

Bulletin d'avalanches national no. 85

pour samedi, 6 février 2010

date d'édition 5.2.2010, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche en raison de la neige fraîche et du vent qui s'oriente du secteur sud au secteur nord

Situation générale

Ce vendredi, il y avait encore des éclaircies dans l'extrême nord-est, tandis qu'ailleurs le ciel était couvert. Il y a eu des chutes de neige dans l'ouest et le sud. La limite des chutes de neige se situait entre 800 et 1200 m dans l'ouest et entre 200 et 600 m dans le sud. Ce vendredi soir, l'apport de neige atteignait de 15 à 30 cm dans le Jura, dans l'extrême ouest et dans le Tessin, et de 5 à 15 cm ailleurs. Dans l'extrême est, le temps est resté sec. La température à 2000 m était de moins 4 degrés à la mi-journée. Le vent de secteur sud était fort dans les régions de la crête nord des Alpes touchées par le foehn, et faible à modéré ailleurs.

Le foehn a donné lieu à la formation d'accumulations fragiles de neige soufflée. En général, la constitution du manteau neigeux est défavorable. Des avalanches peuvent se décrocher dans la neige soufflée fraîche et provoquer également des ruptures dans la neige ancienne à grains grossiers. Sur la crête principale des Alpes et dans le sud, la constitution du manteau neigeux est plus favorable.

Evolution à court terme

Dans la nuit de vendredi à samedi, les précipitations se déplaceront vers l'est. Samedi matin, il y aura des éclaircies dans l'ouest. En cours de journée, de nouveaux nuages envahiront le ciel. Dans l'est, le ciel restera couvert. D'ici à samedi soir, on prévoit de 10 à 20 cm de neige fraîche sur le centre et l'est du versant nord des Alpes et dans les Grisons, et de 5 à 10 cm dans les autres régions. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de moins 7 degrés dans le nord et de moins 4 degrés dans le sud. Pendant la nuit du vendredi au samedi, le vent s'orientera au nord. Dans l'est, il sera modéré à fort et dans l'ouest faible à modéré.

Des accumulations petites à moyennes de neige soufflée se formeront. Ces accumulations de neige soufflée et la neige fraîche seront en partie mal liées à la neige ancienne.

Prévision du danger d'avalanche pour samedi

Ensemble du territoire des Alpes suisses:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ sur le versant nord des Alpes et au-dessus de 2000 m environ en Valais, dans le Tessin et dans les Grisons. Une seule personne peut déclencher une avalanche, tout particulièrement dans la neige soufflée fraîche. La neige fraîche et la neige soufflée recouvrent parfois des zones dangereuses relativement anciennes. Localement, des avalanches peuvent se décrocher dans la neige ancienne, tout particulièrement dans les régions de l'ouest et du nord. Sur le centre et l'est de la crête principale des Alpes et dans le sud, le manteau de neige ancienne est mieux consolidé et le danger principal réside surtout dans la neige soufflée fraîche. Les randonnées et les descentes en dehors des pistes exigent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Tendance pour dimanche et lundi

Dimanche, le temps sera partiellement ensoleillé dans l'ouest et le sud. Il neigera encore un peu dans l'est. Lundi, il fera assez ensoleillé. 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 samedi, 6. février 2010

publiée: 5. 2. 2010, 16:42

Degrés de danger

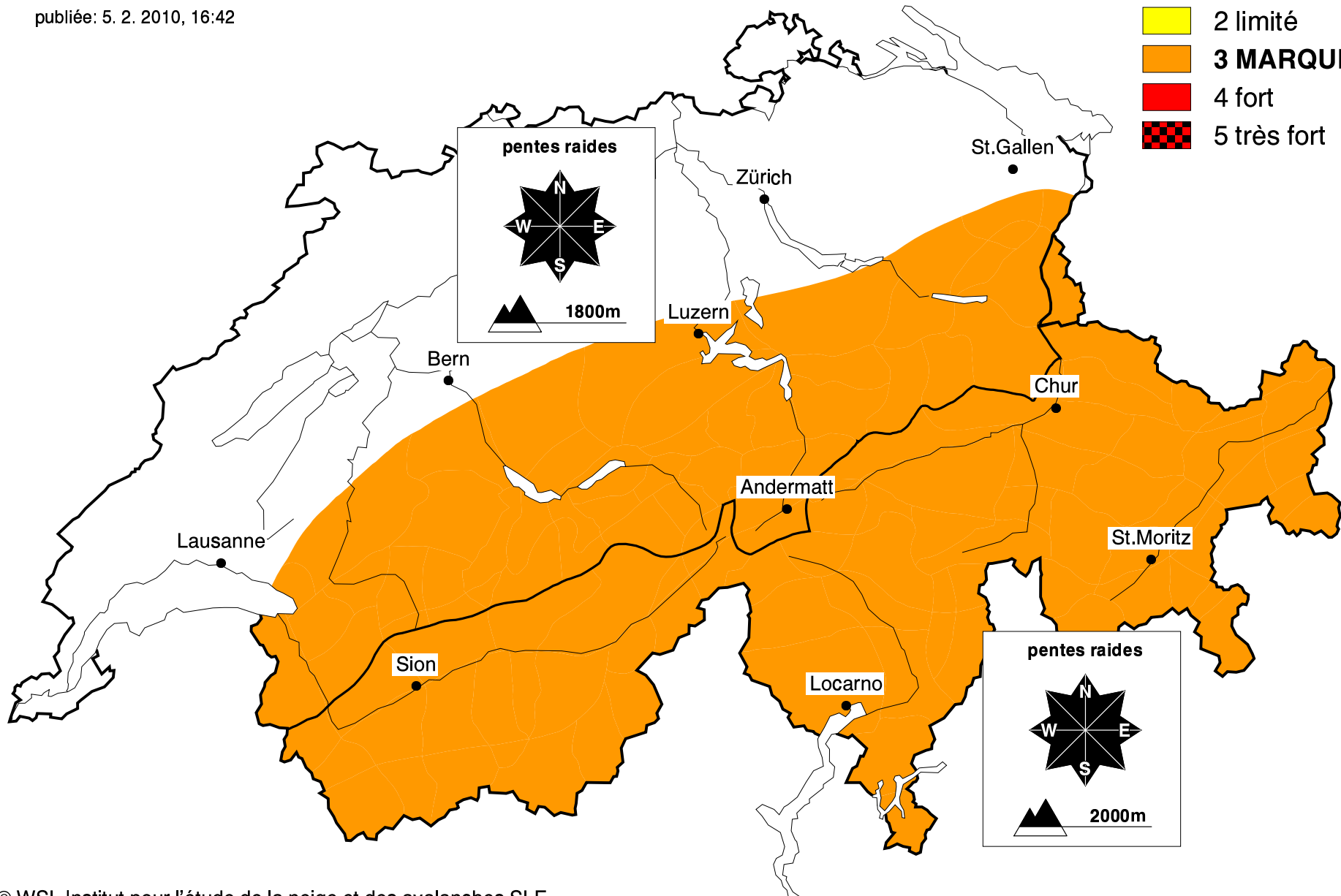
 1 faible

 2 limité

 **3 MARQUÉ**

 4 fort

 5 très fort



Prévision du danger d'avalanches

pour samedi, 6. février 2010

publiée: 6. 2. 2010, 07:50

Degrés de danger

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

