



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le mardi 12 novembre 2024 à 15h

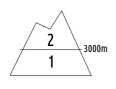


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 13 NOVEMBRE

QUELQUES PLAQUES SUR LES HAUTS SOMMETS ET SUR LES GLACIERS, PRÉALABLEMENT ENNEIGÉS.







Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Rares plaques en versant sud raide, cedant sous l'action du soleil.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques

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



Aperçu météo pour le mercredi 13 novembre

60 km/h

Départs spontanés : rares petites plaques pouvant céder en versants sud raides, en milieu de journée avec l'action du soleil.

Déclenchements provoqués : quelques plaques au-dessus de 3000m, pouvant céder assez facilement en secteur nord (couche fragile persistante), un peu plus difficilement en secteur sud, ce en pentes raides.

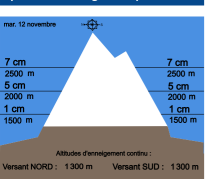
Qualité de la neige

Localement 1 cm de neige fraîche, au-dessus de 1800m, skiable en général que sur glaciers bien enneigés, avec 5 à 10 cm de "fraîche", plus ou moins cartonnée par le vent. On peut parfois skier 100 m sous les glaciers en zones ombragées avec une fine sous-couche dure entre cailloux et rochers, recouverts de 5 à 10 cm de neige fraîche plus ou moins cartonnée, pouvant masquer ces rochers sans en protéger nos skis...

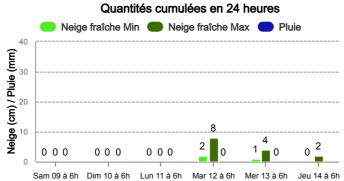
	nuit	matin	après-midi	soir									
	\mathcal{C}	~		\mathscr{U}									
Beau temps, légèrement voilé l'après-midi.													
Pluie-Neige													
Iso 0 °C	2 000 m	3 000 m	2700 m	2 400 m									
Vent 3000 m	₹ 45 km/h	← 10 km/h	≥ 15 km/h	≥ 10 km/h									

30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Vent 4000 m

Tendance du jeudi 14 novembre

→ 30 km/h



Indice de risque limité

20 km/h

En baisse, avec la stabilisation des plaques en large secteur sud, mais toujours aussi sensibles en large secteur nord à cause des couches fragiles persistantes situées à la base de ces plaques.

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)

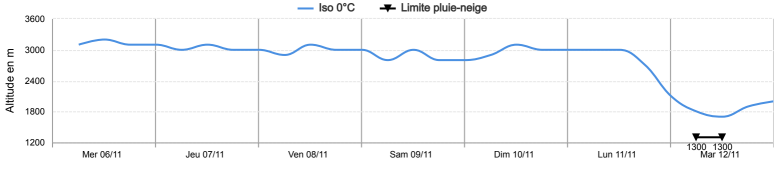
MASSIF: Vanoise

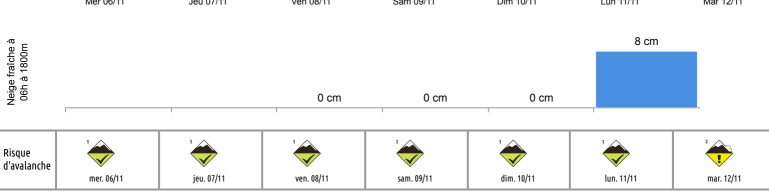
Rédigé le mardi 12 novembre 2024 à 15h

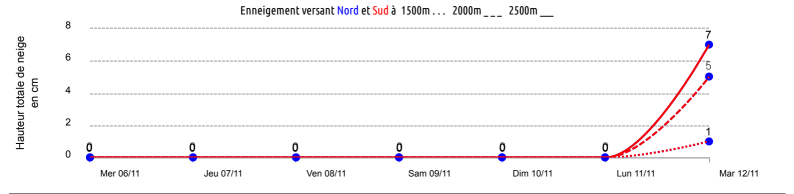


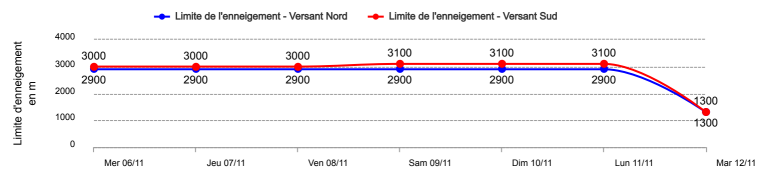
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 06/11				jeu. 07/11			ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11				lun. 11/11				mar. 12/11				
	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	7	4	-	L.	1	<u></u>	4	4		4	2	1	di.	-	-	die	4	-	-	J.		4	-	4	7		4	T.
Vent (km/h)	0	5	5	5	5	5	5	5	10	5	10	10	10	10	5	5	5	5	10	15	20	30	30	30	35	60	65	65
à 4000m	G	K	K	A	K	Я	+	K	K	K	7	K	K	K	7	4	+	K	7	+	*	2	+	7	*	K	K	K
Vent (km/h)	5	5	5	15	15	10	10	10	10	5	10	10	10	10	5	5	5	5	5	5	10	20	20	15	20	45	55	50
à 3000m	K	K	1	+	←	K	1	←	←	K	7	K	K	K	7	K	•	K	1	K	K	K	•	+	4	K	K	K









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