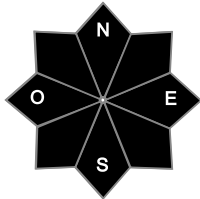
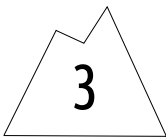




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 25 DÉCEMBRE

VENT TOUJOURS SENSIBLE CONTINUANT D'ALIMENTER DE NOMBREUSES ET ÉPAISSES PLAQUES.



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : Départs de volumineuses plaques encore possible avec le vent.

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques sensibles.

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



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- De nombreuses plaques sont en place et continuent d'être alimentées par le vent, elles sont très fréquentes à haute altitude (sup. à 3000 m). D'aspect dures près des crêtes, elles sont poudreuses dans les pentes et parfois situées très loin des crêtes. Elles peuvent reposer sur des couches fragiles persistantes, rendant les déclenchements à distance possible. Cela donne des avalanches de taille 2 plus rarement 3 (moyennes, rarement grandes); avec des cassures allant jusqu'à 70 cm.
- Plus rarement, de rares instabilités résiduelles au sein de la neige fraîche peuvent encore occasionner des avalanches de taille 1 à 2 (petites à moyennes).

Départs spontanés :

- A haute altitude (sup. à 3000 m), des plaques se forment encore avec le vent de NE et peuvent céder spontanément, engendrant des avalanches de taille 2, plus rarement 3 (moyennes, rarement grandes) avec des cassures de 50 cm à 70 cm.
- De rares départs, souvent en poire, sont encore attendus dans les pentes sud raides, tailles 1 à 2 (petites à moyennes).

Qualité de la neige

**Enneigement** : tout juste correct pour la saison grâce au bel épisode de dimanche/lundi, tout de même hétérogène et parfois déficitaire à haute altitude du fait des multiples épisodes de vent fort.

**Limite skiable** : skiable au-dessus de 1500 m, sans sous-couche confortable sous 1800 m en Sud.

**Qualité de la neige** : un peu de poudreuse au programme : 10 cm vers 1200 m, 30 à 40 cm au-dessus de 2200/2500 m. La poudre se densifie progressivement et s'humidifie en Sud en journée. On notera cependant que des crêtes ou croupes peuvent être dénudées ou en glaces à cause du vent. En altitude, la neige est parfois cartonnée par le vent.

Aperçu météo pour le mercredi 25 décembre

nuît



matin



après-midi



soir

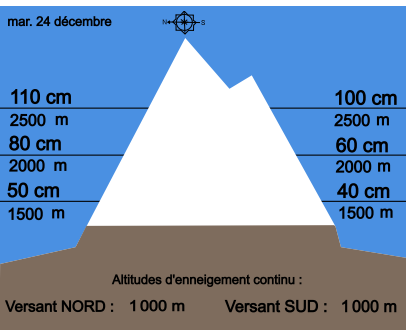


Très beau temps. Redoux limité malgré une isotherme 0 °C à 3000 m. Vent sensible en montagne.

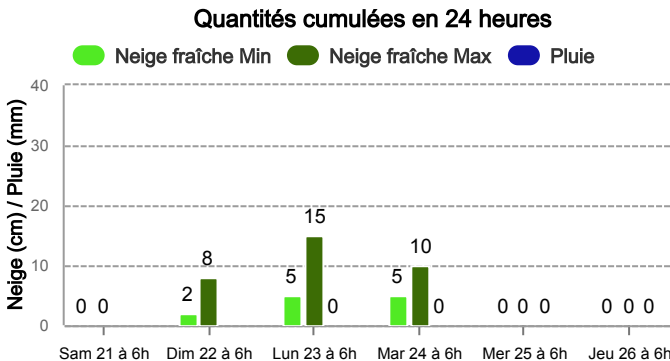
Pluie-Neige

| Iso 0 °C    | 2 500 m | 2 800 m | 3 000 m | 3 300 m |
|-------------|---------|---------|---------|---------|
| Vent 3000 m | 35 km/h | 30 km/h | 25 km/h | 30 km/h |
| Vent 4000 m | 75 km/h | 75 km/h | 55 km/h | 60 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 26 décembre



Indice de risque marqué

Anticyclonique. Les instabilités dans la neige fraîche s'estompent, mais de nombreuses plaques reposants sur des couches fragiles restent présentes.

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

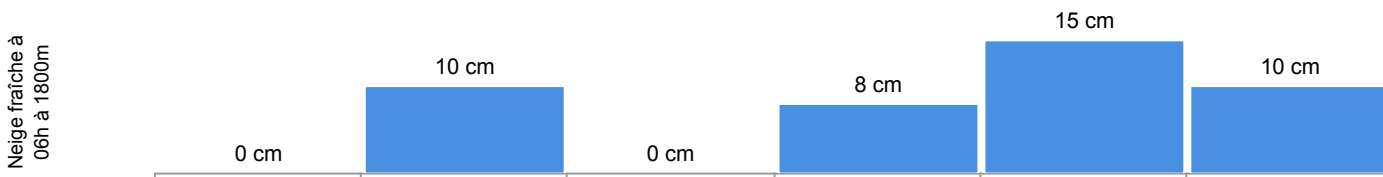
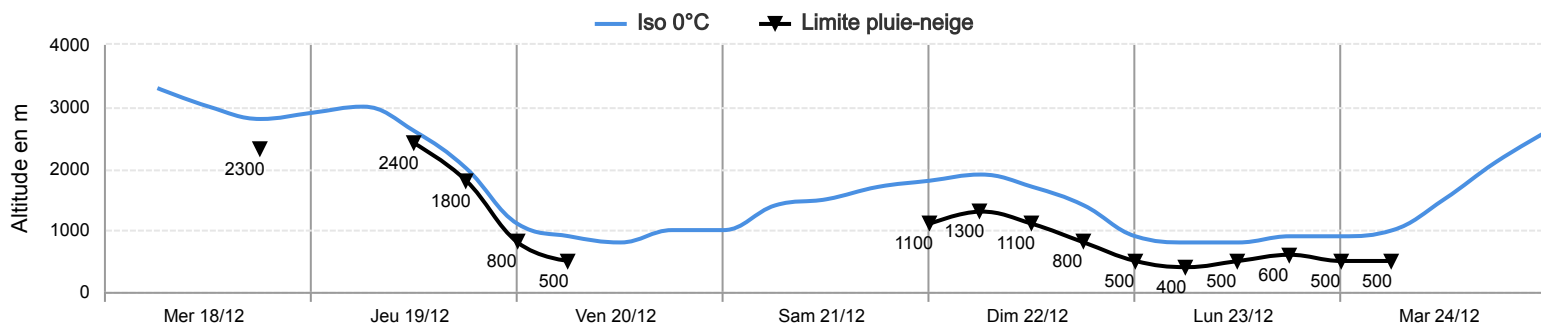
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

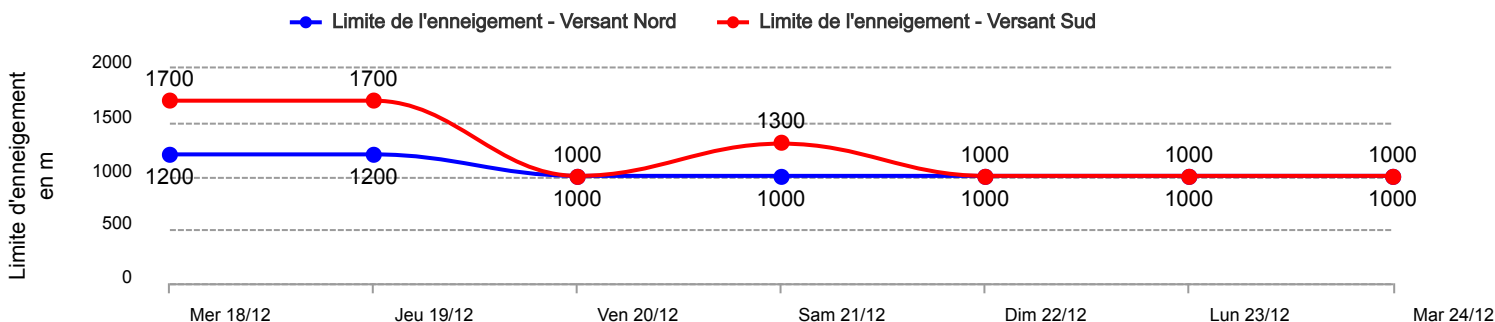
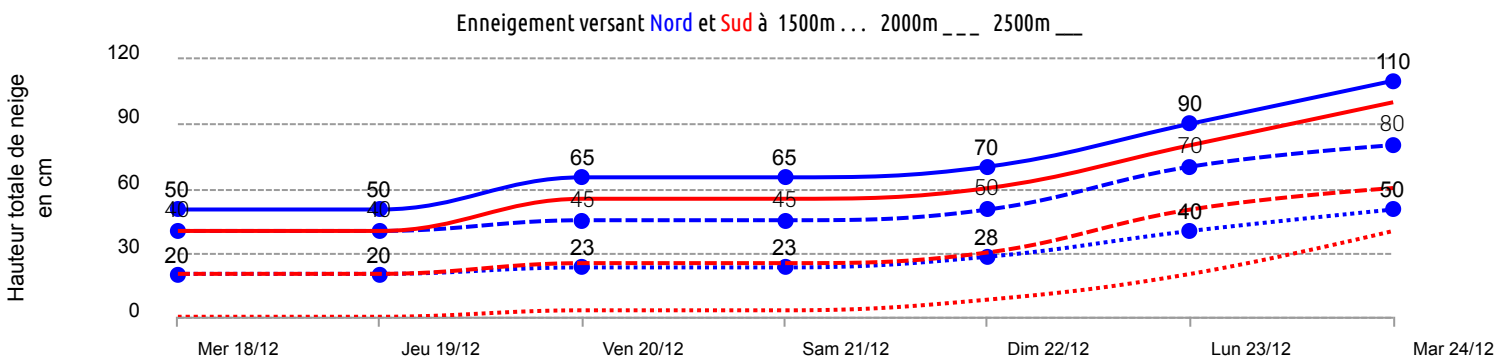


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | mer. 18/12 |     |     |     | jeu. 19/12 |     |     |     | ven. 20/12 |     |     |     | sam. 21/12 |     |     |     | dim. 22/12 |     |     |     | lun. 23/12 |     |     |     | mar. 24/12 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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) | 35         | 35  | 35  | 35  | 40         | 65  | 75  | 90  | 80         | 90  | 60  | 50  | 40         | 35  | 35  | 95  | 130        | 135 | 130 | 100 | 80         | 105 | 130 | 110 | 90         | 115 | 105 | 80  |
| à 4000m     | →          | →   | →   | →   | →          | ↗   | →   | ↘   | ↘          | ↘   | ↘   | ↘   | ↘          | ↘   | ↘   | ↘   | ↘          | ↘   | ↘   | ↘   | ↘          | ↘   | ↘   | ↘   | ↘          | ↘   | ↘   | ↘   |
| Vent (km/h) | 25         | 25  | 20  | 20  | 25         | 50  | 60  | 75  | 70         | 70  | 40  | 30  | 25         | 25  | 20  | 85  | 105        | 105 | 110 | 80  | 60         | 70  | 100 | 75  | 60         | 85  | 80  | 65  |
| à 3000m     | →          | →   | →   | →   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ↗          | ↗   | ↘   | ↘   | ↘          | ↘   | ↘   | ↘   | ↘          | ↘   | ↘   | ↘   | ↘          | ↘   | ↘   | ↘   | ↘          | ↘   | ↘   | ↘   |



|                    |            |            |            |            |            |            |            |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Risque d'avalanche |            |            |            |            |            |            |            |
|                    | mer. 18/12 | jeu. 19/12 | ven. 20/12 | sam. 21/12 | dim. 22/12 | lun. 23/12 | mar. 24/12 |



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