



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aravis**

Rédigé le vendredi 8 décembre 2023 à 16h

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

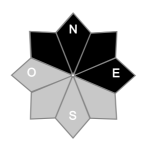


#### Estimation des risques

#### samedi 09 décembre







### Tendance pour le dimanche 10 décembre



risque marqué

Dimanche, encore des plaques dans la neige récente en altitude. Et aussi des plaques de fond sur les adrets raides herbeux

#### Risque limité évoluant en risque marqué.

Départs spontanés : coulées ou plaques humides l'après-midi et le soir sous l'effet de la pluie

Déclenchements skieurs : formation de plaques par le vent de SW en journée

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limice - 1 raible — En noir : les pences les plus dangereuse

### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 9 décembre 2023 au soir



Situations typiques: NEIGE VENTEE, NEIGE HUMIDE.

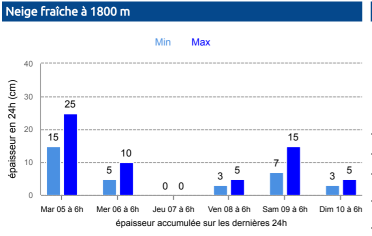
DÉPARTS SPONTANÉS : Samedi en journée, peu d'activité. Un couloir peut céder à force d'accumulation par le vent de SW.

En cours d'après-midi et la nuit : rapidement des avalanches assez nombreuses sous l'effet des chutes de neige puis de pluie jusqu'à 2400 m, coulées et ruptures de plaques de neige lourde humide. Taille 2 (moyennes), pas très larges, emportant les 20/50 cm de neige de surface, et s'arrêtant en pied de pente.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Au fil de la journée, formation de plaques friables avec le renforcement du vent de SW. Plaques assez sensibles, localisées dans les zones de dépôt, à fortiori près des crêtes et arêtes. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). En versants N à E, au-dessus de 2200 m, toujours une faible probabilité de déclencher une plaque épaisse (rupture à l'interface avec l'ancienne couche dure regelée enfouie).

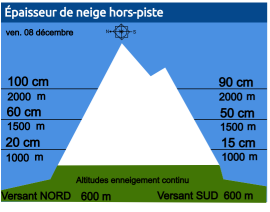
En cours d'après-midi et soirée, apparition soudaine de plaques avec les nouvelles chutes de neige/pluie. Taille 2 (moyenne), d'épaisseur environ 20/50 cm selon l'altitude, assez peu larges mais très réactives.

Vent 2500 m



#### Aperçu météo samedi 09 décembre après-midi nuit matin soir Créneau correct le matin, nuages d'altitude et renforcement du vent de SW. Giboulées l'après-midi, neige au-dessus de 1700 m puis 2400 m. Pluie-Neige 2000 m 1800 m Iso 0°C 1600 m 2000 m 2400 m 2200 m Vent 2000 m 10 km/h 30 km/h 50 km/h 50 km/h

40 km/h



#### Qualité de la neige

Bon enneigement pour un début décembre. On peut chausser les skis vers 1000/1200 m, mais il faut monter à plus de 1500 m pour trouver une réelle sous-couche.

20 km/h

Qualité de la neige ce samedi : plus bas que 1600/1700 m, neige croûtée ou lourde. Plus haut que 1800/2000 m, 10/15 cm de neige froide récente, tantôt poudreuse, tantôt dense. Progressivement soufflée par le vent de SW qui se renforce.

60 km/h

60 km/h





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aravis**

Rédigé le vendredi 8 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 02/12				dim. 03/12				lun. 04/12				mar. 05/12				mer. 06/12				jeu. 07/12				ven. 08/12			
	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			2	2	4	<del>-</del>	<del>-</del>	2	4	2						4	<b>√</b>	4				<del>-</del>	<b>A</b>	4	-	Q B		2
Vent (km/h)	20	20	20	20	10	10	20	30	40	50	60	70	50	40	30	20	30	35	30	30	25	25	25	40	60	40	40	30
à 2500m	<b>→</b>	•	•	•	ひ	ひ	1	7	7	7	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	7	7	7	<b>←</b>	K	K	7	7	7	7	<b>&gt;</b>	3
Vent (km/h)	10	10	10	10	5	5	10	20	30	40	50	60	40	30	20	10	15	15	15	15	15	15	15	20	40	20	30	20
à 2000m	4	•	•	t	も	ひ	1	<b>↑</b>	7	7	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	<b>+</b>	<b>+</b>	K	7	1	1	7	4	2

