



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le jeudi 27 mars 2025 à 15h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 28 MARS

MANTEAU GLOBALEMENT STABLE AVEC TOUTEFOIS QUELQUES PLAQUES DE FOND ET DE RARES PLAQUES SÈCHES EN PLACE EN NORD AU-DESSUS DE 2600M.







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Plaques de fond et avalanche de neige humide de surface.

Déclenchements provoqués : Rares petites plaques, parfois faciles à déclencher 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:



avalanches de fond



Départs spontanés :

- Les **plaques de fond** assez nombreuses ces derniers jours continuent à se décrocher sur des sols réguliers (herbeux ou en roche lisse), possibles en toutes orientations, toutes altitudes, taille 2 (moyenne) à rarement 3 (grande). Ces départs sont plus fréquents l'après-midi et en soirée, mais ne sont pas exclus le matin en secteur est.
- Dans les pentes ayant trop chauffé au soleil, des **avalanches de surface en neige très humide** (en poire) sont possibles, sur les plus hauts sommets, elles peuvent en cascade mobiliser une plaque située en aval. Taille 1, à 2 quand la topographie le permet.

Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 2600 m, dans la neige restée poudreuse en secteurs ombragés (expo NE, N et NO), de rares plaques isolées peuvent subsister suite au week-end très venté. Près des crêtes, elles sont en neige dure et difficiles à mobiliser. Elles sont plus facilement déclenchables en aval, quand la pente est raide, les cassures dépassent rarement 20 cm d'épaisseur, pour des avalanches de taille 1, rarement 2.
- Au soleil, le risque est de faire partir une coulée de neige humide sous ses skis dans une pente raide ayant trop chauffé.

Qualité de la neige

Enneigement: la neige fond beaucoup depuis ces dernières semaines. L'enneigement est maintenant très déficitaire sous 1800/2000 m, déficitaire voir moyen à plus haute altitude...

Limite skiable: 1400 m en Nord, 1800/2000 en Sud.

Qualité de la neige : très bon regel nocturne.

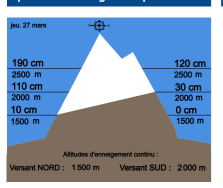
- Au-dessus de 2500/2700m et en véritable Nord ombragé, il peut rester un peu de vielle poudreuse, mais celle-ci a souvent été travaillée par le vent. Plus bas, la neige est regelée le matin, plus molle/lourde l'après midi.
- Dans les autres versants, très bon regel au réveil, puis les pentes ramollissent au gré de l'ensoleillement.

Aperçu météo pour le vendredi 28 mars nuit matin après-midi soir

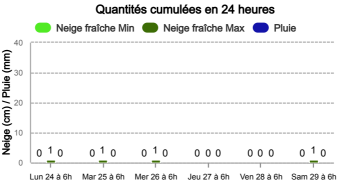
Beau le matin devenant nuageux l'après-midi avec quelques averses en fin de journée

Plui	e-Neige				1500 m
Iso 0)°C	2300 m	2 900 m	2 600 m	1900 m
Vent	t 3000 m	← 5 km/h	→ 15 km/h	🔰 20 km/h	→ 15 km/h
Venl	t 4000 m	↓ 15 km/h	↓ 20 km/h	↓ 25 km/h	∠ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 29 mars



Indice de risque limité

Journée nuageuse sans chute de neige significative (seulement 1/5 cm) Risque en baisse avec notamment une pause dans les avalanches de fonte.

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)

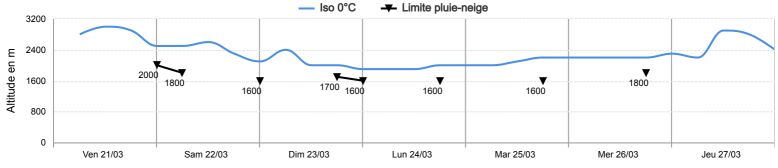
MASSIF: Haute-Tarentaise

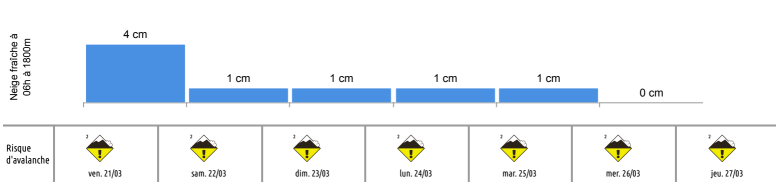
Rédigé le jeudi 27 mars 2025 à 15h

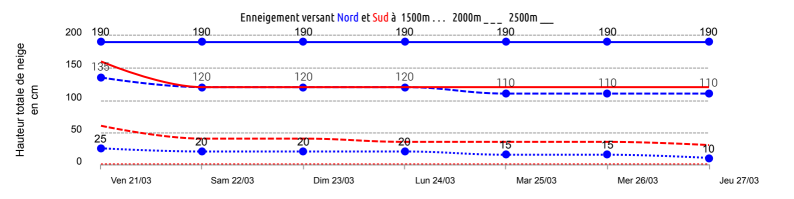


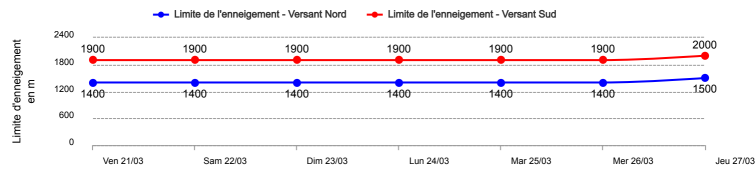
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 21/03				sam. 22/03			dim. 23/03				lun. 24/03				mar. 25/03			mer. 26/03				jeu. 27/03					
	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	di	2	4	STATE OF THE PARTY	2	2	4	4	3	₽		4		₽	-	4		0		4	4	4	4	4	1		4	-JC
Vent (km/h)	100	125	125	105	95	80	65	55	60	35	10	15	15	15	15	15	20	25	30	30	35	35	35	35	35	25	20	20
à 4000m	N	N		→	K	7		+	K	7	7	+	K	7	+	+	4	7	2	2	2	2	2	2	2	+	2	Ľ
Vent (km/h)	80	100	110	95	80	60	50	50	50	20	5	10	10	10	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15	15	10	10	10
à 3000m	7		↑	K	K		↑	1	+	7	•	+	K	←	K	+	K	1	•	•	•	2	2	2	ψ	+	7	+









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