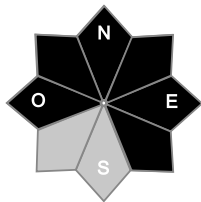




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 04 JANVIER

QUELQUES PLAQUES FACILES À DÉCLENCHER



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : samedi soir, rares petites avalanches de neige humide localisées sous 1800/2000 m.

Déclenchements provoqués : quelques plaques sensibles au passage d'un skieur, en particulier en Haute-Clarée/Savoie.

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 :



sous-couche fragile persistante



neige ventée

Déclenchements provoqués : quelques plaques parfois d'aspect poudreux sont en place suite aux petites chutes de neige ventées de la nuit de jeudi à vendredi. Elles sont souvent sensibles au passage d'un seul skieur, car elles reposent sur de la vieille neige sans cohésion faisant office de sous-couche fragile. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2) en cas de rupture. Au-dessus de 2000/2200 m, une cassure plus importante peut générer une avalanche moyenne à grande (taille 2 à 3), en cas de sollicitation d'une ancienne couche fragile persistante enfouie dans le manteau neigeux. Déclenchement par le skieur lui-même, ou en cascade suite à la rupture d'une première plaque de surface dans la neige récente.

Samedi après-midi, formation de nouvelles instabilités faciles à solliciter, avec les petites chutes de neige attendues.

Départs spontanés : peu probables en journée de samedi. Samedi soir, rares petits départs en neige humide (taille 1) à attendre sous 1800/2000 m avec la nette remontée de la limite pluie-neige.

Qualité de la neige

Enneigement globalement déficitaire pour un début janvier, **plus proche des moyennes de saison vers la Savoie.**

Limite d'enneigement skiable : vers 1500 m en ubacs, plutôt 2000/2200 m en adrets.

État de la neige de surface : samedi matin, on retrouve la couche de 10/20 cm de neige récente, plus ou moins travaillée par le vent. Elle recouvre une neige ancienne, soit durcie par le vent, soit ayant évolué en vieille poudreuse à faible cohésion, soit une neige croûtée en adrets.

Aperçu météo pour le samedi 04 janvier

nuit



matin



après-midi



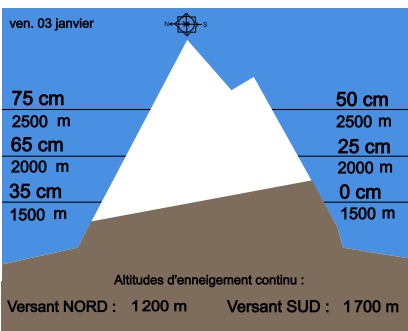
soir



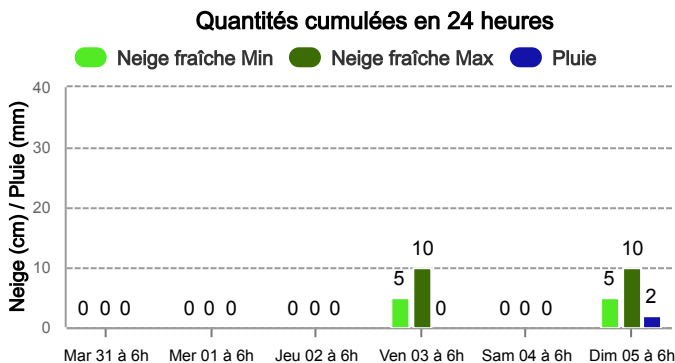
Arrivée d'une perturbation de faible activité samedi après-midi. Nette remontée de la limite pluie-neige dans la nuit de samedi à dimanche, avec un peu de pluie jusqu'à 1800/2200 m du sud au nord du massif.

| Pluie-Neige | | | 1200 m | 1500 m |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Iso 0 °C | 1700 m | 1700 m | 1700 m | 2000 m |
| Vent 2000 m | ↗ 5 km/h | ↗ 10 km/h | ↗ 15 km/h | ↗ 10 km/h |
| Vent 3000 m | → 20 km/h | → 35 km/h | → 50 km/h | → 50 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 05 janvier



Indice de risque marqué

Le redoux pluvieux de la nuit de samedi à dimanche entraîne un peu d'activité naturelle en neige humide sous 2000/2300 m. Dimanche, suite au redoux, stabilisation du manteau neigeux sous 2300/2400 m, mais persistance de quelques plaques faciles à déclencher plus haut.

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

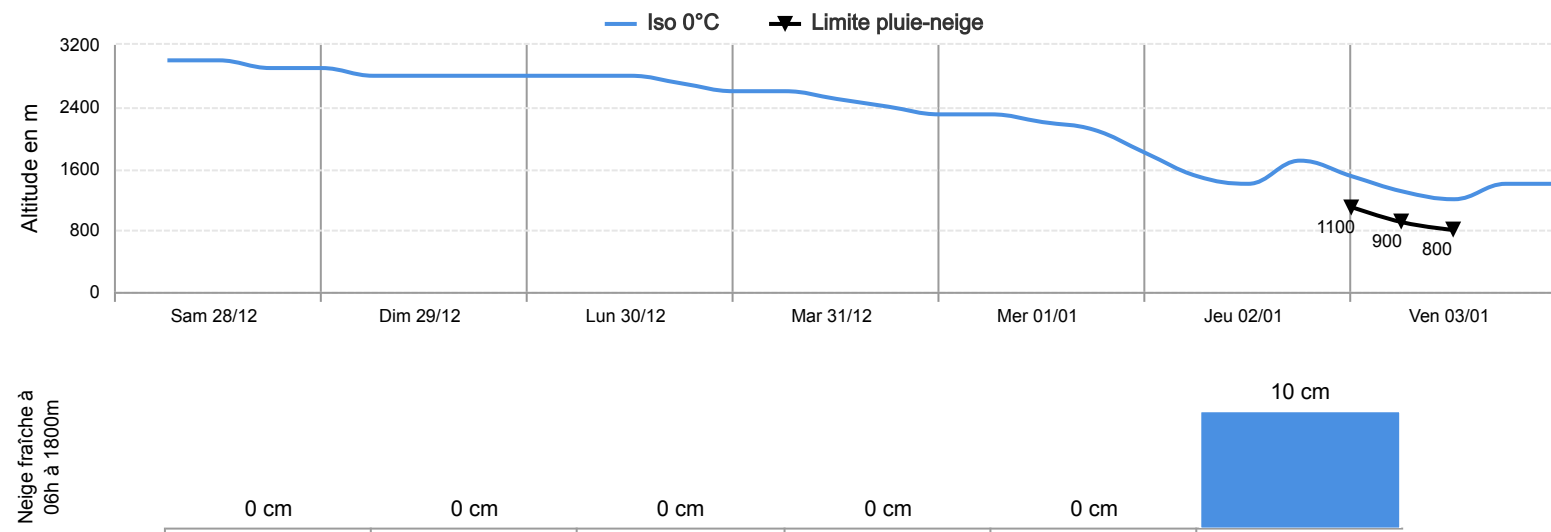
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

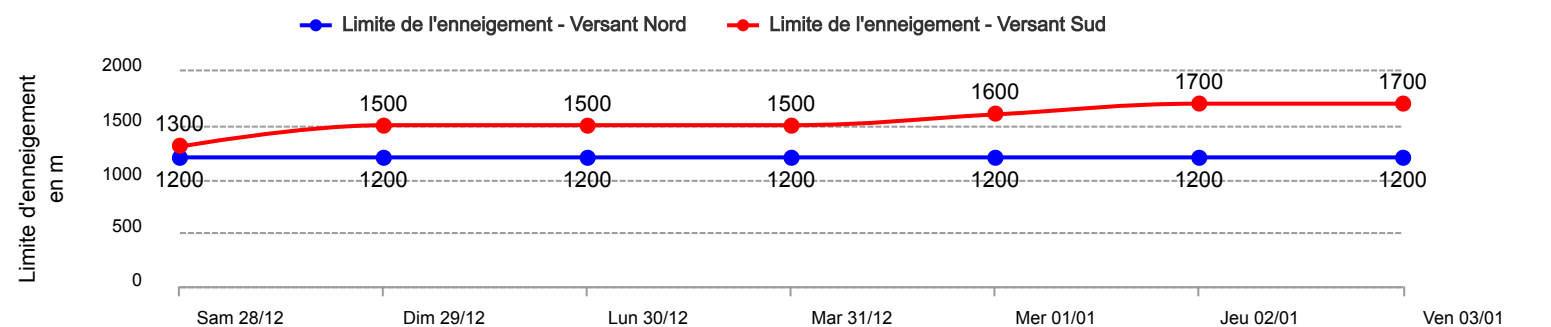
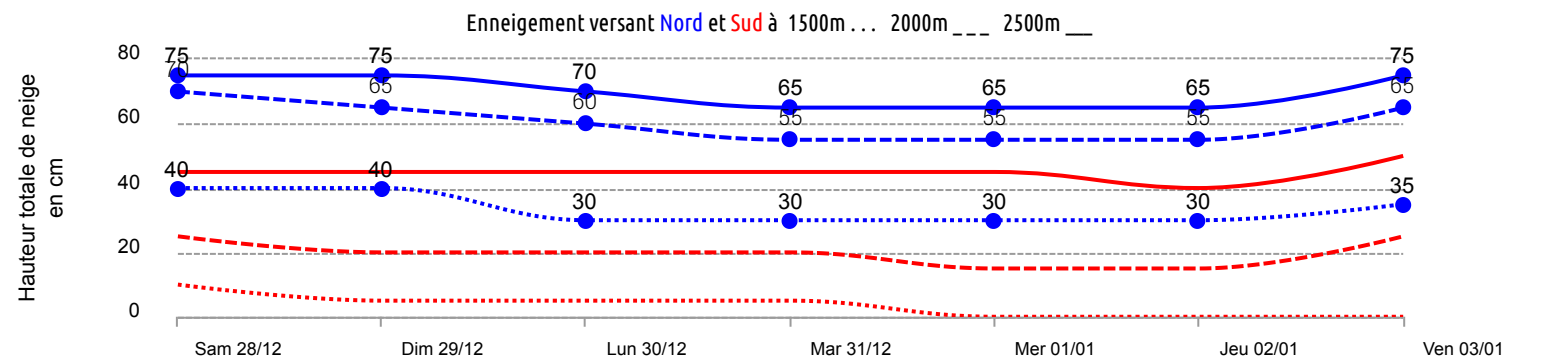


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | sam. 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) | 15 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 20 | 40 | 60 | 80 | 70 | 40 | 35 | 15 |
| à 3000m | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ← | ↓ | ← | ↑ | ↑ | ← | ↓ | ↓ | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → |
| Vent (km/h) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 0 | 5 | 0 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 15 | 15 | 20 | 25 | 30 | 50 | 25 | 40 | 5 | |
| à 2000m | ← | → | → | ← | ← | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → | → |



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



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