



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le mercredi 6 décembre 2023 à 16h

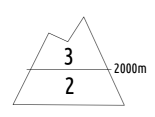
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

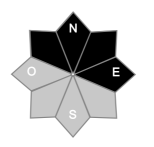


Estimation des risques

jeudi 07 décembre







Tendance pour le vendredi 08 décembre



Quelques nouvelles plaques en formation (5/10 cm de neige fraîche, un peu soufflée).

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

Départs spontanés : purges en falaises ou pentes raides ensoleillées

Déclenchements skieurs : encore quelques plaques à vent

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

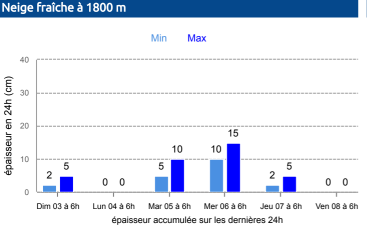
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 7 décembre 2023 au soir

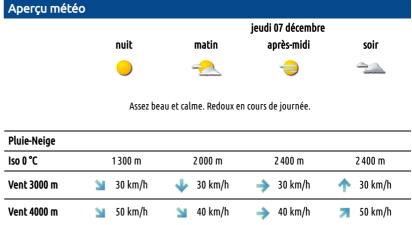


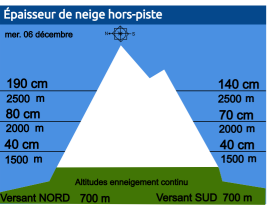
Situations typiques: NEIGE VENTEE, SOUS-COUCHE FRAGILE PERSISTANTE.

DÉPARTS SPONTANÉS : plutôt rares. Avec le redoux relatif en milieu de journée, quelques purges de falaises plâtrées ou pentes très raides ensoleillées. Taille 1 (petite), pouvant entraîner une plaque moyenne (taille 2) dans une pente en contrebas de la falaise.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Quelques plaques, friablesà dures, formées par le vent fort de SW en début de semaine. De moins en moins nombreuses, mais encore sensibles et surprenantes, car masquées par la neige récente. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Facteur aggravant dans les versants N à E, plus haut que 2000/2200 m: la présence irrégulière d'une sous-couche fragile persistante enfouie, à l'interface entre l'ancienne neige dure regelée et les couches récentes. Pas présente partout, mais localement susceptible de faciliter une cassure épaisse et large, à fortiori en zones d'accumulation par le vent. Taille 3 (grande) assez peu probable, mais possible en ubacs de haute altitude. Les tests de pelle peuvent aider à détecter ces couches fragiles persistantes enfouies (Compression Test par exemple).







Qualité de la neige

Enneigement: bon pour un début décembre, après une alternance de chutes de neige et pluie, parfois jusqu'à haute altitude (2500 voire 2800 m mi-novembre). On peut chausser les skis en fond de vallée sur pentes herbeuses, il faut monter vers 1700/1800 m pour trouver une bonne sous-couche.

Qualité de la neige ce jeudi : variable selon l'exposition au vent. Les forts vents de N puis de SW (lundi) ont travaillé de nombreux secteurs, notamment les abords des crêtes : neige cartonnée, des accumulations, localement la glace ressort ou affleure (formée par les pluies de novembre). Les zones abritées sont en poudreuse froide, s'alourdissant un peu en journée au soleil.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le mercredi 6 décembre 2023 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 30/11				ven. 01/12				sam. 02/12				dim. 03/12				lun. 04/12				mar. 05/12				mer. 06/12			
	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		77111	77111	***************************************	77111			2		2		4	4	42	-	-	4	2	-			****	4	4	Ģ J			-
Vent (km/h)	65	65	80	70	75	70	65	80	70	70	65	60	40	30	30	35	50	85	95	95	70	50	50	45	40	40	40	50
à 4000m	*	*	7	7	7	<u> </u>	7	7	7	7	Z	7	7	7	*	*	7	7	7	7	7	7	K	7	7	K	7	7
Vent (km/h)	55	55	55	45	45	45	35	30	25	55	50	45	30	15	15	20	20	70	80	85	55	35	35	30	25	25	25	20
à 3000m	7	1	K	*	K	T	K	K	K	7	7	7	7	7	†	7	7	K	*	K	1	*	2	7	7	7	7	7

