



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le jeudi 3 avril 2025 à 15h

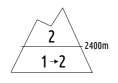


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 04 AVRIL

FORTE VARIABILITÉ SPATIALE DE LA NATURE DU RISQUE. NEIGE DURE AU NORD DU MASSIF, NEIGE POUDREUSE À L'EXTRÊME SUD.







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

Départs spontanés : encore des avalanches en poire dans les pentes ensoleillées du Sud du massif.

Déclenchements provoqués : surtout au Sud du massif avec encore des plaques d'aspect poudreux en large Nord.

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 :



🖊 neige fraîche



Déclenchements provoqués :

- au Sud d'une ligne Archeboc-Femma: dans les pentes ombragées de Nord-Est/Nord/Nord-Ouest, des plaques sont en place suite au dernier retour d'Est. Difficilement identifiables car d'aspect poudreux, on les trouve derrière les ruptures de pente, sous le vent italien, même loin des crêtes. Les cassures peuvent atteindre 50 cm et engendrer des avalanches de taille 2 (moyenne). Ces plaques ne concernent que la neige fraîche et sont en bonne voie de stabilisation. Cumuls de fraîche observés: 30 cm sur Pisaillas, en baisse vers le Nord jusqu'à Ste Foy avec 7/10 au sommet. Observables: plaques récemment parties dans pentes et expo similaire, différence d'épaisseur et/ou de densité de neige fraîche, indices de transport par le vent.
- au Nord de la ligne suscitée : peu ou pas de neige fraiche. Plaque dure résiduelle en large Nord au-dessus de 2600 m. Déclenchement plus probable quand la pente devient très raide, cassure atteignant max 20-30 cm.

Départs spontanés: là où il a neigé, avalanches (taille 1 rarement 2) en neige fraiche devenant humide, en poire, sous un fort soleil printanier. Rares plaques de fond en tous versants et toutes altitudes.

Qualité de la neige

Enneigement: déficitaire à toutes les altitudes pour la saison.

Limite skiable ce jeudi: vers 1500/1600 m en Nord, et 1900/2000 m en Sud.

Qualité de la neige au Sud du massif :

Les pentes parfaitement ombragées conservent leur neige froide au-dessus de 2200-2400 m. Elle est poudreuse ventée à mesure qu'on s'approche de la Haute Maurienne avec au max 20-50 cm d'enfoncement. Dans les versants ensoleillés, elle est croutée au réveil et lourde une fois la croûte ramollie.

Qualité de la neige au Nord du massif :

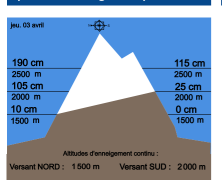
- **Au-dessus de 2600 m et en véritable Nord** ombragé, il reste parfois un peu de vieille poudreuse dans les secteurs bien protégés du vent, sinon on retrouve fréquemment un manteau venté cartonné voire en neige dure irrégulière (sastrugis).
- Dans les autres versants/altitudes, conditions de printemps avec un bon regel nocturne. La neige décaille au gré de l'ensoleillement et finit pourrie en fin de journée.

Aperçu météo pour le vendredi 04 avril nuit matin après-midi soir

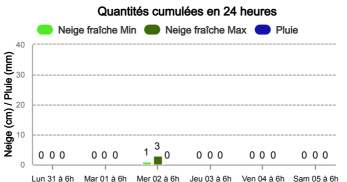
Grand Soleil. Températures très douces dans les pentes ensoleillées.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 000 m	3 200 m	3 100 m	2900 m
Vent 3000 m	∠ 5 km/h	← 5 km/h	≥ 5 km/h	∠ 5 km/h
Vent 4000 m	≥ 15 km/h	↓ 15 km/h	↓ 15 km/h	∠ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 05 avril



Indice de risque limité

En baisse avec une stabilisation de l'ensemble des plaques du massif.

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)

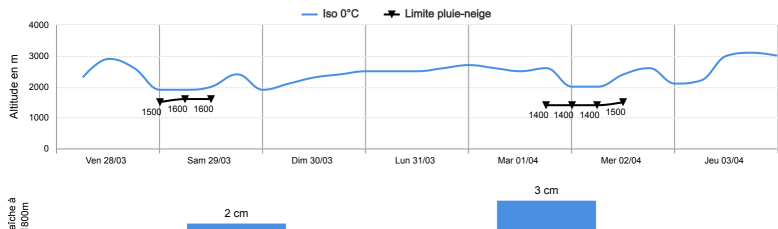
MASSIF: Haute-Tarentaise

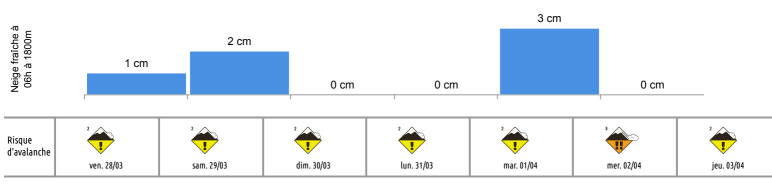
Rédigé le jeudi 3 avril 2025 à 15h

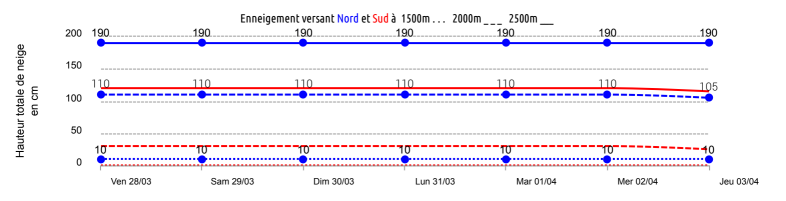


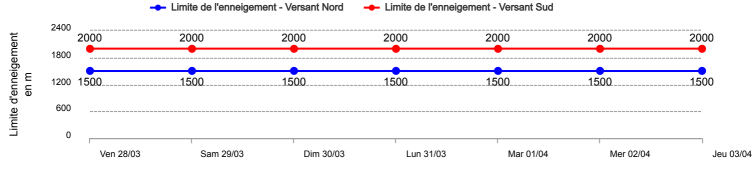
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 28/03				sam. 29/03			dim. 30/03				lun. 31/03				mar. 01/04				mer. 02/04				jeu. 03/04				
	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		2	2	*		Ģ J	4	J.	0	<u> </u>	U	Ÿ		4	7	4	1 33	4	7	4	Ģ ³	Ģ ³	4
Vent (km/h)	15	20	25	15	25	30	35	45	50	50	50	60	70	100	80	80	85	95	85	70	60	65	65	55	55	30	20	20
à 4000m	+	→	→	Ľ	4	2	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	÷	→	•	•	→	Ľ	¥	←	←	←	K	K	1	K	→		†	→
Vent (km/h)	5	15	20	15	15	15	20	20	20	20	30	30	40	40	40	30	45	50	55	50	45	45	45	35	25	15	10	10
à 3000m	+	→	4	→	4	•	•	•	4	K	4	7	4	Ľ	7	Ľ	2	K	+	+	+	K	K	K	↑	*	K	1









 $Pour \ consulter \ la \ vigilance \ en \ cours, veuillez \ vous \ rendre \ sur \ le \ site \ https://vigilance.meteo france.fr/fr$