



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le vendredi 3 mai 2024 à 16h

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



Estimation des risques

samedi 04 mai







Tendance pour le dimanche 05 mai



risque limité

Risque demeurant limité. Hausse temporaire de l'activité spontanée sous 2600 m par forte humidification sous les averses de pluie dimanche après-midi (neige au-dessus de cette limite).

Risque limité.

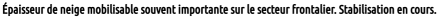
Départs spontanés : Coulées humides, parfois de volume important près de la frontière.

Déclenchements skieurs: Plaques résiduelles.

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 jusqu'au samedi 4 mai 2024 au soir





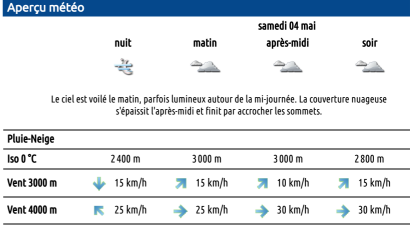
DÉPARTS SPONTANÉS:

- Quelques départs ponctuels en neige humide et neige récente s'humidifiant sont possibles avec la remontée de l'isotherme 0 °C vers 2800 m l'après-midi, notamment là où la neige n'a pas vu le soleil vendredi et est restée froide (combes Nord, au-dessus de 2200/2400 m). Compte-tenu de l'épaisseur de neige récente sur le Sud du massif (secteur frontalier), ces petits départs peuvent vite prendre de l'ampleur et générer des avalanches de taille moyenne (taille 2) voire grande (taille 3) sur le Sud du massif.
- Rares plaques de fond encore possibles sous 2500 m, généralement de taille moyenne.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS:

- Au dessus de 2700/2900 m (où la neige est restée froide), de rares plaques friables temporaires sont encore en place, préférentiellement proche des crêtes et sommets. Elles peuvent parfois être facilement déclenchées dans ces secteurs. Compte tenu de l'épaisseur de neige meuble mobilisable sur le Sud du massif, elles génèrent des avalanches de taille moyenne à grande (taille 2 à 3), avec des cassures pouvant être épaisses (jusqu'à 1 m) dans les secteurs d'accumulation, proche de la frontière Italienne.
- A plus basse altitude, un skieur coupant une pente en neige pourrie peut favoriser un petit départ de coulée humide.

Neige fraîche à 1800 m 40 épaisseur en 24h (cm) 10 5 5 0 0 0 Ven 03 à 6h Sam 04 à 6h Dim 05 à 6h Mar 30 à 6h Mer 01 à 6h Jeu 02 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h



Épaisseur de neige hors-piste ven. 03 mai 190 cm 2500 m 2500 m 100 cm 20 cm 2000 m 0 cm 1500 m 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1600 m

Qualité de la neige

Enneigement: Absent sous 1800/2000 m, bon au-dessus de 2100 m, excellent au-dessus de 2500 m. Limites skiables: 1800/2200 m selon les secteurs et orientations.

Qualité de la neige: Le regel n'est pas très fort, croûte non portante reposant sur une petite dizaine de centimètres de neige meuble sous 2200/2400 m. Au-dessus ou en Nord, la neige est encore froide le matin (15/25cm de neige meuble à 2500 m). L'après-midi avec la remontée de l'isotherme 0 °C, la croute ramollit et la neige froide s'alourdit au moins jusqu'à 2700 m en toutes orientations, devenant parfois collante. Sur le secteur frontalier mêmes états de neige, mais quantité de neige meuble plus importante : jusqu'à 60 à 80 cm au-delà de 2500 m.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le vendredi 3 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 27/04				dim. 28/04				lun. 29/04				mar. 30/04				mer. 01/05				jeu. 02/05				ven. 03/05			
	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		2	2	- Tre	4	2	2	2	-	4	<u></u>	<u></u>		2	2		1	1	1	1	€	-		2	√		2
Vent (km/h)	90	100	100	90	90	100	100	80	70	40	50	60	50	55	75	85	85	75	70	55	40	30	30	25	30	20	25	20
à 4000m	7	↑	1	1	1	1	1	1	↑	1	↑	K	1	1	K	K	K	K	K	K	←	K	←	Ľ	4	1	7	•
Vent (km/h)	70	80	80	60	60	60	60	60	40	20	30	40	55	55	65	70	75	65	60	40	40	25	25	15	25	15	20	10
à 3000m	K	K	K	↑	↑	1	↑	↑	1	↑	K	K	K	K	K	K	K	+	+	K	+	K	+	4	→	→	→	K

