



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Cinto Rotondo**

Rédigé le samedi 11 janvier 2025 à 16h

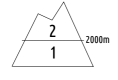


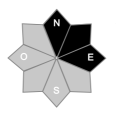
## Estimation des risques pour le :

## **DIMANCHE 12 JANVIER**

## MANTEAU NEIGEUX PLUTÔT STABLE DANS L'ENSEMBLE







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

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements provoqués : 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

### Situation avalancheuse typique:



pas de situation prédominante

<u>Déclenchements provoqués</u>: Le net refroidissement permet une consolidation par regel des couches de neige humide. Des croûtes épaisses vont se former et persister en journée. Les surfaces dures et glacées vont se généraliser parfois recouverte de 1 à 3 cm de neige fraîche. Risque accidentel de très rares plaques sont encore présentes au dessus de 2000/2200 m en versants froid mais ne peuvent céder que par forte surcharge.

Départs spontanés: Peu probables. Le net refroidissement de la masse d'air limite fortement l'activité naturelle.

Autres: Les surfaces dures et glacées vont se généraliser.

## Qualité de la neige

La pluie a fait remonter la limite d'enneigement qui est maintenant déficitaire pour la saison. Les faibles chutes de neige en altitude ont été humidifiées en grande partie. La limite d'enneigement skiable est remontée vers 1600/1700 m dans les vallons froids, 1800/1900 m dans les pentes ensoleillées ou balayées par le vent. Sur la Maniccia, à 2400m d'altitude, on relève 68 cm de neige.

<u>Etat de la neige de surface</u>: En altitude, en versants ombragés, la surface du manteau neigeux est très hétérogène avec alternance de neige récente plus ou moins lourde, de croûte parfois épaisse, de neige cartonnée, surtout en approchant des sommets, avec parfois présence de surfaces lisses et glacées.

Avec le retour du froid, la neige humide va resserrer, les surfaces lisses et glacées vont se généraliser.

# Aperçu météo pour le dimanche 12 janvier nuit matin ap

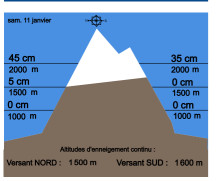
matin après-midi

soir

Temps perturbé la nuit, devenant froid et sec en journée.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 000 m	900 m	800 m	800 m
Vent 1500 m	<b>∠</b> 40 km/h	<b>≥</b> 50 km/h	<b>≥</b> 50 km/h	<b>∠</b> 70 km/h
Vent 3000 m	<b>∠</b> 60 km/h	<b>←</b> 80 km/h	<b>←</b> 90 km/h	<b>←</b> 70 km/h

# Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m

#### Quantités cumulées en 24 heures Neige fraîche Min Neige fraîche Max Pluie 40 (cm) / Pluie (mm) 30 20 10 Neige ( 10 3 0 0 1 0 0 10 0 0 Jeu 09 à 6h Ven 10 à 6h Sam 11 à 6h Dim 12 à 6h Mer 08 à 6h

## Tendance du lundi 13 janvier



Indice de risque limité

Persistance d'un temps froid. Faibles chutes de neige attendues lundi soir. Pas d'évolution du risque.

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)

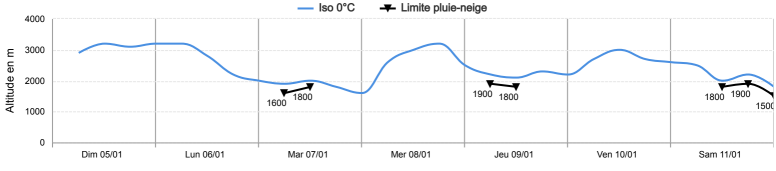
# **MASSIF: Cinto Rotondo**

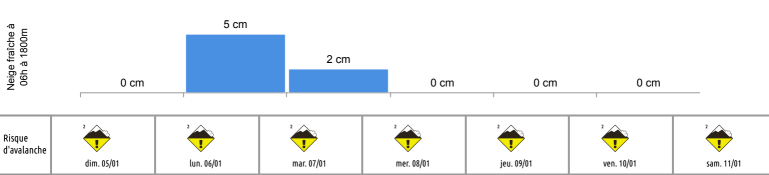
Rédigé le samedi 11 janvier 2025 à 16h

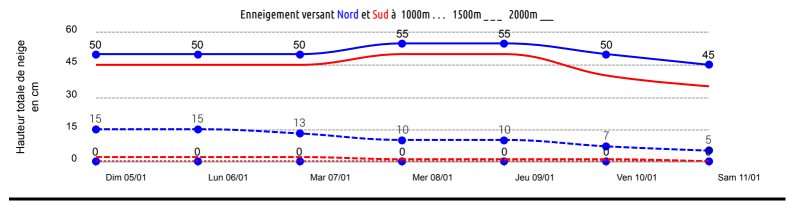


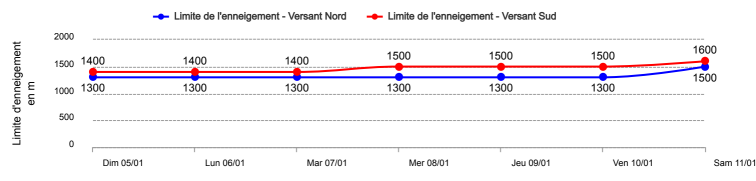
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	05/01		lun. 06/01			mar. 07/01				mer. 08/01				jeu. 09/01				ven. 10/01				sam. 11/01				
	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	S.	<b></b>	2	2	1	4	<b>∮</b>	2	4		<b>Ģ</b> J	4	1	<b>√</b>	4	P		<del>Se</del>	4	4	7	<del>-</del>	4	THE	THE	1	<b>∳</b>	**
Vent (km/h)	40	40	40	50	50	60	60	40	40	30	60	70	80	80	60	70	80	80	80	90	110	120	110	110	90	60	30	30
à 3000m	<b>→</b>	7	7	7	7	7	7	7	7	7	3	24	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	•
Vent (km/h)	30	25	20	25	25	30	30	30	50	30	60	60	50	60	50	60	40	40	60	80	90	100	90	80	60	50	20	20
à 1500m	<b>→</b>	7	7	7	<b></b>	7	7	7	7	*	*	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	7	7	*	<b>→</b>	<b>*</b>	*	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	•









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