



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cinto Rotondo

Rédigé le lundi 30 décembre 2024 à 16h

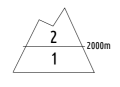


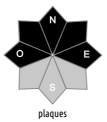
Estimation des risques pour le :

MARDI 31 DÉCEMBRE

PLAQUES À VENT ET PENTES GLACÉES







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

Départs spontanés : rares coulées ou avalanches de neige humide

Déclenchements provoqués : plaques à vent persistant 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

Situation avalancheuse typique:





sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués: Des instabilités sont encore présentes dans diverses orientations au-dessus de 2000/2200 m dans la neige récente mais aussi plus profond avec une sous-couche fragile plus ancienne assez enfouie (neige roulée). Présentes dans les zones d'accumulation, elles sont souvent en neige dure à cause des différents épisodes de vent fort (facilement identifiable) parfois d'aspect poudreux dans les pentes abritées (difficiles à détecter). Dans les versants ouest à sud-est en passant par le nord, ces plaques sont un peu plus nombreuses et sensibles. En cas de rupture, elles engendrent des avalanches de taille petite à moyenne (cassure de l'ordre de 20 à 40 cm). Départs spontanés: Dans les versants raides bien ensoleillés de moyenne montagne, la surface s'humidifiant, quelques coulées de neige humide sont possibles en milieu de journée.

Autre: Nombreuses surfaces lisses, durcies et glacées en altitude en versants ombragés.

Qualité de la neige

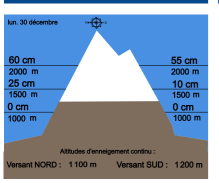
L'enneigement est plutôt correct pour la saison mais les conditions de ski ne sont pas encore idéales surtout en haute montagne. Le tassement est perceptible dans les versants au soleil. Par contre dans les versants ombragés, le manteau neigeux n'évolue pas. Il faut donc encore compter sur de très nombreux versants durcis ou glacés et des crêtes dégarnies par le vent. De grosses accumulations alternent avec des passages rocheux. La qualité de la neige est très contrasté suivant les versants. En versants SE à SW bien exposées au soleil direct et environ en dessous de 1700/1800 m sur les autres versants neige de printemps matelassée avec de nombreuses rigoles. Dure le matin, ramollissant avec le soleil et la douceur en cours de journée. Neige fortement durcie, cartonnée dans les secteurs ventés, mais restant légère dans les

pentes abritées (souvent de la neige roulée). De nombreuses pentes sont

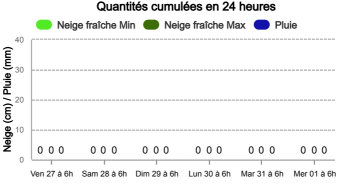
complètement en glace. Sur la Maniccia à 2400m on relève 63 cm de neige.

Aperçu météo pour le mardi 31 décembre												
	nuit	matin	après-midi	soir								
	·U			»(C)								
Beau temps ensol	eillé											
Pluie-Neige												
Iso 0 °C	2 600 m	2 500 m	2 500 m	2 500 m								
Vent 1500 m	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h	← 10 km/h								
Vent 3000 m	→ 5 km/h	↑ 5 km/h	↑ 5 km/h	下 5 km/h								

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 01 janvier



Indice de risque limité

Peu d'évolution

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)

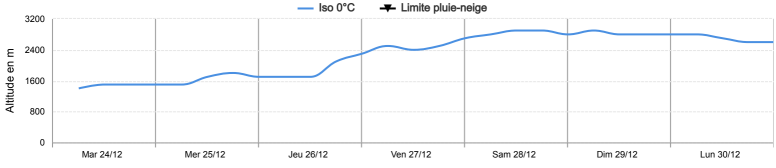
MASSIF: Cinto Rotondo

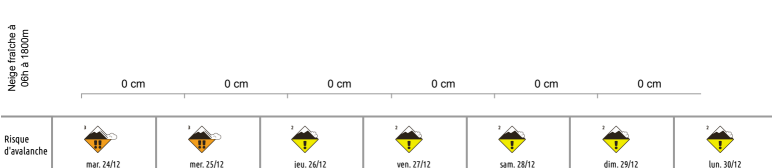
Rédigé le lundi 30 décembre 2024 à 16h

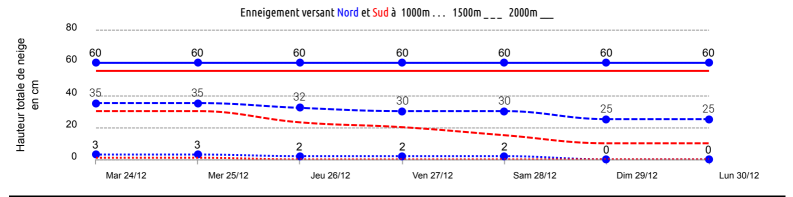


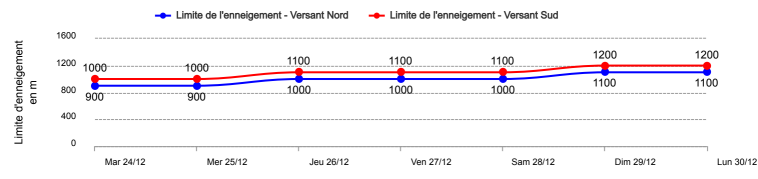
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 24/12				mer. 25/12			jeu. 26/12				ven. 27/12				sam. 28/12				dim. 29/12				lun. 30/12				
	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	<u>L</u>	0	0	Ñ	J.	0			1	0	0	C	N.	0	0	N.	N.	0	0	Ñ.	71			T.	T.			N.
Vent (km/h)	70	60	50	50	70	80	60	60	80	70	60	60	40	40	40	40	30	25	20	15	5	5	5	5	10	10	5	5
à 3000m	•	→	÷	2	2	1	¥	2	¥	1	4	ψ	+	2	¥	+	+	+	4	+	7	←	K	†	*			*
Vent (km/h)	50	20	20	20	40	70	60	50	60	40	40	40	30	30	25	30	25	20	10	5	5	5	5	10	10	10	5	10
à 1500m	•	•	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	←	←	Ľ	Ľ	Ľ	←	←	←	ひ	>	↑	7	K	→	7	7	Ľ









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