

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Aravis

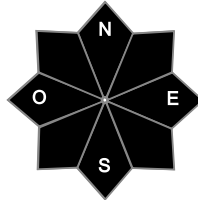
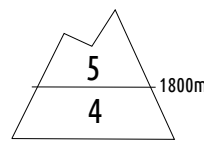
Rédigé le mercredi 11 février 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 12 FÉVRIER

ÉPISODE D'AMPLEUR EXCEPTIONNEL



Au-dessus de 1800m indice de risque très fort, plus bas indice fort.

Départs spontanés : très grandes avalanches pouvant parcourir de grande dénivellation

Déclenchements provoqués : risque maximal

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

Vigilance orange avalanches en cours ou prévue sur le massif

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige fraîche



couche fragile persistante

Situation exceptionnelle avec des cumuls de neige fraîche en fin de journée jeudi entre 1 m à 1.50 m à 2000 m.

Départs spontanés :

* **Risque fort en soirée de mercredi évoluant en risque maximal jeudi avec les cumuls exceptionnels.** Les épaisseurs de neige fraîche sont de plus en plus conséquentes (cf qualité de la neige). De très nombreuses avalanches de neige fraîche de taille 3/4 (grande à très grande) sont possibles et parcourront de très grandes dénivellations. Une avalanche d'ampleur exceptionnelle n'est pas exclue dans les versants ouest/nord/est avec un départ en cascade qui irait chercher la sous-couche fragile persistante.

Déclenchements provoqués :

* **risque accidentel maximal ! Sur tous les versants et à toutes altitudes : nombreuses plaques très réactives et très épaisses dans la neige fraîche. Cassure très importante, 1 à 2 m.**

Qualité de la neige

Enneigement : Pour la saison, l'enneigement est correct. On peut chauffer les skis vers 1300/1400 m.

NOMBREUSES CONGÈRES ET GROSSES CORNICHE.

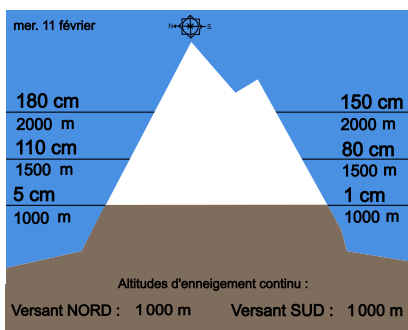
Qualité de la neige ce jeudi matin :

En début de matinée :

- * 70 / 100 cm de neige fraîche au-dessus 2200 m.
- * 50 / 80 cm de neige fraîche vers 1800/2000 m,
- * 5/15 cm de neige fraîche humide vers 1600 m.
- * neige mouillée sous 1500 m.

Au fil de la journée, les quantités de neige fraîche augmentent (30/50 cm supplémentaires en journée au-dessus de 1800 m).

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Aperçu météo pour le jeudi 12 février

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige				
Iso 0 °C				
Vent 2000 m	↑ 55 km/h	↑ 55 km/h	↑ 50 km/h	↑ 40 km/h
Vent 2500 m	→ 80 km/h	→ 80 km/h	→ 75 km/h	→ 65 km/h

Poursuite des averses de neige avec une limite pluie-neige autour de 1300 m. Vent en altitude.

	Pluie-Neige	1400 m	1200 m	1200 m	1100 m
Iso 0 °C		1800 m	1600 m	1600 m	1500 m
Vent 2000 m	↑ 55 km/h	↑ 55 km/h	↑ 50 km/h	↑ 40 km/h	
Vent 2500 m	→ 80 km/h	→ 80 km/h	→ 75 km/h	→ 65 km/h	

Tendance du vendredi 13 février



Indice de risque très fort

Risque spontané en nette baisse, mais risque accidentel encore fort.

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

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)

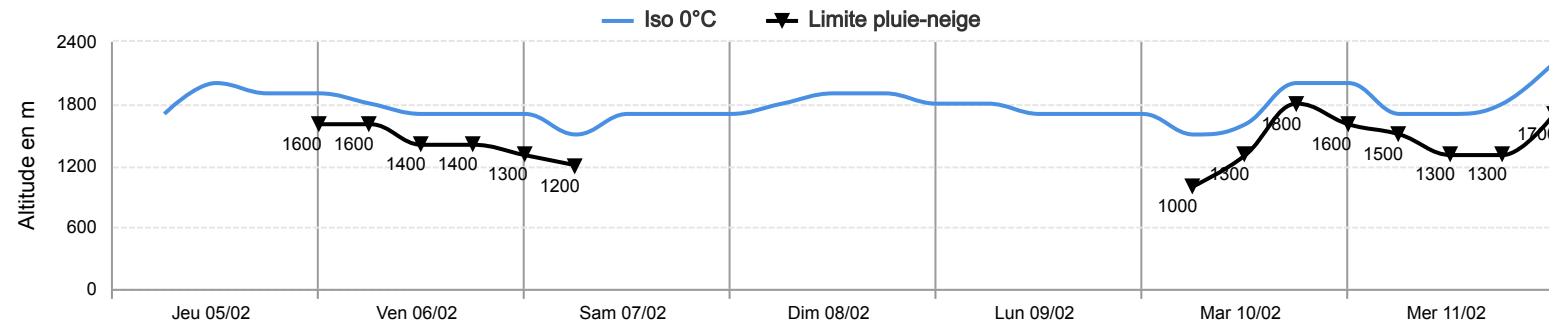
MASSIF : Aravis

Rédigé le mercredi 11 février 2026 à 16h

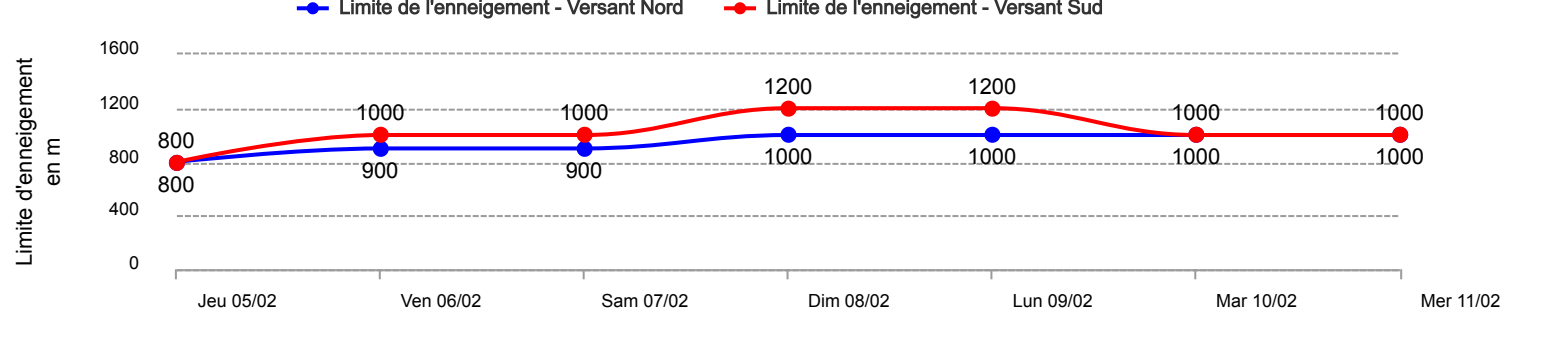
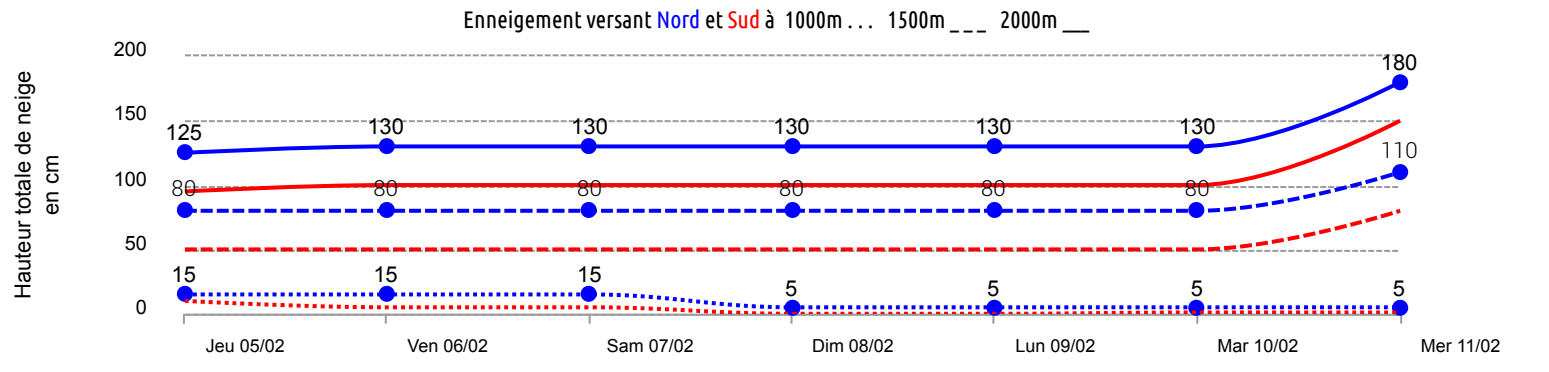


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 05/02				ven. 06/02				sam. 07/02				dim. 08/02				lun. 09/02				mar. 10/02				mer. 11/02				
	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	Cloudy	Rain	Cloudy	Rain	Sunny	Rain	Cloudy	Sunny	Cloudy	Rain																	
Vent (km/h)	30	35	50	45	50	50	40	30	20	10	10	10	20	15	10	5	5	20	30	55	50	50	60	75	90	70	70	90	
à 2500m	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↗	↑	↗	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	20	25	25	25	25	30	30	20	10	5	5	5	10	5	5	5	15	20	45	40	45	60	60	55	55	70	60	55	70
à 2000m	↑	↑	↗	↑	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↗	↗	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	jeu. 05/02	ven. 06/02	sam. 07/02	dim. 08/02	lun. 09/02	mar. 10/02	mer. 11/02



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

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