



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 28 MARS

MANTEAU GLOBALEMENT STABLE AVEC TOUTEFOIS QUELQUES PLAQUES DE FOND ET DE RARES PLAQUES SÈCHES EN PLACE EN NORD AU-DESSUS DE 2600M.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Plaques de fond et avalanche de neige humide de surface.

Déclenchements provoqués : Rares petites plaques, parfois faciles à déclencher en Nord d'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 :



avalanches de fond



neige humide

Départs spontanés :

— Les **plaques de fond** assez nombreuses ces derniers jours continuent à se décrocher sur des sols réguliers (herbeux ou en roche lisse), possibles en toutes orientations, toutes altitudes, taille 2 (moyenne) à rarement 3 (grande). Ces départs sont plus fréquents l'après-midi et en soirée, mais ne sont pas exclus le matin en secteur est.
— Dans les pentes ayant trop chauffé au soleil, des **avalanches de surface en neige très humide** (en poire) sont possibles, sur les plus hauts sommets, elles peuvent en cascade mobiliser une plaque située en aval. Taille 1, à 2 quand la topographie le permet.

Déclenchements provoqués :

— Au-dessus de **2600 m**, dans la **neige restée poudreuse en secteurs ombragés** (expo NE, N et NO), de **rare plaques** isolées peuvent subsister suite au week-end très venté. Près des crêtes, elles sont en neige dure et difficiles à mobiliser. Elles sont plus facilement déclenchables en aval, quand la pente est raide, les cassures dépassent rarement 20 cm d'épaisseur, pour des avalanches de taille 1, rarement 2.
— Au soleil, le risque est de faire partir une **coulée de neige humide** sous ses skis dans une pente raide ayant trop chauffé.

Qualité de la neige

Enneigement : la neige fond beaucoup depuis ces dernières semaines. L'enneigement est maintenant très déficitaire sous 1800/2000 m, déficitaire voir moyen à plus haute altitude...

Limite skiable : 1400 m en Nord, 1800/2000 en Sud.

Qualité de la neige : très bon regel nocturne.

- Au-dessus de 2500/2700m et en véritable Nord ombragé, il peut rester un peu de vieille poudreuse, mais celle-ci a souvent été travaillée par le vent. Plus bas, la neige est regelée le matin, plus molle/lourde l'après midi.
- Dans les autres versants, très bon regel au réveil, puis les pentes ramollissent au gré de l'ensoleillement.

Aperçu météo pour le vendredi 28 mars

nuit



matin



après-midi



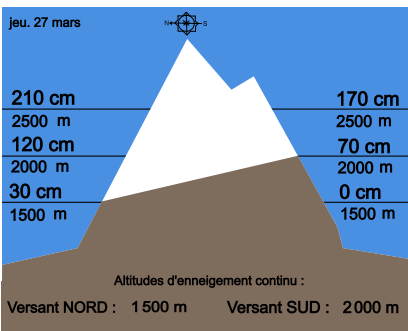
soir



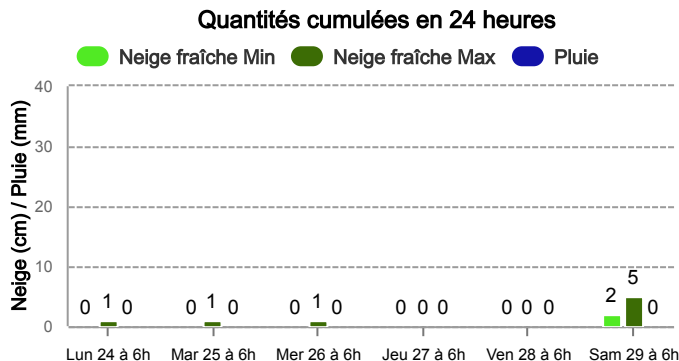
Beau le matin devenant nuageux l'après-midi avec quelques averses en fin de journée

| | nuit | matin | après-midi | soir |
|-------------|-----------|-----------|------------|-----------|
| Pluie-Neige | | | 1800 m | 1500 m |
| Iso 0 °C | 2300 m | 2300 m | 2200 m | 1800 m |
| Vent 2000 m | ↖ 5 km/h | → 5 km/h | ↘ 10 km/h | ↓ 10 km/h |
| Vent 3000 m | ↙ 10 km/h | ↘ 10 km/h | ↓ 20 km/h | ↓ 20 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 29 mars



Indice de risque limité

Les petites chutes de neige attendues (cumul 5/10 cm 15 max samedi fin de journée) vont temporairement légèrement augmenter le risque.

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

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

| | ven. 21/03 | | | | sam. 22/03 | | | | dim. 23/03 | | | | lun. 24/03 | | | | mar. 25/03 | | | | mer. 26/03 | | | | jeu. 27/03 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 80 | 100 | 110 | 100 | 80 | 60 | 50 | 50 | 30 | 25 | 10 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 | 20 | 25 | 25 | 25 | 30 | 30 | 30 | 25 | 20 | 25 | 20 |
| à 3000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 50 | 70 | 80 | 75 | 60 | 35 | 40 | 40 | 10 | 10 | 5 | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| à 2000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

