



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le mercredi 5 mars 2025 à 16h

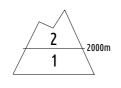


Estimation des risques pour le :

JEUDI 06 MARS

COUP DE LOMBARDE CE JEUDI, QUELQUES NOUVELLES PETITES PLAQUES EN FORMATION.







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

Départs spontanés : Rares petites plaques dans la neige ventée. // Rares plaques de fond sous 2500 m.

Déclenchements provoqués : Une avalanche d'ampleur est encore localement possible en versants froids. // Quelques petites plaques en versants froids.

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 :

- A partir de 2000 m, quelques plaques dures sont parfois facilement déclenchables. En effet, le foehn va transporter le peu de neige encore mobilisable (en versants froids, donc Nord plus ou moins large selon l'altitude). Ces plaques engendrent des petites avalanches (taille 1), rarement des moyennes (taille 2). Cassures max 20-30 cm. Les plaques sont généralement identifiables par des zones de dépôt/congères/vaguelettes sous le vent.
- Et au-dessus de 2200/2400 m : on ne peut toujours pas complètement exclure le déclenchement d'une grande plaque en large versant Nord, avec la présence de grains anguleux (faces planes/gobelets) dans le manteau neigeux. Déclenchement difficile et aléatoire (une chute de skieur ou une première avalanche par exemple), mais possible même après plusieurs passages de skieurs. Les avalanches engendrées sont alors de grande ampleur, avec des cassures de 1 à 2 m : tailles 3 (grandes).

Départs spontanés :

- Rares départs en plaque dans la neige ventée, au-dessus de 2000 m en large versant Nord. Taille 1, exceptionnellement 2.
- Rares plaques de fond (glissement) sur terrain lisse, sous 2500 m, plutôt en rive droite de l'Arc. Taille 2 (moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement: déficitaire aux basses altitudes, tout juste correct au-dessus de 1800/2000 m, puis à nouveau souvent déficitaire en très haute montagne (qui a subi des épisodes de vent à répétition).

Limite skiable: 1300/1400 m en Nord sur pentes herbeuses, 1600/1900 en Sud suivant raideur de pente.

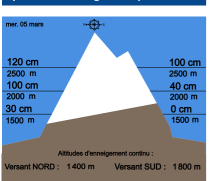
Qualité de la neige : très hétérogène d'un secteur à l'autre. On peut trouver de la neige meuble en visant des secteurs Nord protégés du vent. En Sud, vrai ski de printemps sous 2600/3000 m selon la raideur de la pente. En dehors de ces combos expositions/altitudes, on tombe vite sur de la croute (+ ou -) cassante.

Aperçu météo pour le jeudi 06 mars nuit matin après-midi soir O O

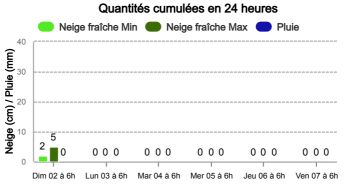
Ensoleillé, léger voile à partir de la mi-journée. La lombarde est de plus en plus marquée au fil de la journée.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 000 m	2000 m	2 000 m	2000 m
Vent 3000 m		K 40 km/h	下 50 km/h	下 50 km/h
Vent 4000 m	K 40 km/h	↑ 50 km/h	↑ 50 km/h	下 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 07 mars



Indice de risque limité

Encore du beau temps. Le vent se calme franchement. Les petites plaques à vent fabriquées/entretenues ce jeudi vont se stabiliser doucement.

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)

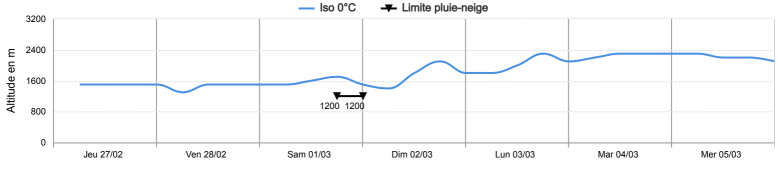
MASSIF: Haute-Maurienne

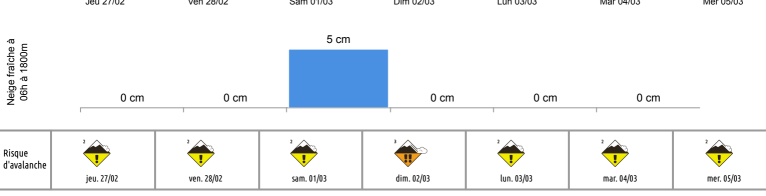
Rédigé le mercredi 5 mars 2025 à 16h

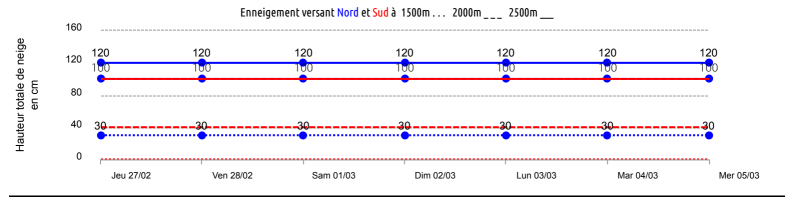


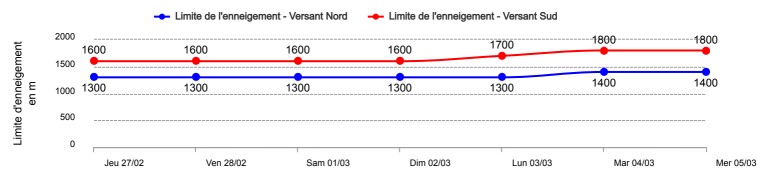
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. Z	27/02		ven. 28/02			sam. 01/03				dim. 02/03				lun. 03/03				mar. 04/03				mer. 05/03				
	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	- <u>M</u>	4	42	N.	<u> </u>	-	-	2	2	2		4	J.	0	0	C	C	4	0	*	*		0	$\cdot \mathbb{C}$	\mathscr{Y}_{\cdot}		-	\mathscr{U}
Vent (km/h)	40	60	60	30	20	20	20	25	30	50	60	60	50	45	35	30	20	20	20	25	20	20	20	20	20	30	30	30
à 4000m	4	\	*	K	7	Ľ	*	N		+	4	K	+	+	K	+	Я	7	+	K	K	K		K	+	K	K	K
Vent (km/h)	30	40	40	15	10	10	10	10	20	40	50	50	40	35	25	20	15	15	15	15	15	10	10	10	10	20	20	20
à 3000m	•	*	>	4	>	7	>	7	↑	+	+	+	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