



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Aravis**

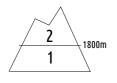
Rédigé le dimanche 12 janvier 2025 à 16h



## Estimation des risques pour le :

## **LUNDI 13 JANVIER**







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

Départs spontanés: assez peu probables

Déclenchements provoqués: quelques plaques en altitude

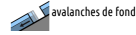
Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

## Stabilité du manteau neigeux

### Situation avalancheuse typique:



📈 neige fraîche



#### Déclenchements provoqués :

- \* plaques friables dans la neige récente tombée cette semaine. Principalement au-dessus de 1800/2000 m, toutes orientations. Peu nombreuses, mais assez faciles à déclencher. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- \* au-dessus de 2300/2400 m et jusqu'aux crêtes, quelques nouvelles plaques (friables ou dures) formées par le vent de NE, en zones de dépôt. Taille 1 à 2. Surtout secteurs Bargy, Tête de la Sallaz, Areu/Pointe percée, Quatre Têtes...

#### Départs spontanés :

\* rarement une plaque de fond sur dalles ou vires raides, principalement en dessous de 1800/2200 m. Possible à toute heure. Taille 2.

### Qualité de la neige

#### **Enneigement:**

déficitaire en dessous de 2000 m, correct plus haut. On peut chausser les skis vers 1200 m.

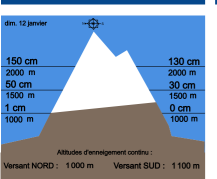
## Qualité de la neige ce dimanche :

- \* au-dessus de 1800/2000 m, neige froide, fine poudreuse, localement une fine croûte sous 5/10 cm, pouvant gêner un peu la skiabilité.
- \* en dessous de 1800 m : neige dure, fine pellicule froide en surface. Risque de dévisser sur neige gelée.

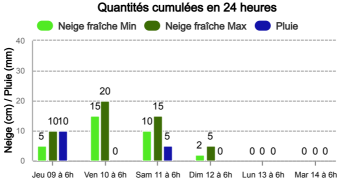
Aperçu météo pour le lundi 13 janvier										
	nuit	matin	après-midi	soir						
	1200 m			$\mathcal{C}$						
Soleil, froid, encore u	ın peu de vent de N	IE aux crêtes.								
Pluie-Neige										

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	400 m	600 m	800 m	800 m
Vent 2000 m	<b>≥</b> 30 km/h	<b>≥</b> 30 km/h	20 km/h	20 km/h
Vent 2500 m	<b>∠</b> 40 km/h	<b>∠</b> 40 km/h	← 30 km/h	<b>←</b> 30 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du mardi 14 janvier



Indice de risque limité

Poursuite du tassement, encore quelques plaques sensibles, surtout en secteurs peu fréquentés.

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)

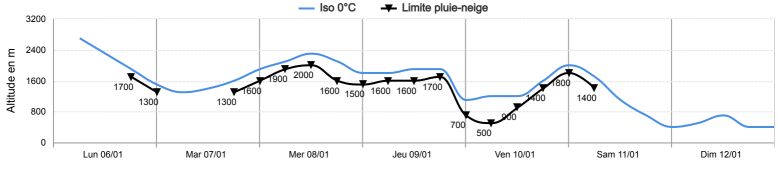
# **MASSIF: Aravis**

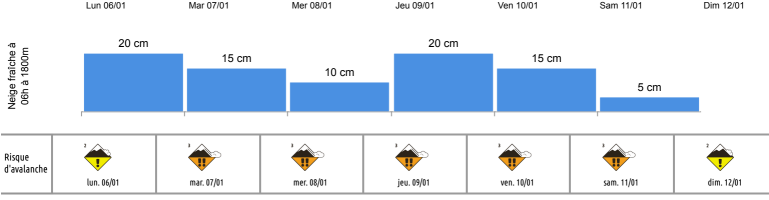
Rédigé le dimanche 12 janvier 2025 à 16h

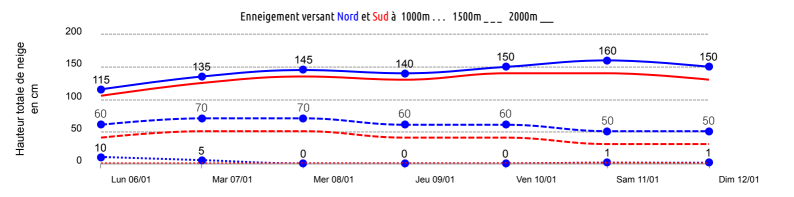


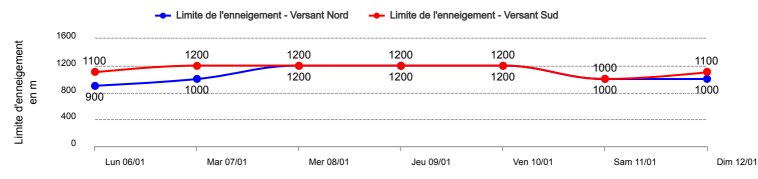
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 06/01				mar. 07/01			mer. 08/01			jeu. 09/01				ven. 10/01					sam.	11/01		dim. 12/01					
	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			7	<u>₽</u>		<b>3</b>	THE REAL PROPERTY.	***	4	*	4	*	*	4	4				41	GIV.	4	*	*			*
Vent (km/h)	75	80	70	60	50	45	45	60	55	80	70	80	75	70	60	60	35	30	80	60	40	20	30	40	40	40	50	40
à 2500m	~	+	K	*	*	<u> </u>	*	N	7	*	7	7	7	7	*	*	*	*	*	*	*	7	+	2	2	2	2	Ľ
Vent (km/h)	70	70	50	40	40	35	35	50	45	70	60	70	65	60	50	40	20	20	40	40	30	10	20	30	30	30	40	30
à 2000m	<b>↑</b>	<b>←</b>	K	<b>→</b>	<b></b>	7	K	<b>T</b>	K	7	ҡ	7	7	7	7	<b>*</b>	<b>*</b>	7	<b>*</b>	*	K	P	Ľ	2	2	1	1	K









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