



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le mardi 7 janvier 2025 à 16h

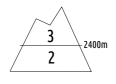


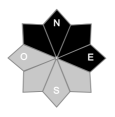
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 08 JANVIER

PLUIE EN MOYENNE MONTAGNE. POURSUITE DES CONDITIONS DANGEREUSES EN HAUTE MONTAGNE.







Au-dessus de 2400m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: Rares au retour du soleil.

Déclenchements provoqués: Quelques plaques toujours en place dès 2400 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

Situation avalancheuse typique:



sous-couche fragile persistante



Déclenchements provoqués, au-dessus de 2400 m : de vieilles plaques dures sont toujours en place. Elles reposent sur une **couche fragile persistante très prononcée** (20-30 cm de gobelets par endroits), rendant le déclenchement à distance possible. Les avalanches engendrées sont généralement de taille 2 (moyenne) et peuvent plus rarement atteindre la taille 3 (grande) avec un dépôt en bloc. Elles sont indétectables depuis la surface et concernent de nombreuses pentes skiables dans un large secteur Nord (d'Ouest à Est). *Observables :* woumfs.

Plus à la marge, les faibles cumuls de neige fraîche (cumul d'à peine 10/15cm en 48h) et le vent qui se lève engendre **quelques petites plaques sensibles au passage d'un skieur**. Les avalanches induites dépassent rarement la taille 1.

Départs spontanés à la marge :

- * Le transport de neige par le vent d'Ouest peut engendrer quelques petites avalanches de plaque. Taille 1.
- *avec le retour des éclaircies, coulée en poire au Soleil, au départ des rochers, plutôt en moyenne montagne.

Oualité de la neige

Enneigement : Il se dégrade fortement avec foehn et pluie de ces jours-ci Il est maintenant tout juste correct pour la saison en basse et moyenne, et toujours très déficitaire à haute altitude du fait des multiples épisodes de vent fort qui ont décapés de nombreuses pentes.

Limite skiable: Encore vers1200 m en Nord ce mardi sur pentes herbeuses 1400m pour avoir un peu d'épaisseur, pas avant 1500m en foret. et parfois 1800/1900m en pentes sud raides.

Qualité de la neige : Sous 1800m neige humide voir pourrie par la pluie attendue en matinée.

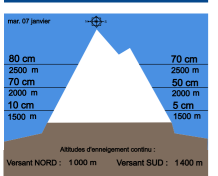
Entre 1800 et 2000m neige souvent humide voir collante puis devenant croutée en cours d'après là ou le ciel se dégage. Au dessus de 2000m neige sèche poudreuse à l'abri du vent et cartonnée/durcie par le vent dans de nombreux secteurs. Les pentes de haute altitude (Ouest et Nord) exposées au vent et les crêtes en général demeurent dégarnies, en glace ou en cailloux.

Aperçu météo pour le mercredi 08 janvier nuit matin après-midi soir

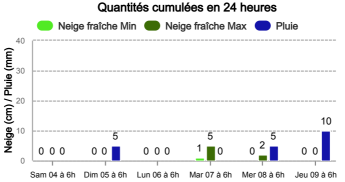
Perturbé en matinée avec pluie sous 1900m, 5/10 cm inégalement reparti car souvent fortement ventée au dessus. Amélioration l'après-midi

Pluie-Neige	1 800 m	2 100 m		2300 m
Iso 0 °C	2100 m	2 600 m	2700 m	2600 m
Vent 3000 m	≥ 40 km/h	🔰 75 km/h	→ 50 km/h	7 10 km/h
Vent 4000 m	→ 70 km/h	→ 100 km/h	→ 70 km/h	7 0 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 09 janvier



Stationnaire voir en hausse suivant l'activité de la perturbation suivante.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

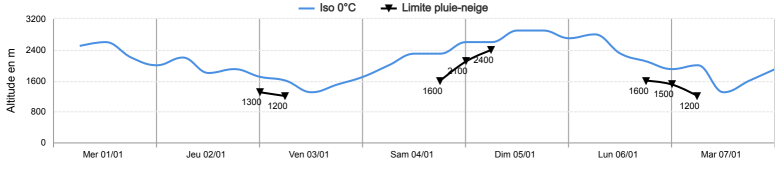
MASSIF: Haute-Maurienne

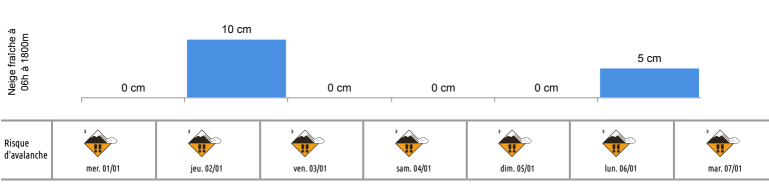
Rédigé le mardi 7 janvier 2025 à 16h

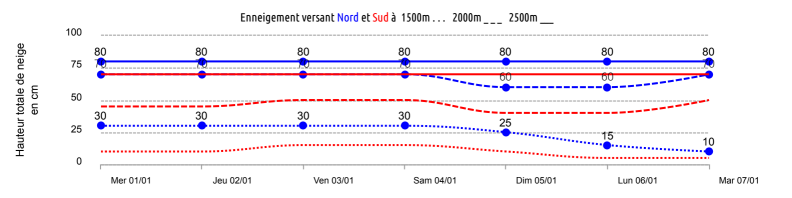


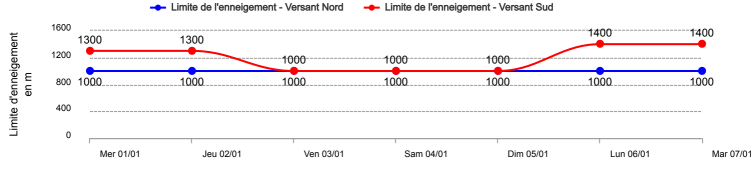
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mer.	01/01		jeu. 02/01			ven. 03/01				sam. 04/01				dim. 05/01				lun. 06/01				mar. 07/01				
	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	N.	0			S.	<u></u>	2	4	4	4	0	J.	di.	-		***************************************	7	4	<u>~</u>	1	7	4			7	4	4	2
Vent (km/h)	10	30	35	35	50	60	85	100	90	75	60	30	15	20	25	30	65	95	110	115	110	100	95	65	45	60	70	70
à 4000m	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7	+	7	*	*	*	Ľ	7	*	7	+		+	7	*	7	*	*	→
Vent (km/h)	15	20	30	35	30	50	45	80	65	60	45	10	15	25	35	40	50	75	90	95	90	85	60	50	30	45	50	45
à 3000m	2	7	7	4	7	*	7	2	4	4	4	4	→	→	→	*	*	7	7		↑		7	*	→	*	→	1









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