

Bulletin d'avalanches national no. 97

pour jeudi, 18 février 2010

date d'édition 17.2.2010, 18:30 heures

Neige fraîche surtout dans le sud, nouvelles accumulations de neige soufflée sur une grande partie du territoire

Situation générale

Ce mercredi, il a neigé sur le versant sud des Alpes. Dans les autres régions, le ciel était très nuageux. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de zéro degré dans le nord et moins 5 degrés dans le sud. Le vent de secteur sud était modéré, mais fort dans les régions touchées par le foehn et le long des crêtes alpines. Au cours des deux derniers jours, de 15 à 30 cm de neige sont tombés sur le centre du versant sud des Alpes et dans la région du Simplon. Sur la partie avoisinante de la crête principale des Alpes et dans la région de la Bernina, l'apport de neige était de 5 à 15 cm. Dans les autres régions, il y a eu quelques centimètres de neige fraîche ou pas de neige du tout.

Le vent partiellement fort de secteur sud a donné lieu à la formation d'accumulations dures et très fragiles de neige soufflée. En dessous des accumulations fraîches de neige soufflée, le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est meuble sur une grande partie du territoire.

Evolution à court terme

Jeudi, quelques centimètres de neige tomberont au-dessus de 1000 m environ sur une grande partie du territoire. L'apport de neige sera le plus important dans les régions allant des montagnes tessinoises jusque dans la région de la Bernina avec de 10 à 20 cm. La température à 2000 m sera de moins 2 degrés à la mi-journée. Le vent de secteur sud-ouest sera temporairement fort dans l'ouest, et essentiellement modéré ailleurs.

La neige fraîche et aussi la neige ancienne seront transportées par le vent, surtout dans le voisinage des sommets et dans les régions touchées par le foehn.

Prévision du danger d'avalanche pour jeudi

Crête nord des Alpes sur le versant nord des Alpes; Trient; Champex; crête principale des Alpes depuis le Grand-St-Bernard jusqu'au col de la Bernina; nord du Tessin:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions sud-ouest à sud-est en passant par le nord au-dessus de 1800 m environ. Les nouvelles accumulations de neige soufflée sont plus particulièrement dangereuses. Elles ne sont que faiblement liées au manteau de neige ancienne et peuvent se décrocher facilement. Des avalanches spontanées sont également possibles localement. Une grande expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche ainsi qu'un choix prudent et adapté des itinéraires de randonnées sont importants en dehors des pistes.

Autres régions du versant nord des Alpes; Valais sans les régions du Chablais, Trient, Champex et sans la crête principale des Alpes; par ailleurs, centre et sud du Tessin; Grisons sans les régions de la crête principale des Alpes depuis le col de l'Oberalp jusqu'au col de la Bernina:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions. Sur le reste du versant nord des Alpes, ils se situent au-dessus de 1800 m environ, et ailleurs au-dessus de 2000 m environ. Des avalanches peuvent être déclenchées tout particulièrement aux passages de zones faiblement enneigées vers des zones avec beaucoup de neige. Sous l'influence du vent de secteur sud, des accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher facilement se formeront surtout sur les pentes exposées au nord. La prudence est toujours recommandée dans le choix des itinéraires de randonnées.

Des avalanches de fond et des avalanches de glissement au niveau des couches relativement profondes sont possibles localement dans toutes les régions.

Tendance pour vendredi et samedi

Il neigera sur une grande partie du territoire, d'abord dans le sud puis plus tard aussi dans le nord. La limite des chutes de neige oscillera entre 1000 et 700 m. Le danger d'avalanche augmentera dans certaines régions.

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

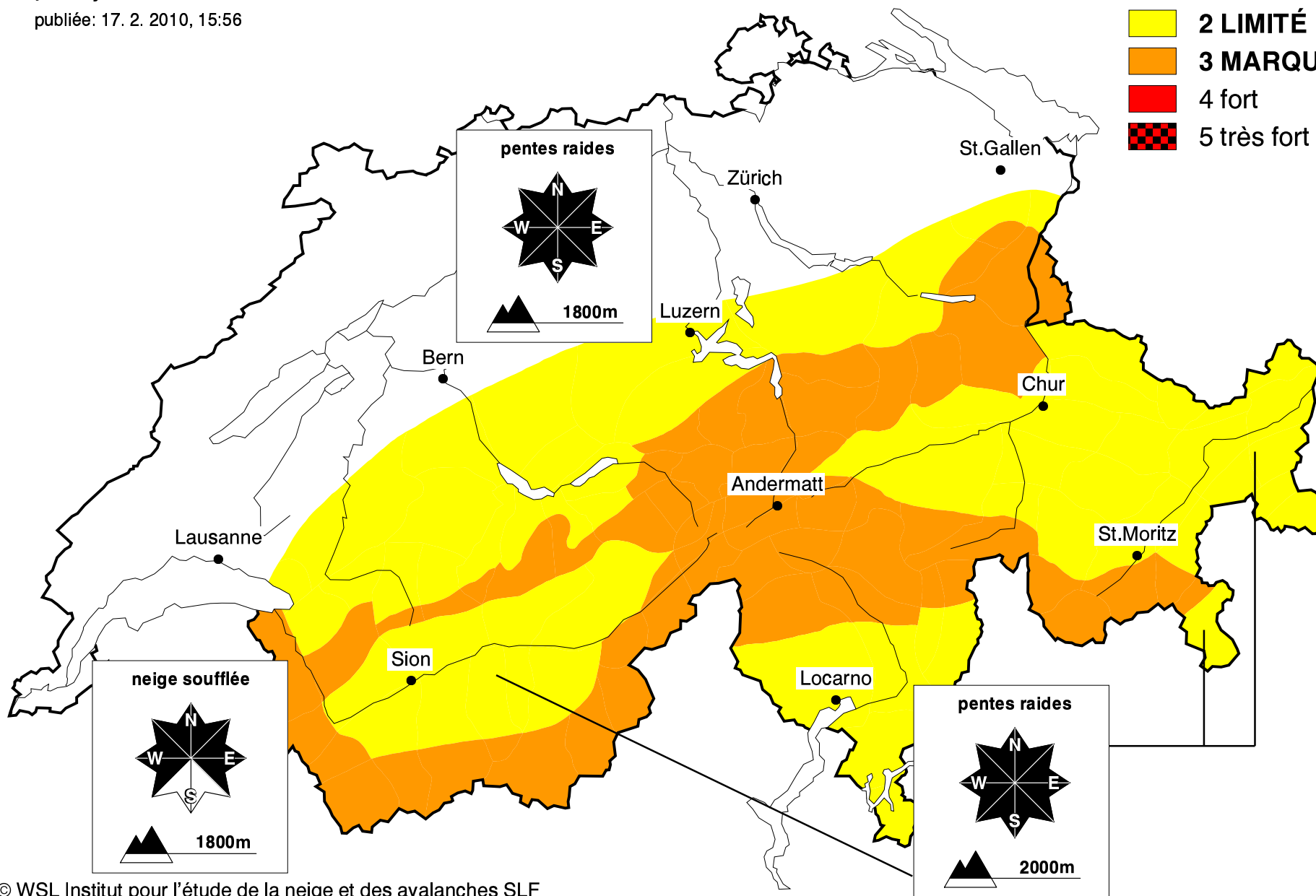
Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 18. février 2010

publiée: 17. 2. 2010, 15:56

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 18. février 2010

publiée: 18. 2. 2010, 07:43

Degrés de danger

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

