



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Cinto Rotondo**

Rédigé le mercredi 6 décembre 2023 à 16h

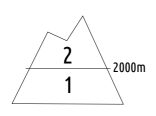
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

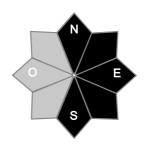


#### Estimation des risques

### jeudi 07 décembre







### Tendance pour le vendredi 08 décembre



risque limité

nouvelles chutes de neige pouvant généraliser le risque 2 à l'ensemble du massif.

Au-dessus de 2000m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements skieurs : rares plaques à vent

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

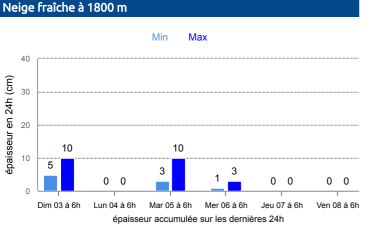
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 7 décembre 2023 au soir

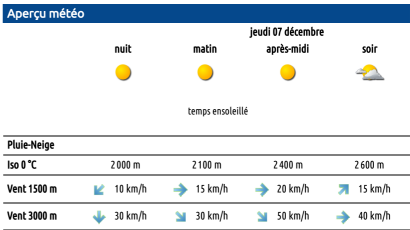


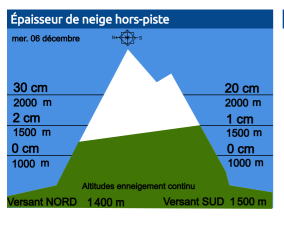
## Neige ventée recouvrant des pentes glacées

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables, même si de rares coulées de neige humide sont possibles en cours de journée à basse altitude.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : de rares plaques à vent se sont formées principalement dans les pentes orientées au secteur Est, au-dessus de 2000 m. Elles sont facilement déclenchables mais elles sont généralement de faible épaisseur.







#### Qualité de la neige

L'enneigement reste déficitaire avec un manteau neigeux peu épais, excepté dans certaines combes exposées aux accumulations par transport. La neige a été fortement travaillée par le vent et son épaisseur est très variable. Les surfaces glacées sont très fréquentes et parfois elles sont surmontées d'une couche récente peu épaisse.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Cinto Rotondo**

Rédigé le mercredi 6 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 30/11				ven. 01/12				sam. 02/12				dim. 03/12				lun. 04/12				mar. 05/12				mer. 06/12			
	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	<del></del>	*	<del></del>	-	1	2		77111	77111	<b>*</b>	<b>~</b> ]		4			0	<del>-</del>	2		(P) (B)	4	4	-	<b>Ģ</b> J	4	<b></b>	0	
Vent (km/h)	70	90	90	110	120	110	130	110	120	110	100	70	45	10	5	5	5	15	25	30	50	55	50	55	55	50	35	30
à 3000m	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>→</b>	7	<b>→</b>	71	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	24	24	2	7
Vent (km/h)	25	35	40	30	45	60	75	65	70	65	65	40	50	10	10	10	10	15	20	20	25	30	30	30	30	20	10	10
à 1500m	K	K	*	7	K	<b>T</b>	1	K	K	*	1	<b>†</b>	*	+	<b>4</b>	+	K	7	K	K	⊼	⊼	*	1	1	<b></b>	<b>*</b>	•

