



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 13 DÉCEMBRE

PLAQUES DURES RÉSIDUELLES DIFFICILES À DÉCLANCHER - MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ DANS L'ENSEMBLE



> 2400 m

Indice de risque faible.

Départs spontanés : rares petits départs très superficiels au soleil.

Déclenchements provoqués : plaques dures en ubacs 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 :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : dans les pentes raides plutôt ombragées au-dessus de 2400 m environ (ouest, nord à est), quelques plaques dures reposent sur des couches fragiles persistantes, mais leur déclenchement est en général très difficile. Le danger résiduel est surtout présent dans les zones d'accumulation en pentes raides peu ou pas skiées depuis le début de la saison. Le passage d'un pratiquant peut alors déclencher une plaque engendrant une petite avalanche (taille 1), voire une moyenne (taille 2) si la configuration du terrain et l'enneigement le permettent.

Départs spontanés : très peu d'activité naturelle à attendre, seulement de rares petites avalanches superficielles/boulettes près des rochers en pentes raides ensoleillées.

Qualité de la neige

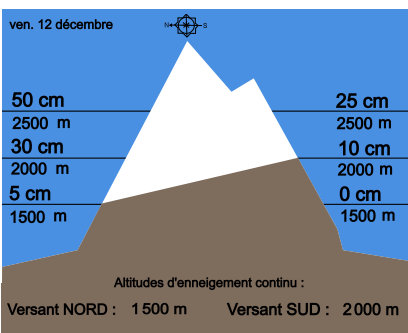
Enneigement plutôt déficitaire pour la période, en particulier près de la frontière italienne où les chutes de neige depuis le début de la saison ont été moins importantes.

Données observées : environ 35 cm à la station Nivôse de Restefond à 2550 m, mais jusqu'à 60/70 cm dans les combes abritées de haute altitude.

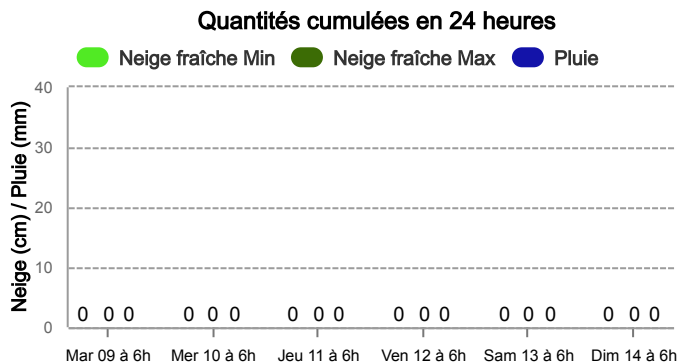
Limite d'enneigement skiable : 1500/1600 m environ en ubacs sur pistes forestières grâce au fond dur, mais il faut monter bien au-delà de 2000/2200 m pour avoir un enneigement un peu plus "confortable", même si les rochers restent dans tous les cas peu enfouis.

État de la neige en surface : manteau neigeux très hétérogène selon les secteurs. Dans les adrets, croûté en début de journée, puis s'humidifiant superficiellement en suivant la course du soleil, avant de regeler rapidement compte tenu du soleil bas sur l'horizon à cette période. Dans les ubacs, neige plus ou moins croûtée sous 2000/2100 m, souvent travaillée ou durcie par le vent plus haut, avec des secteurs en vieille poudreuse dans les combes et pentes abritées d'altitude.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Aperçu météo pour le samedi 13 décembre

| | nuit | matin | après-midi | soir |
|------------------------------|-----------|-----------|------------|-----------|
| | | | | |
| Doux au soleil, vent faible. | | | | |
| Pluie-Neige | | | | |
| Iso 0 °C | 2 900 m | 2 900 m | 2 900 m | 3 000 m |
| Vent 2000 m | ↖ 10 km/h | ← 5 km/h | ↖ 5 km/h | ↖ 5 km/h |
| Vent 3000 m | ← 15 km/h | ↖ 10 km/h | ↖ 10 km/h | ↑ 10 km/h |

Tendance du dimanche 14 décembre



Indice de risque faible

Peu d'évolution, manteau neigeux dans l'ensemble bien stabilisé, avec de rares plaques dures résiduelles dans certains ubacs d'altitude.

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

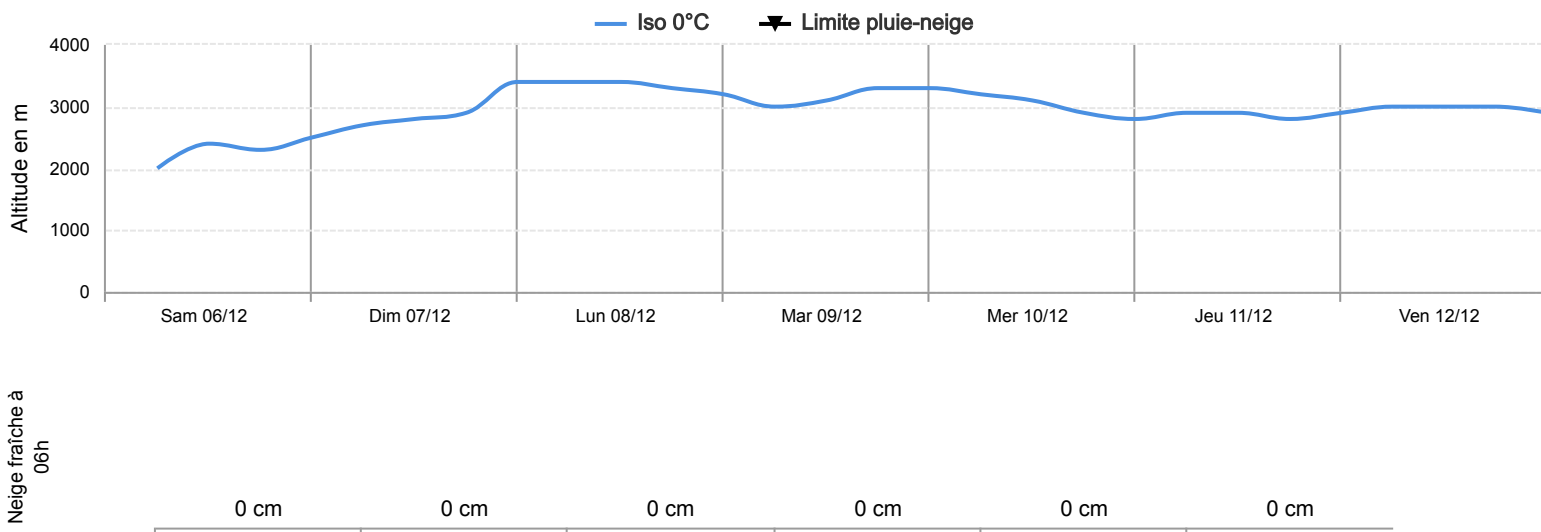
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

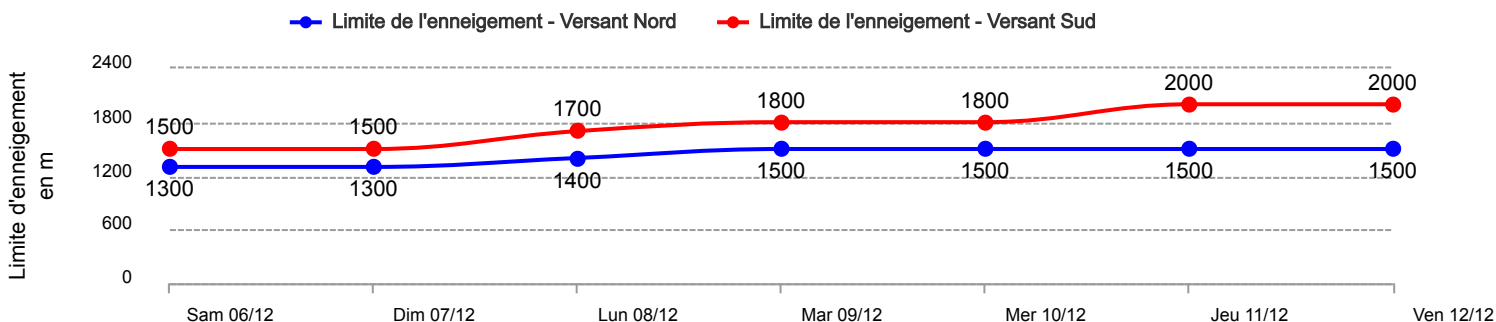
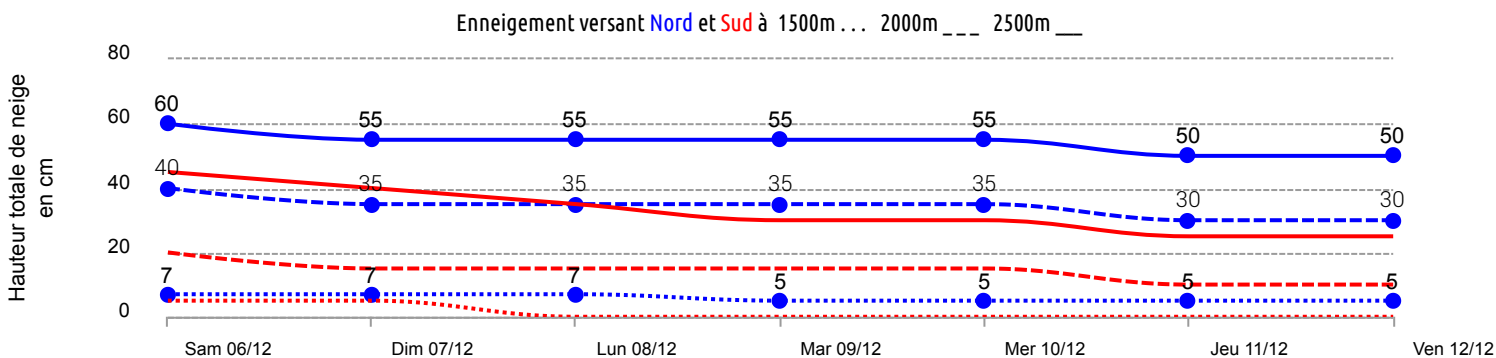


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | sam. 06/12 | | | | dim. 07/12 | | | | lun. 08/12 | | | | mar. 09/12 | | | | mer. 10/12 | | | | jeu. 11/12 | | | | ven. 12/12 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 45 | 50 | 50 | 45 | 70 | 70 | 60 | 40 | 40 | 20 | 20 | 20 | 25 | 25 | 30 | 35 | 30 | 25 | 25 | 20 | 30 | 40 | 40 | 40 | 30 | 20 | 10 | 15 |
| à 3000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 10 | 25 | 20 | 20 | 30 | 30 | 30 | 20 | 15 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 | 20 | 25 | 20 | 15 | 15 | 10 | 5 | 10 | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 |
| à 2000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Risque d'avalanche | | | | | | | |
| | sam. 06/12 | dim. 07/12 | lun. 08/12 | mar. 09/12 | mer. 10/12 | jeu. 11/12 | ven. 12/12 |



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