

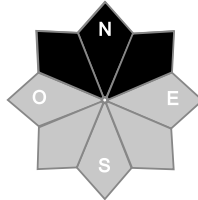
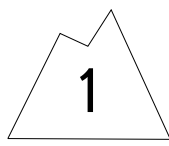
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Aravis

Rédigé le mercredi 24 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :



Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : rares petites plaques à vent près des crêtes

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 :



Déclenchements provoqués :

Peu probables en dessous de 2200/2300 m.

Au-dessus de 2300 m, et surtout à proximité des crêtes, en versants N/E/W : formation de plaques à vent localisées. Surtout sur une zone allant de l'Étale au Charvin. Sous l'effet du fort vent de SE la nuit de mercredi à jeudi et jeudi matin. Taille 1 (petite).

Observables : transport en cours, accumulations, fissures devant les skis.

Départs spontanés :

Plaque de fond possible mais peu probable, en pente très raide herbeuse, ou dalles/vires. Versants S à W, en dessous de 2000 m. Taille 1 (petite).

Qualité de la neige

Enneigement : légèrement déficitaire.

On peut chauffer les skis au-dessus de 1400 m dans les versants N, 1600 m dans les versants S.

Qualité de la neige ce jeudi :

En surface, croûte de regel dure, souvent portante à ski. Attention, risque de dévisser. Localement près des crêtes en versants ombragés : croûte cassante posée sur une vieille neige meuble. Pas facile à skier.

Nombreuses crêtes, arêtes et pentes S très raides dégarnies de neige.

Aperçu météo pour le jeudi 25 décembre

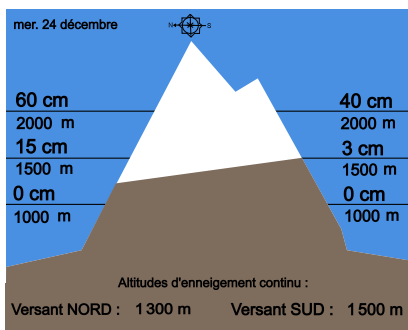
	nuit	matin	après-midi	soir
1300 m				
1200 m				

Assez ensoleillé. Vent de SE frais. A 2000 m : -4 puis 0/-1 DG.

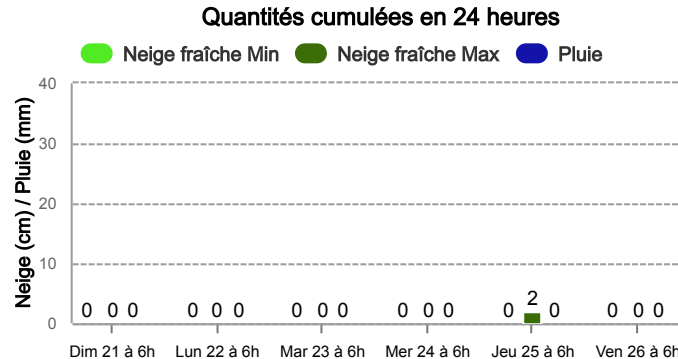
Pluie-Neige

Iso 0 °C	600 m	1000 m	1500 m	2000 m
Vent 2000 m	50 km/h	40 km/h	40 km/h	30 km/h
Vent 2500 m	70 km/h	60 km/h	50 km/h	50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 26 décembre



Indice de risque faible

Peu d'évolution.

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 Skiabiles 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)

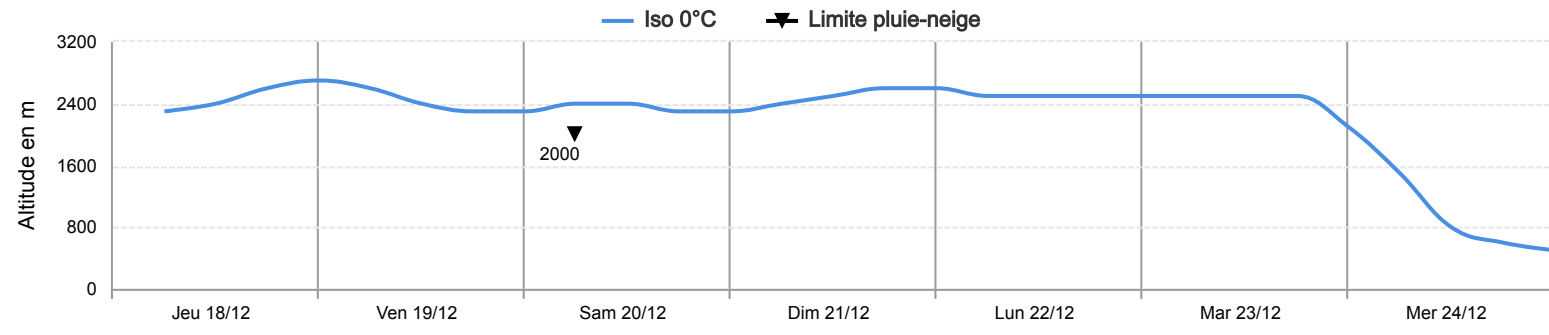
MASSIF : Aravis

Rédigé le mercredi 24 décembre 2025 à 16h

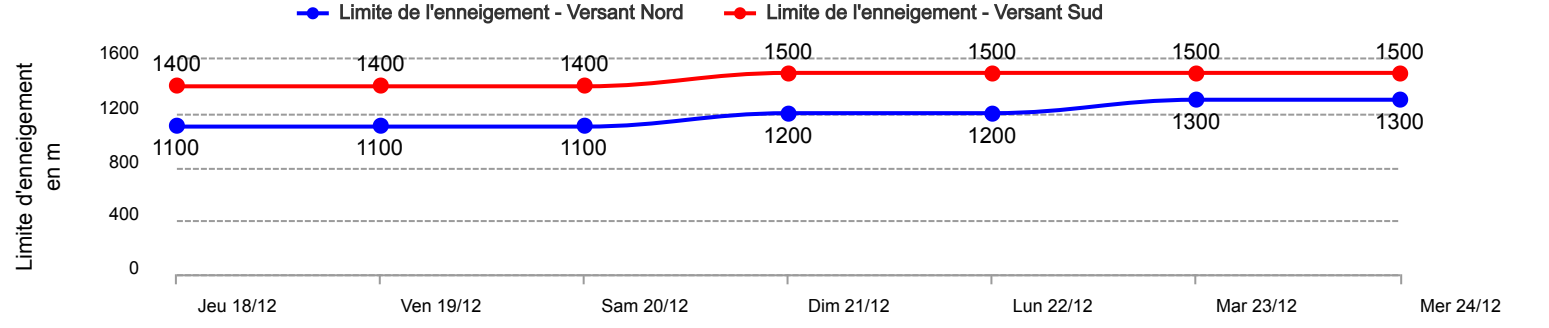
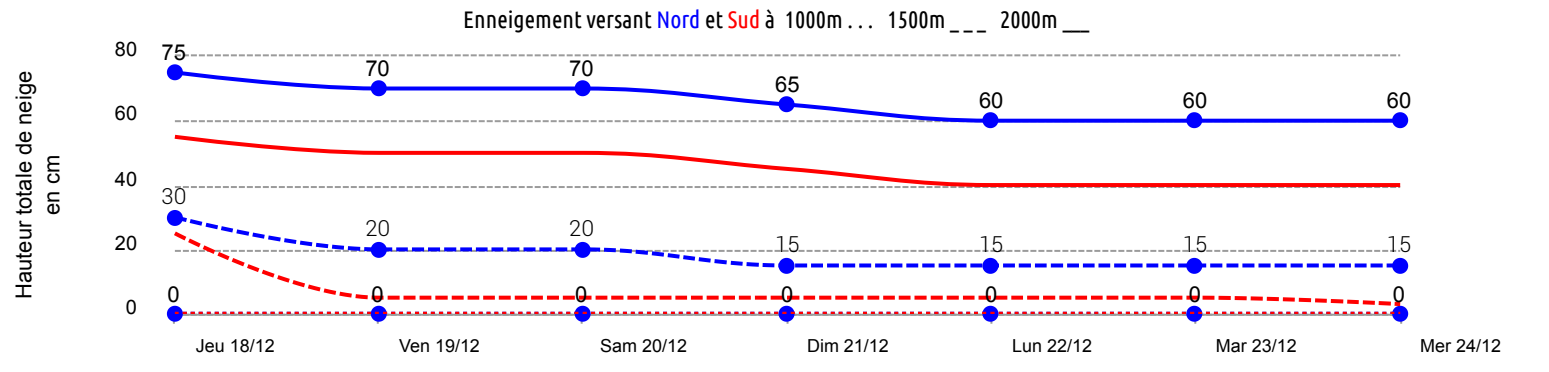


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 18/12				ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				
	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	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	40	45	50	60	55	40	40	30	40	30	20	20	25	40	60	60	40	50	50	40	30	20	20	20	20	20	20	20	70
à 2500m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	25	30	40	45	25	20	20	15	15	20	15	15	20	30	40	50	40	30	40	30	20	5	10	10	10	10	40	40	
à 2000m	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↑



Risque d'avalanche	jeu. 18/12	ven. 19/12	sam. 20/12	dim. 21/12	lun. 22/12	mar. 23/12	mer. 24/12



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

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.