



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 04 JANVIER

NEIGE DURE RAMOLLISSANT LENTEMENT, CHUTES DE NEIGE VENTÉES DE NORD-OUEST EN ALTITUDE.



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares coulées.

Déclenchements provoqués : Par fortes sollicitations.

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

Autres : neige toujours dure se couvrant en versants Sud à Est d'un peu de neige ventée de nord-Est au-dessus de 2400 m.

Déclenchements provoqués : uniquement par fortes sollicitations, de la neige s'humidifiant progressivement aux plus basses altitudes, mais également des plaques à vent se formant en versants Est et Sud-Est à partir de vendredi après-midi au-dessus de 2300 à 2400m. Le vent de nord-ouest assez fort au-dessus de la limite pluie-neige induit une répartition très hétérogène de cette neige récente et la formation de quelques plaques généralement peu épaisses (taille 1, cassure de 10 à 15 cm possibles par accumulation), constituées sur de la neige ressaïe à regelée, donc difficiles à déclencher.

Départs spontanés : Rares coulées en pentes raides, de neige récente s'humidifiant lentement avec la remontée de la limite pluie-neige vendredi pendant les chutes ou en versants ensoleillés au cours de ce samedi après-midi.

Qualité de la neige

Enneigement : faible en général en moyenne montagne et aux abords des cols, crêtes et sommets où il reste maigre et fortement déficitaire suite aux épisodes de vent fort, quelques épaisseurs notables dans des combes ou versants nord-est..

Limites d'enneigement : elles remontent sous les nuages et les pluies. Samedi matin, limites basses vers 1600 m en Nord et au-dessus de 1800 m en Sud.

Qualité de la neige : contrastée suivant l'altitude : Sous 2400 m neige compacte, humide et ramollissant lentement en s'humidifiant avec l'air un peu plus doux, les nuages et les précipitations jusqu'à samedi matin.

Au-dessus de 2400 m :

En nord à Nord-Ouest : neige dure, plus rarement encore vitrifiée sur laquelle peut reposer un peu de neige récente samedi matin si elle peut s'accrocher.

En Sud à Est : neige frittée, assez compacte, parfois en plaques difficilement déclençables dans les secteurs sous le vent, reposant sur une neige dure et compacte, et qui va s'humidifiant en secteurs raides samedi après-midi.

Aperçu météo pour le samedi 04 janvier

nuit



matin



après-midi



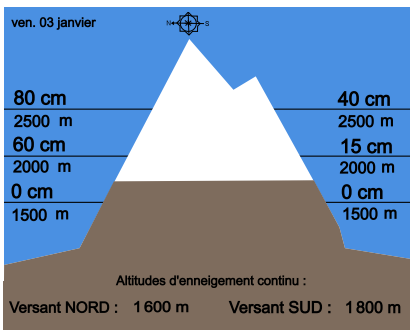
soir



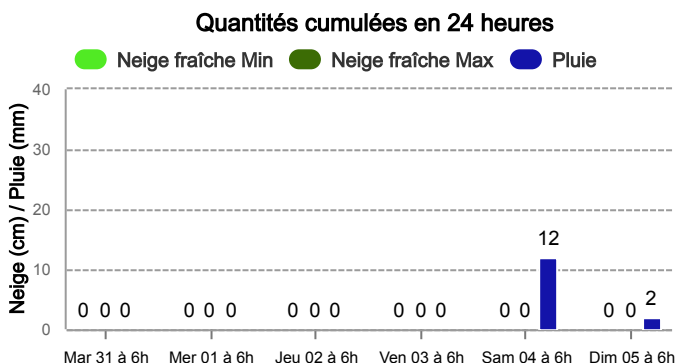
Pluie et brouillard ce vendredi soir et la nuit suivante. Temps plus ensoleillé en journée samedi. Vent modéré de nord-ouest.

|             | 2 200 m | 2 500 m | 3 000 m | 3 300 m |
|-------------|---------|---------|---------|---------|
| Pluie-Neige |         |         |         |         |
| Iso 0 °C    | 2 500 m | 2 900 m | 3 000 m | 3 300 m |
| Vent 2000 m | 20 km/h | 30 km/h | 30 km/h | 35 km/h |
| Vent 3000 m | 55 km/h | 60 km/h | 55 km/h | 65 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 05 janvier



Indice de risque faible

Neige s'humidifiant.

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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

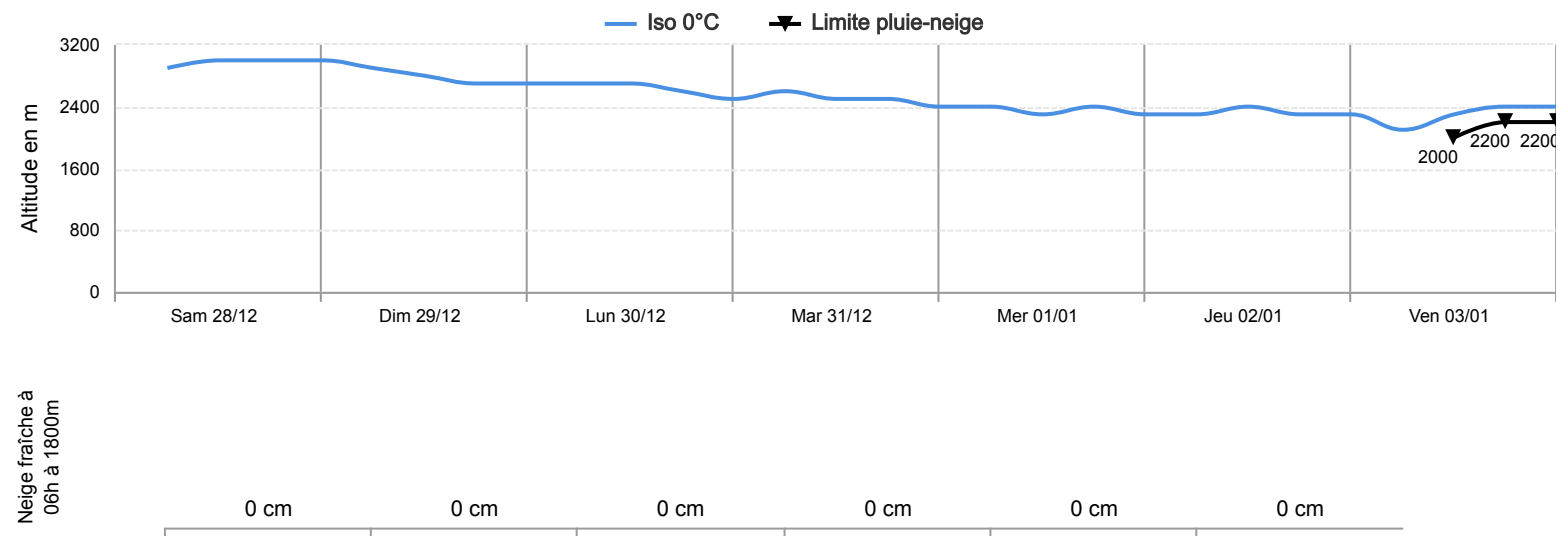
Service 0,35 € / min  
+ prix appel








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.

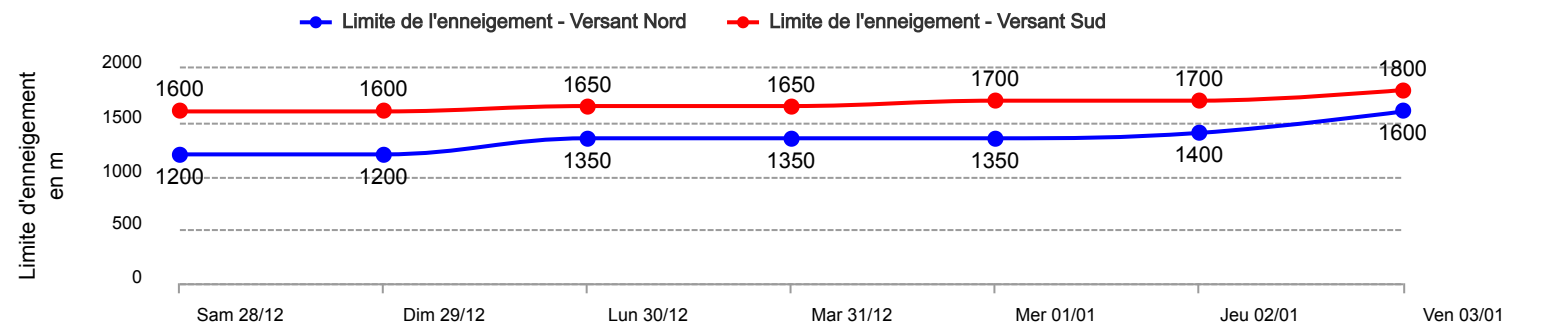
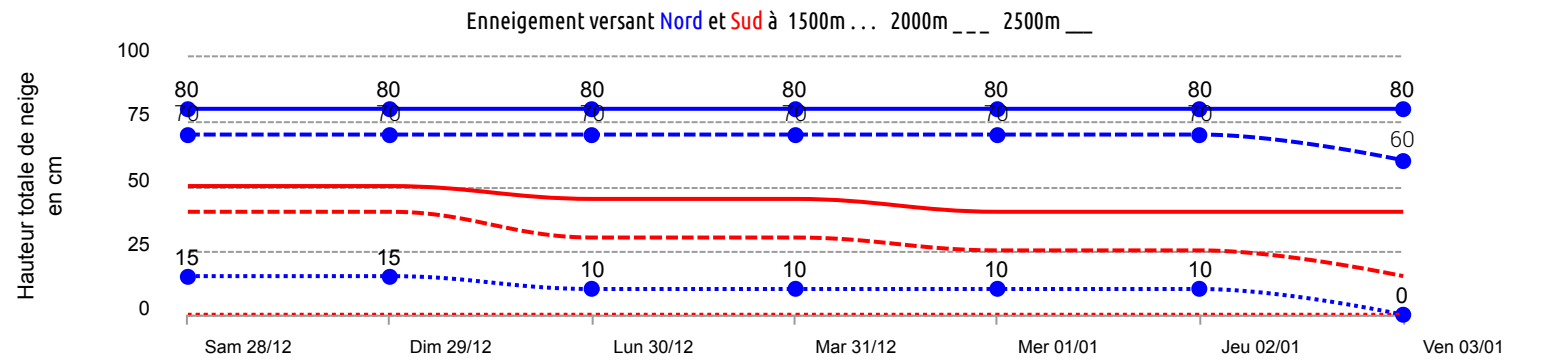


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | sam. 28/12 |     |     |     | dim. 29/12 |     |     |     | lun. 30/12 |     |     |     | mar. 31/12 |     |     |     | mer. 01/01 |     |     |     | jeu. 02/01 |     |     |     | ven. 03/01 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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         | 30  | 10  | 10  | 5          | 10  | 10  | 10  | 10         | 15  | 20  | 20  | 10         | 10  | 10  | 15  | 10         | 10  | 15  | 60  | 55         | 65  | 60  | 60  | 65         | 75  | 70  | 60  |
| à 3000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 5          | 5   | 5   | 5   | 2          | 0   | 2   | 5   | 5          | 5   | 5   | 5   | 10         | 10  | 10  | 10  | 10         | 5   | 5   | 10  | 10         | 15  | 15  | 20  | 20         | 25  | 20  | 25  |
| à 2000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |



|                    |   |   |   |   |   |   |   |
|--------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| Risque d'avalanche | <br>sam. 28/12 | <br>dim. 29/12 | <br>lun. 30/12 | <br>mar. 31/12 | <br>mer. 01/01 | <br>jeu. 02/01 | <br>ven. 03/01 |
|--------------------|---|---|---|---|---|---|---|



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