



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le jeudi 27 mars 2025 à 15h



## Estimation des risques pour le :

#### **VENDREDI 28 MARS**

LES VERSANTS NORD DEMEURENT INSTABLES. DANS LES AUTRES EXPOSITIONS, LA PROBLÉMATIQUE EST LA NEIGE HUMIDE.







Indice de risque limité.

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

Déclenchements provoqués : Quelques plaques encore localement 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), quelques plaques sont en place dans la neige froide. Elles sont recouvertes d'une couche de neige fraîche qui les rend peu identifiables. A la frontière, ces cumuls de neige fraîche sont plus importants et le risque de plaque augmente. Elles se stabilisent peu à peu mais sont encore localement réactives, Les cassures, généralement de 20-40 cm peuvent s'approcher d'1 m vers la crête frontalière. Ces plaques peuvent engendrer des avalanches de taille 2 à
- Sous 2500m, les conditions de printemps gagnent le manteau, le nombre et la taille des plaques diminuent. Par-contre au soleil, le risque est de faire partir une coulée de **neige humide** sous ses skis dans une pente ayant trop chauffé.

## Départs spontanés :

- Les plaques de fond assez nombreuses ces derniers jours continuent à se décrocher sur des sols réquliers (herbeux ou en roche lisse), possibles en toutes orientations, toutes altitudes, taille 2 (moyenne) à rarement 3 (grande). Ces départs sont plus fréquents l'après-midi et en soirée, mais ne sont pas exclus le matin en secteur est. Elles sont plus fréquentes en rive droite de l'Arc.
- Dans les pentes ayant trop chauffé au soleil, des avalanches de surface en neige très humide (en poire) sont possibles, elles peuvent en cascade mobiliser une plaque située en aval. Taille 1, à 2.

## Qualité de la neige

**Enneigement**: les perturbations successives en flux de Sud des dernières semaines ont permis au manteau de revenir dans la moyenne haute. Les sommets frontaliers des sources de l'Arc sont bien enneigés pour la période.

Limite skiable: 1400/1500 m en Nord, 1900/2100m en Sud.

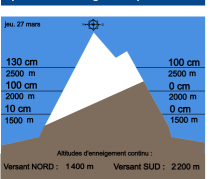
#### Oualité de la neige : très bon regel nocturne.

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

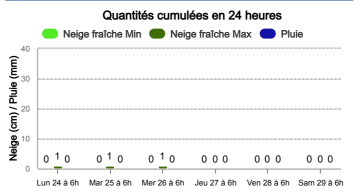
En versants ombragés et en haute montagne seulement on peut trouver , une petite couche de neige encore froide et poudreuse. Vers la frontière, les cumuls de neige récente peuvent être plus importants.

#### Aperçu météo pour le vendredi 28 mars nuit matin après-midi Beau le matin devenant nuageux l'après-midi Pluie-Neige Iso 0°C 2300 m 2700 m 2700 m 2000 m Vent 3000 m 10 km/h 10 km/h 10 km/h 20 km/h Vent 4000 m 20 km/h 15 km/h 🔰 15 km/h 20 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du samedi 29 mars



Indice de risque limité

Journée nuageuse sans chute de neige ( seulement de rares flocons). Risque en baisse avec notamment une pause dans les avalanches de fonte.

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)

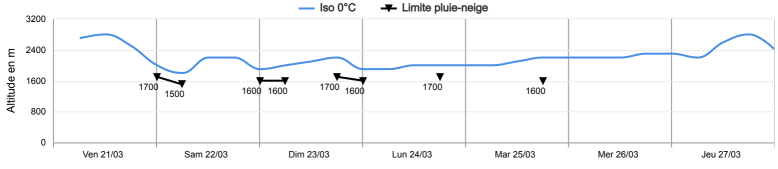
# **MASSIF: Haute-Maurienne**

Rédigé le jeudi 27 mars 2025 à 15h

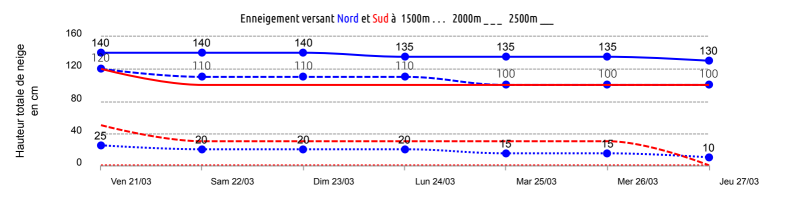


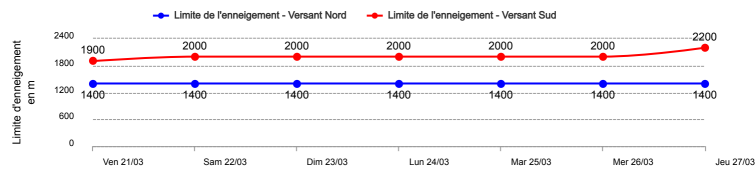
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 21/03				sam. 22/03				dim. 23/03				lun. 24/03				mar. 25/03				mer. 26/03				jeu. 27/03			
	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	4	4	33	4	4	4	1	<del>2</del>		4	L.	<b>₽</b>	£ 5	1	4	0		4	4	4	4	4	1		42	-JC
Vent (km/h)	100	125	125	115	105	95	80	70	45	30	10	10	15	15	15	15	20	25	30	30	30	35	30	35	40	25	20	15
à 4000m	7	7	+	+	K	7	+	+	<b>↑</b>	*	<b>↑</b>	+	7	7	4	+	+	K	K	K	Ľ	K	7	2	7	+	+	+
Vent (km/h)	80	100	110	105	90	75	65	55	40	20	5	10	10	10	10	10	10	15	15	15	15	15	15	10	15	15	10	10
à 3000m	7	<b></b>	<b></b>	K	K	<b>←</b>	<b></b>	<b>↑</b>	<b>4</b>	<b>†</b>	7	K	K	<b>+</b>	Ľ	<b>4</b>	¥	+	7	<b>*</b>	Ð	<b>*</b>	*	2	2	¥	K	+









 $Pour consulter \ lavigilance \ en \ cours, veuillez \ vous \ rendre \ sur \ le \ site \ https://vigilance.meteo france.fr/fr$