



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le dimanche 4 février 2024 à 16h

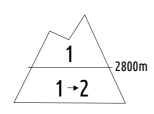
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

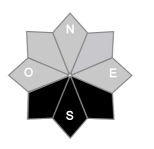


Estimation des risques

lundi 05 février







Tendance pour le mardi 06 février



risque faible

Toujours ce risque difficilement prévisible de plaques de fond. Manteau globalement stable par ailleurs ce mardi, qui devrait moins transformer l'après-midi avec un voile nuageux épais. Pas d'avalanches en neige humide, le risque est donc en baisse.

Au-dessus de 2800m risque faible, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : rares plaques de fond tous versants + rares boulettes/coulées en Sud bien réchauffé. **Déclenchements skieurs :** coulées en Sud réchauffé + rares petites plaques dures à haute 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 jusqu'au lundi 5 février 2024 au soir



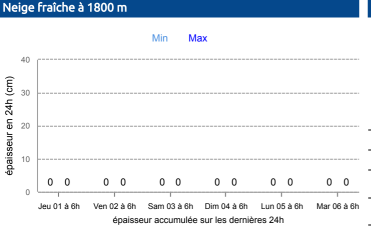
Manteau globalement stable, printanier en Sud. Encore de rares départs en plaques de fond. Situations avalancheuses typiques : plaques de fond, neige humide.

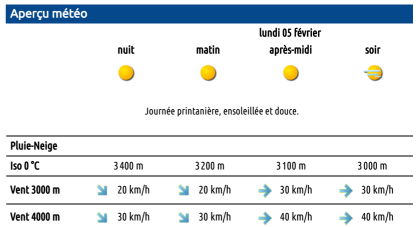
DÉPARTS SPONTANÉS:

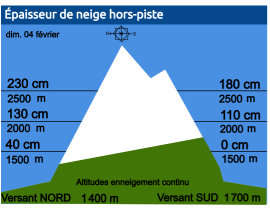
- Dans les pentes raides entre 2000 et 2600 m, rares avalanches de fond encore localement possibles (taille 2 à 3). Elles partent généralement là où des gueules de baleines (reptations) sont déjà ouvertes. Pas de versants privilégiés.
- L'après-midi, des départs en boulettes voire une rare coulée (taille 1) en neige humide sont possibles en Sud raide, généralement sous les falaises.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS :

- L'après-midi sous 2800 m, en secteur Sud raide bien ensoleillé, un skieur peut éventuellement faire partir une coulée en neige humide sous ses skis.
- A haute altitude, il subsiste de rares petites plaques dures difficilement déclenchables, en versants Ouest, Nord et Est.







Qualité de la neige

Limites skiables: 1400/1500 m en Nord, 1600/1700 m en Sud selon les secteurs.

L'enneigement est médiocre à basse altitude (au niveau des records minis vers 1300m), mais grâce à un automne copieusement neigeux il est correct au-dessus de 1700 m puis largement excédentaire à partir de 2000 m.

Qualité de la neige: conditions de printemps en Sud jusqu'à 2800/3000 m avec bon regel le matin, puis formation d'une moquette au fil des heures dans les pentes au soleil, pouvant aller jusqu'à la neige pourrie en fin de journée. En versants Nord, neige encore souvent croutée béton mais la skiabilité s'améliore avec un meilleur grip de jours en jours, voire l'apparition de vieille poudre dans certaines pentes bien choisies. Le risque de dévisser reste tout de même bien présent dans le raide.

Au dessus de 2600 m, la neige est restée sèche, mais généralement durcie et travaillée par le vent. Glace et cailloux sont fréquents au passage des cols/sommets/crêtes les plus ventés (et parfois aussi au départ de certains itinéraires très fréquentés).





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le dimanche 4 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02				sam. 03/02				dim. 04/02			
	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	-							-		-	<u>~</u>]		-	2	4	2	~]		4						=			
Vent (km/h)	25	20	20	20	20	15	25	25	25	15	25	20	25	60	65	70	60	45	55	40	30	40	50	60	60	50	40	40
à 4000m	•	•	1	7	71	7	>	24	4	24	Ψ	2	Ψ.	24	4	4	ひ	Ľ	K	Ľ	も	24	4	2	7	•	2	2
Vent (km/h)	15	10	10	15	10	10	15	15	15	10	15	20	15	30	40	40	30	20	20	20	20	30	30	40	50	40	30	30
à 3000m	•	+	↑	K	↑	7	*	4	4	4	4	7	4	4	•	•	•	•	K	•	も	7	4	4	1	•	4	4

