



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Aravis**

Rédigé le jeudi 9 mai 2024 à 16h

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

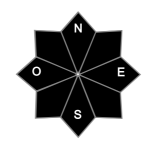


#### Estimation des risques

#### vendredi 10 mai







#### Tendance pour le samedi 11 mai



risque limité

Journée ensoleillée. Isotherme 0°C vers 3300 m. => quelques départs spontanés en neige humide.

#### Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide

**Déclenchements skieurs**: peu probables

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 10 mai 2024 au soir



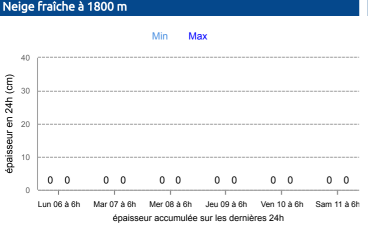
Situation typique: Neige humide.
Manteau neigeux printanier

#### DÉPARTS SPONTANÉS:

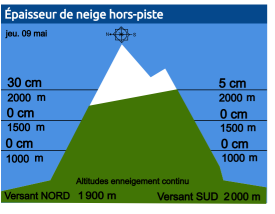
A toutes altitudes, rares **avalanches de neige humide** ou lourde, devenant **plus nombreuses au cours de la journée** et dans les **versants ensoleillés**, à cause du réchauffement. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

#### DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS :

\* Un peu de neige humide ou lourde peut couler sous les skis. Taille 1 (petite).







#### Qualité de la neige

<u>Enneigement</u>: Pour la saison, bon enneigement au-dessus de 2200 m et très déficitaire en dessous. On peut chausser les skis vers 1900 m en versant nord et 2000 m en versant sud.

#### Qualité de la neige ce jeudi :

- \* Bon regel nocturne.
- \* Neige de printemps : croûte de regel le matin, qui ramollit rapidement pour laisser place à de la neige lourde.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aravis**

Rédigé le jeudi 9 mai 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05				jeu. 09/05			
	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		2	4	AP)	<b></b>	4	<u></u>	7	-	4			***************************************	***************************************	2	***************************************	***************************************	1	1	4		<u></u>	<u> </u>	·U·		4	<u> </u>
Vent (km/h)	25	25	30	30	40	40	40	50	70	50	40	60	60	50	30	25	10	30	60	60	50	50	40	30	20	10	10	10
à 2500m	<b>→</b>	<b>*</b>	24	Ľ	7	7	7	7	7	7	7	7	<b>↑</b>	7	7	7	•	Ψ.	•	K	Ľ	K	Ľ	Ľ	Ľ	1	K	<b>←</b>
Vent (km/h)	20	20	25	20	25	30	30	40	60	40	30	50	50	40	20	20	5	20	50	60	40	40	30	20	10	5	5	5
à 2000m	7	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	Ľ	1	7	7	7	7	7	7	7	1	7	1	7	to	•	•	K	K	K	K	K	K	1	<b>+</b>	<b>←</b>

