



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aravis

Rédigé le samedi 24 février 2024 à 16h

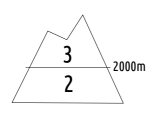
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

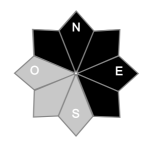


Estimation des risques

dimanche 25 février







Tendance pour le lundi 26 février



5/10 cm de neige fraîche soufflée, petites plaques friables nouvelles.

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

Départs spontanés: accumulations par le vent

Déclenchements skieurs : encore des plaques à vent assez sensibles

ndices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raible — En noir : les pentes les plus dangereuse

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 25 février 2024 au soir



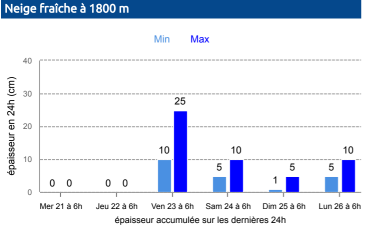
Situations typiques : NEIGE VENTÉE, SOUS-COUCHE FRAGILE PERSISTANTE.

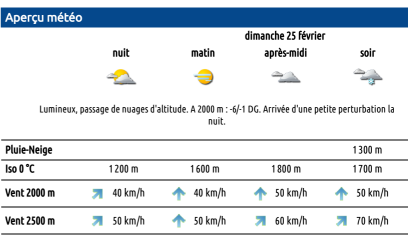
DÉPARTS SPONTANÉS: Au fil des rafales de vent de SW, quelques accumulations peuvent céder sous forme de plaque friable, aux ruptures de pentes, à fortiori près des crêtes. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

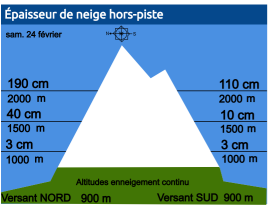
Une vieille plaque de fond pourrait encore glisser sur terrain très raide herbeux, sous 1800/2000 m, orientation S à W. Assez peu probable. Taille 2.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Cumul de neige fraîche depuis jeudi: 15/30 cm à 2000 m, 20/40 cm à 2500 m, très soufflée par les vents d'W à SW. Présence de quelques plaques assez sensibles (friables ou dures selon l'écoulement local du vent). Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Ces plaques sont plus nombreuses et réactives en orientations N à E, au-dessus de 2000 m. Facteur aggravant: une sous-couche fragile, fine et difficile à détecter, enfouie à l'interface avec une ancienne croûte glacée. Les tests de pelle CT et ECT peuvent aider à évaluer localement la réactivité de ces structures de plaque.

Attention aussi au risque de percuter d'anciennes boules regelées et recouvertes, ainsi qu'aux gueules de baleine partiellement masquées.







Qualité de la neige

Enneigement: bon au-dessus de 2000 m, très déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1400 m, mais la vraie sous-couche débute vers 1600/1700 m en versants S.

Qualité de la neige ce dimanche: plus bas que 2000 m, fine couche de neige récente soufflée, sur fond dense dur (lent regel en profondeur). Plus haut que 2000/2200 m: neige récente froide, soufflée dans de nombreux secteurs, localement poudreuse dense (pentes abritées). Les bosses et arêtes ont été lustrées ou durcies par le vent. En versants S à W: fine croûte juste enfouie, prenant un peu les skis.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aravis

Rédigé le samedi 24 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 18/02				lun. 19/02				mar. 20/02				mer. 21/02				jeu. 22/02				ven. 23/02				sam. 24/02			
	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> </u>		-			4	4	4		4		-	-	-	2	2			***************************************	Q B			4		-		√	
Vent (km/h)	10	15	20	30	30	30	20	30	30	30	30	30	30	35	45	60	70	80	80	80	60	50	40	50	50	60	50	50
à 2500m	→	↑	7	7	•	Ψ	24	→	•	•	K	K	←	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	5	10	10	20	20	20	10	20	20	20	20	20	15	25	40	50	50	60	60	60	40	20	30	30	40	40	40	40
à 2000m	•	•	7	>	•	•	•	→	•	K	K	←	+	7	7	7	7	7	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7

