



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Cinto Rotondo

Rédigé le mardi 4 mars 2025 à 16h

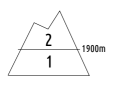


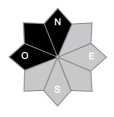
### Estimation des risques pour le :

### **MERCREDI 05 MARS**

### ENCORE UN PEU D'INSTABILITÉ EN SECTEURS OMBRAGÉS D'ALTITUDE.







Au-dessus de 1900m 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 :Sous 1900 m, le manteau neigeux est stabilisé par l'humidification, et peu propice aux déclenchements. Au dessus de 1900m quelques plaques formées dernièrement par le vent d'Est au cours de l'épisode neigeux de Dimanche peuvent reposer sur des couches fragiles temporaires voire de la neige roulée, elles sont généralement de faibles épaisseurs mais peuvent destabiliser un skieur ou un randonneur.

Départs spontanés : L'après midi, des petites coulées de neige récente peuvent se produire dans les pentes raides, ensoleillées ou à proximité des rochers. Il s'agit de petites avalanches ou de coulées n'emportant que la neige tombée récemment.

### Qualité de la neige

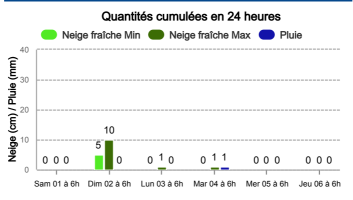
<u>Enneigement</u>: Malgré les dernières chutes de neige, l'enneigement est toujours très déficitaire pour la saison, quasiment absent en moyenne montagne mais également près des crêtes et sommets où le vent a soufflé fréquemment. À la station de la Maniccia à 2350 m dans le massif du Rotondo, on relève 1m25 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: On retrouve par endroits, une petite couche de neige récente audessus de 1800 à 1900 m. A d'autre, cette couche à été chassée par le vent et il apparait une veille neige durcie. Dans certains couloirs abrités du vent, on peut tout de même trouver quelques belles accumulations de neige légère. Une couche d'une dizaine de centimètres de neige fraîche s'est ajoutée au manteau neigeux au-dessus de 1600 m dans la nuit de samedi à dimanche.

| Aperça meteo pour le mercrear os mais |                  |                  |                  |                  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| <u> </u>                              | nuit             | matin            | après-midi       | soir             |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       | E                | 4                | 4                |                  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pluie-Neige                           |                  |                  |                  |                  |  |  |  |  |  |  |  |
| Iso 0 °C                              | 2 400 m          | 2 400 m          | 2300 m           | 2 400 m          |  |  |  |  |  |  |  |
| Vent 1500 m                           | ← 20 km/h        | <b>C</b> 20 km/h | <b>C</b> 20 km/h | ↑ 20 km/h        |  |  |  |  |  |  |  |
| Vent 3000 m                           | <b>∠</b> 30 km/h | <b>←</b> 30 km/h | <b>←</b> 30 km/h | <b>►</b> 30 km/h |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |                  |                  |                  |                  |  |  |  |  |  |  |  |

# ### Epaisseur de neige hors-piste ### 70 cm 2000 m 2000 m 0 cm 1500 m 0 cm 1000 m Altitudes d'enneigement continu : Versant NORD : 1600 m Versant SUD : 1600 m



Tendance du jeudi 06 mars



Vers une stabilisation. Départs possibles superficiels au soleil. Rares plaques peu épaisses en haute altitude.

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

Précipitations à 1800 m





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

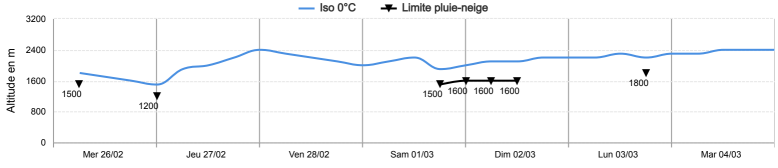
# **MASSIF: Cinto Rotondo**

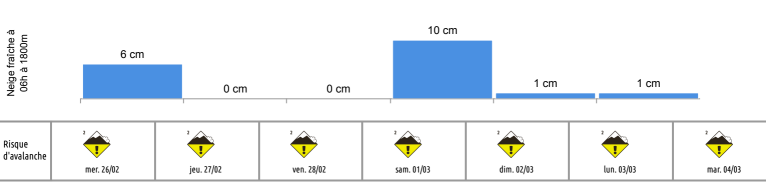
Rédigé le mardi 4 mars 2025 à 16h

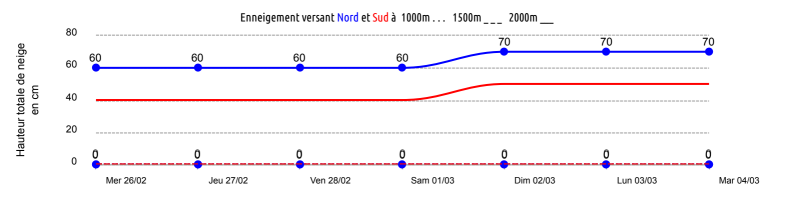


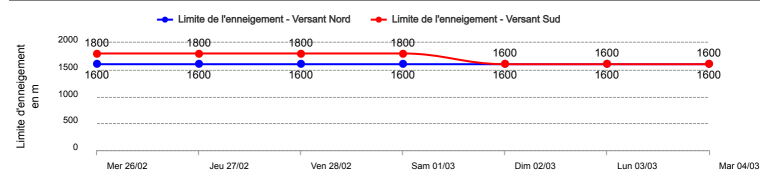
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | mer. 26/02 |          |              |          | jeu. 27/02 |     |          | ven. 28/02 |     |     |          | sam. 01/03 |     |          |     | dim. 02/03 |          |     | lun. 03/03 |     |     |     | mar. 04/03 |          |     |              |          |     |
|-------------|------------|----------|--------------|----------|------------|-----|----------|------------|-----|-----|----------|------------|-----|----------|-----|------------|----------|-----|------------|-----|-----|-----|------------|----------|-----|--------------|----------|-----|
|             | 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       | 1          | <b>2</b> | <del>2</del> | 4        |            | 0   | <b>~</b> | di.        | S.  | 4   | 4        | di.        | di. | 2        |     | 7          | 33       | £   | <u>~</u>   | 1   | 4   | 4   | *          | 1        | di. | <del>-</del> | <u>~</u> | 1   |
| Vent (km/h) | 50         | 50       | 30           | 50       | 60         | 50  | 30       | 30         | 20  | 10  | 15       | 15         | 20  | 25       | 30  | 20         | 25       | 20  | 15         | 10  | 10  | 5   | 10         | 10       | 20  | 20           | 30       | 30  |
| à 3000m     | <b>+</b>   | *        | 7            | +        | <b>+</b>   | +   | 7        | *          | *   | N   | 7        | 7          | 7   | +        | +   | +          | +        | 4   | +          | 2   | 2   | K   | *          | 2        | K   | +            | +        | 2   |
| Vent (km/h) | 40         | 40       | 20           | 40       | 50         | 30  | 15       | 20         | 20  | 10  | 10       | 10         | 5   | 15       | 20  | 15         | 30       | 30  | 25         | 20  | 20  | 10  | 10         | 10       | 10  | 20           | 30       | 20  |
| à 1500m     | <b>*</b>   | 1        | <b>†</b>     | <b>→</b> | <b>→</b>   | 7   | 1        | *          | K   | K   | <b>←</b> | K          | K   | <b>ψ</b> | +   | K          | <b>+</b> | +   | <b>ψ</b>   | ¥   | 2   | K   | <b>4</b>   | <b>←</b> | 2   | <b>ψ</b>     | K        | +   |









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