

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Aravis

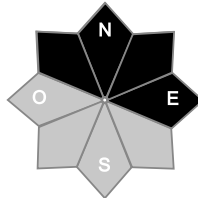
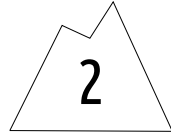
Rédigé le mercredi 19 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 20 NOVEMBRE

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Possibles durant les chutes de neige.

Déclenchements provoqués : Instabilités dans la neige fraîche en altitude, plus marquées en ubac.

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 :



neige ventée

Déclenchements provoqués :

* Des instabilités se sont formées au-delà de 2000m durant les chutes de neige ventées de la nuit de mercredi à jeudi. Ces instabilités se présentent sous forme de plaques à vent, mais les traces du vent se retrouvent effacées par les chutes de neige non ventées qui ont lieu en journée de jeudi. Ces plaques sont principalement d'aspect poudreux et les avalanches qui en découlent sont de taille 1 (petite). Dans les quelques ubacs abrités du vent, cette neige fraîche peut reposer sur une couche de neige un peu plus épaisse, rendant ces plaques un peu plus réactives, et pouvant localement donner des avalanches de taille 2 (moyenne).

* Près des crêtes, ces plaques sont dures et moins réactives.

Départs spontanés :

* Durant les chutes de neige, de petites avalanches de neige poudreuse peuvent partir dans la neige récente. Elles ne sont pas très épaisses (15/20 cm), mais sur une pente raide, elles peuvent prendre un peu plus d'ampleur. Taille 1, rarement 2 (petite, moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement :

Enneigement normal pour la saison. Les sous-couches sont présentes au-dessus de 2200/2400m. En dessous, les rochers peuvent être cachés sous une fine couche de neige.

Qualité de la neige :

* En dessous de 2000 m : 5-10 cm de neige fraîche.

* Au-dessus de 2000m : 20/25 cm de neige récente ventée. En versant Sud, on retrouve un fond dur au-delà de 2400m, et en dessous il n'y a pas vraiment de sous-couche. En versant Nord, la sous-couche est présente au-dessus de 2200/2300m, et donne également un fond dur, sauf dans les secteurs abrités du vent.

* En cours de journée, on rajoute une dizaine de centimètres à toutes altitudes, venant cacher les traces du travail du vent.

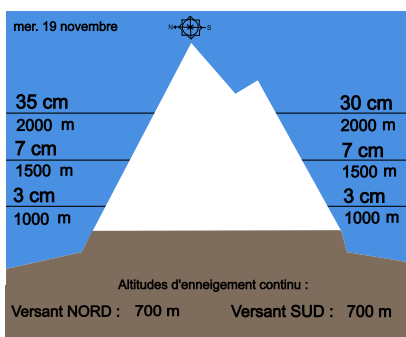
Aperçu météo pour le jeudi 20 novembre



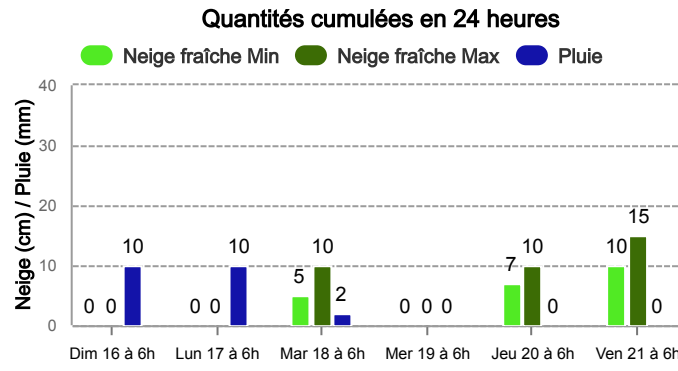
Chute de neige ventée durant la nuit (7/10 cm). Jeudi, les précipitations se poursuivent toute la journée (10 cm de plus), avec un vent moindre.

Pluie-Neige	600 m	400 m	400 m	200 m
Iso 0 °C	800 m	700 m	700 m	400 m
Vent 2000 m				
Vent 2500 m				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 21 novembre



Indice de risque limité

Quelques chutes de neige sous les averses venant grossir un peu les cumuls. Les nouvelles plaques à vent ne sont pas nombreuses, permettant ainsi de maintenir le risque sans l'augmenter.

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)

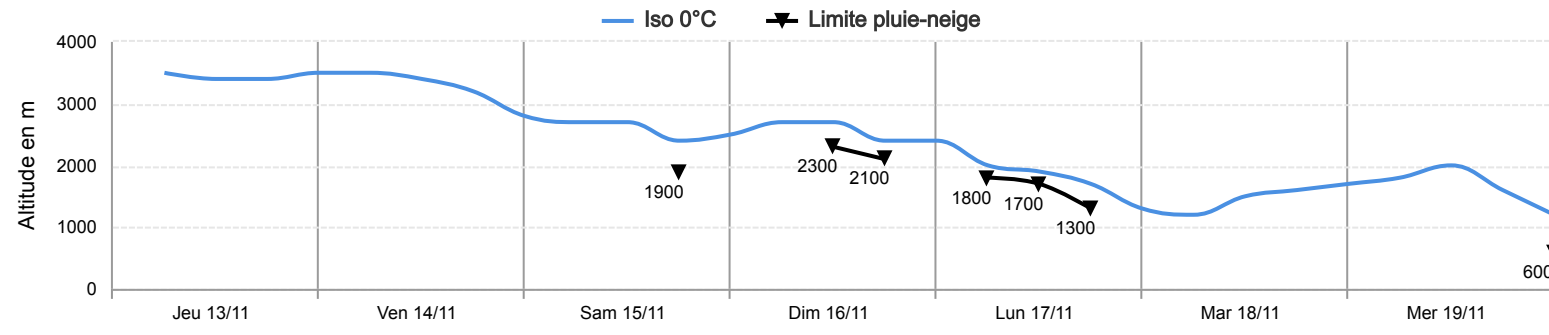
MASSIF : Aravis

Rédigé le mercredi 19 novembre 2025 à 16h

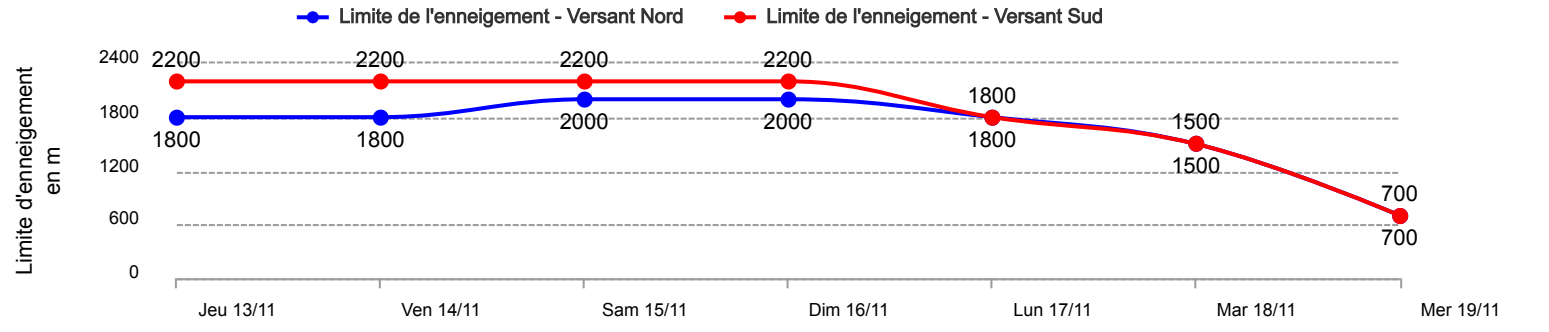
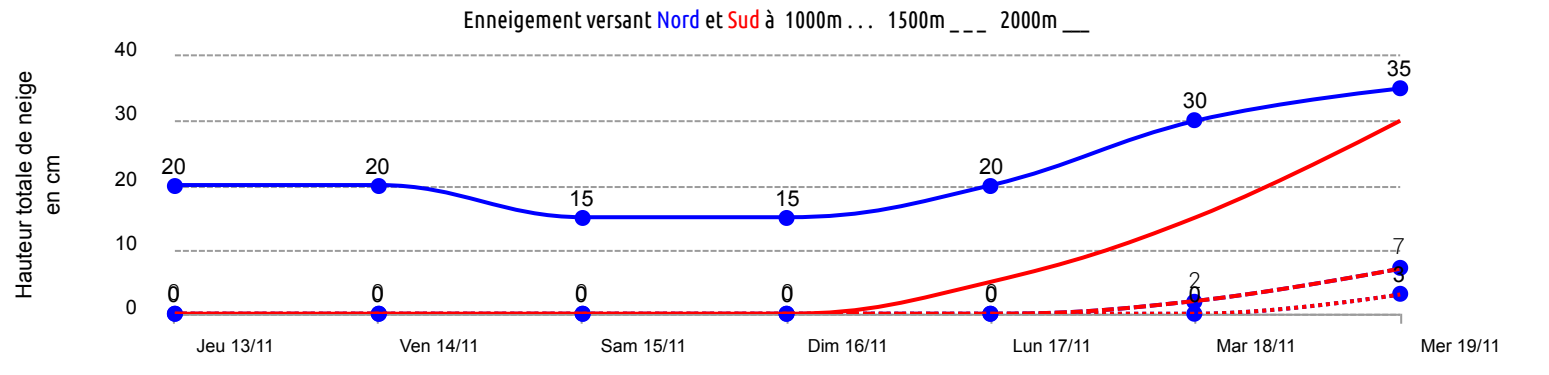


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 13/11				ven. 14/11				sam. 15/11				dim. 16/11				lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11			
	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	Snow	Snow	Cloudy	Cloudy	Snow	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Snow	Cloudy
Vent (km/h)	20	45	35	35	45	40	80	70	60	50	60	50	50	50	30	30	20	25	35	45	35	25	25	25	30	40	50	50
à 2500m	→	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	→	→	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	15	35	30	30	30	25	60	60	50	30	50	40	30	20	20	15	20	25	40	25	15	15	15	20	30	35	40	
à 2000m	↗	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	→	→	⟳	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	jeu. 13/11	ven. 14/11	sam. 15/11	dim. 16/11	lun. 17/11	mar. 18/11	mer. 19/11
	1	1	1	2	2	2	2



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.