



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le vendredi 1 mars 2024 à 16h

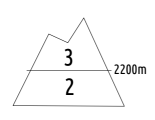
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

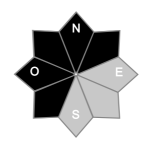


Estimation des risques

samedi 02 mars







Tendance pour le dimanche 03 mars



Fort vent de Sud/Sud-Est (Nord-Est près de l'Italie). Le retour d'Est apporte 30-50 cm de neige au-dessus de Val d'Isère (notamment de la Sassière aux glaciers des Sources de l'Isère), 10-30 cm vers Tignes et 5-10 cm sur les autres secteurs frontaliers. Le risque est en hausse.

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

Départs spontanés : rares plaques de fond sur terrain propice. **Déclenchements skieurs :** plaques dans la neige ventée > 2200 m.

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

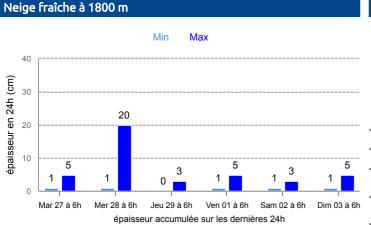
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 2 mars 2024 au soir

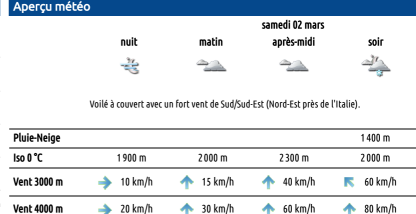


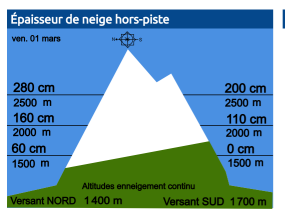
Nouvelles instabilités dues au vent de ce samedi là où il reste de la neige mobilisable (en versants Nord au-dessus de 2200 m).

DÉPARTS SPONTANÉS : Rares plaques de fond, là où elles ne sont pas encore parties.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Quelques plaques faciles à déclencher en large secteur Nord > 2200 m. Taille 1 à 2. Certaines peuvent subsister des derniers jours et de nouvelles se forment avec le fort vent de Sud/Sud-Est là où il reste de la neige mobilisable. Elles sont généralement peu épaisses (cassures 20 à 30 cm, rarement plus). Exceptionnellement, une première avalanche déclenchée peut venir solliciter des couches fragiles persistantes enfouies et engendrer en cascade une avalanche de grande taille







Qualité de la neige

L'enneigement est mauvais à basse altitude. Grâce à un automne copieusement neigeux il reste correct audessus de 1800 m en Nord et encore un peu excédentaire au-dessus de 2400/2500.

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

Qualité de la neige: au-dessus de 2200 m en Nord, la neige de surface est poudreuse froide et sèche, plus ou moins travaillée par le vent. Plus bas ou en Sud elle est croûtée, ramollissant un peu au fil de la journée.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le vendredi 1 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 24/02				dim. 25/02				lun. 26/02				mar. 27/02				mer. 28/02				jeu. 29/02				ven. 01/03			
	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	4		1	1	-	4	4	4			4	4	2		7	7	2	4	4	***	p		4	7			4
Vent (km/h)	45	45	45	55	65	70	70	70	60	55	60	45	25	40	30	45	60	50	40	50	45	25	35	35	30	20	15	20
à 4000m	→	7	7	7	7	7	7	1	1	1	1	K	K	←	←	←	←	←	←	Ľ	Ľ	←	K	1	K		7	→
Vent (km/h)	35	25	25	35	40	40	45	50	50	50	50	30	20	40	15	30	45	40	30	40	35	10	20	25	20	5	5	10
à 3000m	K	~	K	7	K	K	K	K	K	K	K	K	4	+	+	2	+	Ľ	¥	ψ	4	4	K	K	K	1	*	→

