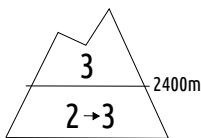




Estimation des risques pour le :

LUNDI 24 NOVEMBRE

ÉPISODE DE FORTES CHUTES DE NEIGE, VENTÉES EN ALTITUDE.



Au-dessus de 2400m indice de risque marqué, plus bas indice limité évoluant en marqué.

Départs spontanés : accumulation de neige fraîche

Déclenchements provoqués : Plaques.

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 fraîche



neige ventée

Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 2400m, la neige ventée qui tombe depuis le milieu de nuit de dimanche à lundi repose sur une neige froide, assez souvent légère, qui fait office de couche fragile temporaire. On a donc des structures de plaques qui se mettent en place. Au fil des heures, ces plaques deviennent plus épaisses (cassures 20 cm le matin, à plus de 40 cm dans l'après-midi). Elles sont assez sensibles au passage d'un skieur qui peut alors déclencher une avalanche moyenne à grande (2 à 3).

- Sous 2400, le vent est plus faible et les quantités de neige tombées la semaine dernière sont moindres, les plaques sont donc moins nombreuses et plus réduites, mais elles s'accroissent tout de même au fil des chutes tout au long de la journée. Elles sont faciles à mobiliser.

Départs spontanés :

- La neige fraîche qui s'accumule peut s'écouler d'elle-même en pentes raides avec des éparfs en poire ou linéaires et donner des avalanches de taille 2 à 3, voire 4 l'après-midi.

- Sous 1500 m lors de l'humidification, quelques talus peuvent couler.

Qualité de la neige

Enneigement : Skiable à tous niveaux, il faudra viser les prairies sous 1400m.

Qualité de la neige : dès le matin, 20 à 25 cm de neige fraîche vers 1800m, atteignant 40 à 60 cm en cours d'après-midi. Le secteur de Grand Arc - Lauzière ainsi que G Motte / G Casse / Dômes devrait être un peu plus chargés (40 cm dès le matin, 60/70 l'après-midi).

- Sous 1500 m, le matin, puis 1800m l'après-midi, la neige s'humidifie peu à peu (prévoir de l'anti-botte selon le parcours envisagé!)

- Plus haut, elle est poudreuse à l'abri du vent, mais souvent densifiée par le vent en haute montagne.

Aperçu météo pour le lundi 24 novembre

nuit

matin

après-midi

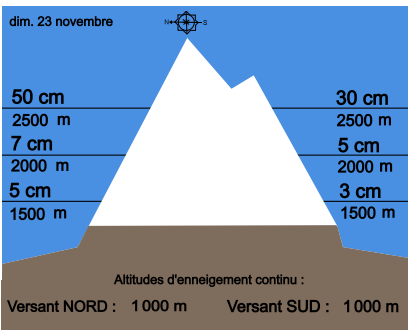
soir



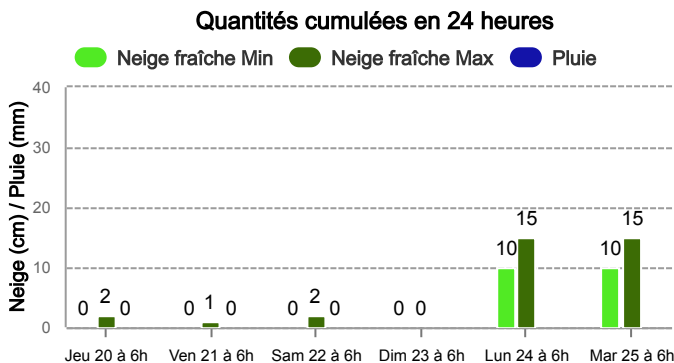
Chutes de neige à tous niveaux, puis la pluie remonte vers 1500m en milieu de journée.

|             | nuit      | matin     | après-midi | soir      |
|-------------|-----------|-----------|------------|-----------|
| Pluie-Neige | 400 m     | 1 200 m   | 1 700 m    | 1 500 m   |
| Iso 0 °C    | 2 100 m   | 2 100 m   | 2 100 m    | 1 800 m   |
| Vent 2500 m | ➔ 45 km/h | ➔ 50 km/h | ➔ 50 km/h  | ➔ 35 km/h |
| Vent 3500 m | ➔ 55 km/h | ➔ 60 km/h | ➔ 55 km/h  | ➔ 45 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 25 novembre



Indice de risque marqué

Chutes de neige plus faibles, plus froides et moins ventées, les plaques se stabilisent un peu, elles sont un peu moins réactives. Risque en légère baisse.

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 : 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

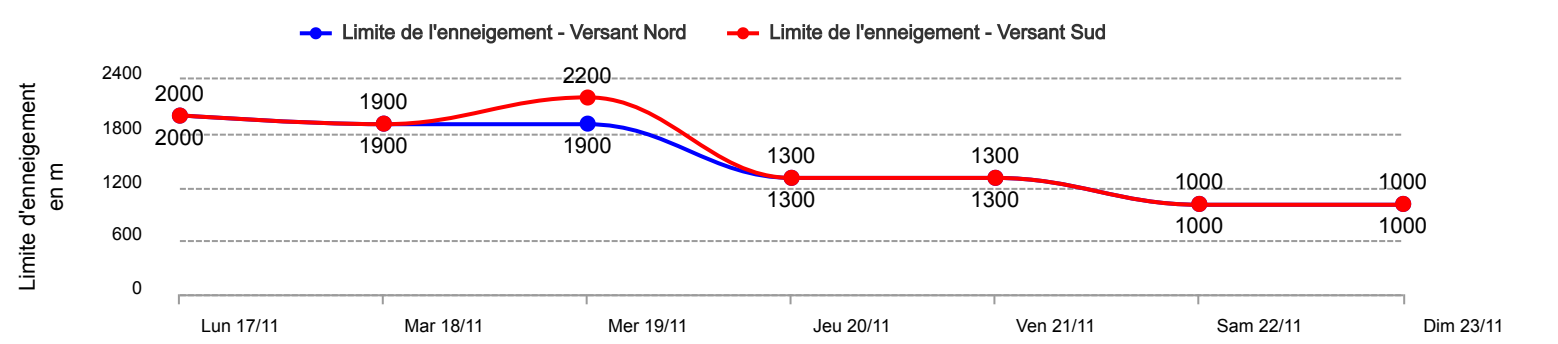
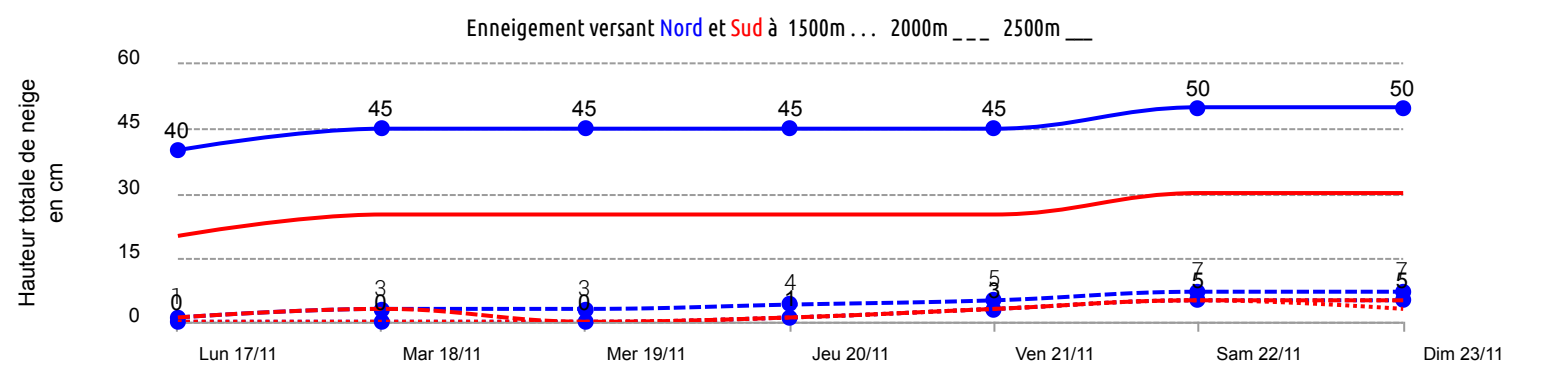
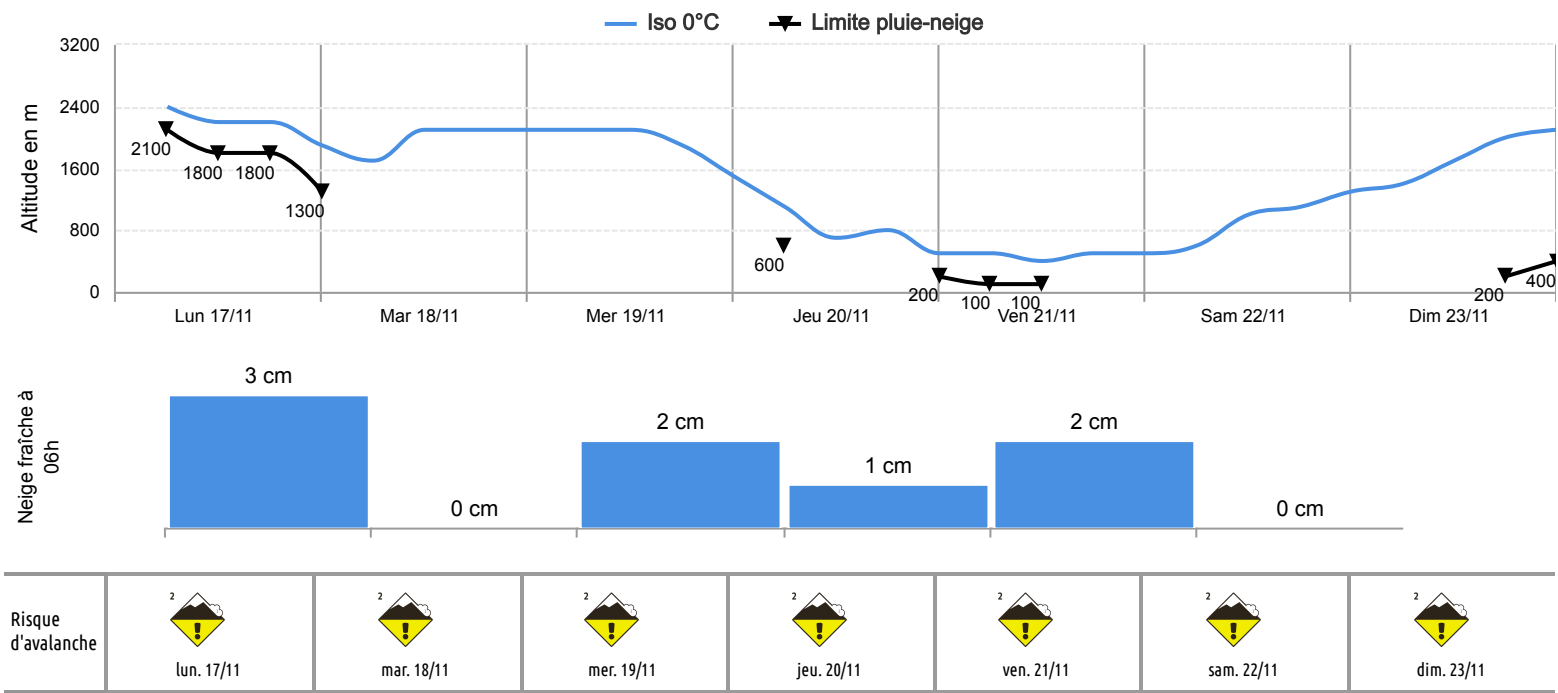
Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Rédigé le dimanche 23 novembre 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | lun. 17/11 |     |     |     | mar. 18/11 |     |     |     | mer. 19/11 |     |     |     | jeu. 20/11 |     |     |     | ven. 21/11 |     |     |     | sam. 22/11 |     |     |     | dim. 23/11 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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) | 25         | 40  | 40  | 25  | 30         | 20  | 30  | 35  | 35         | 35  | 40  | 50  | 60         | 60  | 55  | 50  | 45         | 45  | 40  | 40  | 30         | 30  | 30  | 40  | 45         | 45  | 50  | 60  |
| à 3500m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 15         | 30  | 30  | 15  | 20         | 10  | 15  | 15  | 15         | 20  | 25  | 40  | 50         | 50  | 45  | 40  | 35         | 35  | 25  | 25  | 20         | 20  | 20  | 30  | 30         | 35  | 40  | 45  |
| à 2500m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |



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