



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cinto Rotondo

Rédigé le jeudi 16 janvier 2025 à 16h

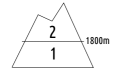


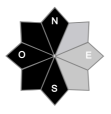
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 17 JANVIER

NOUVELLES STRUCTURES DE PLAQUE FORMÉES EN ALTITUDE







Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Coulées et avalanches de neige fraîche

Déclenchements provoqués : Plaques 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:



neige ventée



Déclenchements provoqués : depuis ce jeudi matin, le vent d'Est accompagnant les chutes de neige a généré de nouvelles plaques au-dessus de 1800 m. Ces plaques reposent généralement sur une couche fragile composée de neige fraîche tombée en début d'épisode. Elles sont surtout sensibles au passage de randonneurs groupés. Cependant certaines de ces plaques, plus rares, peuvent céder au passage d'un seul randonneur. Elles sont par endroits dures à cause du vent fort, parfois friables dans les zones abritées du vent. Elles se situent généralement en plus grand nombre dans les pentes orientées dans un large secteur Ouest.

Départs spontanés : de nombreuses coulées ou avalanches de neige fraîche sont attendues essentiellement durant les chutes de neige, à plus forte raison dans les pentes raides.

Qualité de la neige

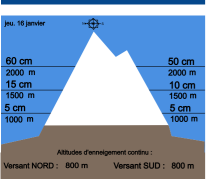
Le manteau s'est dégradé tant en qualité qu'en quantité et reste déficitaire pour la saison. A la station de la Maniccia à 2350m, on relève 75 cm de neige. La neige fraîche s'est déposer sur un sol inégalement enneigé, avec une neige de qualité variable, pouvant aller de cartonnée à très dure voire glacée. Au vent et à basse altitude, le sol et les rochers peuvent être quasi à nu ou verglacés. La surface du manteau neigeux reste hétérogène avec des zones poudreuses clairsemées, parfois de la neige croûtée et majoritairement de la neige compactée par le vent. Les secteurs où la neige vitrifiée affleure sont nombreux.

Aperçu météo pour le vendredi 17 janvier nuit matin après-midi soir

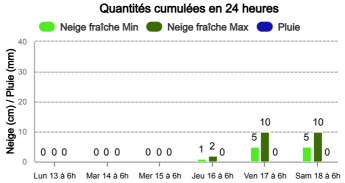
Nouvelles chutes de neige attendues en fin d'après-midi et nuit de vendredi à samedi

Pluie-Neige				1 600 m
Iso 0 °C	1 600 m	1700 m	1800 m	1 900 m
Vent 1500 m	≥ 30 km/h	🔷 30 km/h	🔷 35 km/h	← 35 km/h
Vent 3000 m	← 25 km/h	← 25 km/h	← 30 km/h	∠ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 18 janvier



Indice de risque limité

Temps perturbé accompagné de chutes de neige au-dessus de 1300 m. Maintien a minima d'un risque de niveau 2.

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)

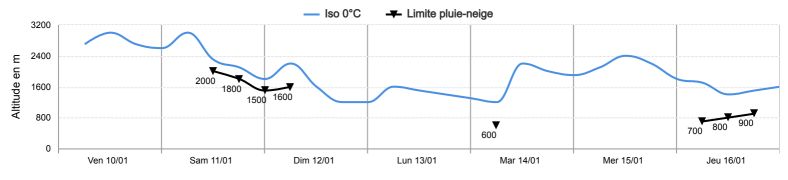
MASSIF: Cinto Rotondo

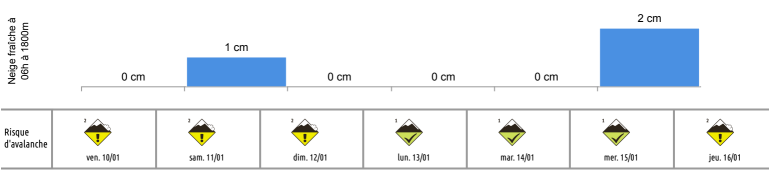
Rédigé le jeudi 16 janvier 2025 à 16h

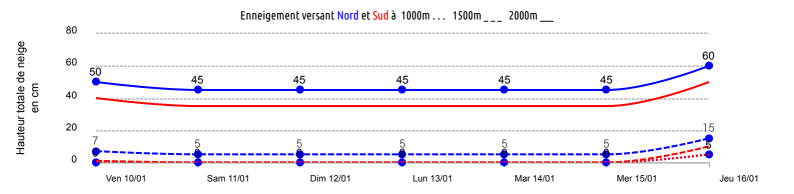


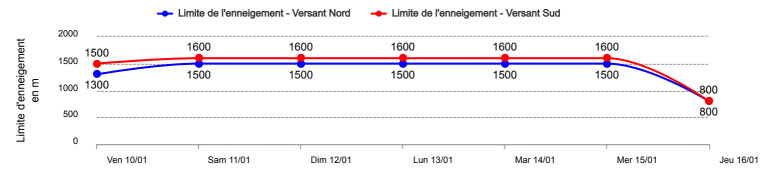
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		ven.	10/01		sam. 11/01			dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01				jeu. 16/01				
	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	The state of the s	-	4	*	7	*	THE WAY	1	10 mg	0	j 🌕	4	1	4	2	7	4			J.	T.		0	4	7		4	4
Vent (km/h)	110	120	110	110	90	80	60	50	100	100	100	100	40	35	30	20	40	60	60	70	20	20	15	15	25	30	25	20
à 3000m	→	→	24	→	→	→	•	•	←	Ľ	Ľ	Ľ	←	←	←	Ľ	←	←	←	←	Ľ	Ľ	←	←	←	←	←	←
Vent (km/h)	90	100	90	80	60	50	30	40	40	40	50	50	50	45	40	25	40	30	30	20	25	15	20	20	30	30	30	25
à 1500m	→	→	→	→	→	•	2	•	+	¥	¥	¥	K	←	K	K	+	+	+	K	+	+	+	+	+	K	+	K









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