



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aravis

Rédigé le samedi 1 mars 2025 à 16h

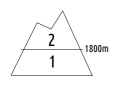


Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 02 MARS

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE, PRINCIPALEMENT DANS LES COMBES D'ALTITUDE.





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



Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Purges sous les rochers au soleil.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent dans la neige récente. Plus nombreuses en

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



neige ventée

Déclenchements provoqués :

* Des plaques friables sont présentes dans la neige récente encore froide. Ces plaques sont formées par le vent d'E/NE qui souffle en montagne, notamment au-dessus de 2000m. Plus on monte en altitude, plus ces plaques sont nombreuses (et réactives), même si elles sont principalement présentes près des crêtes. Taille 1, voire 2 (petite, voire moyenne). Cassure 20/30 cm. Dans les secteurs les plus ventés, ces plaques peuvent être d'aspect dur. Observables: Zones d'accumulation, fissures sous les skis.

Départs spontanés :

- * Purges sous les rochers et dans les pentes raides au fil de l'ensoleillement.
- * Rares plaques de fond en tous versants sous 2000m. Ces plaques peuvent partir sur des terrains lisses (pentes herbeuses, dalles, vires...). Taille 2 à 3 (moyenne à grande).

Qualité de la neige

Enneigement:

Correct au-dessus de 2200 m, déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1300/1500m en N et 1600/1700m en S.

Qualité de la neige vendredi :

- * Au-dessus de 2000 m : 20/30 cm de neige récente froide tombée mardi/mercredi, encore poudreuse sur fond dense. Elle s'alourdit lentement au soleil. En montant en altitude, les quantités de neige sont plus importantes.
- * En dessous de 2000 m en ubacs : fine croûte non portante en surface. Neige récente reposant sur un fond dur en dessous.
- * En dessous de 2000 m en adrets : croûte portante en surface. La neige s'humidifie progressivement en surface au soleil. Évolution de printemps.
- Près des crêtes, neige cartonnée/ventée donnant des changements de densité.

Apercu météo pour le dimanche 02 mars

nuit après-midi



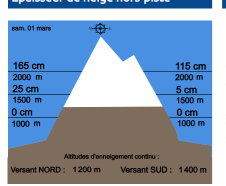




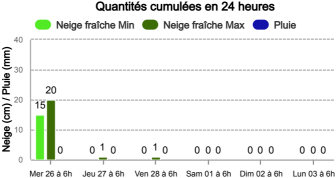
Globalement un grand ciel bleu est présent avec peu de vent. L'après-midi, de petits cumulus bourgeonnent.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 600 m	1 800 m	2 000 m	2000 m
Vent 2000 m	← 5 km/h	🔷 10 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 2500 m	← 10 km/h	← 15 km/h	10 km/h	↑ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 03 mars



Indice de risque limité

Le vent se calme et l'isotherme-0°C remonte jusqu'à 2200/2400m. La stabilisation du manteau neigeux se poursuit. Quelques purges au soleil dans la neige qui était restée froide.

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)

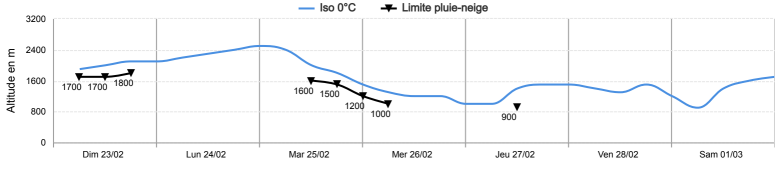
MASSIF: Aravis

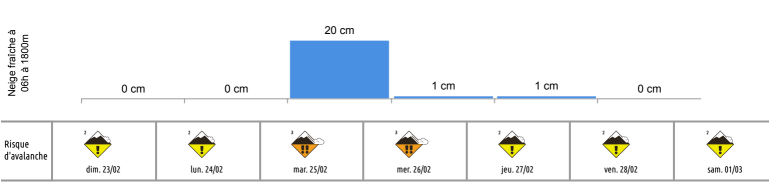
Rédigé le samedi 1 mars 2025 à 16h

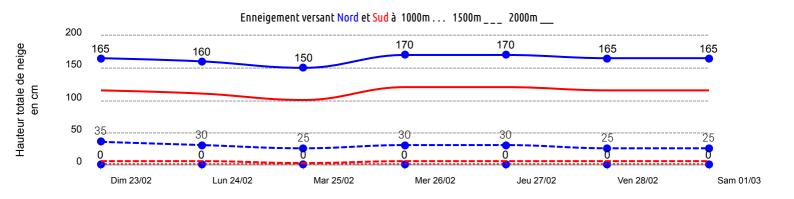


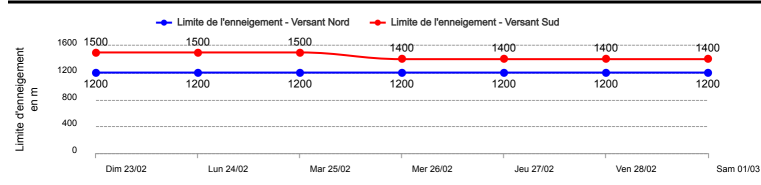
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	23/02		lun. 24/02			mar. 25/02				mer. 26/02				jeu. 27/02			ven. 28/02				sam. 01/03					
	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		THE WAY	E	S.	1	-		2		4	4	4	GIV.	4	1	J	£	4	S.	S.	42	0	T.	T.			S. Carrier
Vent (km/h)	20	25	20	20	20	20	30	40	40	60	60	50	40	30	20	30	20	25	25	10	10	10	10	10	10	10	15	25
à 2500m		7	N	M	K	M	K	M	7	M	7	*	*	7	+	+	4	*	*	+	7	+	*	7		+	+	K
Vent (km/h)	10	20	15	15	15	15	25	30	30	40	40	40	30	20	10	10	10	15	15	0	5	5	5	5	5	5	10	20
à 2000m	1	7	7	7	7	7	7	7	7	T	⊼		→	2	4	2	7	*	→	•	→	Ľ	+	1	Ľ	K	•	K









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