



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le lundi 24 mars 2025 à 16h



#### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 25 MARS**

#### ATTENTION, DES PLAQUES RÉCENTES RESTENT FRAGILES SURTOUT VERS LES SOMMETS FRONTALIERS.







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Neige s'humidifiant au Soleil et plaques de fond en rive droite de l'Arc.

**Déclenchements provoqués :** Quelques plaques parfois bien réactives en Nord.

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 :

- Au-dessus de 2400 m, en secteurs ombragés (expo NE, N et NO), des plaques sont en place suite au flux perturbé de Sud du WE. Attention, elles sont encore localement réactives, même parfois à distance d'un skieur en déplacement. Les cassures peuvent atteindre 60 à 80 cm voir plus localement vers les sommets frontaliers en allant chercher des couches fragiles profondément enfouies (cassure de 2 m observée ce dimanche), avalanche d'ampleur.
- sous 2400m, le nombre et la taille des plaques diminuent à mesure qu'on s'approche des conditions printanières.

#### Départs spontanés :

- dans les pentes ayant trop chauffées au soleil, l'humidification en cours provoque des avalanches de surface (en poire). Taille 1 voire 2 quand la topographie le permet.
- les plaques de fond nombreuses ces derniers jours continuent à se décrocher, possibles en toutes orientations, toutes altitudes, taille 2 (moyenne) à 3 (grande). Localisation : rive droite de l'Arc.

#### Qualité de la neige

Enneigement: déficitaire sous 1800/2000 m, généralement bon à plus haute altitude. Limite skiable: 1400/1500 m en Nord, 1900/2100m en Sud.

#### Qualité de la neige : très bon regel nocturne.

La neige croutée plus ou moins portante est largement présente au réveil après un très bon regel nocturne. Elle ramollie en journée au gré de l'ensoleillement.

En versants ombragés et en haute montagne la neige est travaillée par le vent sur les crêtes et parfois loin en aval. Vers altitude frontière, les cumuls de neige récente peuvent être importants.

# Aperçu météo pour le mardi 25 mars

nuit matin après-midi soir



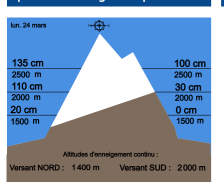




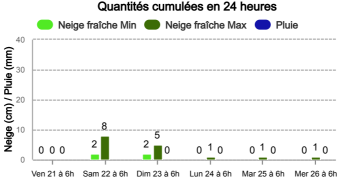
Très belle matinée puis quelques nuages bourgeonnent jusqu'à une rare averse en fin de journée

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 000 m	2 100 m	2 2 0 0 m	2200 m
Vent 3000 m	<b>∠</b> 10 km/h	<b>←</b> 15 km/h	🔰 15 km/h	15 km/h
Vent 4000 m	<b>←</b> 20 km/h	<b>∠</b> 25 km/h	<b>∠</b> 30 km/h	<b>∠</b> 30 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 26 mars



Indice de risque limité

Stabilisation progressive des plaques en altitude. La printanisation se poursuit dans les versants ensoleillés.

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)

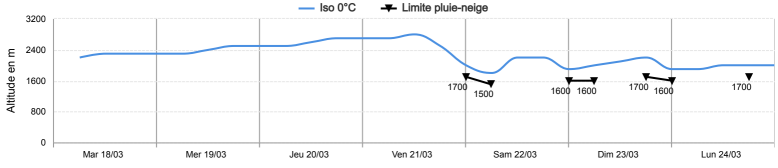
## **MASSIF: Haute-Maurienne**

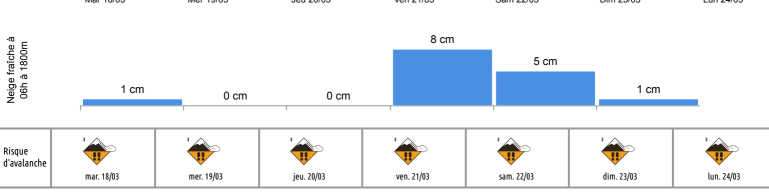
Rédigé le lundi 24 mars 2025 à 16h

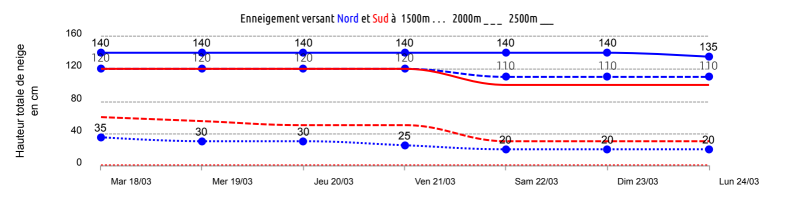


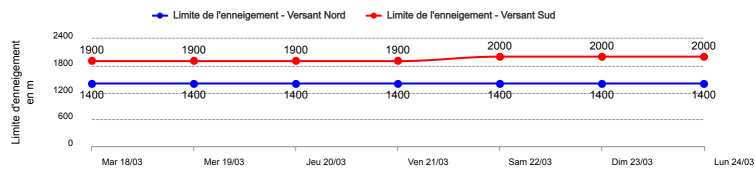
#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 18/03				mer. 19/03			jeu. 20/03				ven. 21/03				sam. 22/03				dim. 23/03				lun. 24/03				
	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	4	4	42	J.	$\cdot \mathbb{C}$	0	<u>-</u> 2	.C	*	0	0	¥	2	2	2	3/	37	4	2	3/	7	4	-	4	<u> </u>	42	4	4
Vent (km/h)	35	30	30	30	20	20	15	15	20	25	35	50	100	125	125	115	105	95	80	70	45	30	10	10	15	15	15	15
à 4000m	K	K	K	+	+	<b>→</b>	+	<b></b>	7	7	*	K	7	7	<b></b>	<b>↑</b>	K	7	<b>↑</b>	<b></b>	<b>↑</b>	*	<b>↑</b>	<b></b>	K	K	+	+
Vent (km/h)	35	30	30	30	15	15	10	5	10	15	15	30	80	100	110	105	90	75	65	55	40	20	5	10	10	10	10	10
à 3000m	K	K	K	K	K	K	<b>←</b>	<b>*</b>	K	K	<b>←</b>	<b>←</b>	7	<b></b>	<b></b>	K	K	<b>↑</b>	<b></b>	<b>+</b>	<b>4</b>	1	7	K	K	<b>ψ</b>	¥	+









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