



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le mercredi 6 décembre 2023 à 16h

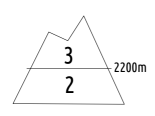
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

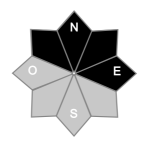


Estimation des risques

jeudi 07 décembre







Tendance pour le vendredi 08 décembre



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

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

Départs spontanés : assez rares, purges de falaises au soleil Déclenchements skieurs : plaques à vent, d'épaisseur variable

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

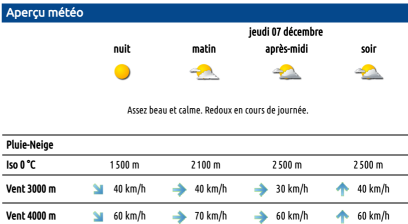


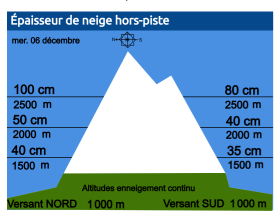
Situations typiques: NEIGE VENTEE, SOUS-COUCHE FRAGILE PERSISTANTE.

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.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Quelques plaques, friables à dures, formées par les vents forts de SW puis de N. De moins en moins nombreuses. 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 soufflées. 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).

Min Max 40 40 10 10 10 10 Dim 03 à 6h Lun 04 à 6h Mar 05 à 6h Mer 06 à 6h Jeu 07 à 6h Ven 08 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





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, il faut monter vers 1700/2000 m pour trouver une bonne sous-couche.

Qualité de la neige ce jeudi : variable. Les forts vents de N puis de SW (lundi), puis N ont travaillé de nombreux secteurs d'altitude : neige cartonnée, des accumulations épaisses, crêtes râpées. Dans zones bien abritées, on trouve encore des coins de poudreuse froide. L'après-midi au soleil, tassement de la neige dans les versants raides S à SW sous 2500 m.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

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	SEE SEE	TITIT THE	***************************************	7777	TITT THE	1				2	4	4				-	4	2					4	4	42			
Vent (km/h)	65	65	80	70	75	70	65	80	65	100	105	65	55	30	30	35	50	85	95	95	70	50	50	60	60	60	60	60
à 4000m	→	→	7	7	7	7	7	7	7	24	4	24	4	24	→	→	7	7	7	7	7	7	4	2	24	2	2	24
Vent (km/h)	55	55	55	40	45	45	35	25	30	80	85	65	60	15	15	20	20	70	80	85	55	35	35	30	25	30	40	40
à 3000m	7	>	7	>	7	7	7	7	7	2	2	4	2	4	→	7	7	K	•	K	→	→	4	4	4	4	4	1



