



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Cinto Rotondo

Rédigé le jeudi 27 février 2025 à 15h

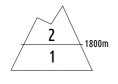


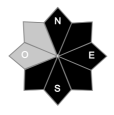
### Estimation des risques pour le :

### **VENDREDI 28 FÉVRIER**

### APPARITION DE NOUVELLES PLAQUES À VENT EN SURFACE







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

Départs spontanés : Coulées ou avalanches de neige récente

Déclenchements provoqués: Rares plaques, faciles à déclencher

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:



Déclenchements provoqués: Les récentes chutes de neige ventées ont formé de nouvelles plaques en surface, surtout dans des pentes orientées au secteur Est situées audessus de 1800/1900 m d'altitude. Elles peuvent reposer sur une couche fragile composée de neige roulée. Ces plagues peuvent être faciles à déclencher. Elles sont généralement de faible épaisseur mais peuvent déstabiliser voire emporter un skieur. Très haut, au-dessus de 2200 à 2400 m, de rares anciennes instabilités peuvent subsister en versants Nord, elles sont cependant enfouies et difficiles à solliciter.

Départs spontanés: Les averses de neige récentes peuvent encore déclencher de rares coulées ou petites avalanches en altitude, surtout sur le massif du Cinto.

### Qualité de la neige

**Enneigement**: Malgré les quelques récentes chutes de neige , l'enneigement est toujours très déficitaire pour la saison, quasiment absent en moyenne montagne mais également près des crêtes et sommets où le vent a soufflé fréquemment. À la station de la Maniccia à 2350 m, on relève 1m20 de hauteur de neige totale.

**Enneigement skiable :** La pratique du ski reste délicate tant par la quantité et la qualité de la neige. Toutefois, en choisissant son itinéraire, la limite d'enneigement skiable se situe vers 1800 m à 1900 m. Mais pour trouver une sous-couche, il faut souvent atteindre 2000 m.

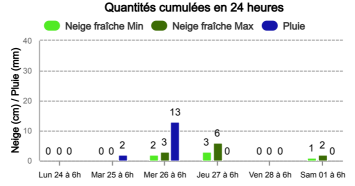
Qualité de la neige : Une petite couche de neige fraîche s'est déposée au-dessus de 1800/1900 m d'altitude et un petit saupoudrage est encore attendu par endroits dès 1300/1400 m. Le vent chasse parfois la neige récente en faisant apparaître la vieille neige durcie. Dans certains couloirs abrités du vent, on peut tout de même trouver quelques belles accumulations de neige légère. Sur les crêtes, les surfaces sont travaillées par le vent, très dures voire dégarnies. En journée de jeudi, les pentes bien ensoleillées commencent déjà à s'humidifier.

#### Aperçu météo pour le vendredi 28 février nuit matin après-midi soir Rares averses l'après-midi. Pluie-Neige 1700 m Iso 0°C 2300 m 2200 m 2100 m 2000 m Vent 1500 m 20 km/h 10 km/h 10 km/h 10 km/h Vent 3000 m 🔷 20 km/h 10 km/h 5 km/h 5 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste

### 60 cm 40 cm 2000 m 0 cm 0 cm 1500 m 1500 m 0 cm 0 cm 1000 m 1000 m Versant SUD: 1800 m 1600 m

### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 01 mars



Indice de risque limité

Arrivée par le Sud-est d'une perturbation assez active à partir de la mi-journée de samedi, pouvant donner des cumuls assez importants en versants Est du Rotondo. Limite pluie-neige fluctuant autour de 1400m.

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)

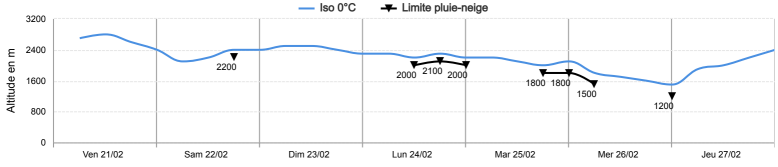
# **MASSIF: Cinto Rotondo**

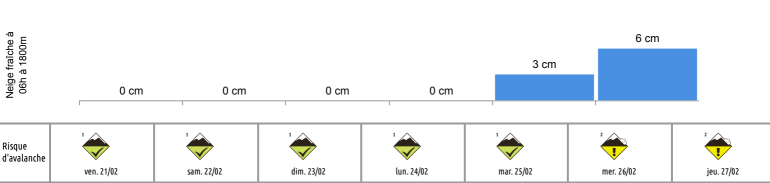
Rédigé le jeudi 27 février 2025 à 15h

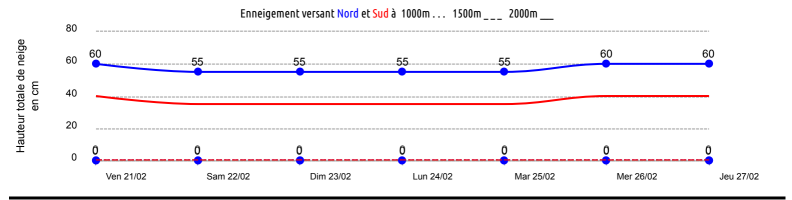


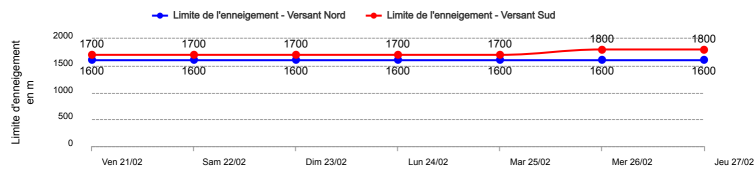
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 21/02				sam. 22/02				dim. 23/02				lun. 24/02				mar. 25/02				mer. 26/02				jeu. 27/02			
	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	( <u>)</u>	4	E	7	<u></u>		1		<del>-</del>	<u>~</u>	71	7	-	*	***	4	4	A SECOND	TE TOTAL	7	4	4	2/	T		<del>4</del>	A.
Vent (km/h)	20	20	20	20	20	20	15	20	5	10	15	20	30	50	50	40	30	30	30	30	50	50	30	50	60	50	30	30
à 3000m	4	<b>→</b>	<b></b>	<b>→</b>	N	*	7	7	7	<b>*</b>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7	*	*	7	<b>+</b>	+	<b>+</b>	7	<b>→</b>
Vent (km/h)	10	10	20	15	10	5	5	5	0	5	10	10	15	30	40	30	20	20	25	30	40	40	20	40	50	30	15	20
à 1500m	K	K	K	<b>^</b>	<b>←</b>	Ð	Ð	Ð	Ð	Ð	ҡ	<b></b>	2	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	K	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	•	4	<b>→</b>	<b>→</b>









 $Pour consulter \ lavigilance\ en\ cours, veuillez\ vous\ rendre\ sur\ le\ site\ https://vigilance.meteo france.fr/fr$