



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le mercredi 16 avril 2025 à 17h

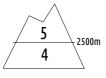


Estimation des risques pour le :

JEUDI 17 AVRIL

SITUATION HORS NORME: RETOUR D'EST TRÈS ACTIF. NOMBREUSES GRANDES AVALANCHES SPONTANÉES.







Au-dessus de 2500m indice de risque très fort, plus bas indice fort.

Départs spontanés : avalanches de grande ampleur attendues en alttitude.

Déclenchements provoqués: épaisses plaques en place.

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

Vigilance orange avalanches en cours ou prévue sur le massif

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



Bessans-Bonneval étant moins enneigé, les très grands avalanches sont plus rares et ne concernent que les plus grands couloirs.



Episode météo-nivologique d'une intensité rare. Les cumuls sont remarquables avec, à partir de 2500 m, parfois 1 m de neige et bien plus vers la frontière.

Départs spontanés: TRÉS GRANDES AVALANCHES ATTEINGNANT LES FONDS DE VALLÉES. Les cumuls "exceptionnels" secteur frontaliers engendrent des avalanches de taille 3 (grandes) à 4 (très grandes). En mobilisant une couche fragile enfouie, une avalanche majeure est possible, atteignant alors les fonds de vallées.

Ce risque d'avalanche d'ampleur concerne surtout les vallons qui mènent à l'Italie (Evettes, Avérole, Ribon, Ambin ENTRES AUTRES). Les pentes qui dominent le secteur

Déclenchements provoqués: RISQUE ACCIDENTEL MAXIMAL! Des plaques sont en place dans la neige poudreuse, en tous versants. Elles sont **nombreuses, réactives et d'aspect poudreux**. Le risque augmente particulièrement au-dessus de ~2200 m. Les très forts cumuls de neige fraîche engendre des avalanches de taille 2 (moyennes) à 3 (grandes) avec des cassures très épaisses.

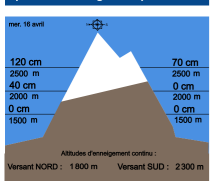
Qualité de la neige

Enneigement: la moyenne montagne reste déficitaire, même après le retour d'Est. En revanche, la haute montagne bénéficie d'un épisode très favorable lui permettant d'être juste dans la norme. Les sommets frontaliers de Bonneval profite de 1 à 2.5 m de neige.

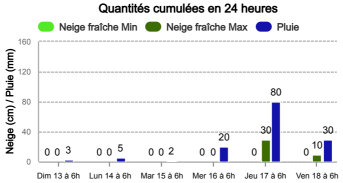
Qualité de la neige : au réveil, neige fraîche au-dessus de ~2000 m, neige humide voire mouillée en-dessous. En journée, la neige humide/collante gagne en altitude. Cumuls impressionnants vers l'Italie.

Aperçu météo pour le jeudi 17 avril												
	nuit	matin	après-midi	soir								
	***	TITITITITITITITITITITITITITITITITITITITI	2	W. W.								
Poursuite du retour d'Est.												
Pluie-Neige	1 400 m	2 000 m	2100 m	1800 m								
Iso 0 °C	2300 m	2 400 m	2 600 m	2800 m								
Vent 3000 m	← 45 km/h	🔷 20 km/h	∠ 10 km/h	↓ 10 km/h								
Vent 4000 m	← 55 km/h	← 35 km/h	∠ 20 km/h	7 15 km/h								

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 18 avril



Forte activité naturelle avec le retour des éclaircies. Forte activité accidentelle.

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)

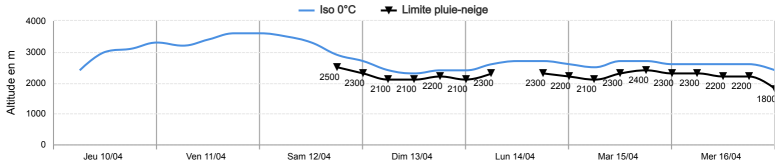
MASSIF: Haute-Maurienne

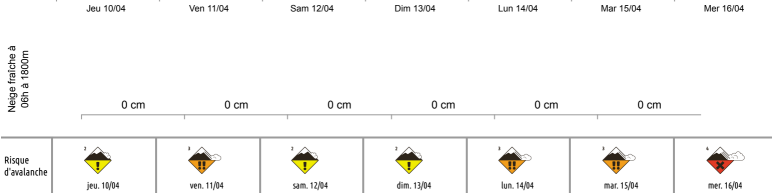
Rédigé le mercredi 16 avril 2025 à 17h

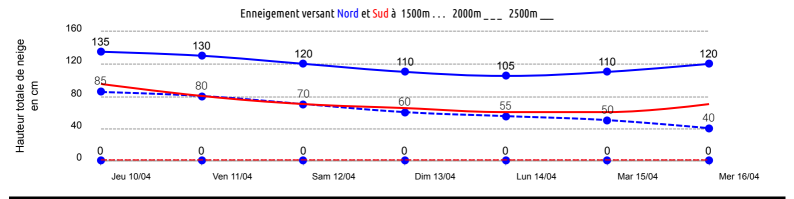


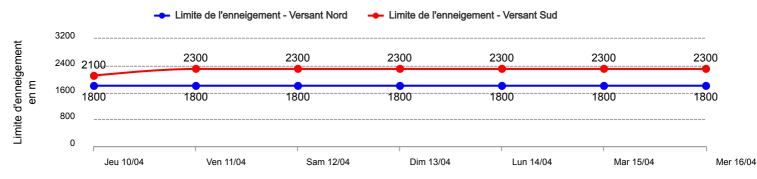
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. '	10/04		ven. 11/04			sam. 12/04				dim. 13/04			lun. 14/04			mar. 15/04				mer. 16/04						
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	0	0	Ñ	J.	0	0	N.	N.	2	-	1	1	-		3 P.	A.	4		A.	7	4		7	7	***************************************	***************************************	THE REAL PROPERTY.
Vent (km/h)	15	25	20	15	10	10	10	5	10	35	45	50	40	35	30	25	30	25	35	40	35	45	45	50	70	65	55	55
à 4000m	7	¥	2	K	2	+	7	7	+		7	N	7	7	K	M	M	7	+	7	+	7	7	+	K	K	K	K
Vent (km/h)	10	10	15	5	10	10	10	5	10	20	25	25	20	20	20	15	15	15	20	30	30	30	35	40	55	50	45	45
à 3000m	•	Ľ	>	1	4	↑	→	K	1	↑	K	K	K	K	K	+	K	K	K	+	+	K	K	K	K	←	+	←









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