

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Aravis

Rédigé le vendredi 7 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 08 NOVEMBRE

TRÈS RARES INSTABILITÉS EN ALTITUDE, MANTEAU EN STABILISATION AILLEURS



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Autour de 2500m, rares plaques friables dans la neige froide.

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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués :

Autour de 2500m, dans le peu de neige encore froide, de rares plaques formées par le vent de sud-sud-est ces derniers jours sont encore présentes. Elles se trouvent principalement dans les accumulations, mais restent très peu nombreuses, peu épaisses et d'extensions limitées. Taille 1.

Départs spontanés :

Peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement :

Enneigement normal pour la saison, plutôt bon au-dessus de 2300 m.

Neige continue et skiable en Nord à partir de 2000 m (sans sous-couche). Les sous-couches sont présentes au-dessus de 2300m.

Qualité de la neige samedi :

Au-dessus de 2300 m : Neige encore un peu froide.

En dessous : Bon regel nocturne, la neige s'humidifie dans les adrets.

Aperçu météo pour le samedi 08 novembre

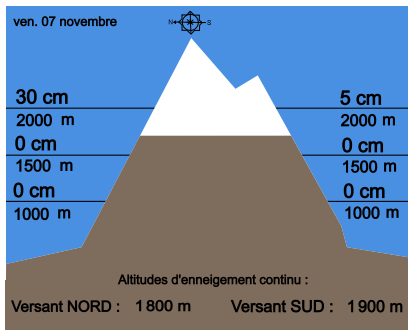


Belles éclaircies en montagne, des nuages de moyenne altitude s'installent l'après-midi. Le vent bascule en nord-est et faiblit. Baisse de l'iso 0°C.

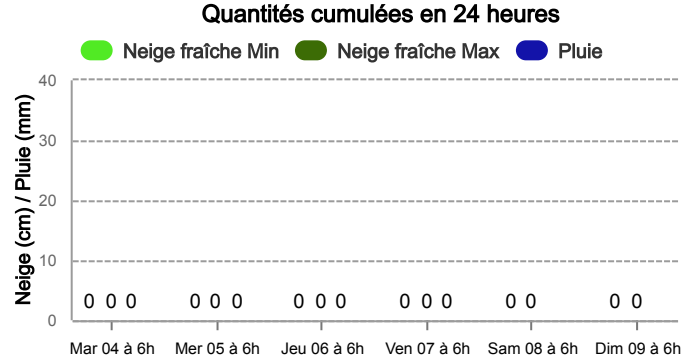
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 600 m	2 500 m	2 400 m	2 400 m
Vent 2000 m	5 km/h	5 km/h	10 km/h	15 km/h
Vent 2500 m	15 km/h	15 km/h	20 km/h	30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 09 novembre



Indice de risque faible

Manteau neigeux stable.

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)

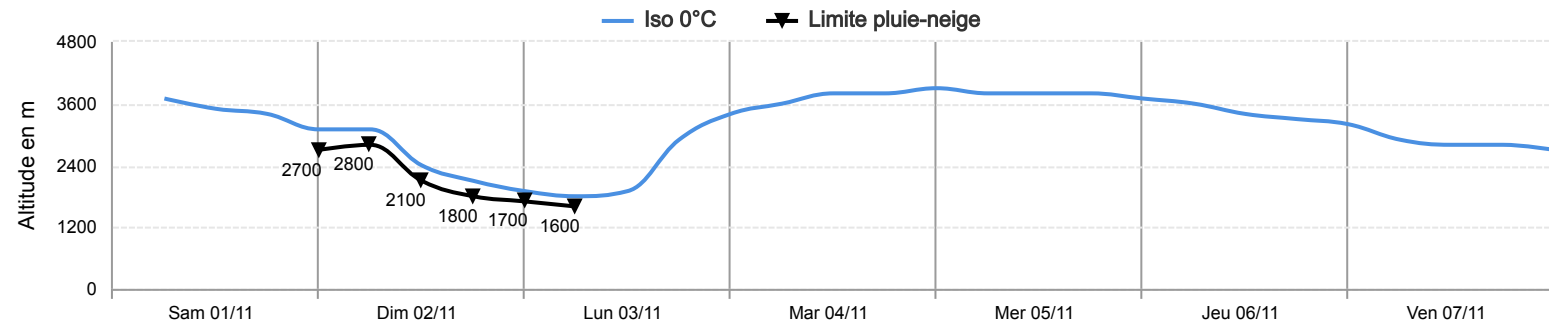
MASSIF : Aravis

Rédigé le vendredi 7 novembre 2025 à 16h

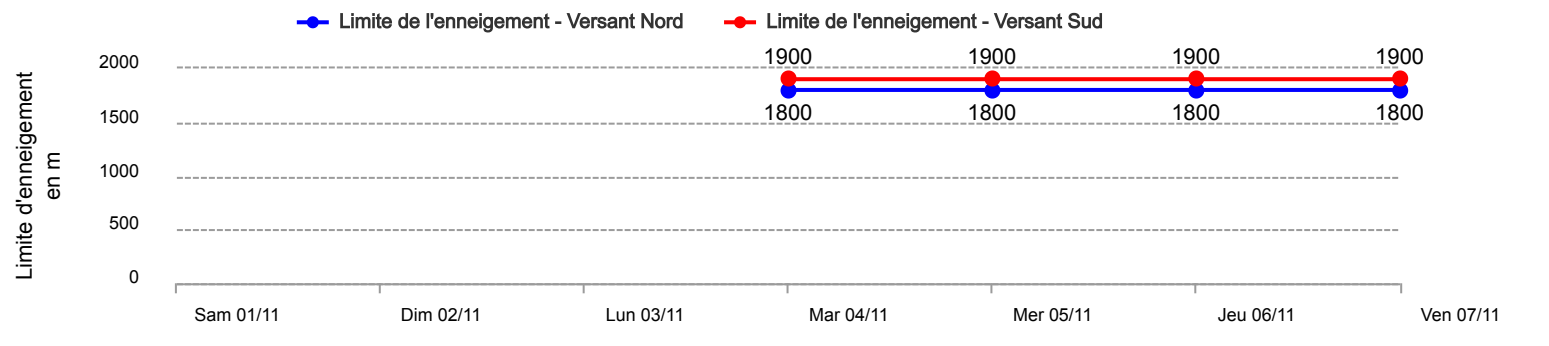
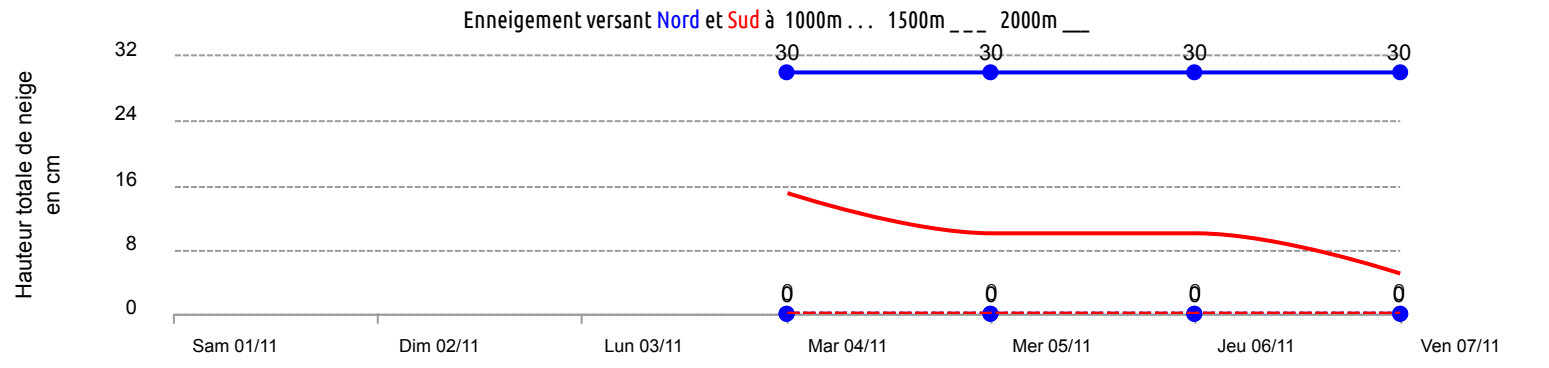


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 01/11				dim. 02/11				lun. 03/11				mar. 04/11				mer. 05/11				jeu. 06/11				ven. 07/11			
	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	Rain	Rain	Rain	Rain	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny													
Vent (km/h)	50	60	50	50	55	35	20	20	35	30	30	20	15	15	25	30	35	40	40	40	35	25	20	20	20	15	10	10
à 2500m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	20	35	30	25	30	30	25	20	20	10	5	5	5	10	20	25	25	30	30	30	20	15	10	10	5	5	5	5
à 2000m	↗	↑	↗	↑	↑	↗	↗	↗	↘	↖	↖	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↖	↖	↖



Risque d'avalanche	sam. 01/11	dim. 02/11	lun. 03/11	mar. 04/11	mer. 05/11	jeu. 06/11	ven. 07/11
				2	1	1	1



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