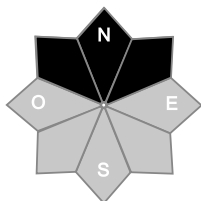
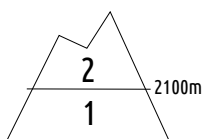




### Estimation des risques pour le :

## DIMANCHE 06 AVRIL

**MANTEAU NEIGEUX DEVENANT PRINTANIER SUJET À L'HUMIDIFICATION ET PERSISTANCE DE PLAQUES EN ALTITUDE.**



Au-dessus de 2100m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés : coulées de neige humide**

### Déclenchements provoqués : 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 :**



neige ventée

**Départs spontanés** : Peu probables en début de journée (assez bon regel nocturne). De petites coulées de neige humide sont possibles dans les versants ensoleillés raides en suivant la course du soleil (respecter les horaires selon l'orientation).

**Déclenchements provoqués :** Il est encore possible de déclencher une avalanche au passage d'un seul randonneur, essentiellement dans les versants exposés Nord au-dessus de 2000 à 2200 m. Il s'agit le plus souvent de plaques friables présentant de petites cassures, reposant sur une couche fragile telle de la neige roulée. Des plaques dures plus anciennes sont également présentes, mais plus rares et nécessitant souvent une surcharge plus importante pour être provoquées.

**Autres :** Attention aux chutes de corniches sous les crêtes.





## Qualité de la neige

**Enneigement :** À la Maniccia à 2350 m dans le massif du Rotondo, on relève 2m44 de hauteur totale de neige. L'enneigement est bon pour la saison en altitude, surtout au-dessus de 2000 m. En revanche, il est pratiquement inexistant en moyenne montagne et très déficitaire près des crêtes et sommets où le vent a fréquemment soufflé.

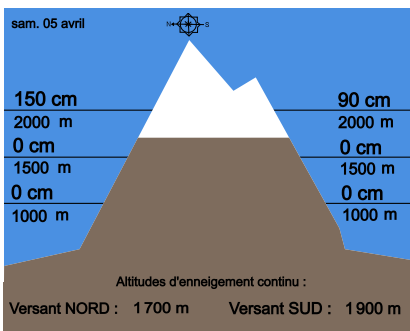
**Enneigement skiable** : Les limites skiables varient de 1700/1800m en Nord à 1900/2000m en Sud.

**Qualité de la neige :** L'enneigement est très hétérogène : les orientations Nord et Est sont souvent bien garnies, au contraire des pentes Ouest et des crêtes. La qualité est contrastée suivant les versants. En Sud raide, neige de printemps : dure le matin, puis ramollissant assez rapidement en s'humidifiant avec l'air plus doux et le soleil direct. En Nord, neige dure voire glacée au petit matin, avec un décaillage assez superficiel en cours de journée, restant même dure au-dessus de 2300/2400m avec un peu de neige récente.

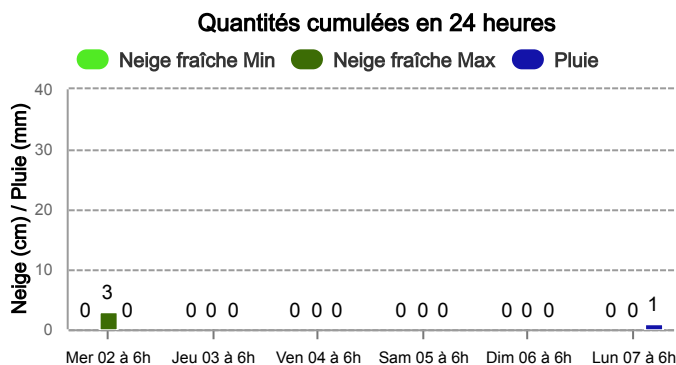
## Aperçu météo pour le dimanche 06 avril

|             | nuît  | matin   | après-midi  | soir  |
|-------------|---|---|---|---|
|             |  |  |  |  |
| Pluie-Neige |   |   | 2 100 m   |   |
| Iso 0 °C    | 2 800 m   | 2 800 m   | 2 700 m   | 2 600 m   |
| Vent 1500 m | ➡ 5 km/h  | ↘ 15 km/h   | ⬇ 20 km/h   | ⬅ 20 km/h   |
| Vent 3000 m | ➡ 10 km/h   | ⬇ 15 km/h   | ⬇ 20 km/h   | ⬅ 25 km/h   |

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 07 avril

**Indice de risque limité**

retour du froid risque stable.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

**Bulletin neige & avalanches par téléphone au**

0 892 68 10 20

**Service 0,35 € / min  
+ prix appel**

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | dim. 30/03 |     |     |     | lun. 31/03 |     |     |     | mar. 01/04 |     |     |     | mer. 02/04 |     |     |     | jeu. 03/04 |     |     |     | ven. 04/04 |     |     |     | sam. 05/04 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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       |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 70         | 70  | 50  | 50  | 50         | 60  | 70  | 80  | 70         | 60  | 40  | 40  | 30         | 25  | 20  | 10  | 15         | 10  | 5   | 10  | 15         | 20  | 20  | 20  | 10         | 10  | 10  | 5   |
| à 3000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 60         | 60  | 25  | 25  | 20         | 30  | 40  | 40  | 40         | 30  | 20  | 20  | 25         | 20  | 20  | 10  | 10         | 15  | 10  | 5   | 5          | 15  | 10  | 10  | 10         | 10  | 10  | 5   |
| à 1500m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |

