



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le lundi 3 février 2025 à 16h

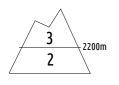


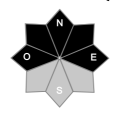
Estimation des risques pour le :

MARDI 04 FÉVRIER

NEIGE RÉCENTE EN BONNE VOIE DE STABILISATION. PROBLÉMATIQUE DE COUCHE FRAGILE PERSISTANTE ENFOUIE MAIS ENCORE MOBILISABLE.







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

Départs spontanés : petites avalanches en poire dans les pentes au soleil. Plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques formées sous le vent de Sud. Avalanche de grande ampleur rare mais possible.

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:



couche fragile persistante



Déclenchements provoqués :

- Dans les versants Ouest, Nord et Est au dessus de 2200m le risque accidentel reste assez fort dans les pentes raides avec la présence de couches fragiles persistantes en gobelets pas suffisamment enfouies. Ces plaques semblent maintenant mobilisables généralement par une **forte contrainte**. Par exemple, une violente chute, des skieurs trop groupés, voir le déclenchement d'une petite plaques de surface dû au vent près des crêtes. En cas de déclenchement, une **avalanche d'ampleur**, car large à très large, est probable Taille 3 voir 4. **Observable**: woumfs. Plaques récentes parties dans des pentes similaires. Test de stabilité parlant pour ceux qui connaissent
- Sur l'Ouest du massif en Lauzière ces couches fragiles semblent non sollicitable car plus enfouies On se méfiera "seulement" comme sur l'ensemble du massif des quelques plaques formées sous le vent de Sud ce samedi Bien qu'en voie de stabilisation, certaines demeurent déclenchables à ski, surtout à mesure que la pente se raidie. Elles sont en neige carton voire dure Avalanches petites à moyenne (taille 1 à 2).

Départs spontanés :

- les plaques de fond vont être de plus en plus nombreuses à se décrocher avec le fort réchauffement en cours, le plus souvent sous 2300/2500 m en pentes ensoleillées, Taille 2
- en suivant la course du Soleil, des petites avalanches en poire se déclenchent dans les pentes raides, au départ des rochers. Taille1

Qualité de la neige

L'enneigement s'est bien amélioré avec les chutes des derniers jours. Il reste généralement **déficitaire sous 1600 m** où il a plus souvent plu que neigé, mais se trouve rapidement dans la **moyenne haute au-dessus**.

Limite skiable: Dès 1200/1300 m en pentes herbeuses. Mais pour trouver la vraie souscouche, il faut atteindre 1400/1500 m en Nord, et 1500/1900 m en Sud selon la raideur de la pente.

Qualité de la neige :

En sud le manteau se "printanise" au fil des jours. En basse/moyenne montagne, le ski de printemps commence à être bon. Plus haut, ou en SO/SE, il manque encore quelques cycles dégel/regel pour profiter d'un ski de printemps agréable. La croûte peut casser le matin, la neige peut coller une fois dégelée l'après-midi.

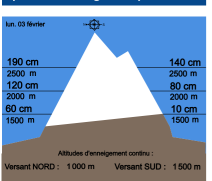
En large nord, on skie de la poudreuse tassée qui tourne frisette en surface partout où le vent de Sud n'a pas eu d'impact. A l'approche des crêtes la neige est plus souvent cartonnée voire durcie par le vent.

Aperçu météo pour le mardi 04 février										
nuit	matin	après-midi	soir							
•			$\cdot \mathbb{C}$							

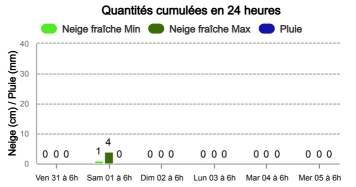
Beau, chaud en altitude, plus frais en fond de vallée. Vent généralement calme.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 700 m	2 900 m	2 900 m	3 000 m
Vent 3000 m	∠ 10 km/h	≥ 20 km/h	∠ 5 km/h	↓ 10 km/h
Vent 4000 m	∠ 25 km/h	∠ 30 km/h	∠ 15 km/h	Ľ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 05 février



En nord, stabilisation des plaques récentes, mais persistance du risque de grandes avalanches par forte contrainte avec la problématique des grains anguleux enfouis sur une large partie du massif. En sud les conditions de printemps gagnent du terrain.

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)

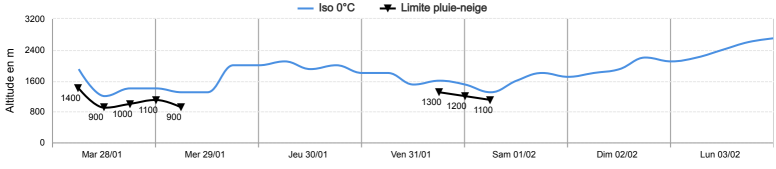
MASSIF: Vanoise

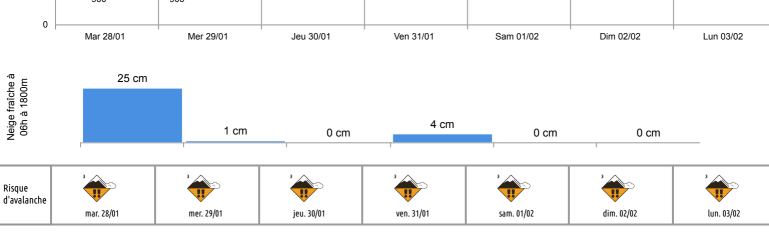
Rédigé le lundi 3 février 2025 à 16h

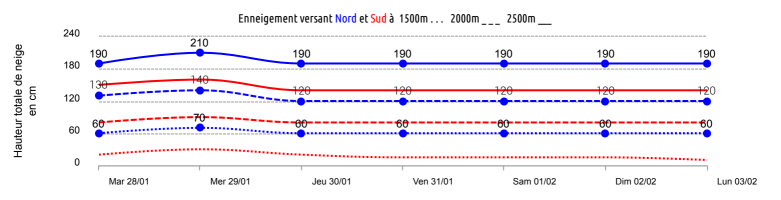


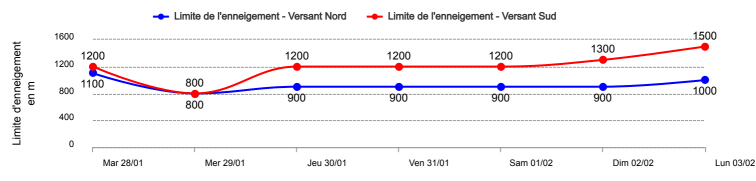
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 28/01				mer. 29/01			jeu. 30/01			ven. 31/01				sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02					
	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		1	4	€ }}	-	1	4	€	<u>~</u>	2		4		7	4	₹	4	71	E		0	T.	T.			N.
Vent (km/h)	95	105	95	55	40	30	40	70	80	35	30	20	20	20	20	25	40	55	55	50	35	25	25	25	30	35	30	25
à 4000m	_	*	*	Ľ	7	*	*	+		+	7	N	7		7	K	→	Я	+	4	7	4	+	+	2	+	+	+
Vent (km/h)	30	25	40	35	35	15	30	50	60	25	15	10	10	5	10	15	25	50	45	40	20	15	15	15	20	20	20	15
à 3000m	7	*	→	*	→	→	7	↑	1	↑	1	7	1	7	7	K	K	K	+	+	+	K	7	+	Ľ	+	+	←









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