



Estimation des risques pour le :

LUNDI 05 MAI

ENCORE UN PEU D'ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE - QUELQUES PLAQUES À VENT DANS LA NEIGE RÉCENTE EN HAUTE MONTAGNE



Indice de risque limité.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide, rarement grandes en versant nord d'altitude.

Déclenchements provoqués : dans la neige humide, ou sous forme de plaques superficielles en neige sèche en haute montagne.

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



neige humide

Déclenchements provoqués : - au-dessus de 2500/2700 m des plaques superficielles sont en place en toutes orientations dans les 5 à 10 cm de neige récente ventée. Sensibles au passage d'un skieur, elles génèrent des avalanches de petite taille (taille 1), très rarement moyenne voire grande en versant nord en cas de sollicitation d'une couche fragile persistante enfouie.

- un skieur évoluant dans une pente raide en neige humidifiée en profondeur, ou dans la neige fraîche s'humidifiant, peut initier un départ ponctuel ou en plaque, restant superficiel. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

Départs spontanés : - quelques départs superficiels en neige humide, possibles en toutes orientations en cours de journée, notamment dans la neige fraîche s'humidifiant sous 2600/2800 m. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), rarement grandes (taille 3), en versant nord au-dessus de 2500m en cas de déstabilisation d'une couche fragile persistante encore présente localement à la base du manteau neigeux.

Qualité de la neige

Enneigement globalement plutôt déficitaire pour un début mai, tout juste correct dans les ubacs de haute altitude.

Limite d'enneigement skiable : vers 2000/2100 m en nord, 2400/2500 m en sud en pentes herbeuses peu raides.

État de la neige de surface : neige souvent humide en profondeur, pas de regel nocturne. Avec les précipitations de la nuit, on peut trouver 5 à 10 centimètres de neige fraîche collante à partir de 2300/2500 m environ.

Aperçu météo pour le lundi 05 mai

nuit



matin



après-midi



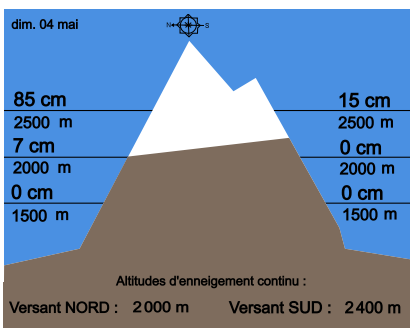
soir



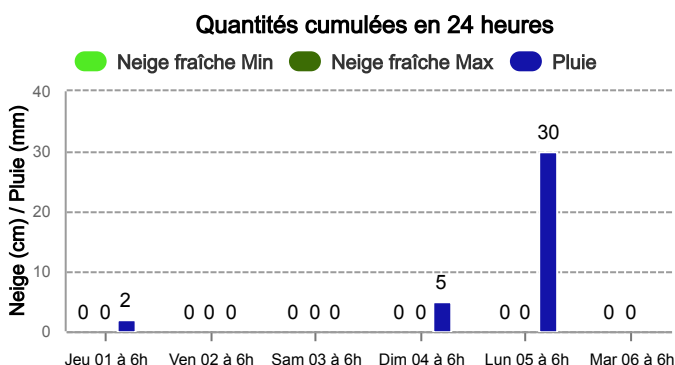
Rares éclaircies entrecoupées d'averses faibles.

| | nuit | matin | après-midi | soir |
|-------------|-----------|-----------|------------|-----------|
| Pluie-Neige | 2 300 m | 2 300 m | 2 400 m | |
| Iso 0 °C | 2 700 m | 2 600 m | 2 700 m | 2 800 m |
| Vent 2000 m | ➔ 40 km/h | ➔ 15 km/h | ➔ 25 km/h | ➔ 10 km/h |
| Vent 3000 m | ⬆ 55 km/h | ➔ 25 km/h | ➔ 25 km/h | ➔ 15 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 06 mai



Indice de risque limité

Maintient d'un risque limité avec des plaques isolées en altitude, et des départs en neige humide possibles l'après-midi.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

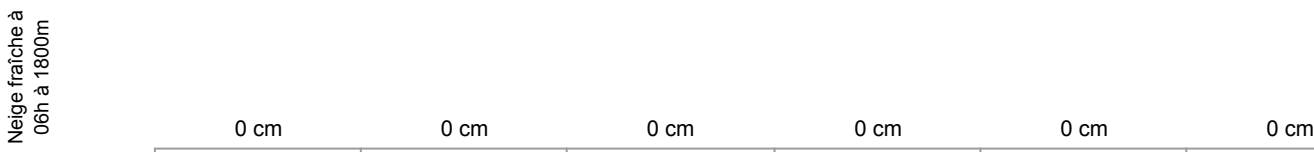
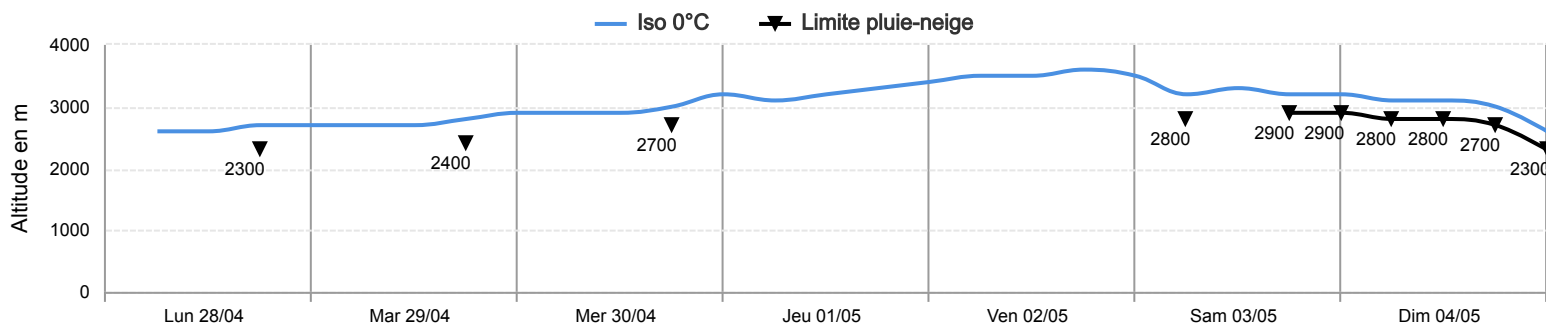
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

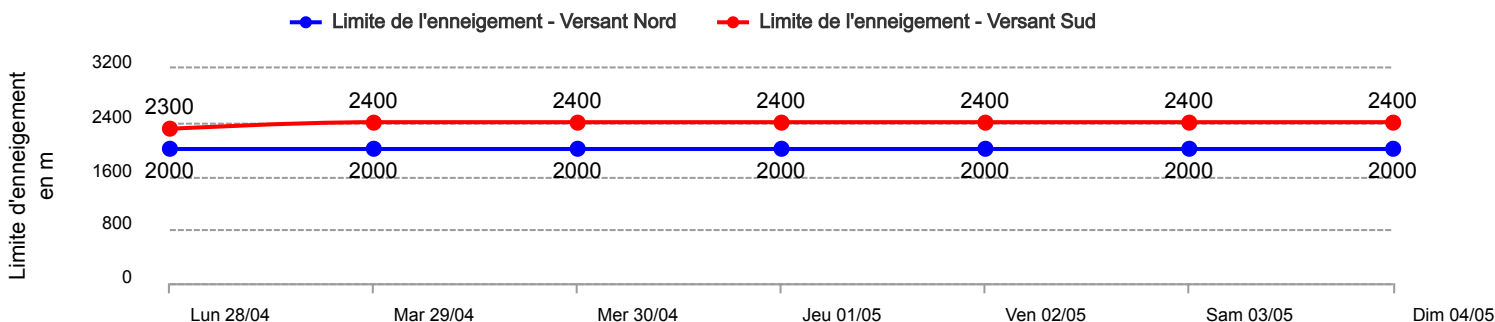
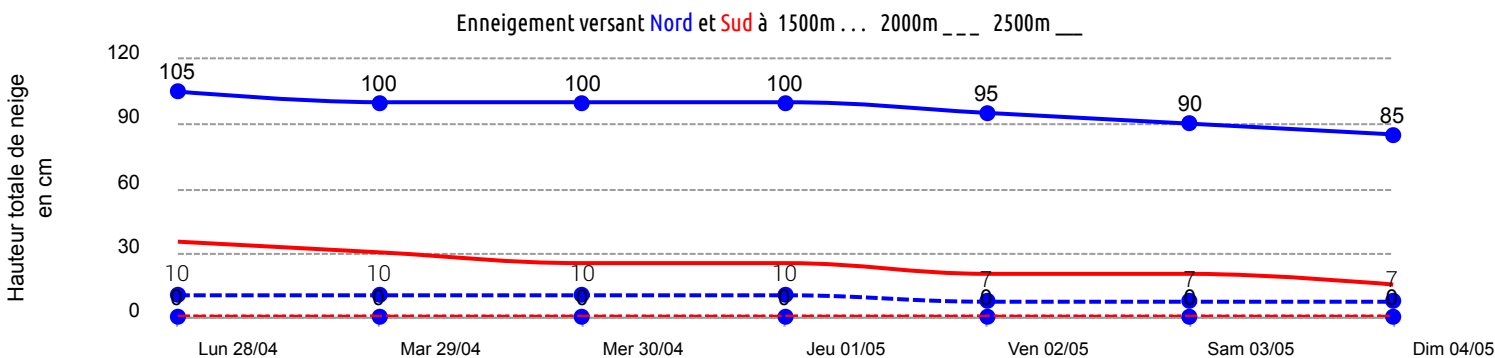


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | lun. 28/04 | | | | mar. 29/04 | | | | mer. 30/04 | | | | jeu. 01/05 | | | | ven. 02/05 | | | | sam. 03/05 | | | | dim. 04/05 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 35 | 30 | 25 | 20 | 25 | 20 | 25 | 20 | 25 | 20 | 20 | 10 | 20 | 15 | 20 | 10 | 10 | 15 | 20 | 20 | 25 | 30 | 40 | 50 | 30 | 30 | 45 | 60 |
| à 3000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 20 | 25 | 25 | 15 | 15 | 15 | 20 | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 | 20 | 5 | 5 | 15 | 20 | 10 | 10 | 20 | 30 | 15 | 15 | 20 | 30 | 45 |
| à 2000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| Risque d'avalanche | lun. 28/04 | mar. 29/04 | mer. 30/04 | jeu. 01/05 | ven. 02/05 | sam. 03/05 | dim. 04/05 |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | | | | |



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