



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le vendredi 23 février 2024 à 16h

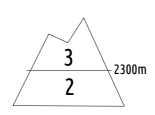
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

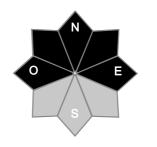


Estimation des risques

samedi 24 février







Tendance pour le dimanche 25 février



risque marqué

De nouvelles plaques vont se former avec le vent de sud qui se lève.

Au-dessus de 2300m 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., plus sensibles en

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 jusqu'au samedi 24 février 2024 au soir



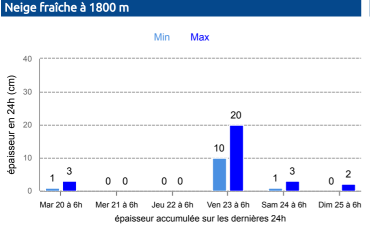
Les plaques formées lors de la chute de la nuit de jeudi à vendredi sont encours de stabilisation, mais elles sont encore mobilisables par le passage d'un skieur.

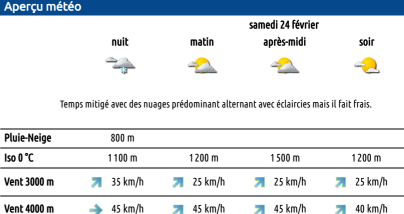
DÉPARTS SPONTANÉS : - Au gré des petites éclaircies, des petites avalanches en poire (taille 1 à 2) se déclenchent dans les pentes ensoleillées suffisamment raides au départ des rochers.

- Une plaque de fond n'est pas exclue.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: - Entre 1800 et 2300m, des plaques poudreuses sont en place. Bien qu'en voie de stabilisation, elles sont faciles à déclencher surtout en versants Nord à Est. Elles peuvent engendrer des avalanches petites (taille 1) à moyennes (taille 2), cassures 10 à 20 cm.

- Au-dessus de **2300/2400m** (là où le redoux à été limité et où les quantités de neige sont significatives), les plaques sont plus épaisses et toujours sensibles (surtout en large secteur Nord à Est avec la présence de couches fragiles persistantes). Les cassures peuvent atteindre 30 à 80cm.
- Facteur aggravant : les récentes accumulations qui hébergent le risque sont difficilement identifiables car cachées par une couche de poudreuse légère tombée à la fin de l'épisode perturbé..





Épaisseur de neige hors-piste ven. 23 février 275 cm 200 cm 2500 m 2500 m 150 cm 110 cm 2000 m 2000 m 50 cm 10 cm 1500 m 1500 m 1200 m Versant SUD 1200 m

Qualité de la neige

L'enneigement est mauvais à basse altitude 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 neige récente à partir de 1800 m, 30cm à partir de 2300m, 50cm et plus au dessus de 2600m. Neige généralement de bonne qualité, excepté une croûte matinale en secteur sud.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le vendredi 23 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 17/02				dim. 18/02				lun. 19/02				mar. 20/02				mer. 21/02				jeu. 22/02				ven. 23/02			
	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	Ģ J	Ģ ³	4	<u> </u>	-	4		∮	4	$\overline{4}$		4	4	-	-	-	-	4	4		***************************************	The state of the s	1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			√	-
Vent (km/h)	15	5	10	10	10	20	45	55	55	60	65	45	50	70	65	45	60	35	45	60	65	60	90	70	80	40	35	40
à 4000m	→	*	*	7	Z	Ľ	*	7	*	+	\	7	7	+	+	+	+	K	*	*	*	*	7	7	7	\	7	7
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	10	25	35	25	35	35	30	20	25	25	20	30	20	35	40	45	40	55	60	75	20	25	35
à 3000m	K	7	K	↑	K	1	1	7	4	*	→	7	7	Ð	→	→	*	2	*	K	K	K	⊼	K	■	1	K	7

