



Bulletin d'avalanches national no. 60

pour mardi, 12 janvier 2010

date d'édition 11.1.2010, 18:30 heures

Lente diminution du danger d'avalanche

Situation générale

Ce lundi, le versant nord des Alpes était recouvert à 1600 m environ d'un manteau de brouillard élevé. Au-dessus de ce brouillard, le temps était généralement ensoleillé, sauf dans l'est. La température à 2000 m était de moins 6 degrés à la mi-journée. Le vent de secteur ouest était essentiellement faible, mais dans la région du Säntis, il était temporairement modéré. La neige tombée jusqu'à dimanche sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci s'est légèrement consolidée. Dans les régions du nord, y compris dans les autres régions du Valais, la constitution des couches de neige est généralement très variable. Près de la surface, il y a souvent des couches meubles, mais aussi des couches comprimées par le vent. Jusqu'à des altitudes de 2400 m environ, ces couches sont souvent séparées par des croûtes dues à la pluie, par des couches de neige meuble, mais parfois aussi par de minces couches de givre. Sous l'influence du froid, la neige des couches relativement profondes poursuit sa métamorphose et devient meuble à grains grossiers, surtout dans les régions sans neige fraîche.

Evolution à court terme

Dans la nuit de lundi à mardi, quelques centimètres de neige tomberont dans l'est du pays. La journée sera ensuite essentiellement ensoleillée dans toutes les régions. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de moins 4 degrés dans l'ouest et de moins 8 degrés dans l'est et le sud. Le vent soufflera généralement de secteur ouest et sera faible à modéré.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Chablais; Champex; sud du Valais; crête principale des Alpes; nord du Tessin; vallées du sud des Grisons:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides surtout aux expositions sud-ouest à sud-est en passant par le nord, au-dessus de 2000 m environ. Les dangers principaux résident tant dans la neige fraîche faiblement liée que dans les différentes couches de neige soufflée parfois relativement anciennes. Ces couches recouvrent un fondement meuble ou une croûte. Une seule personne peut déclencher une avalanche. En dehors des pistes sécurisées, une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

Versant nord des Alpes sans le Chablais et sans la région du Gothard; par ailleurs, autres régions du nord du Valais; centre des Grisons sans les régions sur la crête principale des Alpes; nord des Grisons; régions au nord de l'Inn; centre et sud du Tessin:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions. Dans les Préalpes et dans le centre et le sud du Tessin, les endroits à évaluer avec une prudence toute particulière se situent au-dessus de 1800 m environ, et dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, ils se situent au-dessus de 2000 m environ. Les accumulations relativement anciennes de neige soufflée plutôt petites mais en de nombreux endroits enneigées et la neige tombée au cours du week-end dans le Tessin sont susceptibles de se décrocher, surtout en présence d'une surcharge assez importante. Les passages entre les zones avec peu de neige et les zones fortement enneigées requièrent également un examen critique. La prudence est recommandée dans le choix des itinéraires empruntés.

Des "gueules de poissons" se forment de plus en plus dans le manteau neigeux sur les pentes ensoleillées, surtout dans le nord du Valais. Il y a lieu de ne pas s'attarder inutilement en dessous de ces fissures.

Tendance pour mercredi et jeudi

Mercredi, il neigera faiblement jusqu'à basse altitude dans toutes les régions. Jeudi, le ciel se dégagera en montagne et le temps deviendra ensoleillé. Les températures augmenteront légèrement. Le danger d'avalanche diminuera lentement.

Le Bulletin d'avalanches par MMS (Fr. 0.50/MMS)

Envoyez votre mot clé par SMS au numéro court 162.

AVALANCHES Liste de tous les mots clé
LAWCHF Bulletin d'avalanches national (français)

Informations sur la météo en collaboration avec **MétéoSuisse**

0900 162 168 / 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) tél./fax.
(tél: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)

Bulletins régionaux (Fr. 0.50/MMS)

LAWZCH Suisse Centrale
LAWBVS Bas-Valais / VD
LAWOVS Haut Valais
LAWNGR Nord et centre des Grisons
LAWSGR Sud des Grisons
LAWBEO Oberland bernois
LAWEAN Partie Est du Versant Nord des Alpes

Internet: <http://www.slf.ch>

WAP: wap.slf.ch

Télétext: page 782 (TSR 1)

Téléphone: 187 (Fr. 0.50/appel e min)

Rapports:

Email: lwp@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

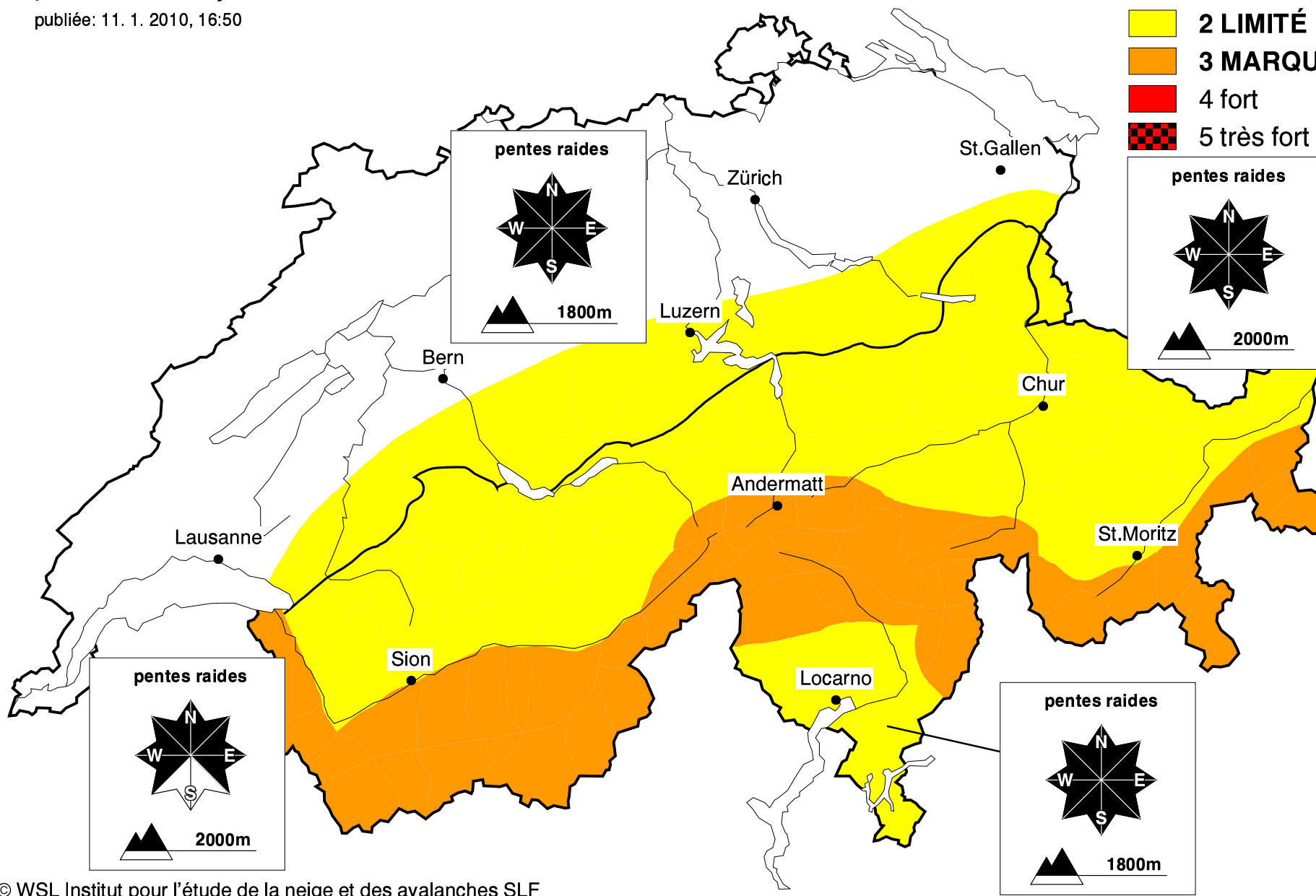
Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 12. janvier 2010

publiée: 11. 1. 2010, 16:50

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 12. janvier 2010

publiée: 12. 1. 2010, 07:44

Degrés de danger

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

