

## Bulletin d'avalanches national n° 42

du lundi, 2 janvier 2006, 18:30 heures

### *Persistence du danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire*

#### Situation générale

Ce 2 janvier, le temps était couvert dans les Alpes suisses avec un apport d'environ 10 cm de neige sur le versant nord des Alpes et 5 cm dans le Valais et dans les Grisons. Le vent généralement faible soufflait de secteur nord-est; il était modéré dans les Grisons et dans le nord du Tessin. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de moins 7 degrés dans le nord et moins 3 degrés dans le sud.

La liaison de la neige fraîche et de la neige soufflée à la neige ancienne est toujours généralement mauvaise dans toutes les régions. Cela est dû à la présence dans le manteau neigeux de couches fragiles composées de neige meuble, encore peu tassée, de cristaux anguleux métamorphosés ou de givre de surface. Aux altitudes comprises entre environ 1000 et 1800 m, le manteau neigeux se stabilise progressivement avec le refroidissement. Au-dessus de 1800 m environ, la consolidation ne progresse que lentement.

#### Evolution à court terme

Sur le versant nord des Alpes ainsi que dans le nord et le centre des Grisons, le temps sera couvert mardi et on prévoit un nouvel apport de 10 à 20 cm de neige surtout sur l'est du versant nord des Alpes et depuis le Prättigau jusque dans le Samnaun, et de 5 à 10 cm ailleurs. Dans les autres régions, le temps sera assez ensoleillé. Le vent sera modéré de secteur nord-est et transportera de la neige. La température à 2000 m d'altitude sera de l'ordre de moins 8 degrés à la mi-journée.

#### Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Versant nord des Alpes sans le centre et l'est des Préalpes, Valais, région du Gothard, nord de Surselva et Flims-Untervaz ainsi que Prättigau, Silvretta et Samnaun:

##### *Danger marqué d'avalanche*

Sur l'ouest du versant nord des Alpes, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ, dans le Valais au-dessus de 2000 m. Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes sans Urseren et sans les Préalpes, le danger se situe sur les pentes chargées de neige soufflée, à toutes les expositions, au-dessus de 1800 m. Depuis la région du Gothard à l'est du col de la Furka jusque dans le Prättigau, la Silvretta et le Samnaun en passant par le nord de Surselva, il se situe au-dessus de 2000 m. De petites surcharges peuvent déclencher facilement des avalanches de plaque de neige. A l'ouest, les avalanches peuvent atteindre une ampleur moyenne et localement même une grande ampleur. A l'est, elles seront plutôt petites et localement moyennes. Les activités en dehors des pistes sécurisées exigent une bonne expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Autres régions des Alpes suisses:

##### *Danger limité d'avalanche*

Dans le centre et l'est des Préalpes ainsi que dans les autres parties du nord des Grisons et de la Basse-Engadine, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Les congères fraîches mais également plus anciennes, généralement petites peuvent se décrocher facilement et doivent être contournées.

Dans le Tessin sans la région du Gothard et dans le reste des Grisons, il y a des congères peu étendues mais qui se décrochent facilement, surtout dans les couloirs et les cuvettes à toutes les expositions au-dessus de 2200 m environ.

#### Tendance pour mercredi et jeudi

Ces deux journées, le temps sera généralement ensoleillé. Le danger d'avalanche ne diminuera que lentement.

#### Informations complémentaires: 'Fax sur appel' (Fr. 1.49/min)

0900 59 2020 Liste des produits SLF  
0900 59 2025 Carte d'enneigement (lors de changement marqué)  
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, tous les jours  
0900 554 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse)  
Informations sur la météo en collaboration avec MétéoSuisse

#### Bulletins régionaux (Fr. 1.49/min)

0900 59 20 31 Suisse Centrale  
0900 59 20 32 Bas-Valais / VD  
0900 59 20 33 Haut Valais  
0900 59 20 34 Nord et centre des Grisons  
0900 59 20 35 Sud des Grisons  
0900 59 20 36 Oberland bernois  
0900 59 20 37 Partie Est du Versant Nord des Alpes

#### Rapports:

Tél. gratuit: 0800 800 187  
Fax gratuit: 0800 800 188  
Internet: <http://www.slf.ch>  
Email: [lwp@slf.ch](mailto:lwp@slf.ch)  
WAP: [wap.slf.ch](http://wap.slf.ch)  
Télétext: page 782 (TSR 1)

# Prévision du danger d'avalanches

mardi, 3. janvier 2006

Degrés de danger

- 1 faible
- 2 **LIMITÉ**
- 3 **MARQUÉ**
- 4 fort
- 5 très fort

