



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le mercredi 28 février 2024 à 16h

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



Estimation des risques

jeudi 29 février







Tendance pour le vendredi 01 mars



Petite chute peu ventée.

Risque marqué.

Départs spontanés : Avec le soleil, des avalanches de neige humide sont attendues. **Déclenchements skieurs :** Plaques poudreuses ou dures suivant les endroits.

noices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 29 février 2024 au soir

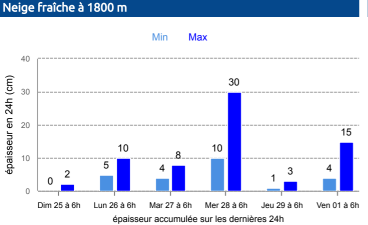


Des plaques sont en place suite aux chutes de neige, plus ou moins ventées et fortes selon les secteurs et altitudes.

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques avalanches de neige humide dans les pentes raides ensoleillées à la mi-journée, taille 2, rarement 3 avec des départs en poire, ou linéaires.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Les plaques formées lors du précédent retour d'est sont les plus fréquentes et plus les épaisses à partir de 2000/2500m dans le secteur frontalier de Bonneval sur Arc à Terminion (où il est tombé 30 à 60cm de neige selon les altitudes et expositions).

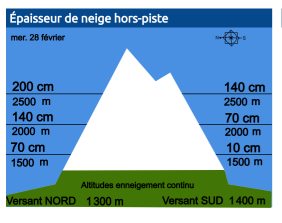
Elles sont facilement mobilisables surtout en versants nord et est avec la présence de couches fragiles persistantes. Dans les autres altitudes et orientations, elles sont moins épaisses, et parfois faciles à mobiliser.





Mer de nuages en matinée sous 1400m. Le ciel est seulement voilé en altitude puis couvert / neige l'après-midi et en soirée (5 à 10cm)

Pluie-Neige			1 500 m	1 400 m
Iso 0 °C	2 2 0 0 m	2200 m	2 100 m	1 800 m
Vent 3000 m	← 10 km/h	🔷 15 km/h	► 15 km/h	► 15 km/h
Vent 4000 m	← 25 km/h	← 20 km/h	R 20 km/h	25 km/h



Qualité de la neige

L'enneigement s'est bien amélioré avec le retour d'est, sauf aux plus basses altitudes toujours très déficitaires. **Limites skiables :** 1500 m en Nord, 1700/1800 m en Sud selon les secteurs.

Qualité de la neige: Neige croutée puis lourde en versants sud (élargi) sous 2500m. Sinon, la neige est souvent poudreuse de plus en plus profonde en allant vers la crête frontalière et vers l'Est du massif (jusqu'à 60cm sur la frontière de Bonneval à Val Cenis; 15 à 20cm en allant vers Val Fréjus). Forte hétérogénéité selon les secteurs entre les cumuls très différents et des zones plus ou moins compactées/cartonnées par le vent.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le mercredi 28 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. Z	22/02		ven. 23/02			sam. 24/02				dim. 25/02				lun. 26/02				mar. 27/02				mer. 28/02				
	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		***************************************	***************************************			$\overline{4}$			4	2		4	4	-	2												4	2
Vent (km/h)	60	65	80	70	75	45	25	40	45	40	45	50	55	55	55	50	55	55	55	60	25	40	30	45	60	50	45	35
à 4000m	*	*	*	*	7	4	*	*	*	7	7	7	7	7	7				+	K	K	Я	+	+	+	+	+	+
Vent (km/h)	40	40	35	45	45	30	25	35	40	20	25	35	35	35	30	35	40	40	40	45	20	20	20	25	45	30	25	25
à 3000m	*	*	K	7	K	7	1	7	7	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	4	4	+	4	¥	2	¥	ψ	+

