



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le mardi 12 mars 2024 à 16h

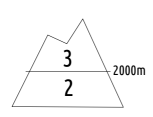
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

mercredi 13 mars







Tendance pour le jeudi 14 mars



risque limité

Poursuite de la stabilisation des plaques. Humidification en surface importante en secteur Sud à la faveur d'un redoux. Risque en baisse.

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

Départs spontanés: Petits départs au soleil.

Déclenchements skieurs: Quelques plaques à vent, parfois encore épaisses.

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 mercredi 13 mars 2024 au soir



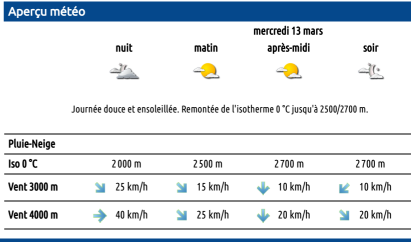
ANCIENNES PLAQUES EN COURS DE STABILISATION + NOUVELLES INSTABILITÉS AVEC LE VENT DE NORD DE MARDI

DÉPARTS SPONTANÉS : En journée, rares avalanches petites (taille 1) à moyennes (taille 2) en poire (boulettes/coulées), induites par le réchauffement près des rochers en pente raide dans un large secteur Sud.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Quelques plaques parfois facilement déclenchables, surtout en secteur Nord (et jusque loin des crêtes). Les cassures peuvent être de taille importante et approcher le mètre, le volume de neige mobilisable est alors conséquent (taille 2 à 3). Ces plaques sont parfois dissimulées sous une petite couche de neige meuble récente.

En pente Sud raide bien réchauffée, un skieur peut éventuellement favoriser un départ en neige humide.

Neige fraîche à 1800 m Max 80 épaisseur en 24h (cm) 40 40 20 20 10 10 3 Sam 09 à 6h Dim 10 à 6h Lun 11 à 6h Mar 12 à 6h Mer 13 à 6h Jeu 14 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h



Épaisseur de neige hors-piste mar. 12 mars 320 cm 250 cm 2500 m 2500 m 250 cm 200 cm 2000 m 2000 m 100 cm 10 cm 1500 m 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1400 m Versant SUD 1500 m

Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire aux plus basses altitudes. Au-dessus de 1700/2000 m par contre, l'enneigement est toujours très bon suite aux fortes chutes du début de saison. Suite aux récents retour d'Est, l'enneigement est parfois proche des records près de la frontière Italienne, par exemple à la nivose de Bonneval-sur-Arc (2740 m), qui mesure 246 cm.

Limites skiables: 1400/1900 m selon les secteurs et orientations.

Qualité de la neige: En large secteur Sud, la neige est souvent croutée en surface sous 2300 m le matin, cette croûte est souvent peu portante et repose sur une épaisse couche de neige meuble. Ensuite, la neige s'humidifie rapidement en surface la journée à la faveur d'une douceur printanière.

Dans les versants Nord au-delà de 1600/1800 m, on trouve encore une épaisse couche (50/80 cm) de neige froide. Les crêtes et sommets sont parfois bien pelés par le vent, la neige est souvent très dure à leur approche.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le mardi 12 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 06/03				jeu. 07/03				ven. 08/03				sam. 09/03				dim. 10/03				lun. 11/03				mar. 12/03			
	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	7		√	4	\approx	0	Ģ ³	J.	4	4		4	1	2	-	4	2	2	4	4	AP)	4	4	1	4	4	4	4
Vent (km/h)	45	40	35	25	30	30	30	30	30	40	60	80	85	100	210	200	85	55	45	35	35	20	20	25	30	45	45	45
à 4000m	→	*	>	←	Ľ	K	1	→	7	1	K	K	K	↑	↑	K	1	1	7	7	7	→	2	•	•	2	2	•
Vent (km/h)	35	30	20	15	20	20	20	20	20	30	50	60	70	85	180	180	55	30	25	20	25	5	5	10	15	25	25	25
à 3000m	7	7	7	4	¥	K	K	K	K		←	K	4	+	+	+	K	K	K	K	⊼	*	+	*	+	7	7	•

