



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le lundi 21 avril 2025 à 17h

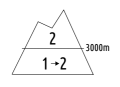


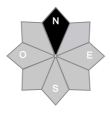
Estimation des risques pour le :

MARDI 22 AVRIL

NEIGE DE PRINTEMPS GAGNANT EN QUALITÉ SURTOUT EN SECTEUR SUD. ENCORE QUELQUES PLAQUES EN NORD D'ALTITUDE.







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

Départs spontanés : En neige humide et plaques de fond, plus fréquents l'après-midi.

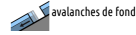
Déclenchements provoqués : Quelques plaques localisées en Nord d'altitude.

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:





Déclenchements provoqués :

- Dans les secteurs non croutés, a priori en Nord au-delà de 3000/3200 m (peut-être un peu plus bas dans le secteur Glaciers de la Vanoise/Femma), quelques plaques sont en place depuis le coup de foehn du week-end. Ces plaques sont localisées dans les rares secteurs où il restait de la neige transportable. Elles deviennent plutôt difficiles à déclencher mais peuvent encore engranger des avalanches de taille 2 (moyenne) avec des cassures d'ampleur. Observables : neige ferme mais non croutée, signes de transport
- Dans les autres secteurs, déclenchement peu probable. Eventuellement une coulée de neige humide sous les skis dans une pente bien réchauffée.

Départs spontanés :

- Quelques plaques de fond sur terrain lisse/herbeux, possibles à toutes heures de la journée mais plus fréquentes en fin d'après-midi/soirée. Taille 2.
- Rares départs de neige humide possibles au soleil. Bien souvent de simples boulettes ou de petites poires en taille 1, rarement une taille 2.

Qualité de la neige

Enneigement : après le retour d'Est exceptionnel du milieu de semaine dernière, la douceur, le foehn et le tassement naturel grignotent rapidement le manteau neigeux. Les quantités de neige sont conformes à la saison en altitude, presque tout a fondu en basse montagne.

Skiable dès 1600 m en Nord, 1800 m en Sud.

Qualité de la neige : regel variable, bien meilleur à l'Est du massif.

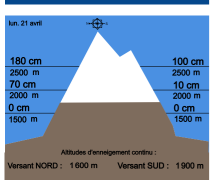
- En versants ensoleillés, il est possible de faire du ski de printemps correct en gérant l'horaire de descente. A noter que quelques pièges peuvent subsister avec une croute encore cassante par endroits, et un regel aléatoire en Lauzière.
- Dans le Nord bien ombragé, la neige est croutée plutôt portante (en fonction du regel) jusqu'à 2700 m, puis non portante jusque vers 3000 m (difficilement skiable). Enfin, à haute altitude, on peut trouver une poudreuse plus ou moins densifiée/travaillée par le vent (ce sont aussi les zones les plus à risques).

Aperçu météo pour le mardi 22 avril											
nuit	matin	après-midi	soir								

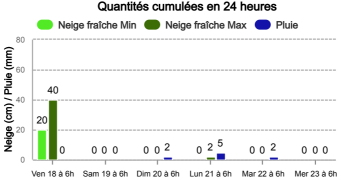
Ciel progressivement voilé le matin, puis des cumulus apparaissent à la mi-journée. Une toute petite averse est possible en Lauzière. Vent absent.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2300 m	2 500 m	2 500 m	2 600 m
Vent 3000 m	↓ 10 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h	71 10 km/h
Vent 4000 m	→ 20 km/h	7 20 km/h	7 20 km/h	7 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 23 avril



Indice de risque limité

Belle matinée, puis arrivée d'une perturbation avec vent et neige en cours d'après-midi. Les cumuls d'ici mercredi soir sont insuffisants pour impacter le risque.

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)

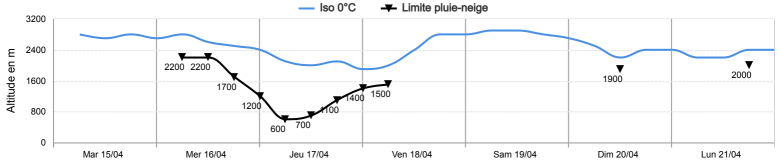
MASSIF: Vanoise

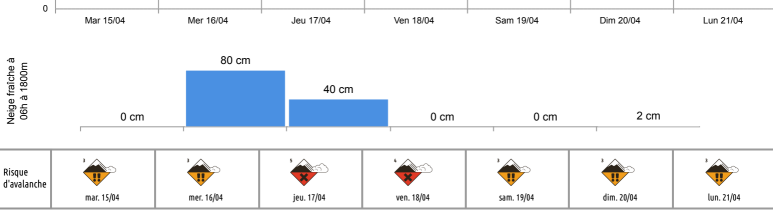
Rédigé le lundi 21 avril 2025 à 17h

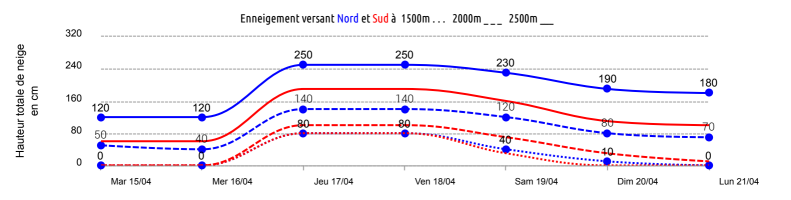


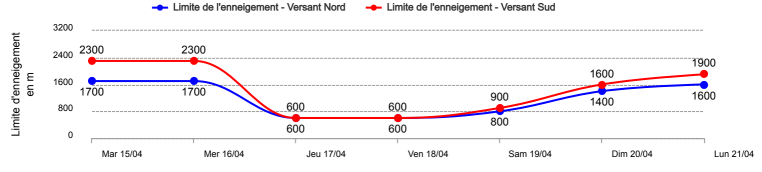
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 15/04				mer. 16/04			jeu. 17/04				ven. 18/04				sam. 19/04				dim. 20/04				lun. 21/04				
	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	1	1	*	"7111	"7111		3		4	44	Q	0	T	di		-	S.	4		4		1	4	4	1
Vent (km/h)	35	40	55	70	80	70	60	60	60	50	30	25	20	30	35	35	35	50	70	90	90	60	50	50	50	30	30	20
à 4000m	<u>×</u>	7	7	→		Я	K	K	K	+	4		7	7	^	7	M	7			+	K	7	7	7	*	*	•
Vent (km/h)	40	35	45	55	65	50	45	45	25	30	20	15	10	15	15	10	25	40	60	80	80	40	30	30	30	20	20	10
à 3000m	K	1	K	K	K	K	←	K	K	K	1	4	4	→	→	1	↑	K	K	K	K	K	K	K	K	1	4	K









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