



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aravis

Rédigé le samedi 30 novembre 2024 à 16h



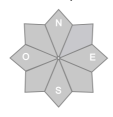
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 01 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX MAIGRE, PLUTÔT STABLE, TRÈS HÉTÉROGÈNE À CAUSE DU VENT.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Peu probables

Déclenchements provoqués : Rares plaques dans la neige récente. Déclenchement peu probables.

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:



Déclenchements provoqués :

Activité avalancheuse provoquée peu probable. Les plaques formées par le vent de NE de ces derniers jours sont encore un peu réactives. Elles sont rares et peu généralisés. On les retrouve uniquement en altitude dans les ubacs, et plus précisément près des sommets dans les hautes combes. Taille 1 maximum (petite).

Départs spontanés :

Très faible activité. On peut, dans les adrets un peu raides d'altitudes, avoir de rares coulées dans la neige pas encore complètement humidifiée, surtout près des rochers. Taille 1.

Autres:

Risque de dévissage sur la croûte qui peut être portante. Sur une fine tranche proche de 2300m d'altitude, la neige vitrifiée possiblement présente dans quelques secteurs peut aussi entraîner un risque de dévissage.

Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté selon l'altitude. Sous 1500/1700m, l'enneigement est fortement déficitaire, il n'y a qu'une légère couche de neige, sans sous-couche. Entre 1500/1700 et 2200m, l'enneigement est tout de même dans les normes, même si on s'approche du déficit. Proche des crêtes et des sommets, l'enneigement est déficitaire, notamment à cause du vent les décape. On peut chausser et skier à partir de 1900m en nord et 1700m en sud, mais il faut encore faire attention au sol qui n'est pas loin.

Qualité de la neige ce dimanche :

*Au-delà de 2300m en versant froid et loin des sommets, on retrouve une neige encore un peu froide, mais travaillé par le vent. Elle se densifie lentement en cours de journée.

*Sous 2300m et en versant ensoleillé à toutes altitudes, on est dans des conditions proches du ski de printemps. Petite croûte au matin (plus ou moins portante), s'humidifiant en cours de journée.

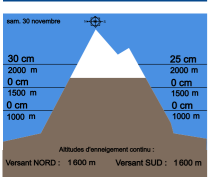
*Vers 2300m, une fine couche de glace est possiblement présente sous quelques centimètres de neige. Elle est parfois directement visible.

Aperçu météo pour le dimanche 01 décembre nuit matin après-midi

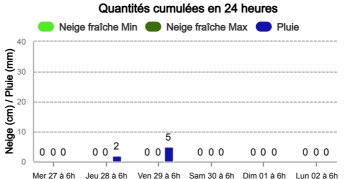
Belle journée bien ensoleillé. La nuit de dimanche à lundi est légèrement voilée avec quelques passages nuageux.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 100 m	3 000 m	2700 m	2600 m
Vent 2000 m	∠ 10 km/h	10 km/h	🔰 10 km/h	🔰 10 km/h
Vent 2500 m	∠ 15 km/h	↓ 10 km/h	🔰 15 km/h	🔰 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 02 décembre



Indice de risque faible

soir

Lundi, le ciel se couvre progressivement. Durant l'après-midi, le plafond nuageux est plutôt bas et humidifie la surface du manteau neigeux à toutes altitudes et tous versants. Les précipitations ne sont attendues que pour la nuit de lundi à mardi.

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

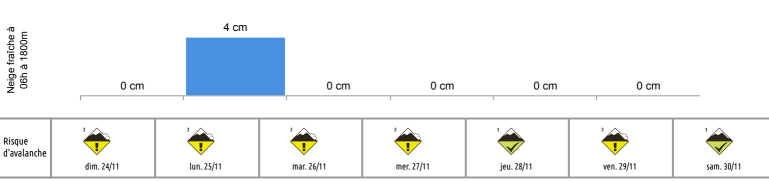
Rédigé le samedi 30 novembre 2024 à 16h

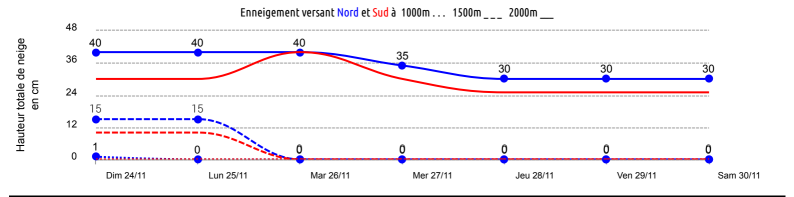


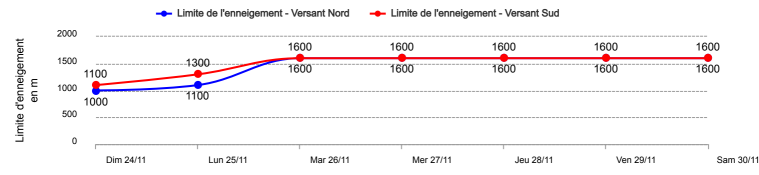
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	24/11		lun. 25/11			mar. 26/11				mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				
	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	di	<u></u>	-	di.	S.	(4	"7111	4	(b)	þ	2	4	0	0	4	7	*	4	2	₩		0	T.	T.			N.
Vent (km/h)	60	60	60	50	50	60	90	100	40	40	30	20	30	20	20	30	40	40	30	30	25	25	30	25	25	20	15	15
à 2500m	<u>×</u>	N	7	7	K	M	K	N	7	N	N	N	7	N	^	*	*	*	7	+	Ľ	7	2	2	2	7	2	Ľ
Vent (km/h)	40	50	50	40	40	50	80	90	30	30	10	10	20	10	10	20	30	30	20	20	10	20	25	20	20	15	10	10
à 2000m	↑	^	1	1	7	^	←	T	ҡ	←	7	←	7	7	7	7	7	→		•	1	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	K









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