



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le samedi 24 mai 2025 à 16h

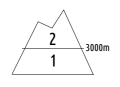


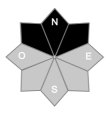
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 25 MAI

REDOUX NUAGEUX : LE MANTEAU S'HUMIDIFIE JUSQU'À 3200 M EN TOUS VERSANTS. TOUJOURS DES PLAQUES EN NORD À PLUS HAUTE ALTITUDE.







Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: quelques coulées humides, essentiellement en Nord vers 3000/3200 m.

Déclenchements provoqués : encore quelques plaques en haute montagne.

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:





Déclenchements provoqués: quelques plaques ont été formées par le coup de vent de Nord de jeudi/vendredi. On les trouve dans la neige récente restée froide, dans les pentes Nord-Ouest à Nord-Est au-delà de 3000/3200 m. Les traces du transport sont visibles et les plaques sont réactives car certaines reposent potentiellement sur des grains anguleux (face plane). Cassures possibles estimées 20/30 cm, surtout sur la crête allant d'Ambin aux sources de l'Arc. Avalanches petites à moyennes (tailles 1 à 2). Dans les autres orientations/altitudes, la neige s'est humidifiée ce samedi et le risque de plaque paraît marginal.

Départs spontanés: la douceur et le nuages vont faire "purger" la petite couche de neige fraîche restée encore froide en Nord dans la tranche 3000/3200 m. Petites à moyennes avalanches en poire, surtout au départ des rochers et des corniches (taille 1). Dans les autres versants, des départs en neige humide sont aussi possibles au fil de la journée mais nettement plus rares.

Qualité de la neige

Enneigement : l'enneigement est déficitaire en tous versants et à toutes altitudes. Limite skiable en visant les derniers névés : vers 2000/2100 m en Nord, 2200/2400 m en Sud.

Qualité de la neige : bon regel. En versant Nord en haute montagne (> 3000 m) on trouve une petite couche de neige froide, travaillée par le vent (les crêtes sont parfois palées)

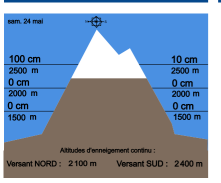
Avec le redoux nuageux, toute la neige (y compris versants Nord) sous 3000-3200 m s'humidifie ou ramollit en journée.

Aperçu météo pour le dima	nche 25 mai		
nuit	matin	après-midi	soir
77.			200

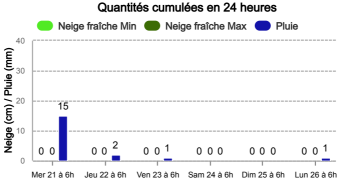
Mitigé. De bons moments lumineux le matin puis alternance de nuages et d'éclaircies l'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 100 m	3 200 m	3 100 m	3100 m
Vent 3000 m	🔰 20 km/h	🔰 25 km/h	→ 25 km/h	🔰 30 km/h
Vent 4000 m	→ 50 km/h	♣ 40 km/h	≥ 40 km/h	≥ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 26 mai



Indice de risque limité

Encore maussade le matin, puis des éclaircies de plus en plus nombreuses. Le risque nivologique est stationnaire.

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)

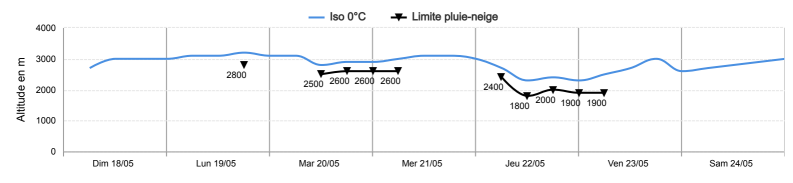
MASSIF: Haute-Maurienne

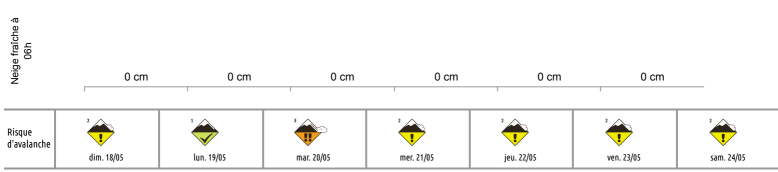
Rédigé le samedi 24 mai 2025 à 16h

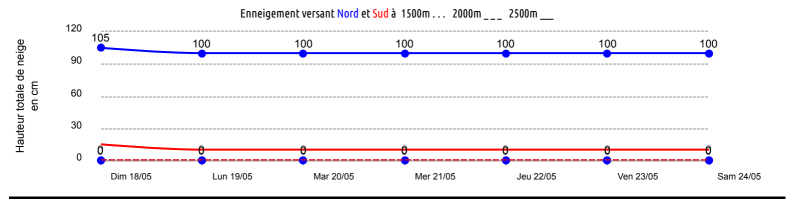


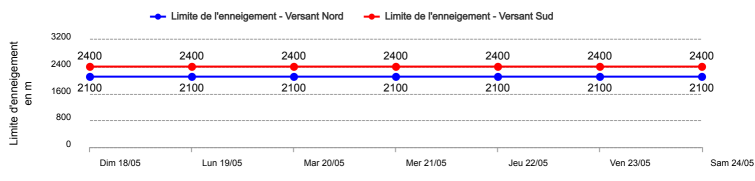
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 18/05				lun. 19/05			mar. 20/05				mer. 21/05				jeu. 22/05					ven.	23/05		sam. 24/05				
	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	4	di	di.	<u></u>	4		2	m _m	*	1	4	2	-	4	*	-	4	*	1	0	4	T.	1	4	<u>~</u>	S. Carrier
Vent (km/h)	30	30	30	30	30	30	35	50	35	30	40	40	25	20	30	35	40	45	55	55	45	30	25	20	20	30	30	30
à 4000m	K	Ľ	*	*	*	*	K	×	7		+	+	+	7	*	*	M	7	+	4	\	+	+	+	7	7	+	•
Vent (km/h)	25	25	25	25	20	20	20	30	20	20	30	30	20	15	20	25	30	35	45	45	35	20	20	10	10	20	20	15
à 3000m	N	1	2	1	2	*	7	K	K	+	•	•	1	→	→	4	→	4	4	4	→	7	4	2	4	4	→	1









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr