



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le mardi 4 mars 2025 à 16h

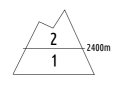


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 05 MARS

ENCORE QUELQUES PETITES PLAQUES EN VOIE DE STABILISATION, PLUTÔT PRÈS DES CRÊTES.







Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : En neige humide dans les pentes raides ensoleillées. Rares plaques de fond sous 2500 m.

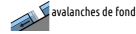
Déclenchements provoqués : Encore quelques petites plaques près des crêtes.

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



neige ventée



Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 2400 m environ, quelques plaques sont toujours en place près des crêtes. D'aspect généralement dur, elles sont de plus en plus difficiles à déclencher, mais un skieur seul peut encore suffire, notamment dans un très large secteur Nord. Elles engendrent des petites avalanches (taille 1), rarement des moyennes (taille 2). Cassures max 20-30 cm. Les plaques sont généralement identifiables par des zones de dépôt/congères/vaguelettes sous le vent. Sous 2400 m, ces plaques deviennent franchement rares.
- A la marge, de petits départs "en poire" sous les skis, sont possibles en fin de journée dans les pentes ayant beaucoup chauffé.

Départs spontanés :

- Quelques départs en neige humide dans les pentes raides ensoleillées. Généralement de taille 1, rarement 2.
- Rares plaques de fond (glissement) sur terrain lisse, sous 2500 m en Sud, 2200 m en Nord. Possibles à toute heure. Taille 2 (moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement: correct au-dessus de 1800/2000 m. En dessous, de plus en plus déficitaire à mesure que l'on descend.

Limite skiable: 1400/1500 m en Nord, 1600/1900 en Sud.

Qualité de la neige :

(1) En Nord, on trouve encore de la neige froide poudreuse jusqu'à assez basse altitude en secteurs bien abrités du vent. Puis dès qu'on approche des cols/sommets ou même dans certains vallons sujets au foehn, la qualité de la neige se dégrade franchement: cartonnée voire durcie par le vent.

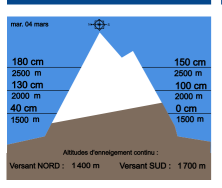
(2) En Sud, le ski de printemps s'installe peu à peu. Surface gelée dure le matin, à point l'après-midi. Les pentes pas assez ensoleillées (en s'écartant du plein sud) manquent cependant de cycles de regel/dégel : on trouve alors une croûte (+ ou -) cassante, puis une neige humide surmontant de la neige meuble et légère, car pas encore humidifiée.

Aperçu météo pour le mercredi 05 mars										
	nuit	matin	après-midi	soir						
	$\cdot \mathbb{C}$			·(C						

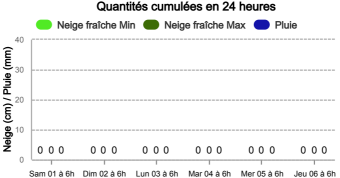
Grand beau temps, accompagné d'une douceur printanière dans les adrets.

Pluie-Neige									
Iso 0 °C	2 400 m	2 500 m	2 500 m	2500 m					
Vent 3000 m	C 20 km/h	C 20 km/h	C 20 km/h	C 20 km/h					
Vent 4000 m	← 30 km/h	► 30 km/h	→ 30 km/h	→ 30 km/h					

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 06 mars



Indice de risque limité

Anticyclonique et doux. Le vent de SE se renforce légèrement sans vraiment d'incidence, la stabilisation des plaques se poursuit (probablement une hausse de la limite d'altitude entre les risques 1 et 2).

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)

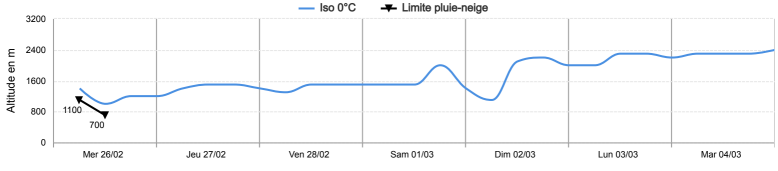
MASSIF: Haute-Tarentaise

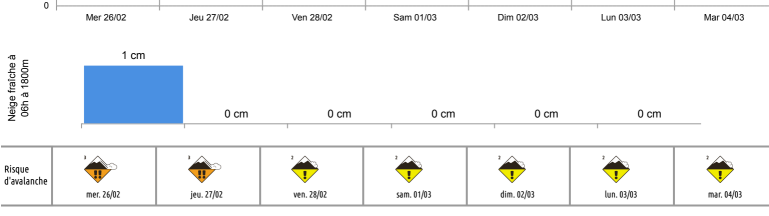
Rédigé le mardi 4 mars 2025 à 16h

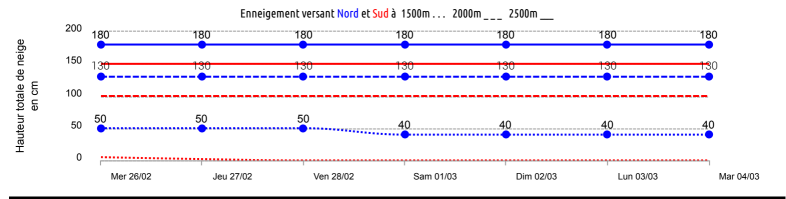


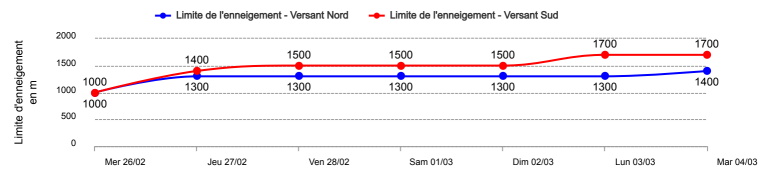
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 26/02				jeu. 27/02			ven. 28/02			sam. 01/03				dim. 02/03				lun. 03/03				mar. 04/03					
	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	1		4		4	2	4	J.		-	-	di.	1	2	4	7	Ñ.	0	0	T.	N.	42	0	SP	die	0	0	T.
Vent (km/h)	45	40	30	30	40	60	60	30	20	20	20	40	30	50	55	55	60	45	40	15	20	10	20	20	25	20	20	20
à 4000m	*	+	+	+	+	*	*	7	7	7	7	2	*	7		4	Я	4	K	G	+	K	K	K	4	+	K	K
Vent (km/h)	35	20	20	20	30	40	40	20	10	10	10	20	15	40	40	45	45	35	35	10	15	5	15	15	20	15	10	10
à 3000m	*	4	Ľ	•	•	→	*	4	*	4	4	Ľ	7	K	K	K	←	+	K	1	K	+	+	K	K	K	K	K









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr