



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Cinto Rotondo**

Rédigé le mercredi 8 mai 2024 à 16h

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

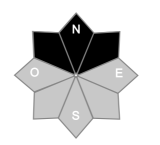


## Estimation des risques

#### jeudi 09 mai







Tendance pour le vendredi 10 mai



risque faible

Soleil et douceur.

### Risque faible.

Départs spontanés: neige humide.

Déclenchements skieurs : rares plaques en altitude.

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

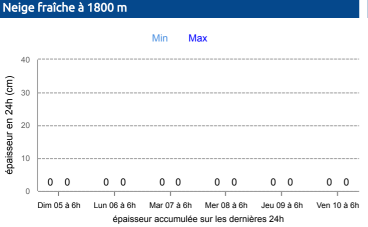
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 9 mai 2024 au soir

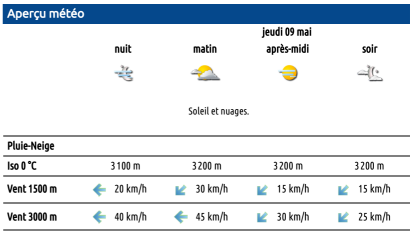


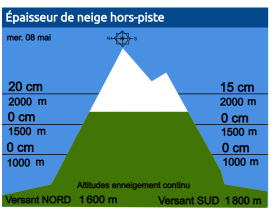
Poursuite du tassement et de l'humidification.

DÉPARTS SPONTANÉS : après un faible regel nocturne, des coulées de neige humide, rarement de taille moyenne, peuvent se produire dans les pentes suffisamment raides.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : de rares instabilités persistent, surtout liées à la présence d'accumulations en versants froids d'altitude. Elles ne sont sensibles qu'à de fortes surcharges et sont généralement de faible épaisseur.







### Qualité de la neige

A 2350 m d'altitude, sur la Maniccia, on relève une hauteur de neige de 1m41. Les dernières chutes de neige conséquentes se tassent progressivement. Le manteau neigeux évolue vers un type printanier. Il conserve encore dans des pentes Nord d'altitude une couche de neige sèche en surface. Ailleurs, le manteau s'est humidifié plus ou moins en profondeur, selon les expositions. Des surfaces lisses et glacées sont présentes en matinée et persistent en journée en versants ombragés.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Cinto Rotondo**

Rédigé le mercredi 8 mai 2024 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 02/05				ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05			
	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	-		· Sept		7/33		4	¥	¥	<del>-</del>	<b></b>	¥	¥	4	<b></b>	*	W	<del>-</del>	4	4	- The Control of the	1	4	N.	N.	4	4	2
Vent (km/h)	55	50	50	50	60	80	80	100	60	60	40	20	20	15	10	20	25	30	45	60	60	50	40	20	15	20	25	35
à 3000m	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	4	7	<b>→</b>	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	<b>→</b>	7	7	7	7	7	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	7	<b>→</b>	<b>←</b>	Ľ	ĸ
Vent (km/h)	30	35	35	30	50	50	40	80	40	20	20	20	25	15	15	15	15	20	20	25	30	25	20	15	15	15	10	20
à 1500m	7	<b>→</b>	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	4	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	<b>→</b>	7	1	7	7	7	7	7	K	<b>+</b>	Ľ	K

