



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cinto Rotondo

Rédigé le lundi 1 avril 2024 à 16h

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

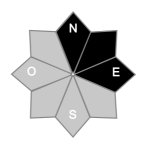


Estimation des risques

mardi 02 avril







Tendance pour le mercredi 03 avril



risque faible

Poursuite de la stabilisation du manteau neigeux avec humidification en journée et regel nocturne

Risque faible.

Départs spontanés : coulées ou avalanches de neige humide **Déclenchements skieurs:** rares plaques en haute 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 mardi 2 avril 2024 au soir

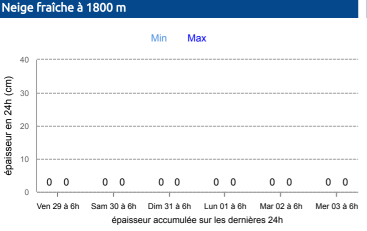


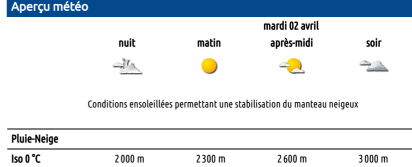


coulées ou avalanches de neige fraîche et humide

DÉPARTS SPONTANÉS: Des coulées de neige fraîche et humide, voire lourde, sont attendues dans les pentes raides exposées au soleil mardi en cours de journée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De rares anciennes plaques peuvent subsister en versants Nord à Est de haute altitude mais elles demeurent difficiles à déclencher. Dans l'ensemble, les instabilités se réduisent. Les récentes faibles chutes de neige ventées ont pu former quelques plaques superficielles. Un départ ponctuel n'est pas exclu en traversant une pente raide en neige lourde et humide.







Épaisseur de neige hors-piste lun. 01 avril 40 cm 20 cm 2000 m 2000 m 0 cm 0 cm 1500 m 1500 m 0 cm 0 cm 1000 m 1000 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1800 m Versant SUD 1900 m

Qualité de la neige

La fonte a été importante ces derniers jours et l'enneigement est maintenant déficitaire pour la saison en dessous de 2200 m mais correct au-dessus. À 2350 m d'altitude, sur la Maniccia, on enregistre encore une épaisseur totale de neige de 1m70. La douceur généralisée et la présence de nombreuses zones de neige colorée par les pluies de boue donnent une neige lourde et humide. Néanmoins, la neige reste souvent suffisamment dense pour être portante. Dans les zones exposées au vent, les surfaces peuvent encore être dures et compactes. Les crêtes et croupes sont souvent dégarnies.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cinto Rotondo

Rédigé le lundi 1 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 26/03				mer. 27/03				jeu. 28/03				ven. 29/03				sam. 30/03				dim. 31/03				lun. 01/04			
	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	∳ k	4	*	-13F-		√	1	1 B	William .	إ ا	$\stackrel{\smile}{\sim}$	P	-		AP)	P	1	4	*	1	1	p	***	Tin		(\$3	7
Vent (km/h)	25	30	35	45	55	70	75	80	50	45	45	35	40	30	30	20	30	25	60	60	60	70	80	90	100	120	70	80
à 3000m	↑	↑	7	7	7	7	71	7	7	71	7	71	7	1	1	↑	1	↑	7	7	7	7	7	7	7	7	>	>
Vent (km/h)	25	15	20	25	30	35	30	40	45	55	45	30	35	30	25	20	25	25	25	25	30	50	50	40	50	80	60	80
à 1500m	↑	↑	7	7	1	→	→	7	→	7	7	7	>	1	1	7	K	1	7	1	1	1	1	7	7	7	→	7

