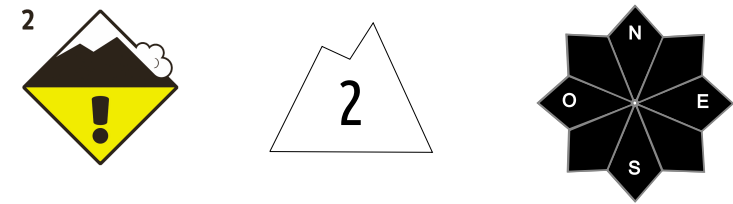




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 03 MAI

FAIBLE REGEL NOCTURNE ET HUMIDIFICATION DE PLUS EN PLUS EN PROFONDEUR DU MANTEAU NEIGEUX.




Indice de risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige humide à toute heure.

Déclenchements provoqués : Neige humide au passage d'un skieur.

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 humide

**Départs spontanés :**

\* Avalanches dans la **neige humide**. Assez nombreuses en **tous versants** mais plus nombreuses dans les pentes jusque là peu humidifiées (**en ubacs, au-dessus de 2600 m**). Possibles **à toute heure**, notamment le matin, dû au faible regel de la nuit. **Facteur aggravant** : au-dessus de 2600 m en large secteur N, **départ en plaque** rare mais possible. Taille 2 (moyenne) rarement 3 (grande) dans les pentes très enneigées.

*Observables : enfoncement piéton important, boulettes/escargots.*

\* Rares départs de **plaques de fond** dans les pentes raides et lisses. Possibles à toute heure du jour et de la nuit. Taille 2 (moyenne).

**Déclenchements provoqués :**

\* Avalanches dans la **neige humide**. Déclenchement **assez facile** au passage d'un skieur. A **toute heure** et en tous versants. Au-dessus de 2600 m en large secteur N, un **départ en plaque** est rare mais possible. Taille 1 à 2 (petite à moyenne), rarement 3 (grande).

\* Plaques à vent. Dans les pentes où la neige est restée froide (dans les ubacs en haute-montagne), rares instabilités qui se forment par le vent de Sud-Ouest de la journée. Taille 1 à 2.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le samedi 03 mai













**Enneigement :**

Enneigement très déficitaire sous 2200 m et correct au-dessus. On peut chausser les skis vers 1900/2000 m en Nord et 2000/2200 m en Sud.

**Qualité de la neige samedi :**

\* En dessous de 2200 m, neige de névé avec faible regel nocturne.

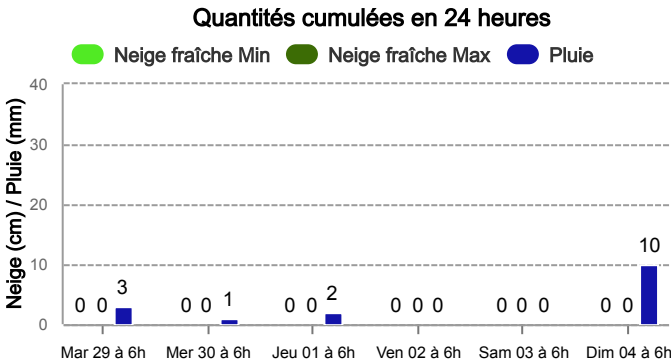
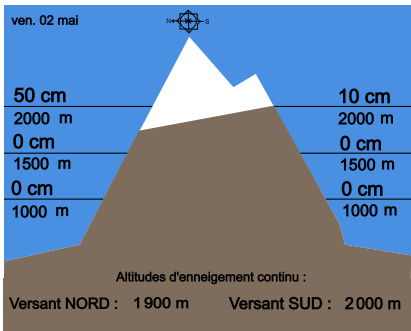
\* Au-dessus de 2200 m, neige humide et lourde avec un faible regel nocturne.


|  | nuit  | matin   | après-midi  | soir  |
|--|---|---|---|---|
|  |         |          |          |          |
| Couvert avec quelques éclaircies la journée. Averses en fin de journée et la nuit suivante. Vent de SO assez fort. |   |   |   |   |
| Pluie-Neige  |   |   | 2 700 m   | 2 800 m   |
| Iso 0 °C   | 3 300 m   | 3 100 m   | 3 200 m   | 3 100 m   |
| Vent 2000 m  |  35 km/h |  40 km/h |  40 km/h |  40 km/h |
| Vent 2500 m  |  45 km/h |  50 km/h |  50 km/h |  50 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du dimanche 04 mai



2  Indice de risque limité

Ciel nuageux et passages de précipitations dans l'après-midi. Mauvais regel du manteau neigeux et humidification importante.

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

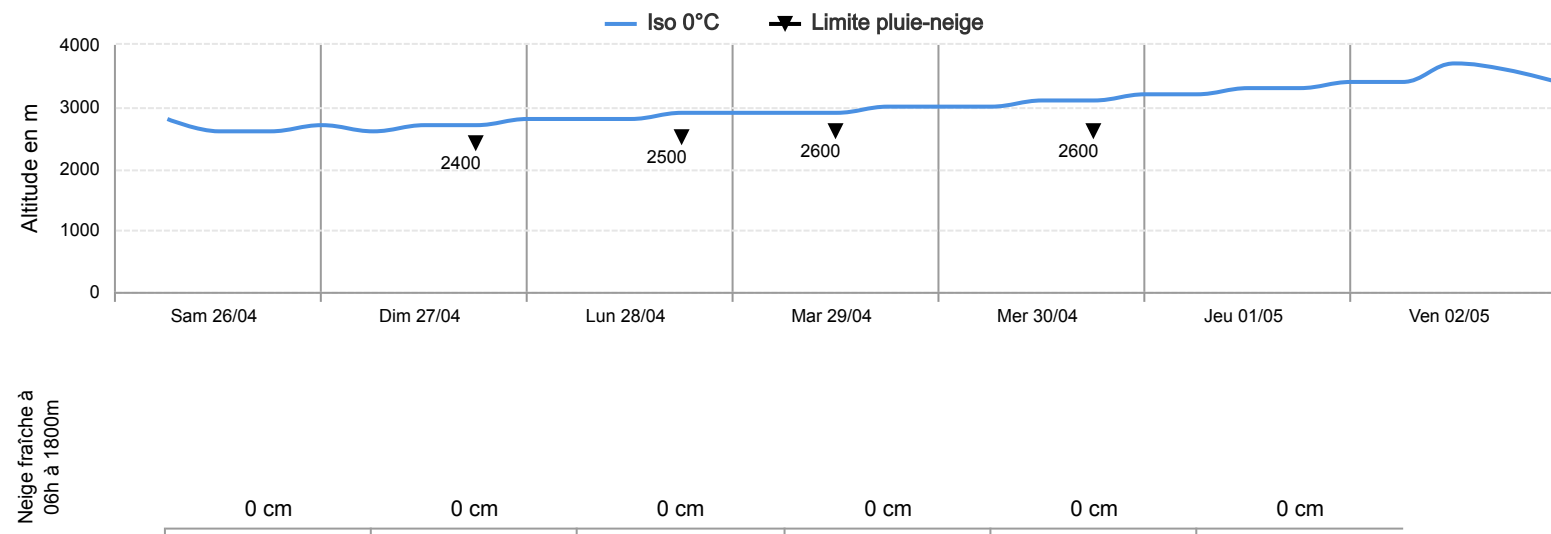
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

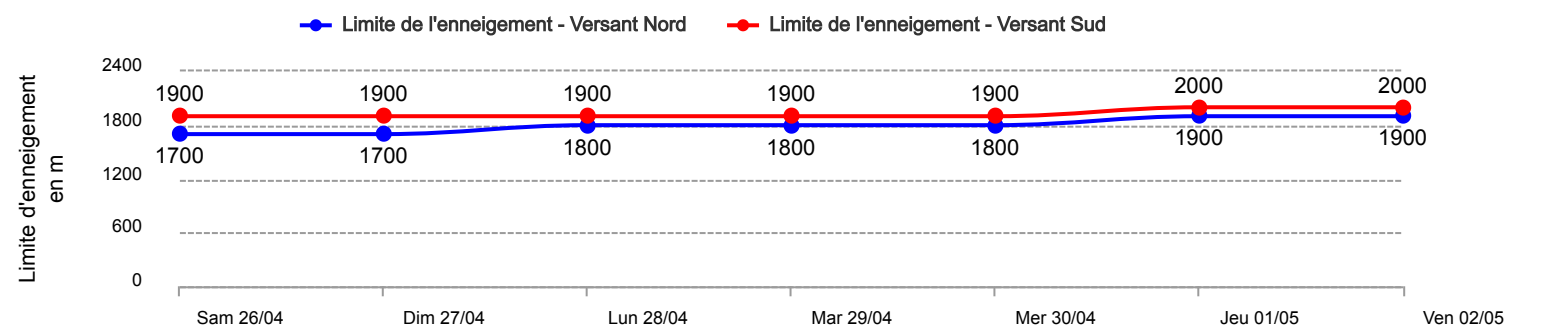
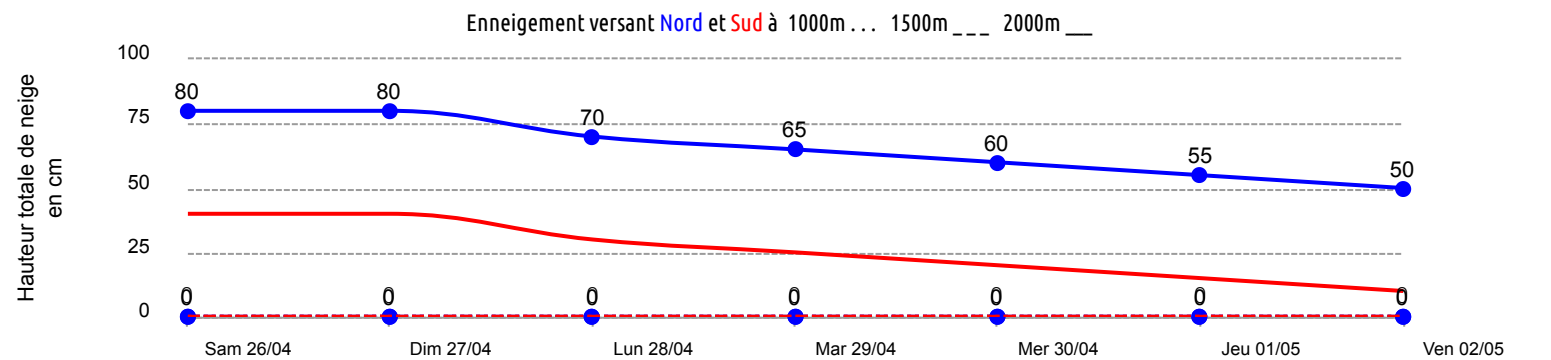


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | sam. 26/04 |     |     |     | dim. 27/04 |     |     |     | lun. 28/04 |     |     |     | mar. 29/04 |     |     |     | mer. 30/04 |     |     |     | jeu. 01/05 |     |     |     | ven. 02/05 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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) | 15         | 15  | 10  | 10  | 15         | 15  | 10  | 15  | 15         | 15  | 10  | 15  | 10         | 20  | 10  | 15  | 15         | 10  | 10  | 10  | 5          | 10  | 10  | 20  | 20         | 25  | 25  | 30  |
| à 2500m     | ←          | ↗   | ↗   | ←   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ←          | ←   | ←   | ←   | ←          | ←   | ←   | ↗   | ↗          | ←   | ←   | ↗   | ↗          | ←   | ↗   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   |
| Vent (km/h) | 10         | 10  | 5   | 5   | 5          | 5   | 5   | 10  | 10         | 10  | 5   | 10  | 5          | 10  | 5   | 10  | 10         | 5   | 5   | 5   | 5          | 10  | 5   | 10  | 10         | 20  | 15  | 20  |
| à 2000m     | ↗          | ↗   | ↘   | ↘   | ↗          | ←   | ←   | ←   | ←          | ←   | ↻   | ↘   | ↗          | ↘   | ↘   | ←   | ↗          | ←   | ←   | ←   | ↗          | ←   | ↗   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   |



|                    |            |            |            |            |            |            |            |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Risque d'avalanche |            |            |            |            |            |            |            |
|                    | sam. 26/04 | dim. 27/04 | lun. 28/04 | mar. 29/04 | mer. 30/04 | jeu. 01/05 | ven. 02/05 |



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