



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Aravis**

Rédigé le jeudi 13 mars 2025 à 10h

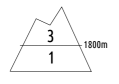


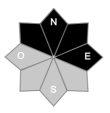
### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 13 MARS**

### INSTABILITÉS SOUS FORME DE PLAQUE DANS LA NEIGE FRAÎCHE / RÉCENTE.







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

Départs spontanés: Rares plaques de fond.

**Déclenchements provoqués :** Plaques friables dans la neige de surface.

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 :

\* Des plaques friables se forment dans la couche de neige encore fraîche/froide. Elles sont sollicitables au passage d'un skieur, parfois très facilement. On les retrouve principalement au-delà de 1800/2000m. Ces plaques se sont formées en partie dans la nuit de mercredi à jeudi pendant les chutes de neige, mais elles continuent de se former sous le vent de SSW de jeudi. Taille 1 à 2 (petite à moyenne) avec des cassures de l'ordre de 20/40 cm.

Observables / Zones critiques : Zones d'accumulations, fissures devant les skis, ruptures de pentes.

#### Départs spontanés :

\* L'activité en plaque de fond reprend sur les terrains lisses raides (pentes herbeuses, dalles, vires...), notamment via des gueules de baleine qui s'ouvrent ou s'agrandissent. Ces plaques de fond sont rares, mais possibles à toute heure. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Autres : Risque de dévissage sur la neige dure, soit le matin sur la neige dure en adrets, soit en journée sur les crêtes/arêtes.

### Qualité de la neige

#### **Enneigement:**

Déficitaire, voire très déficitaire sous 1800m. On peut chausser les skis vers 1400/1500 m en versant N, 1700/1800 m en S.

#### Qualité de la neige ce jeudi :

Sous 1800m, 10/15 cm de neige fraîche. Au-delà de 2000/2200m, 20/25 cm de neige tombés durant la nuit.

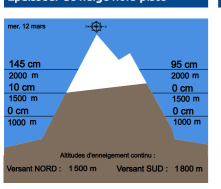
- \* versants N à E au-dessus de 2200 m : neige encore froide.
- \* dans les versants SE, S, SW, W, NW et toutes les orientations sous 2200 m : Mauvais regel nocturne. Le matin la neige est un peu plus dure/croûtée, mais elle ramollit très rapidement. Ces quelques centimètres reposent sur un fond dur.
- \* Crêtes en glace/neige très dure suite aux récents épisodes de vent fort.

Aperçu météo pour le jeudi 13 mars											
	nuit	matin	après-midi	soir							
	**	***	***	20							

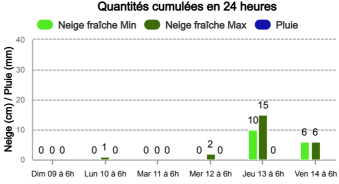
Majoritairement couvert toute la journée. Quelques éclaircies à la mi-journée. En soirée/nuit, ciel couvert avec de petites chutes de neige.

Pluie-Neige	1 000 m	800 m	1 000 m	900 m					
Iso 0 °C	1 400 m	1 400 m	1 600 m	1300 m					
Vent 2000 m	<b>3</b> 5 km/h	<b>7</b> 40 km/h	<b>3</b> 0 km/h	↑ 20 km/h					
Vent 2500 m	<b>7</b> 40 km/h	<b>&gt;</b> 50 km/h	<b>35</b> km/h	→ 30 km/h					

## Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



## Tendance du vendredi 14 mars



Indice de risque marqué

Encore des instabilités qui se créent dans la couche de neige de surface. Journée encore nuageuse, avec de la Bise qui souffle en plus.

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)

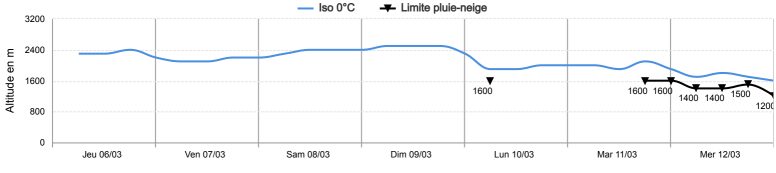
# **MASSIF: Aravis**

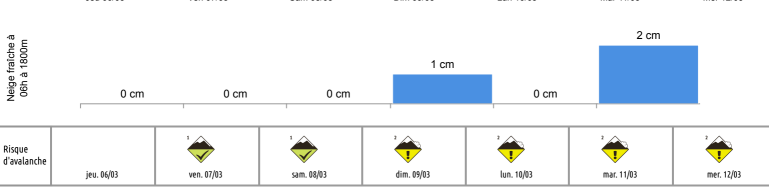
Rédigé le jeudi 13 mars 2025 à 10h

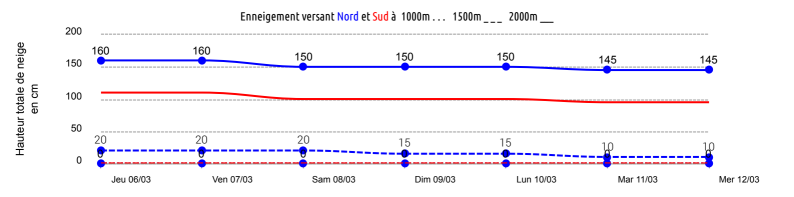


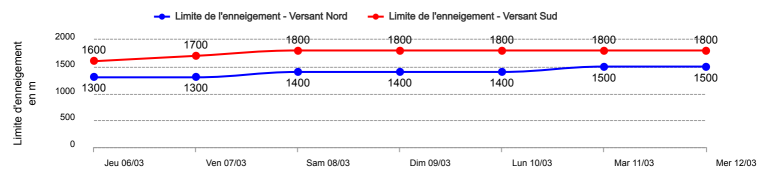
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 06/03 ven. 07/03						sam. 08/03				dim. 09/03				lun. 10/03				mar. 11/03				mer. 12/03					
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	Ċ	S.	di	S.	0	0	di.	1	4	<u>~</u>	di.	di.	<del>-</del>	4	4	4	<b>₽</b>	4	4	4	42	4	3	7		4	7/
Vent (km/h)	30	40	30	40	30	20	20	20	20	20	40	40	50	60	60	60	50	30	25	20	20	40	25	15	20	30	25	35
à 2500m	<b>+</b>	<b>→</b>	K	A	+	<b>→</b>	<b></b>	<b>+</b>	+	<b></b>	+	<b></b>	<b></b>	<b></b>	K	K	<b>→</b>	+	<b></b>	<b></b>	+	7	7	+	<b></b>	7	7	7
Vent (km/h)	20	30	20	30	20	10	10	15	15	10	20	30	40	40	40	40	30	20	15	15	15	30	15	5	10	20	15	30
à 2000m	<b>↑</b>	K	K	K	K	<b>^</b>	1	1	1	<b>↑</b>	1	<b>1</b>	1	1	1	1	<b>^</b>	1	1	1	1	7	7	1	K	7	7	7









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