



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le samedi 9 mars 2024 à 16h

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

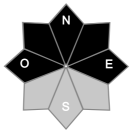


Estimation des risques

dimanche 10 mars







Même bas de pente.

Tendance pour le lundi 11 mars



Toujours beaucoup de vent + retour d'Est avec de la neige sur la partie Est.

Risque marqué.

Départs spontanés : Départ de plaques dans les pentes raides sous le vent de Sud Est.

Déclenchements skieurs : Plaques en formation sous le vent de Sud Est.

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limice - 1 raible — En noir : les pences les plus dangereuse

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 10 mars 2024 au soir



FIN DE L'EPISODE DE VENT FORT. MANTEAU NEIGEUX TRES TRAVAILLE PAR LE VENT.

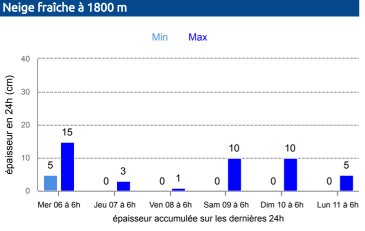
DÉPARTS SPONTANÉS : Risque naturel en nette baisse ce jour. Départs encore possibles le matin, tant que le vent souffle ou que la neige tombe. Avalanches de taille 1 (petite) à 2 (moyenne) probables, voire très exceptionnellement taille 3 (grande) à l'Est du Glacier de la Vanoise.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De nombreuses plaques sont en place dans les versants sous le vent d'Italie. Ces plaques (qui ne se déclenchent pas systématiquement) sont généralement en neige dense voire en neige dure. Elles peuvent être situées loin des crêtes. En général elles engendrent des avalanches de taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

ATTENTION, à l'Est du Glacier de la Vanoise, les avalanches de taille 2 sont bien plus fréquentes et une exceptionnelle taille 3 (grande) est possible au vu des volumes de neige mobilisable dans ce secteur.

Observables: woumfs. Les signatures du transports devraient être visibles. Les zones de dépôt et les accumulations récentes (généralement plus lisses que les zones d'érosion ornées de crêtes de coq) sont à considérer risquées. Là où la vieille neige regelée ressort, le risque est nul. Un léger saupoudrage en matinée pourrait venir adoucir l'ensemble.

Aperçu météo





Pluie-Neige	1300 m	1300 m		
Iso 0°C	1 900 m	1900 m	2 100 m	1 600 m
Vent 3000 m	下 55 km/h	► 30 km/h	7 25 km/h	7 20 km/h
Vent 4000 m	♠ 85 km/h	↑ 55 km/h	🗾 45 km/h	🤰 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste sam. 09 mars 260 cm 2500 m 155 cm 2000 m 45 cm 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1400 m Versant SUD 1700 m

Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire aux plus basses altitudes. Au-dessus de 1700/2000 m par contre, l'enneigement est toujours très bon suite aux fortes chutes du début de saison.

Limites skiables: 1400/1900 m selon les secteurs et orientations

Qualité de la neige: manteau neigeux extrêmement travaillé par le vent. La vieille neige regelée, dure, est mise à nue dans de nombreux versants (souvent versants Sud-Est à Ouest soumis au vent de Sud). Ailleurs, la neige est dure, cartonnée, irrégulière, mauvaise à skier. Neige très hétérogène. Crêtes et cols décapés, en pierre ou en glace. Les dernières pentes de poudreuse devraient se trouver dans les vallons abrités, juste au-dessus de la limite des arbres.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le samedi 9 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 03/03				lun. 04/03			mar. 05/03				mer. 06/03			jeu. 07/03				ven. 08/03				sam. 09/03					
	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	2	4	2	4	1			¥	4	2		4	- Jr.		√	N.	N.	0		·U·	·U·	p	2	4	*		4	2
Vent (km/h)	90	90	70	50	45	40	10	20	25	15	30	35	40	60	30	30	30	30	30	30	30	40	60	80	90	100	105	110
à 4000m	↑	↑	K	←	←	+	K	7	7	7	7	K	24	Ľ	Ľ	←	Ľ	K	1	→	7	1	K	K	K	1	1	K
Vent (km/h)	70	70	50	30	30	30	5	15	15	10	15	25	30	50	20	15	20	20	20	20	20	30	50	60	70	85	95	100
à 3000m	1	K	K	+	←	+	K	7	7	>	2	•	4	•	K	Ľ	Ľ	K	7	7	7	1	↑	K	+	+	+	←

