



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le jeudi 15 février 2024 à 16h

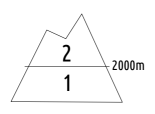
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

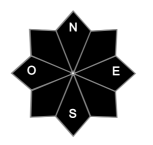


Estimation des risques

vendredi 16 février







Tendance pour le samedi 17 février



risque limité

Temps calme et retour du soleil. Les températures sont un peu moins élevées que ces derniers jours. Le risque est stationnaire ou en légère baisse.

Au-dessus de 2000m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés: rares plaques de fond.

Déclenchements skieurs: au-dessus de 2200 m, rares petites plaques de moins en moins réactives.

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

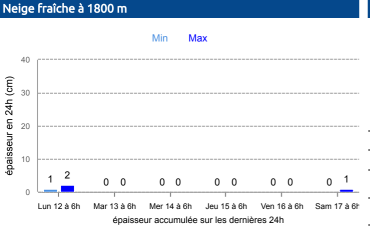
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 16 février 2024 au soir

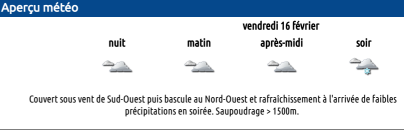


Rares plaques de fond en tous versants, et encore de rares petites plaques au-dessus de 2200 m. Situation avalancheuse typique : plaques de fond.

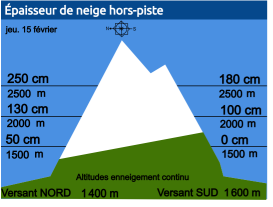
DÉPARTS SPONTANÉS

- Rares plaques de fond en reprise d'activité avec le redoux, entre 1800 et 2600 m. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne), exceptionnellement une grande (3) au-dessus de 2000 m. DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS:
- Au-dessus de 2200 m, rares plaques difficiles à déclencher. Taille 1. Ces plaques certes petites peuvent suffire à déstabiliser un skieur dans une pente où la chute est interdite.
- L'après-midi, généralement en Sud raide, un skieur peut faire partir quelques boulettes voire une coulée sous ses skis. Max taille 1.





Pluie-Neige											
Iso 0 °C	3 100 m	2 900 m	2 000 m	1 800 m							
Vent 3000 m	7 20 km/h	30 km/h	3 0 km/h	≥ 20 km/h							
Vent 4000 m	> 30 km/h	7 40 km/h	71 40 km/h	≥ 30 km/h							



Qualité de la neige

L'enneigement est très déficitaire à basse altitude, mais grâce à un automne copieusement neigeux il reste correct au-dessus de 1600/2000 m et encore globalement excédentaire au dessus de 2400 m sauf sur les crêtes et sommets décapés par le vent.

Limites skiables: 1400/1500 m en Nord, 1600/1800 m en Sud selon les secteurs.

Qualité de la neige: regel médiocre. En Nord, la neige est légèrement humidifiée jusqu'à 2000/2200 m. Audessus, encore pas mal de poudreuse garantissant du très bon ski en altitude, mais la neige "mate" de plus en plus haut au fil de la journée. En Sud, neige plus ou moins humidifiée en fonction de la raideur et de l'altitude de la pente. Le vent a parfois dégarni crêtes et cols, on évolue alors sur de la neige béton voire des cailloux. S'il tombe un petit saupoudrage en soirée, ce sera malheureusement temporaire et purement décoratif.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le jeudi 15 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 09/02			sam. 10/02			dim. 11/02				lun. 12/02				mar. 13/02				mer. 14/02				jeu. 15/02					
	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	THE WAY	4		2	4	4	2	2					2	4		4		-	-	-					-		p	2
Vent (km/h)	100	90	80	70	80	100	80	25	25	35	35	30	40	25	15	40	30	50	45	50	40	50	60	50	50	30	20	20
à 4000m	7	7	1	7	1	K	←	1	K	2	2	2	4	24	→	7	2	•	2	24	4	24	4	24	24	→	>	7
Vent (km/h)	80	70	60	50	60	85	60	5	5	30	30	25	30	15	20	25	20	30	30	35	30	30	40	40	30	20	10	10
à 3000m	7	7	↑	↑	K	K	+	^	^	7	7	7	4	4	*	3	7	•	3	*	4	7	4	7	2	*	*	7

