

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Aravis

Rédigé le jeudi 11 décembre 2025 à 16h

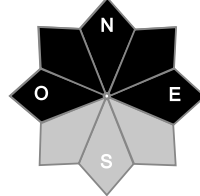
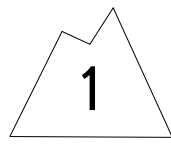


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SUR LES PLUS HAUTS SOMMETS, INSTABILITÉS DUES AU VENT QUI TRANSPORTE LA NEIGE RESTÉE FROIDE. AILLEURS, NEIGE HUMIDIFIÉE EN PROFONDEUR.

1



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent sur les plus hauts sommets.

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 :



Départs spontanés :

* Rares plaques de fond. Départs possibles en tous versants et à toute heure du jour et de la nuit dans les pentes raides et lisses (dalles rocheuses, pentes herbeuses). Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

Déclenchements provoqués :

* Sur les plus hauts sommets : plaques à vent. Formées ces derniers jours dans la neige récente par le vent de Sud à Ouest. Elles sont en cours de stabilisation mais toujours déclenchables au passage d'un skieur. Taille 1 (petite).

Observables : vaguelettes, fissures devant les skis, zones d'accumulation de neige ...

* En dessous de 2000 m : de la neige humide peut couler sous les skis dans les pentes raides et au soleil. Taille 1 (petite).

Autres :

Risque de dévissage ou de glissade sur la neige dure regelée sous 2000 m.

Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est correct pour la saison. On peut chauffer les skis au-dessus de 1300/1500 m. Les crêtes sont décapées par le vent.

Aperçu météo pour le vendredi 12 décembre

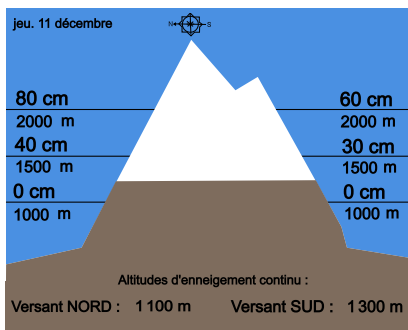


Belle journée au soleil. Frais en fond de vallée le matin puis la douceur s'installe.

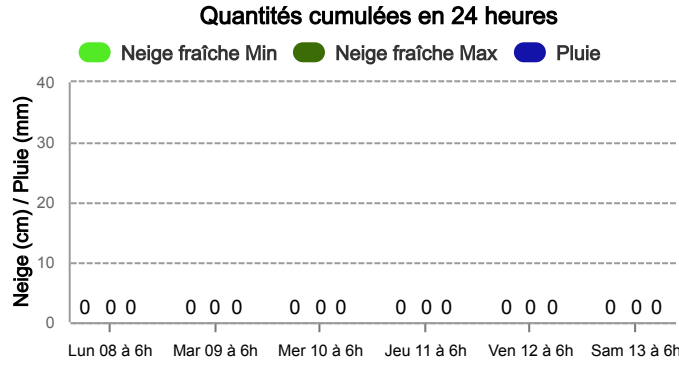
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 800 m	2 900 m	3 000 m	3 000 m
Vent 2000 m	15 km/h	15 km/h	10 km/h	5 km/h
Vent 2500 m	20 km/h	20 km/h	15 km/h	10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 13 décembre



Indice de risque faible

Le manteau neigeux se stabilise sous le soleil dominant de la journée. Le regel nocturne est bon.

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)

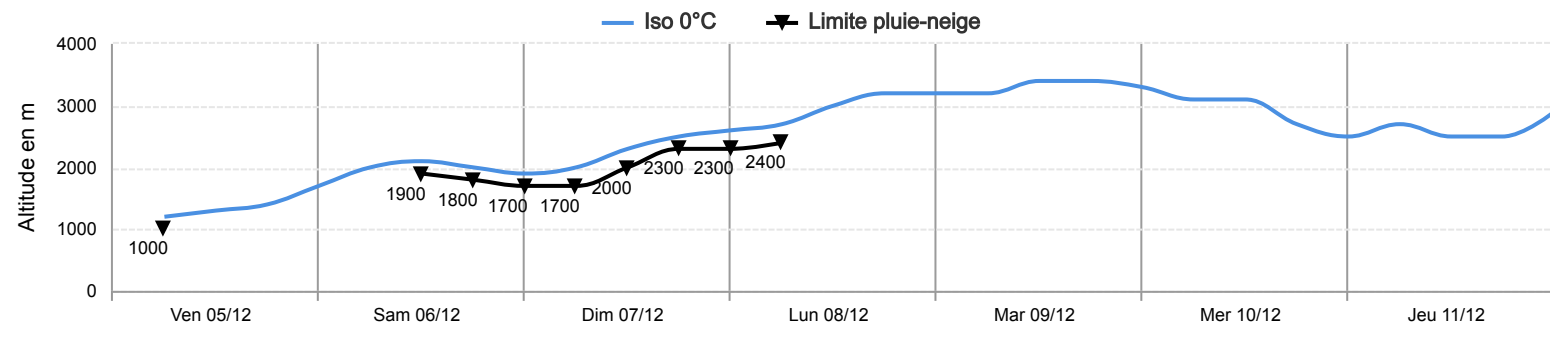
MASSIF : Aravis

Rédigé le jeudi 11 décembre 2025 à 16h

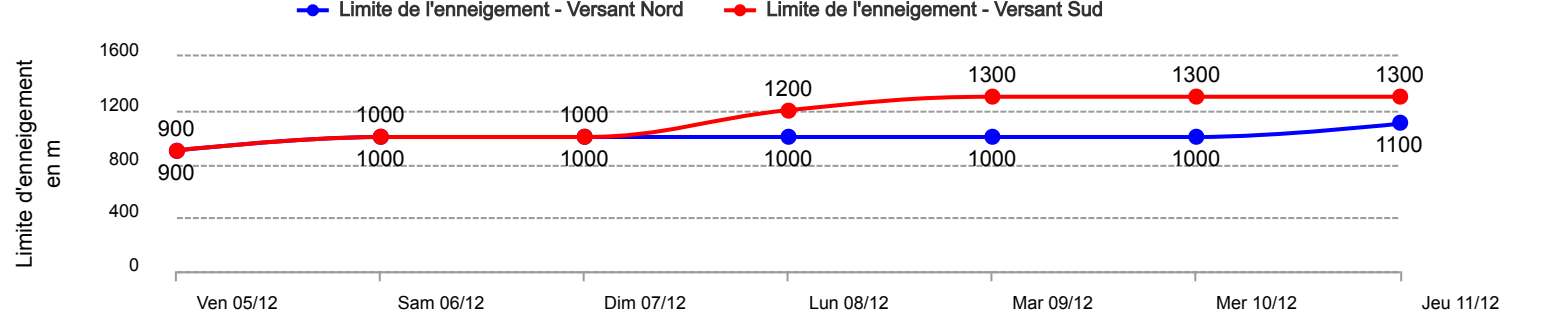
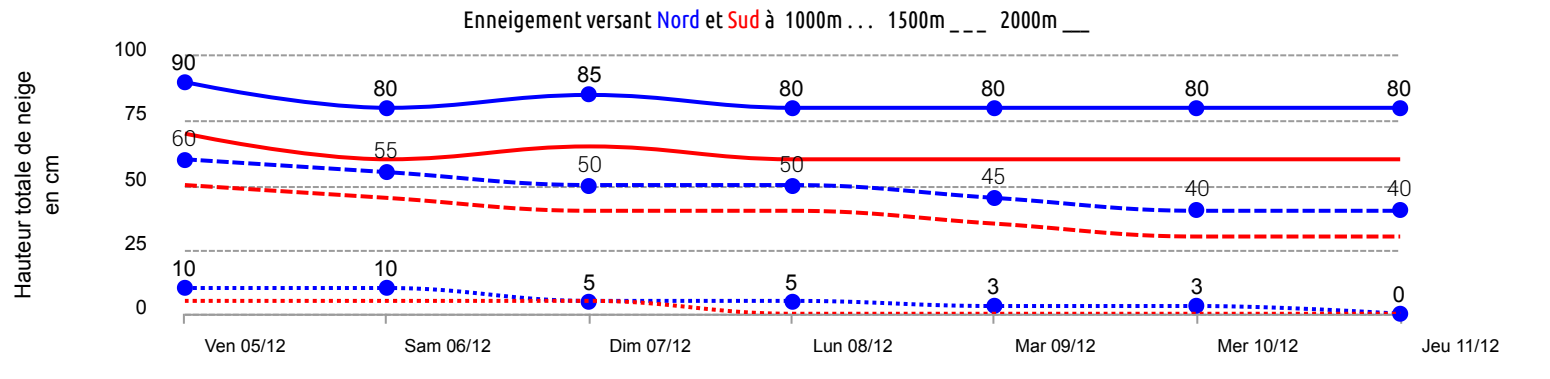


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 05/12				sam. 06/12				dim. 07/12				lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo																													
Vent (km/h)	20	15	5	20	40	50	40	40	30	30	50	40	25	15	20	25	30	35	45	50	50	40	40	30	20	15	40	40	
à 2500m																													
Vent (km/h)	20	10	10	20	30	40	30	20	20	30	25	15	10	10	20	25	35	40	45	45	30	30	20	10	10	20	30	30	
à 2000m																													



Risque d'avalanche	ven. 05/12	sam. 06/12	dim. 07/12	lun. 08/12	mar. 09/12	mer. 10/12	jeu. 11/12



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.