



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le mardi 26 novembre 2024 à 16h

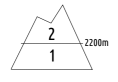


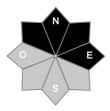
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 27 NOVEMBRE

QUELQUES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE







Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements provoqués : plaques localisées dans la neige récente

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:



neige ventée

Déclenchements provoqués: au-dessus de 2200/2400 m, plutôt dans les versants nord à est, plaques en place dans la neige récente ventée. Ces instabilités, généralement de taille limitée, sont plus ou moins faciles à déclencher.

Départs spontanés : peu probables. Juste de petites coulées au soleil en pentes raides près des rochers.

Qualité de la neige

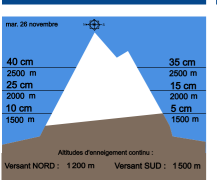
Enneigement déficitaire pour une fin novembre.

Limite d'enneigement skiable : les limites d'enneigement sont en train de remonter, notamment en adrets. La pratique du ski est possible plutôt au-dessus de 1600/1800 m.

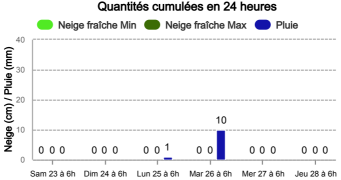
État de la neige de surface : neige humide ou croutée jusqu'à 2000/2400 m suivant les versants. Au-dessus une dizaine de cm de neige récente, souvent travaillée par le vent, sur fond généralement dur. Crêtes souvent dégarnies ou décapées par le vent.

Aperçu météo pour le mercredi 27 novembre nuit matin après-midi soir »((° Doux et ensoleillé. Vent en baisse. Pluie-Neige Iso 0°C 2800 m 2600 m 2700 m 2400 m Vent 2000 m 5 km/h 10 km/h 10 km/h 5 km/h Vent 3000 m 40 km/h 40 km/h 25 km/h 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 28 novembre



Indice de risque limité

Risque évoluant peu ou en baisse. Temps sec, renforcement du vent d'ouest à nord-ouest le soir.

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)

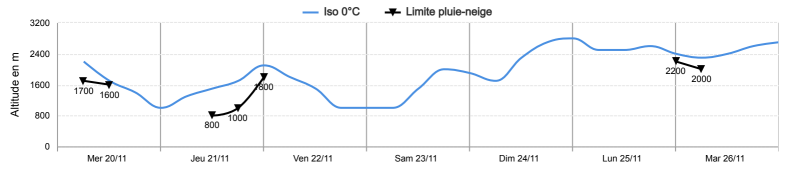
MASSIF: Queyras

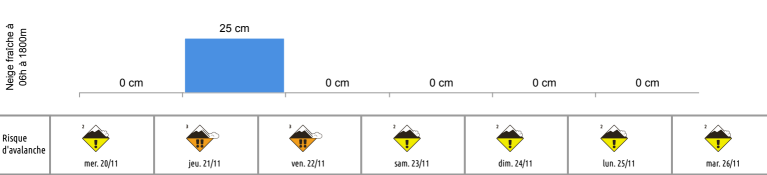
Rédigé le mardi 26 novembre 2024 à 16h

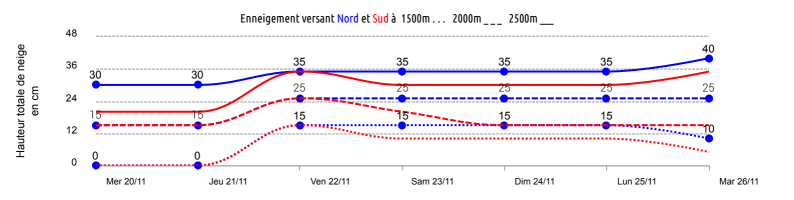


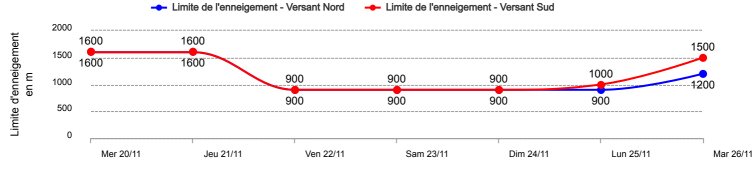
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 20/11				jeu. 21/11				ven. 22/11				sam. 23/11				dim. 24/11				lun. 25/11				mar. 26/11			
	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	4		4	4	P		2	THE WAY	1	4	إ ا	4	N.		0	U	***		0	N.	P	Ģ ³	4	The same	To the second	şĮ	p	2
Vent (km/h)	80	80	65	40	30	50	90	120	100	50	50	50	40	30	30	35	40	45	45	55	60	60	55	60	70	50	35	25
à 3000m	*	1	7	7	7		*	*		7	7	7	7	7	*	*		7	K	K	K	K	K	K	K		†	→
Vent (km/h)	15	20	15	20	20	30	65	40	35	5	15	20	20	5	5	5	10	5	0	5	5	5	0	0	5	5	5	5
à 2000m	7	→	4	>	7	7	7	7	>	>	4	4	4	1	7	7	7	↑	→	7	7	1	7	→	+	7	1	1









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