



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Cinto Rotondo**

Rédigé le mardi 14 mai 2024 à 16h

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



#### Estimation des risques

#### mercredi 15 mai







### Tendance pour le jeudi 16 mai



risque faible

Pas d'évolution notable en termes de risque.

Risque faible.

Départs spontanés : neige humide Déclenchements skieurs : neige humide

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

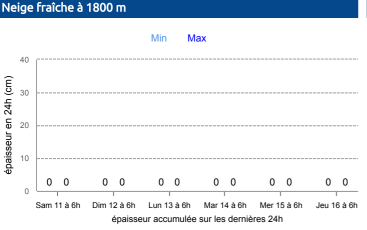
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 15 mai 2024 au soir

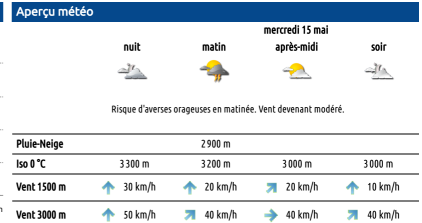


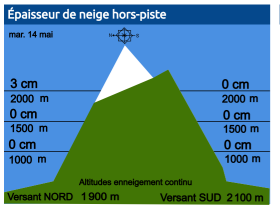
#### MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER

DÉPARTS SPONTANÉS : Sous les averses matinales puis à la faveur de la douceur et de l'ensoleillement en journée, des coulées ou petites avalanches de neige humide peuvent se déclencher dans les pentes raides.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Un randonneur coupant une pente raide peut éventuellement déclencher un départ en neige lourde et humide, qui peut le déstabiliser.







## Qualité de la neige

A 2350 m d'altitude, sur la Maniccia dans le massif du Rotondo, on relève une hauteur de neige de 1m26. Audessus de 2300 à 2400 m, l'enneigement est correct pour la saison, avec localement de belles accumulations. Quelques combes et couloirs sont encore skiables mais souvent au prix d'un long portage. Le tassement et la fonte sont bien enclenchés avec le soleil et la douceur en cours de journée. La neige est souvent lourde et humide, voire « pourrie » dans les pentes ensoleillées l'après-midi.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Cinto Rotondo**

Rédigé le mardi 14 mai 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 08/05				jeu. 09/05				ven. 10/05				sam. 11/05				dim. 12/05				lun. 13/05				mar. 14/05			
	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	<b>~</b>	<del>Se</del>	2	AP)		-	<u> </u>	*	4	4	·U·	·U	4		N.	·U·	<b>4</b>	<b>√</b>	AP)	<u></u>	<b>√</b>	4	N.	*	<b>√</b>	4	The state of the s
Vent (km/h)	15	20	25	35	40	45	30	25	5	5	10	10	10	10	10	10	10	5	10	5	5	10	15	20	20	10	20	30
à 3000m	<b>→</b>	+	K	Ľ	<b>←</b>	<b>←</b>	Ľ	Ľ	Ψ	<b>←</b>	Ľ	•	Ľ	<b>←</b>	Ľ	•	•	<b>←</b>	<b>←</b>	7	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	7	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	1	<b>↑</b>
Vent (km/h)	15	15	10	20	20	30	15	15	10	10	15	10	15	15	10	10	10	10	10	5	5	5	10	5	5	5	10	20
à 1500m	K	+	K	K	<b>←</b>	K	K	K	K	K	K	K	Ľ	<b>←</b>	K	K	K	K	<b>+</b>	ひ	も	も	も	も	も	1	K	<b>↑</b>

