



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le mardi 18 mars 2025 à 16h

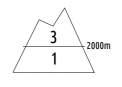


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 19 MARS

QUELQUES PLAQUES REPOSENT ENCORE SUR DU GRAIN ANGULEUX EN NORD.







Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

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

Départs spontanés : Quelques départs en neige humide au soleil. // Quelques plaques de fond sous 2500 m.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques parfois bien réactives en Nord.

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



couche fragile persistante



Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 2000 m, en secteurs ombragés (versants Nord-Ouest à Nord-Est), la neige tombée ce week-end repose par endroits sur du grain anguleux (sous-couches fragiles persistantes). Il en résulte une structure de plaque subtile à détecter, car parfois d'aspect poudreux en surface. Ces plaques sont alors faciles à déclencher et volumineuses (cassures 60 à 80 cm, taille 2 à 3, moyenne à grande). A cela s'additionnent quelques petites plaques de surface en neige ventée dans les secteurs sensibles à la Lombarde, souvent dures et bien identifiables (neige ferme). Leur taille est plus modeste, mais elles peuvent mobiliser en cascade une plaque reposant sur du grain anguleux.

- A la marge, il est possible de faire partir une petite avalanche de neige humide sous les skis, dans une pente surchauffée.

Départs spontanés :

- Quelques avalanches en neige humide dans les pentes ensoleillées, rarement une taille 2 sur terrain propice (large couloir en Sud l'après-midi par exemple).
- Quelques plaques de fond (glissement) en terrain propice, généralement sous 2500 m

Autres: d'éventuels départs de corniche commencent à devenir possibles au soleil.

Qualité de la neige

Enneigement: déficitaire voire très déficitaire sous 1800/2000 m, généralement bon à plus haute altitude.

Limite skiable: 1300/1400 m en Nord, 1700/1900 en Sud.

Qualité de la neige :

- En véritable Nord ombragé, on retrouve la neige meuble récente qui reste généralement agréable à skier (sauf dans les secteurs sensible à la Lombarde, très ventés depuis hier).
- Dans les autres versants (Est/Sud/Ouest), le manteau se printanise rapidement. Il est déjà possible de faire du véritable ski de printemps en Sud raide, là où les autres orientations manquent d'un fond dur bien établi.

m. Taille 2.				



Aperçu météo pour le mercredi 19 mars nuit



matin



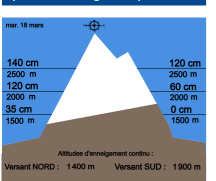


soir

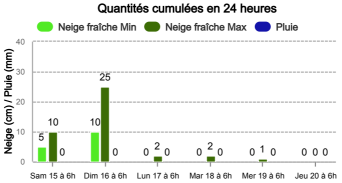
Belle journée très douce dans les adrets. Quelques passages nuageux d'altitude discrets l'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2300 m	2 400 m	2 500 m	2 500 m
Vent 3000 m	► 15 km/h	► 15 km/h	10 km/h	🔰 5 km/h
Vent 4000 m	↑ 20 km/h	↑ 20 km/h	↑ 15 km/h	↑ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 20 mars



Indice de risque marqué

Beau temps avec du vent de S/SO faible. Les plaques se stabilisent très doucement car elles reposent sur des grains anguleux.

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)

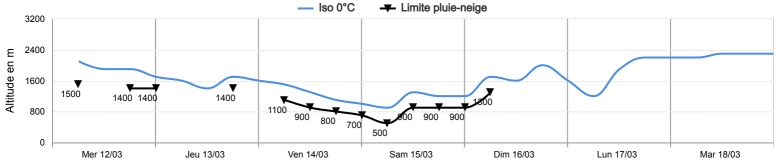
MASSIF: Haute-Maurienne

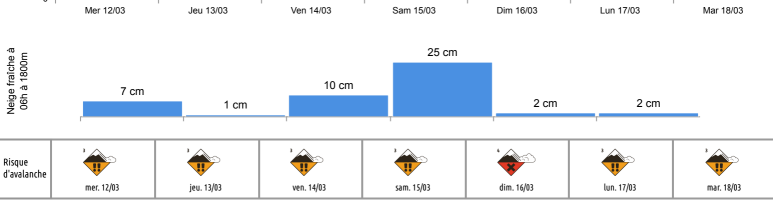
Rédigé le mardi 18 mars 2025 à 16h

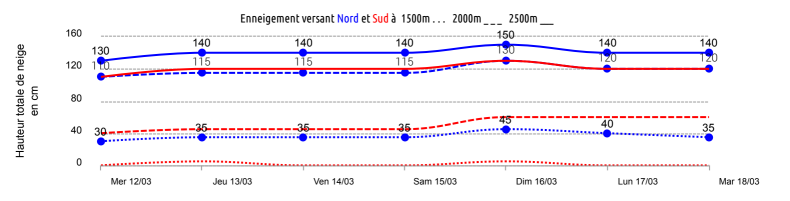


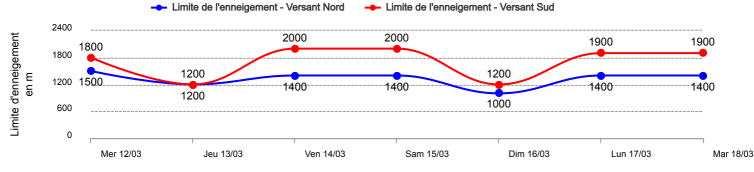
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 12/03					jeu. 13/03			ven. 14/03				sam. 15/03				dim. 16/03				lun. 17/03				mar. 18/03			
	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	1	2		ST.	2	1		1	1	4		4	188 A		4	7	3	4	4	1	T.		0	T.	1	4	42	T.
Vent (km/h)	30	35	50	65	65	60	50	50	50	50	55	55	40	40	40	25	20	15	10	10	10	25	25	30	35	30	30	30
à 4000m	+	7	N	*	N	*	K	×	N	N	+	K	+		+	K	K	+	*	7	+	+	+	+	2	K	K	↑
Vent (km/h)	20	20	35	55	50	50	40	35	40	35	45	50	35	30	25	10	10	5	5	5	10	10	10	10	35	30	30	30
à 3000m	K	K	7	7	→	7	→	↑	1	1	←	K	K	1	•	1	1	K	7	•	+	K	7	K	K	K	K	K









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