15	15	10	20	15	20	15	15	15	10	15	20	15	25	45	40	40	15	20	20
à 3000m	4	K	K	A	K	Я	+	+	K	4	2	2	2	2	2	2	4	+	+	4	+	+	+	+	+	+	7	2
Vent (km/h)	5	5	0	0	0	0	0	0	10	15	15	10	0	5	15	5	5	0	0	10	15	25	25	15	10	0	5	5
à 2000m	K	+	←	K	1	K	•	↑	K	K	•	K	K	K	←	K	K	4	7	4	4	+	+	K	+	K	7	7









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