



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aravis**

Rédigé le jeudi 21 décembre 2023 à 16h

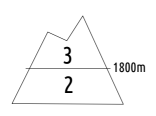
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

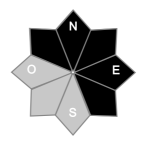


#### Estimation des risques

#### vendredi 22 décembre







### Tendance pour le samedi 23 décembre



encore des plaques friables ou dures, réactives, surtout dans les versants ombragés d'altitude

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

Départs spontanés : quelques purges en pentes raides pendant les chutes + rare plaque de fond

**Déclenchements skieurs :** plaques friables sensibles dans la nouvelle neige

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 jusqu'au vendredi 22 décembre 2023 au soir



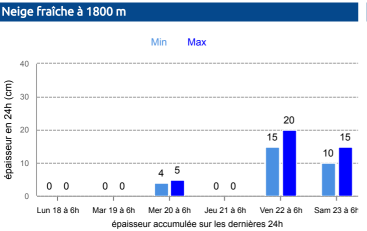
Nouvelle chute de neige, soufflée. Adhérence localement médiocre avec l'ancienne surface restée meuble. Situations typiques : NEIGE FRAICHE, NEIGE VENTÉE.

DÉPARTS SPONTANÉS: Rares ruptures de plaques en versants N à E surchargés par le vent, surtout en altitude. Taille 2 (moyenne). Très rarement, encore une ou deux plaques de fond possible vers 1800/2300 m, toutes orientations, raclant toute la neige jusqu'au sol. Taille 2 (moyenne) voire 3 (grande).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Chute de neige 20/25 cm engendrant de nouvelles plaques, localisées, pas très nombreuses mais sensibles :

- des plaques formées par le vent, toutes zones de dépôt par vent d'W. Taille 2 (moyenne). Surveiller les zones d'accumulation. Cassure épaisse possible en orientation N à E près des crêtes.
- des plaques friables dans les pentes NW, N, E, au-dessus de 2000 m. Surtout dans les zones peu fréquentées et peu ventées ces derniers temps. Taille 2. Mauvaise adhérence sur l'ancienne neige froide. Plaques réactives au passage d'un skieur.

Vent 2500 m





60 km/h

50 km/h

40 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste jeu. 21 décembre 110 cm 100 cm 2000 m 2000 m 40 cm 30 cm 1500 m 1500 m 0 cm 0 cm 1000 m 1000 m Altitudes enneigement continu 1 100 m

#### Qualité de la neige

Vers 1300/1600 m : faible enneigement, attention aux cailloux et souches. Plus haut que 1800 m : bon enneigement.

70 km/h

Qualité de la neige ce vendredi : en dessous de 1600/1700 m, 5/10 cm de neige récente lourde. Plus haut que 1800/2000 m : neige fraîche dense soufflée, sur fond irrégulier (fond plutôt meuble en versants N, fond dur ou croûté en versants S). Crêtes très travaillées par le fort vent d'W. Formation de corniches.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aravis**

Rédigé le jeudi 21 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 15/12				sam. 16/12				dim. 17/12				lun. 18/12				mar. 19/12				mer. 20/12				jeu. 21/12			
	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									0						0				4	-	4	<b>A</b>	4	2		(P) (B)	
Vent (km/h)	25	45	40	50	45	50	50	30	5	5	5	5	5	10	10	10	10	10	20	20	20	20	25	20	20	30	50	70
à 2500m	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	ĸ	<b>←</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	も	も	<b>→</b>	•	2	2	<b>→</b>	<b>→</b>	•	Ψ.	•	4	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>
Vent (km/h)	20	35	30	40	30	40	45	25	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	15	15	15	10	10	10	15	30	50
à 2000m	•	K	Ľ	K	K	Ľ	Ľ	Ľ	<b>+</b>	K	7	7	K	•	7	Ľ	K	<b>*</b>	<b>→</b>	7	7	•	•	•	•	7	<b>→</b>	<b>→</b>

