

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

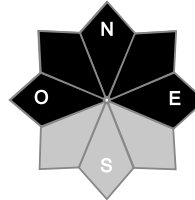
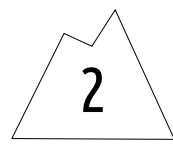
## MASSIF : Aravis

Rédigé le samedi 24 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 25 JANVIER



Indice de risque limité.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : plaques dures, peu nombreuses mais complexes à déceler

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 :



couche fragile persistante

#### Déclenchements provoqués :

\* Plaques dures anciennes, reposant sur une couche fragile persistante enfouie. Plus haut que 1800/2000 m, en versants E/N/W. Taille 2 (moyenne), possible cassure épaisse et large, rupture en blocs durs. Possibilité d'avalanches en cascade : une première plaque en déclenche une autre. Ces plaques sont peu nombreuses mais piégeuses (*aucun indice de surface visible*). La couche fragile persistante, d'aspect sucre en poudre, est généralement enfouie sous 40 à 70 cm de neige compacte. Elle est moins réactive que ces derniers jours, mais cela reste complexe à évaluer ! Les tests CT/ECT peuvent contribuer à la prise de décision.

\* Rares plaques à vent, formées dans la petite couche du neige récente travaillée par le vent de S/SW. Surtout près des crêtes. Taille 1 (petite).

#### Départs spontanés : peu probables

\* plaques de fond. En dessous de 2000/2200 m, principalement en adrets. Rares, mais possibles dans les pentes très raides, lisses herbeuses, vires... Taille 2 (moyenne).

### Qualité de la neige

Enneigement : déficitaire. On peut chauffer les skis vers 1200 m en N, 1300/1500 m en S. Pas de sous-couche sous 1500 m, gare aux cailloux juste masqués.

### Qualité de la neige ce dimanche :

\* manteau neigeux hétérogène. Les 5/10 cm de neige fraîche tombés la nuit de samedi à dimanche ont bien adouci la surface.

\* Cette fine couche repose sur l'ancienne neige froide, dense, compacte. Dans les ubacs abritées des vents, le fond est resté meuble. En versants S, on retouche l'ancienne croûte de regel cassante, irrégulière.

\* Les crêtes et les arêtes exposées ont été dégarnies par les épisodes de vent récents.

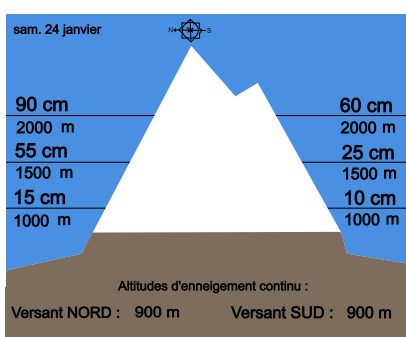
### Aperçu météo pour le dimanche 25 janvier



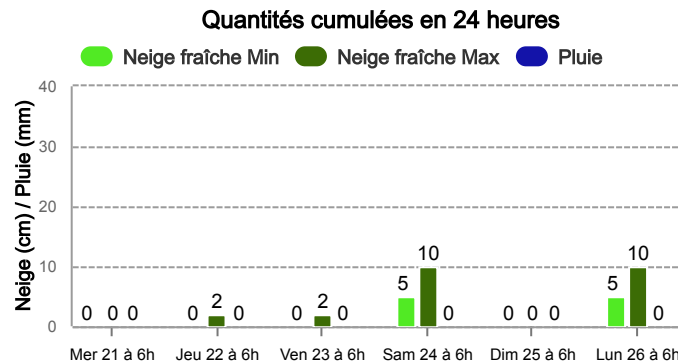
Nuageux, quelques éclaircies en cours de journée. Frais. A 2000 m : -4 puis -2 DG.

Pluie-Neige	700 m
Iso 0 °C	1400 m
Vent 2000 m	10 km/h ↑ 10 km/h ↑ 15 km/h ↑ 15 km/h
Vent 2500 m	30 km/h ↑ 20 km/h ↑ 20 km/h ↑ 30 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 26 janvier



Indice de risque limité

+5/10 cm de neige la nuit de dimanche à lundi : nouvelles petites plaques de surface. Et toujours quelques plaques dures sur une couche fragile persistante enfouie.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

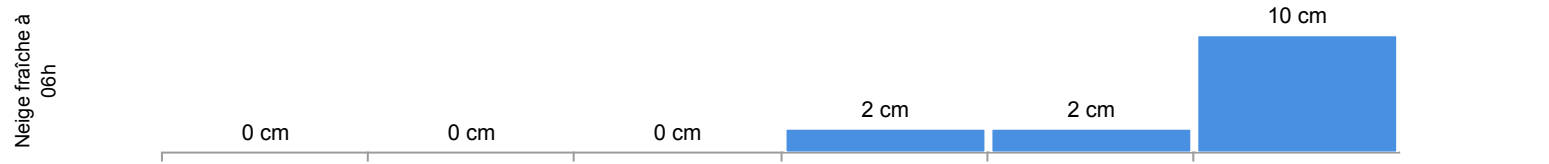
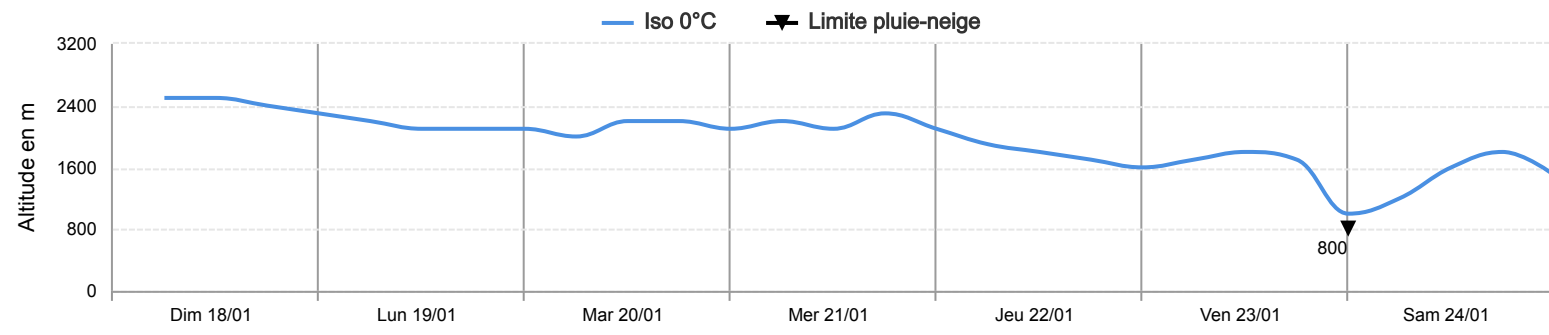
## MASSIF : Aravis

Rédigé le samedi 24 janvier 2026 à 16h

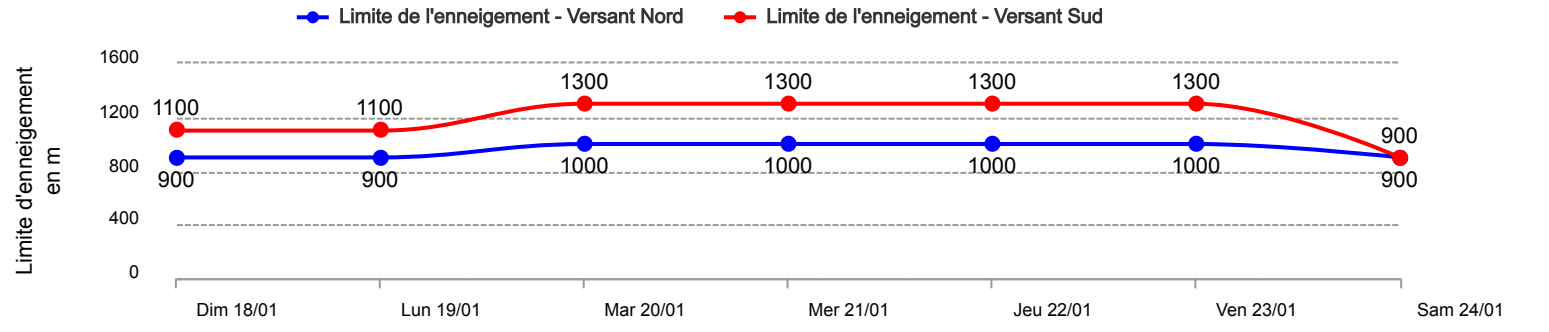
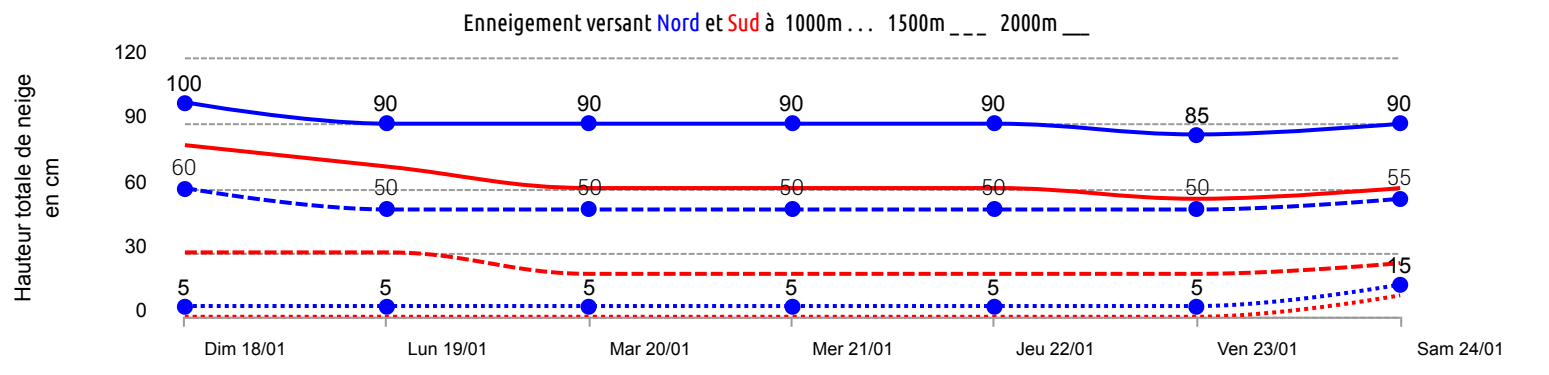


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 18/01				lun. 19/01				mar. 20/01				mer. 21/01				jeu. 22/01				ven. 23/01				sam. 24/01				
	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	Cloudy	Sunny	Sunny	Partly cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy																				
Vent (km/h)	60	50	25	30	25	20	25	30	20	30	20	20	20	20	30	35	25	25	20	20	40	40	30	20	15	30	20	20	
à 2500m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↑	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	40	40	10	20	10	5	10	20	10	20	10	10	10	10	15	20	10	15	10	15	30	30	20	15	10	10	10	10	
à 2000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↖	↖	↑	↗	↗	↗	↗	↑	↗	↗	↗	↗	



Risque d'avalanche	dim. 18/01	lun. 19/01	mar. 20/01	mer. 21/01	jeu. 22/01	ven. 23/01	sam. 24/01



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.