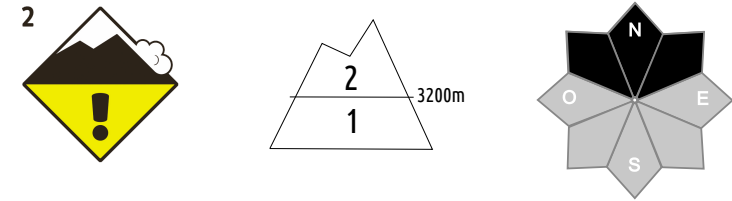




Estimation des risques pour le :

JEUDI 14 NOVEMBRE

RARES PLAQUES EN ALTITUDES, MANTEAU PLUTÔT SAIN MALGRÉ LE TRAVAIL DU VENT.





Au-dessus de 3200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Petit départ dans le raide au soleil.

Déclenchements provoqués : Rares plaques, pouvant être réactives en Nord

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 :  sous-couche fragile persistante  neige ventée





Déclenchements provoqués : rares plaques localisées, formées pendant l'épisode de transport par le vent ce mardi, elles sont situés plutôt dans les creux et peuvent parfois céder facilement **au-dessus de 3200 m en secteur nord** (couche fragile persistante) et déclencher de petites avalanches (taille 1).

Départs spontanés : très rares, le soleil peut permettre de petits départs près des rochers.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le jeudi 14 novembre

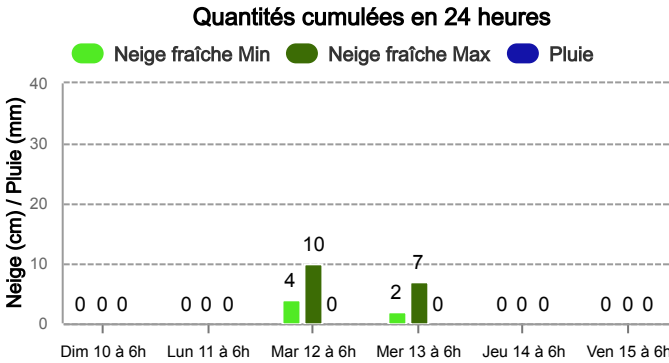
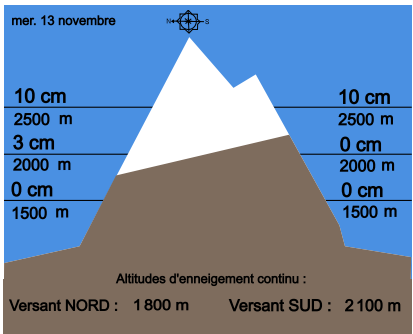
La neige de ce mardi aura souvent été éphémère sous 2500 m. Ne sont skiables que les glaciers et les versants Nord au-dessus de 3300 m. Ils ont reçu 10 à 15 cm (localement 20) de "fraîche" mais le vent l'a plus ou moins cartonnée, ou accumulée dans les creux (accumulations ne dépassant pas 20/30 cm). En Sud d'altitude, la neige de surface suit des cycles de regel/dégel.


| | nuit | matin | après-midi | soir |
|---|--|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| Beau temps. La masse d'air se radoucit en altitude. | | | | |
| Pluie-Neige | | | | |
| Iso 0 °C | 2 500 m | 2 200 m | 2 400 m | 2 600 m |
| Vent 3000 m | ↓ 30 km/h | ↙ 25 km/h | ↙ 25 km/h | ↙ 25 km/h |
| Vent 4000 m | ↓ 45 km/h | ↙ 55 km/h | ↙ 50 km/h | ↙ 45 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du vendredi 15 novembre



2  Indice de risque limité

Peu d'évolution, le risque diminue légèrement en raison de la stabilisation progressive des plaques.

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

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

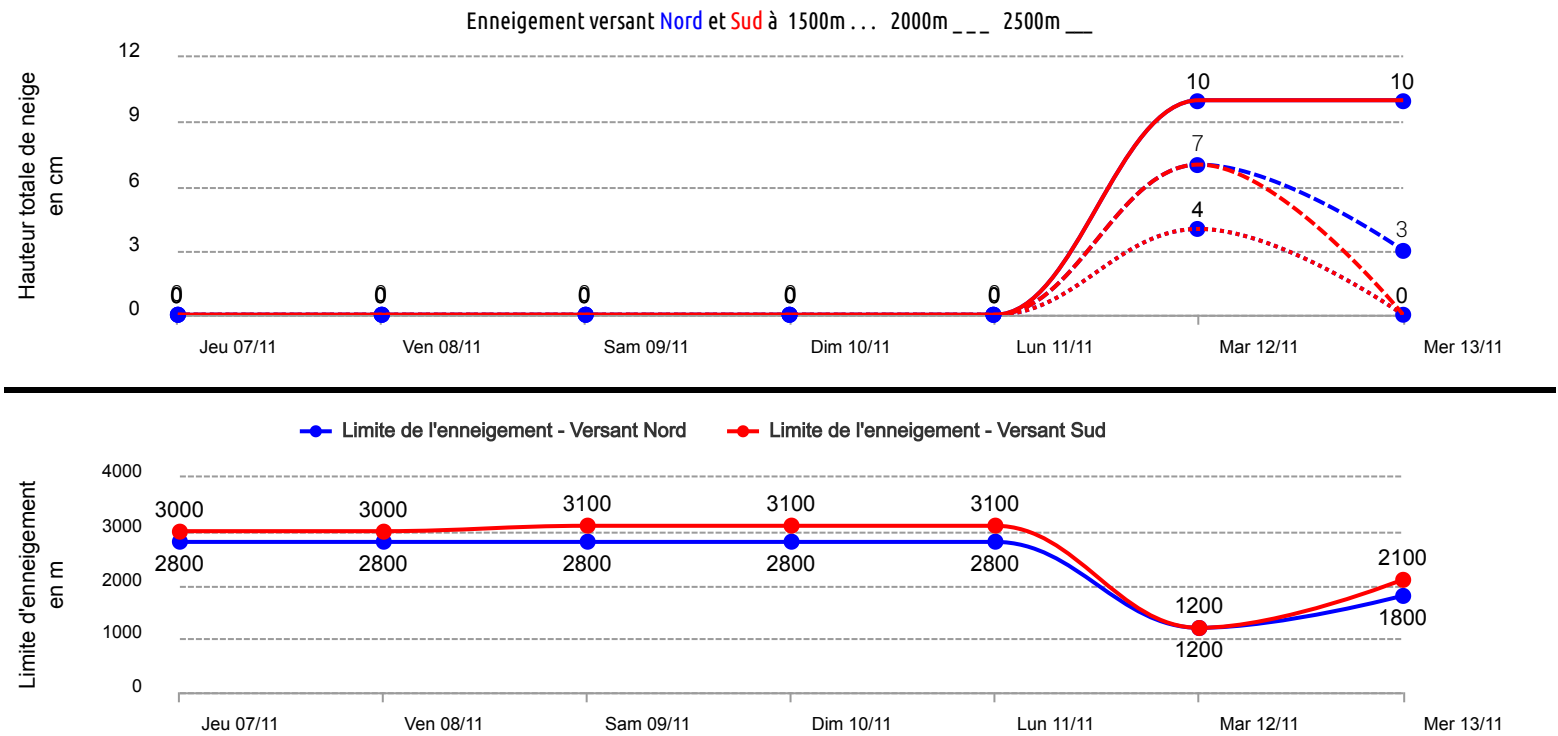
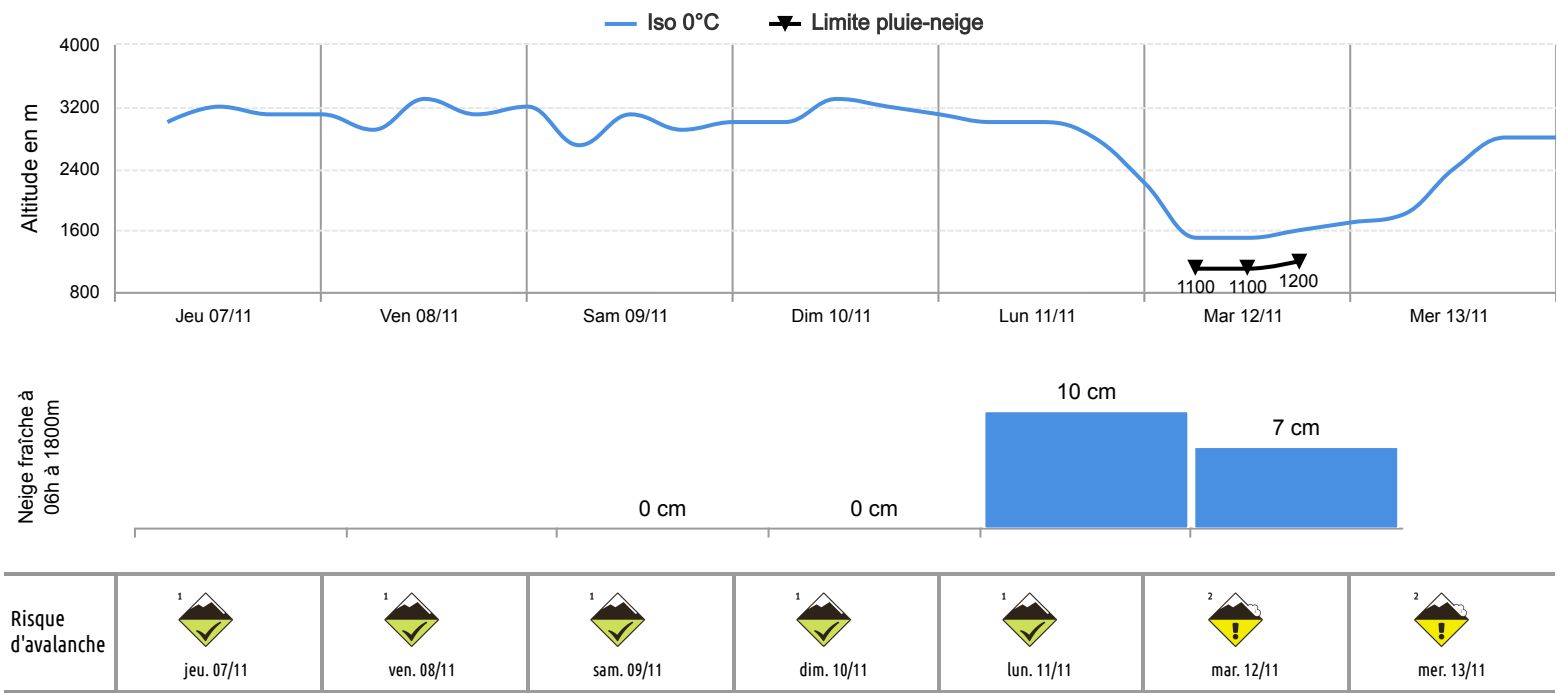
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | jeu. 07/11 | | | | ven. 08/11 | | | | sam. 09/11 | | | | dim. 10/11 | | | | lun. 11/11 | | | | mar. 12/11 | | | | mer. 13/11 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 15 | 20 | 30 | 30 | 30 | 60 | 65 | 45 | 35 | 20 | 30 | 50 |
| à 4000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 15 | 15 | 10 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 15 | 20 | 20 | 45 | 55 | 35 | 25 | 10 | 15 | 25 |
| à 3000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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