



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Cinto Rotondo**

Rédigé le dimanche 19 mai 2024 à 16h

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

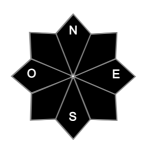


#### Estimation des risques

#### lundi 20 mai







#### Tendance pour le mardi 21 mai



risque limité

Pas d'évolution notable en termes de risque, temps variable avec risque d'averses par évolution diurne dès la fin de matinée.

Risque faible évoluant en risque limité. 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

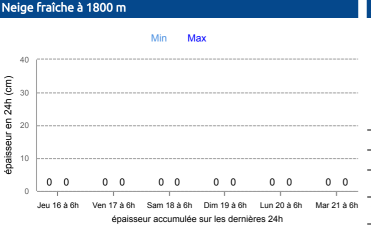
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 20 mai 2024 au soir

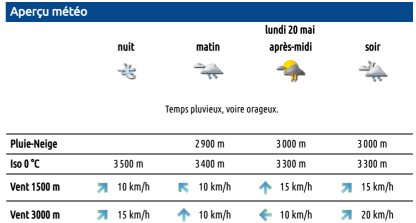


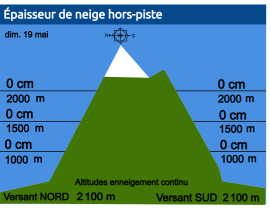
#### MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER

DÉPARTS SPONTANÉS: Des coulées ou avalanches de neige humide sont dans les pentes raides ce lundi. Ces départs se produiront en plus grand nombre durant les averses de pluies, parfois orageuses, attendues dès la mi-journée.

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 1 m environ. Au-dessus 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 dimanche 19 mai 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 13/05				mar. 14/05				mer. 15/05				jeu. 16/05				ven. 17/05				sam. 18/05				dim. 19/05			
	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></u>	4	-	N.	¥		4	N	4	*	4	7	·U	4	4	$\sim$		$\overline{4}$		Ÿ	$\stackrel{\circ}{\sim}$			¥	***	4	<b>√</b>	2
Vent (km/h)	5	10	15	20	20	10	20	30	50	40	40	40	15	20	25	25	30	15	10	15	20	15	15	15	20	10	10	15
à 3000m	<b>→</b>	*	7	4	<b>*</b>	*	<b></b>	<b></b>	<b></b>	7	•	K	<b></b>	7	M	*	4	M	7	M	<b>N</b>	<b>→</b>	7	7	7	M	<b></b>	7
Vent (km/h)	5	5	10	5	5	5	10	20	30	20	20	10	15	20	25	20	25	20	10	10	15	15	15	15	15	10	10	10
à 1500m	か	む	0	0	0	<b>^</b>	K	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>^</b>	7	<b>^</b>	Ľ	7	7	7	7	7	Z	7	<b>^</b>	K	K	7	*	K	<b>+</b>	7

