



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le jeudi 22 février 2024 à 16h

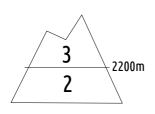
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

vendredi 23 février







Tendance pour le samedi 24 février



Persistance du risque accidentel, surtout dans les versants froids d'altitude.

Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Au gré du Soleil dans les versants ensoleillés.

Déclenchements skieurs: Nombreuses plaques poudreuses en altitude et en tous versants.

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 23 février 2024 au soir



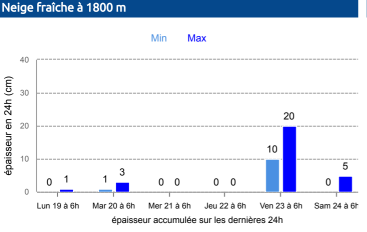
Attention, LE RISQUE DE DECLENCHEMENT ACCIDENTEL EST IMPORTANT CE VENDREDI! Retour en force des conditions hivernales en montagne.

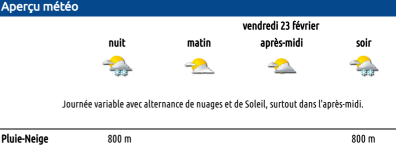
DÉPARTS SPONTANÉS : - Avec le retour de Soleil, de nombreuses petites avalanches (taille 1) en poire vont se produire dans les versants raides, dans un large secteur Sud. Elles peuvent atteindre la taille 2 (moyenne) quand la topographie s'y prête ou quand une première petite avalanche en fait partir une plus grosse.

- Un risque résiduel de plaques de fond persiste. Il est en baisse avec le regel progressif du manteau neigeux, surtout en versants ombragés.

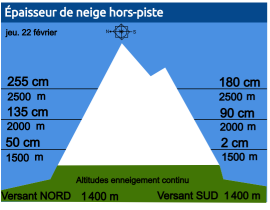
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: - **Au-dessus de 2200m**, des **plaques poudreuses** sont en place en tous versants. Elles sont faciles à déclencher et peuvent engendrer des avalanches petites (taille 1) à moyennes (taille 2).

- Dans un large **secteurs Nord** au-dessus de **2500m** (là où la neige est tombée sèche pendant toute la durée de l'épisode), quelques **grandes avalanches** (taille 3) sont possibles. Elles sont facilement déclenchables car elles reposent sur de la vieille poudre.
- Facteur aggravant : les récentes accumulations qui hébergent le risque sont difficilement identifiables car cachées par une couche de poudreuse légère.





Pluie-Neige	800 m			800 m
Iso 0 °C	1 200 m	1 500 m	1 600 m	1300 m
Vent 3000 m	🔰 70 km/h	≥ 35 km/h	25 km/h	→ 25 km/h
Vent 4000 m	🔰 80 km/h	→ 50 km/h	≥ 35 km/h	→ 35 km/h



Qualité de la neige

L'enneigement est catastrophique à basse altitude souvent proche des plus bas sous 1400/1500m. Grâce à un automne copieusement neigeux il reste correct au-dessus de 1800 m en Nord et encore un peu excédentaire au-dessus de 2400/2500 m . La nouvelle chute de neige redonne un aspect hivernal à la montagne, surtout en versant Sud

Limites skiables: 1500 m en Nord, 1700/1900 m en Sud selon les secteurs.

Qualité de la neige : 10-15 cm de fraîche à partir de 1800 m (localement 25 cm vers le Petit St Bernard). Neige généralement de très bonne qualité.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le jeudi 22 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 16/02				sam. 17/02			dim. 18/02				lun. 19/02				mar. 20/02			mer. 21/02				jeu. 22/02					
	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	(-	-	4	<u>~</u>	<u>••</u>	~	<u>••</u>	0	-	2		4	Q	2		₽	<u>♣</u>	-	-	-	-	4	4		***************************************	***************************************	
Vent (km/h)	25	20	25	25	15	5	10	10	10	20	45	55	55	60	65	45	50	70	65	45	60	35	45	60	65	75	85	85
à 4000m	*	7	7	7	+	*	*	7	7	7	*	7	*	+	+	K	K	4	+	+	+	7	*	*	*	*	7	→
Vent (km/h)	15	10	10	10	5	5	5	5	5	10	25	35	25	35	35	30	20	25	25	20	30	20	35	40	45	60	75	75
à 3000m	7	^	7	→	7	1	~	↑	K	→	*	7	→	•	•	2	2	to	+	•	+	7	*	7	7	7	7	→

