



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le vendredi 7 mars 2025 à 16h

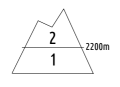


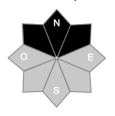
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 08 MARS

MANTEAU GLOBALEMENT STABLE, SOUVENT PRINTANIER OU VENTÉ. VENT FORT EN SOIRÉE.







Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Rares plaques de fond sous 2700 m.

Déclenchements provoqués : Une avalanche d'ampleur est encore localement possible en versants froids. Petites plaques dures résuiduelles sous le vent.

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:



couche fragile persistante



Déclenchements provoqués :

- 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).
- A partir de 2000 m, rares petites plaques dures, plutôt près des crêtes et en versant Nord. Elles sont difficiles à déclencher et engendrent des avalanches de taille 1 (petites), rarement de taille 2 (moyennes). Cassures max 20-30 cm. Les plaques sont généralement identifiables par des zones de dépôt/congères/vaguelettes sous le vent.

Départs spontanés :

- En soirée, le déferlement sous le vent fort de Sud/Sud-Est peut permettre le déclenchement d'avalanche de plaque dure de taille 1 à 2.
- Rares plaques de fond (glissement) sur terrain lisse, sous 2500 m, plutôt en rive droite de l'Arc. Taille 2.
- Rares petits départs ponctuels dans les pentes raides ayant trop chauffées, souvent près des rochers.

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.

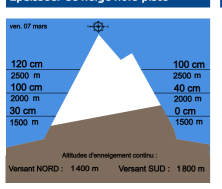
Qualité de la neige: très hétérogène d'un secteur à l'autre. On peut trouver de la neige meuble en visant des secteurs Nord protégés du vent. En Sud, vrai ski de printemps sous 2600/3000 m selon la raideur de la pente. En dehors de ces combos expositions/altitudes, on tombe vite sur de la croute (+ ou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

Aperçu météo pour le samedi 08 mars nuit matin après-midi soir

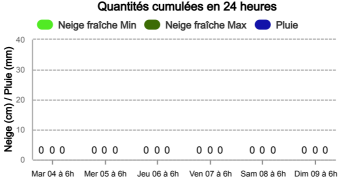
Matinée ensoleillé, ciel devenant progressievement voilé à très nuageux dans l'après-midi. Le vent forcit en cours de journée.

Pluie-Neige													
Iso 0 °C	2 000 m	2 500 m	2 500 m	2100 m									
Vent 3000 m	► 15 km/h	► 15 km/h	► 30 km/h	下 50 km/h									
Vent 4000 m	7 20 km/h	↑ 25 km/h	↑ 45 km/h	↑ 70 km/h									

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 09 mars



Indice de risque limité

Vent fort pouvant occasionner un peu de transport de neige. Le risque augmente car la formation de nouvelles plaques loin des crêtes est probable.

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)

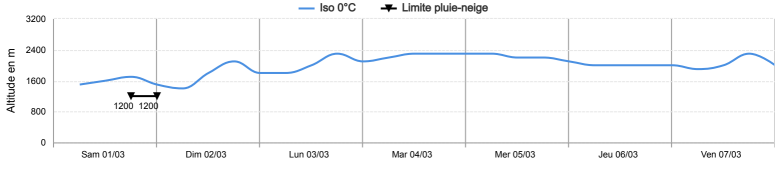
MASSIF: Haute-Maurienne

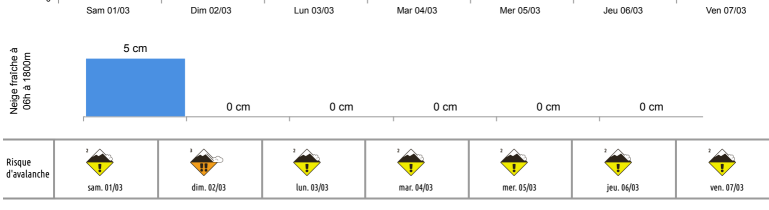
Rédigé le vendredi 7 mars 2025 à 16h

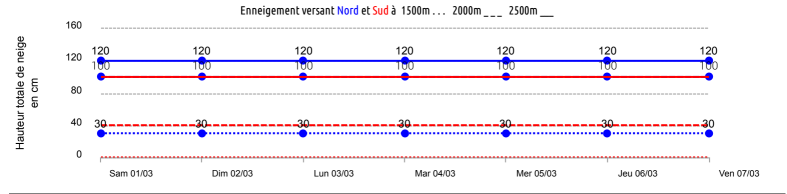


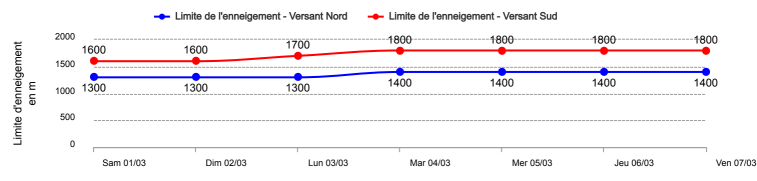
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 01/03				dim. 02/03			lun. 03/03				mar. 04/03			mer. 05/03				jeu. 06/03				ven. 07/03					
	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	2	2		1	C	0	0	J.	N.	<u>₽</u>		di.	di.	0	0	Ñ.	$\tilde{\sim}$	0	-	Ñ.	$\tilde{\boldsymbol{\sim}}$		-	SP	7	<u>~</u>	-	-J.C.
Vent (km/h)	30	50	60	60	50	45	35	30	20	20	20	25	20	20	20	20	20	30	30	30	40	45	45	45	30	15	15	15
à 4000m		4	+	A	+	4	K		K	A	+	K	K	K	+	7	4	7	K	Я	7	+	+	K	K	+	+	1
Vent (km/h)	20	40	50	50	40	35	25	20	15	15	15	15	15	10	10	10	10	20	20	20	30	40	50	50	25	10	10	10
à 3000m	1	+	←	+	K	K	K	K	←	+	←	K	+	←	←	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