



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aravis

Rédigé le lundi 16 décembre 2024 à 16h

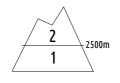


### Estimation des risques pour le :

### **MARDI 17 DÉCEMBRE**

#### MANTEAU NEIGEUX ASSEZ STABLE SAUF DANS LES SECTEURS LES PLUS VENTÉS.







Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Quelques coulées dans les versants raides.

Déclenchements provoqués : Plutôt stable. En altitude, rares plaques friables dans les secteurs ventés et près des crêtes.

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

#### Situation avalancheuse typique:





#### Déclenchements provoqués :

\*Globalement, déclenchements peu probables.

- \* De rares plaques friables sont présentes dans la neige fraîche. Ces plaques sont principalement présentes, près des crêtes dans les zones ventées, et sont sollicitables au passage d'un skieur. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Plus bas en altitude, le risque est plus limité.
- Attention, ces plaques se font former avec un faible vent, et les signaux de transport de neige par le vent ne sont pas toujours visibles!
- \* Dans les pentes raides, coulées de neige froide sous les skis.

### Départs spontanés :

- \* Départs spontanés dans la neige fraîche sous forme de poire à cause du soleil ou de petites plaques à cause du vent. Taille 1, rarement 2.
- \* Dans les adrets raides, quelques purges dans la neige fraîche au soleil, près des rochers ou dans les falaises. Taille 1 (petite).

### Qualité de la neige

#### **Enneigement:**

L'enneigement est correct pour la saison. On peut chausser les skis vers 1400 m et vers 1200 m sur les pentes herbeuses. Attention, les cailloux ne sont pas encore tous recouverts par la neige.

#### Qualité de la neige ce mardi :

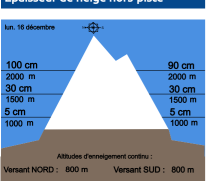
- \* Neige encore froide et légère, très peu travaillée par le vent. Elle s'humidifie en surface avec la remontée de l'iso-0°C.
- \* Les secteurs ventés sont rares, mais on y retrouve une neige un peu cartonnée.
- \* Dans certains secteurs très ventés, on retrouve de la glace en surface. Le risque de dévissage est présent.

Aperçu météo pour le mardi 17 décembre										
	nuit	matin	après-midi	soir						

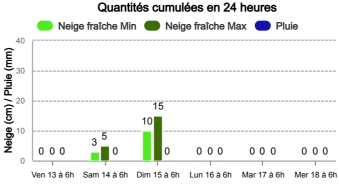
Belle journée ensoleillée. Fin voile nuageux en fin de journée / soirée.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 100 m	3 200 m	3 200 m	3200 m
Vent 2000 m	<b>&gt; 35</b> km/h	<b>3</b> 0 km/h	→ 30 km/h	🤰 35 km/h
Vent 2500 m	<b>7</b> 40 km/h	<b>7</b> 40 km/h	<b>7</b> 40 km/h	<b>7</b> 50 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 18 décembre



Indice de risque limité

Ciel couvert. Le manteau neigeux se stabilise lentement

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)

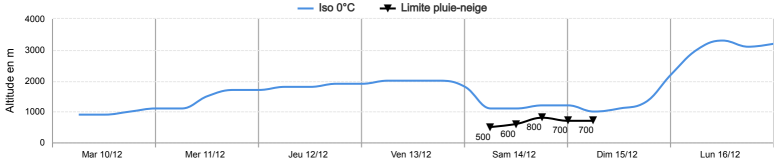
# **MASSIF: Aravis**

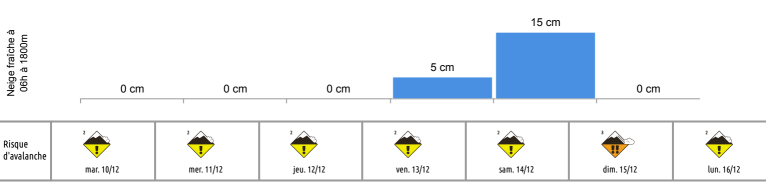
Rédigé le lundi 16 décembre 2024 à 16h

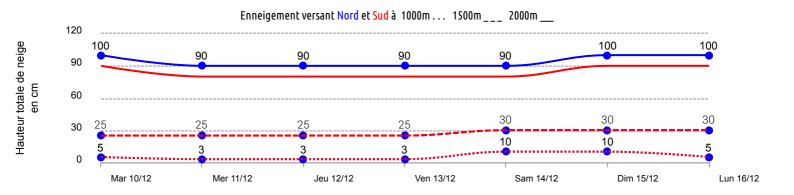


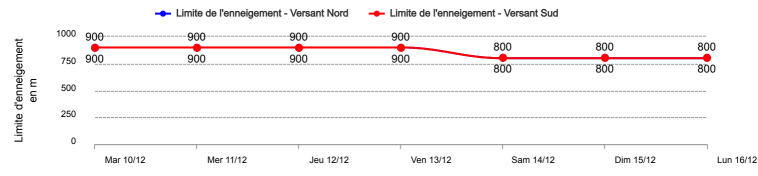
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 10/12				mer. 11/12			jeu. 12/12			ven. 13/12				sam. 14/12				dim. 15/12				lun. 16/12					
	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	di	j	4	<u>p</u>	À	0		N.	N.	0	0	C		<del>-</del>	4	4	1		4	1	4	GIV.	jb	J.	T.			$\mathscr{U}$
Vent (km/h)	30	30	30	25	20	20	5	0	5	5	15	15	20	20	20	20	40	30	20	20	20	30	40	40	30	10	20	40
à 2500m	4	4	4	7	<b>4</b>	7	K	Ċ	K	4	K	K	<b></b>	<b></b>	<b></b>	<b></b>	M	*	Ľ	Ľ	<b>+</b>	<b>+</b>	K	7	2	*	*	7
Vent (km/h)	15	20	20	10	10	10	5	0	5	5	10	10	10	10	15	10	30	20	20	20	10	20	30	25	20	5	10	30
à 2000m	<b>←</b>	+	+	•	•	K	K	G	K	<b>4</b>	K	K	<b>↑</b>	<b>↑</b>	1	1	7	7	7	7	•	•	K	2	Ľ	7	7	7









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