

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Aravis

Rédigé le vendredi 5 janvier 2024 à 16h

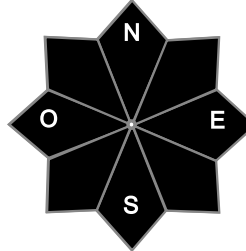
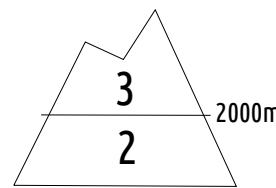


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques



samedi 06 janvier



Tendance pour le dimanche 07 janvier



risque marqué

Risques stationnaires ou en légère hausse dimanche, en raison de nouvelles chutes de neige faibles un peu ventées (nord-est).

Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Rare coulée de neige fraîche ou plaque de fond.

Déclenchements skieurs : Plaques surtout en altitude

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 jusqu'au samedi 6 janvier 2024 au soir

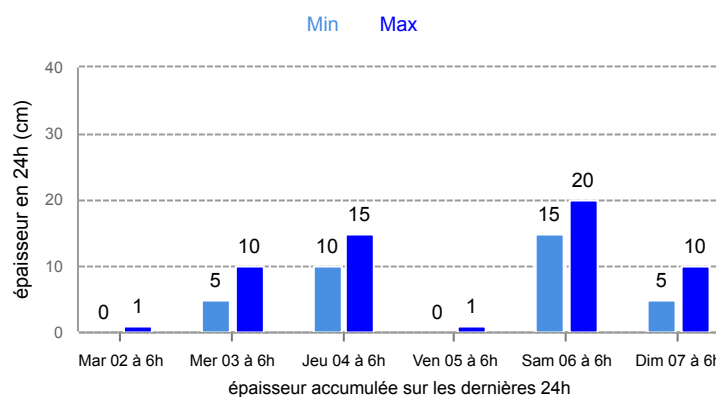


15/20 cm de neige récemment tombée, encore peu stabilisée.

DÉPARTS SPONTANÉS : Les chutes de neige qui se produisent dans la nuit de vendredi à samedi (5 à 10 cm) et en journée de samedi (5 à 10 cm également) peuvent donner localement un départ spontané de neige poudreuse dans un couloir raide (coulée ou plus rarement avalanche de taille moyenne). Le glissement et la rupture de plaques de fond en terrain lisse et bien raide sous 2000 m sont régulièrement rapportés et restent toujours possibles (taille 2 maximum).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Présence de plaques friables récemment formées, surtout à plus de 2000 m. Elles sont facilement déclenchables et d'aspect poudreux, donc impossibles à détecter. Leur taille reste limitée (pas plus de 20/40 cm de cassure en général). A noter que le vent de nord-est prévu samedi va provoquer un peu de transport de cette neige meuble et créer de nouvelles instabilités, plutôt près des crêtes et des sommets. A signaler enfin que les plaques plus anciennes et potentiellement plus volumineuses sont maintenant masquées par la neige légère.

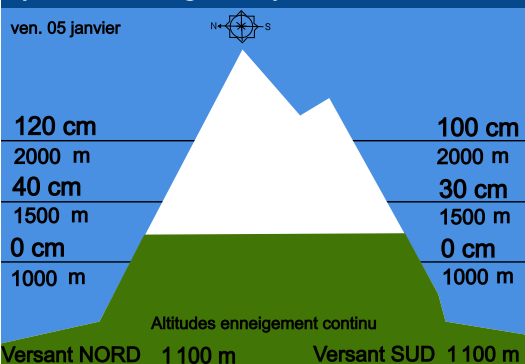
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuits	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	900 m	800 m	700 m	600 m
Iso 0 °C	1400 m	1100 m	1100 m	900 m
Vent 2000 m	25 km/h	30 km/h	25 km/h	20 km/h
Vent 2500 m	40 km/h	40 km/h	40 km/h	35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement : faible sous 1800 m, très bon plus haut. On peut chauffer les skis dès 1600 m en versant S, 1400 m en N avec précaution.

Qualité de la neige : couche de neige fraîche légère, généralement peu soufflée, sauf dans les parages de quelques crêtes.

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

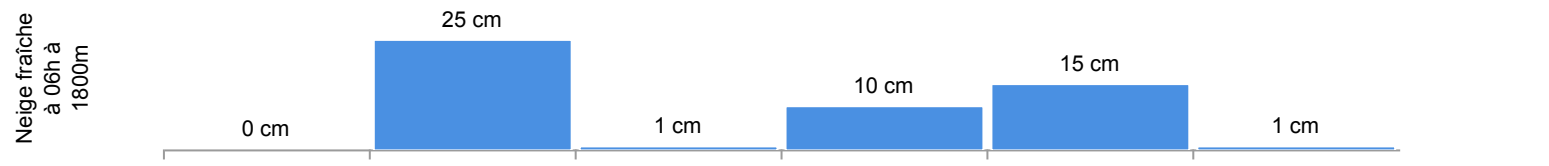
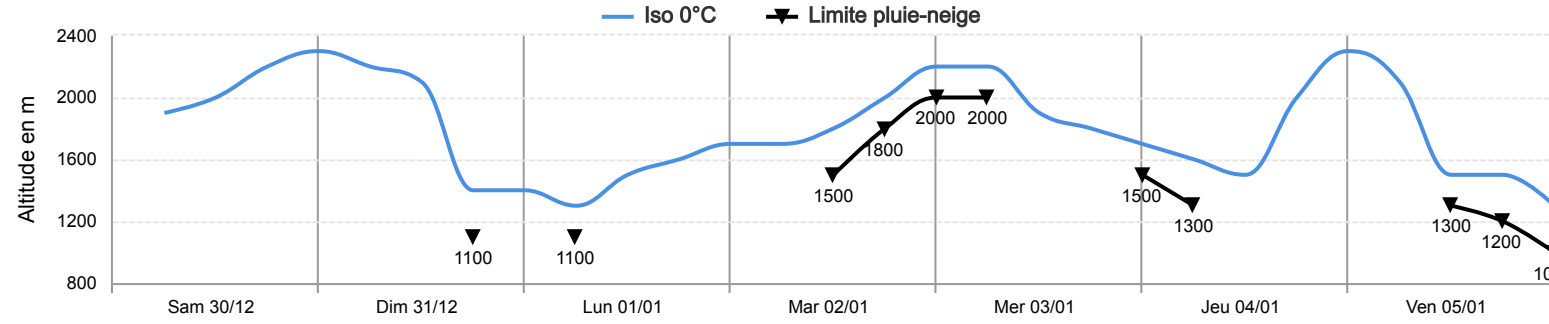
MASSIF : Aravis

Rédigé le vendredi 5 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 30/12				dim. 31/12				lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01					
	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	Sunny	Cloudy	Cloudy	Rain	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Rain	Cloudy	Cloudy	Rain	Cloudy	Cloudy	Rain	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	40	30	50	70	60	55	50	35	40	45	45	40	50	55	60	70	80	80	80	80	70	40	30	40	30	25	20	30	30	
à 2500m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Vent (km/h)	20	20	40	50	55	45	30	30	25	30	30	30	40	45	45	40	50	50	50	50	30	20	30	20	20	10	20	20	10	20
à 2000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑



Risque d'avalanche	sam. 30/12	dim. 31/12	lun. 01/01	mar. 02/01	mer. 03/01	jeu. 04/01	ven. 05/01

