



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aravis

Rédigé le mercredi 4 décembre 2024 à 16h



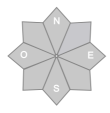
Estimation des risques pour le :

JEUDI 05 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX TRÈS HÉTÉROGÈNE, ENNEIGEMENT RAISONNABLE DANS LES COMBES D'ALTITUDE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probable.

Déclenchements provoqués : Rares petites accumulations dans les combes froides d'altitudes.

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 : De rares petites plaques peuvent être présentes dans les accumulations de neige récente au-delà de 1800/2000m, notamment dans les combes froides. Ces dernières peuvent être sollicitables au passage d'un skieur et entraînent de petites coulées (avalanches de taille 1, petite).

Départs spontanés: Peu probable, tout au plus quelques boulettes dans les rochers au soleil.

Qualité de la neige

Enneigement:

Dans l'ensemble, l'enneigement du massif est encore déficitaire. À partir de 2000m (et loin des crêtes), l'enneigement est proche des normales, là où la neige n'a pas été entièrement soufflée. Les arbres et le sol sont blanchis à partir de 1500m. On retrouve 5/10 cm de neige récente à 1800m. On peut chausser à partir de 1700/1800m en choisissant bien les zones accumulations, et au-delà de 2000m en ayant l'esprit plus tranquille (attention aux crêtes décapées ou légèrement recouverte de neige).

Qualité de la neige ce jeudi :

*Dans les versants nord d'altitude (au-delà de 1800m), la fine couche de neige récente est encore froide et légère.

*Dans les versants sud, neige de printemps avec une croûte s'humidifiant sur les heures les plus chaudes de la journée.

Aperçu météo pour le jeudi 05 décembre nuit matin après-midi soir



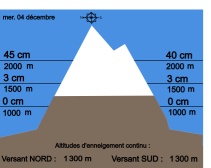




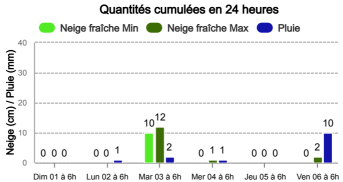
Journée voilé puis couverte. Des précipitations arrivent dans la nuit de jeudi à vendredi.

Pluie-Neige				2100 m
Iso 0 °C	1 500 m	2 000 m	2100 m	2300 m
Vent 2000 m	🕚 15 km/h	🔰 15 km/h	→ 25 km/h	→ 40 km/h
Vent 2500 m	७ 40 km/h	≥ 25 km/h	→ 30 km/h	→ 60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 06 décembre



Indice de risque limité

Le risque est en augmentation dans les Aravis. Durant la nuit de jeudi à vendredi, on attend, au-delà de 2000m, environ 10 cm de neige ventée tombant sur une neige plus légère. Quelques plaques à vent peuvent ainsi se former dans les versants froids d'altitude.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

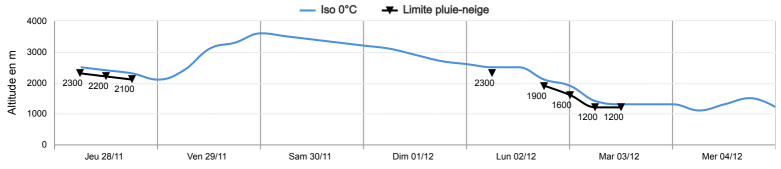
MASSIF: Aravis

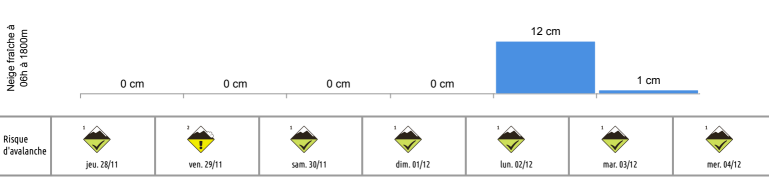
Rédigé le mercredi 4 décembre 2024 à 16h

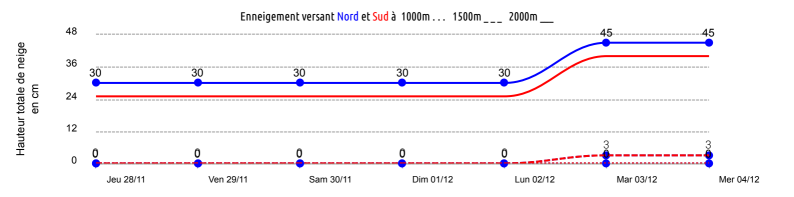


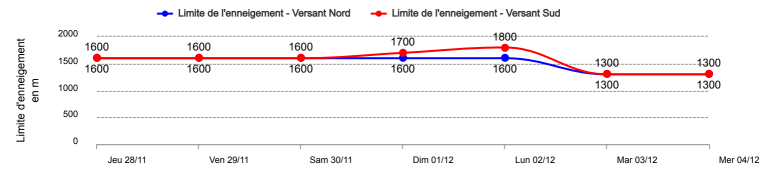
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. i	28/11		ven. 29/11			sam. 30/11				dim. 01/12				lun. 02/12				mar. 03/12				mer. 04/12				
	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	*	**	4	1	*		0	N.	C	0	0	N.	N.	0	0	die	7	4		*	41	4	4	1	N.		42	A.
Vent (km/h)	40	40	30	30	25	25	30	25	20	15	15	15	15	10	15	10	10	10	40	40	30	20	5	10	30	40	30	40
à 2500m	*	*	7	+	7	2	2	7	¥	K	\	7	7	+	+	4	+	*	7	*	*	7	2	+	2	7	2	Q
Vent (km/h)	30	30	20	20	10	20	25	20	10	5	5	10	5	5	10	10	10	5	30	30	20	10	0	5	20	30	15	20
à 2000m	7	→	→	•	2	Ł	Ľ	K	¥	+	•	2	4	•	+	•	•	•	7	*	7	7	+	2	K	K	K	ひ









 $Pour consulter \ lavigilance\ en\ cours, veuillez\ vous\ rendre\ sur\ le\ site\ https://vigilance.meteo france.fr/fr$