



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Cinto Rotondo**

Rédigé le mercredi 3 janvier 2024 à 16h

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



#### Estimation des risques

#### jeudi 04 janvier







#### Tendance pour le vendredi 05 janvier



risque faible

Quelques faibles précipitations ne devraient pas faire évoluer le risque de manière significative.

#### Risque faible.

Départs spontanés: très peu probables

Déclenchements skieurs : rares plaques peu épaisses en altitude

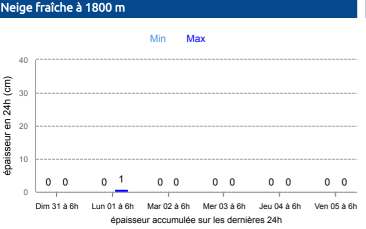
Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

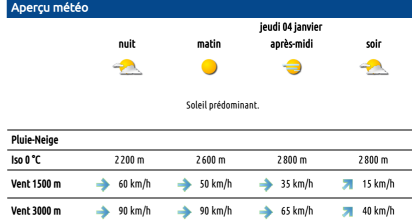
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 4 janvier 2024 au soir

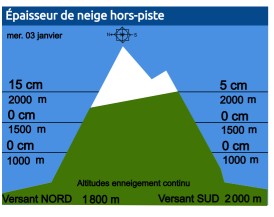
Un manteau neigeux très déficitaire et stable.

DÉPARTS SPONTANÉS : le manteau neigeux est peu épais et bien stabilisé par le regel nocturne. Les départs spontanés sont très peu probables.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : de très rares plaques dures résiduelles peuvent persister en altitude, mais elles sont difficiles à déclencher et de faible épaisseur.







#### Qualité de la neige

L'enneigement est fortement déficitaire pour la saison, quelque soit l'altitude. La pratique du ski est généralement impossible : les crêtes sont pelées ou glacées et des cailloux affleurent parfois dans les versants enneigés. La surface du manteau neigeux est très hétérogène avec par endroits de la neige croûtée et majoritairement de la neige compactée par le vent. Cependant, quelques couloirs d'altitude, orientés Est à Nord, gardent une neige légère.





### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Cinto Rotondo**

Rédigé le mercredi 3 janvier 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 28/12				ven. 29/12				sam. 30/12				dim. 31/12				lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01			
	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	0	<b>Ģ</b> J	<u> </u>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	4	2	<b></b>	42	<u>~</u> ]	42	4	4	€.	Total	4	<del>-</del>	4	<del>-</del>		<del>-</del>	<b></b>	4	<del>-</del>	<b>p</b>	4	4
Vent (km/h)	10	20	15	15	15	15	15	15	15	10	10	15	20	30	50	80	80	50	30	30	35	40	50	90	85	80	80	85
à 3000m	<b>→</b>	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>↑</b>	7	7	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	4	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	2	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>
Vent (km/h)	5	10	10	10	15	15	15	15	15	10	5	10	10	20	40	50	50	40	30	30	30	40	50	60	40	40	40	50
à 1500m	2	7	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>

