

Bulletin d'avalanches national no. 87

pour lundi, 8 février 2010

date d'édition 7.2.2010, 18:30 heures

Situation avalancheuse délicate pour les adeptes des sports de neige, danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire

Situation générale

Ce dimanche, le temps était généralement ensoleillé en Valais et dans le sud. Dans le nord, le ciel était généralement nuageux et il y a encore eu quelques flocons de neige. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de moins 7 degrés dans le nord et moins 2 degrés dans le sud. Le vent de secteur nord-est était modéré à fort tout particulièrement sur la crête nord des Alpes et sur le centre et l'est de la crête principale des Alpes, et faible à modéré ailleurs.

Des accumulations fragiles de neige soufflée se sont formées. De plus, les endroits dangereux relativement anciens et recouverts de neige restent délicats, de sorte que la situation est trompeuse. Les avalanches peuvent atteindre une ampleur moyenne. Sur la crête principale des Alpes et dans le sud, la constitution du manteau neigeux est plus favorable et il faut moins s'attendre à des ruptures au niveau de la neige ancienne. Plusieurs déclenchements d'avalanches par des adeptes des sports de neige confirment, ce dimanche également, le caractère très délicat de la situation.

Evolution à court terme

Lundi, le temps sera généralement ensoleillé. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de moins 3 degrés dans le nord et de moins 7 degrés dans le sud. Le vent s'orientera au sud-ouest et sera faible à modéré.

La constitution défavorable du manteau neigeux, qui prévaut sur une grande partie du territoire, ne s'améliorera pas dans l'immédiat.

Prévision du danger d'avalanche pour lundi

Versant nord des Alpes; Valais; Grisons sans l'Ofenpass et la vallée de Münster:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions. Sur le versant nord des Alpes sans la vallée d'Urseren ainsi que dans le nord des Grisons, les endroits dangereux se situent au-dessus de 1600 m environ, et dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, ils se situent au-dessus de 2000 m environ. Une seule personne peut déclencher une avalanche. Des avalanches spontanées sont également possibles localement. La neige fraîche et la neige soufflée recouvrent parfois des zones dangereuses relativement anciennes. Localement, les avalanches peuvent s'étendre jusque dans la neige ancienne. Des certaines régions, des bruits sourds signalent ce danger. Sur le centre et l'est de la crête principale des Alpes et dans le sud, 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.

Centre du Tessin; Sottoceneri; Ofenpass et vallée de Münster:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1600 m environ. Les accumulations nouvelles mais aussi plus anciennes de neige soufflée exigent un choix prudent des itinéraires empruntés.

Tendance pour mardi et mercredi

Mardi, de nouveaux nuages envahiront le ciel à partir du sud-ouest et il y aura de faibles précipitations. Mercredi, les précipitations se déplaceront vers l'est. La situation avalancheuse n'évoluera guère. Le danger d'avalanche ne diminuera que très lentement, surtout dans les régions avec une mauvaise constitution du manteau neigeux.

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

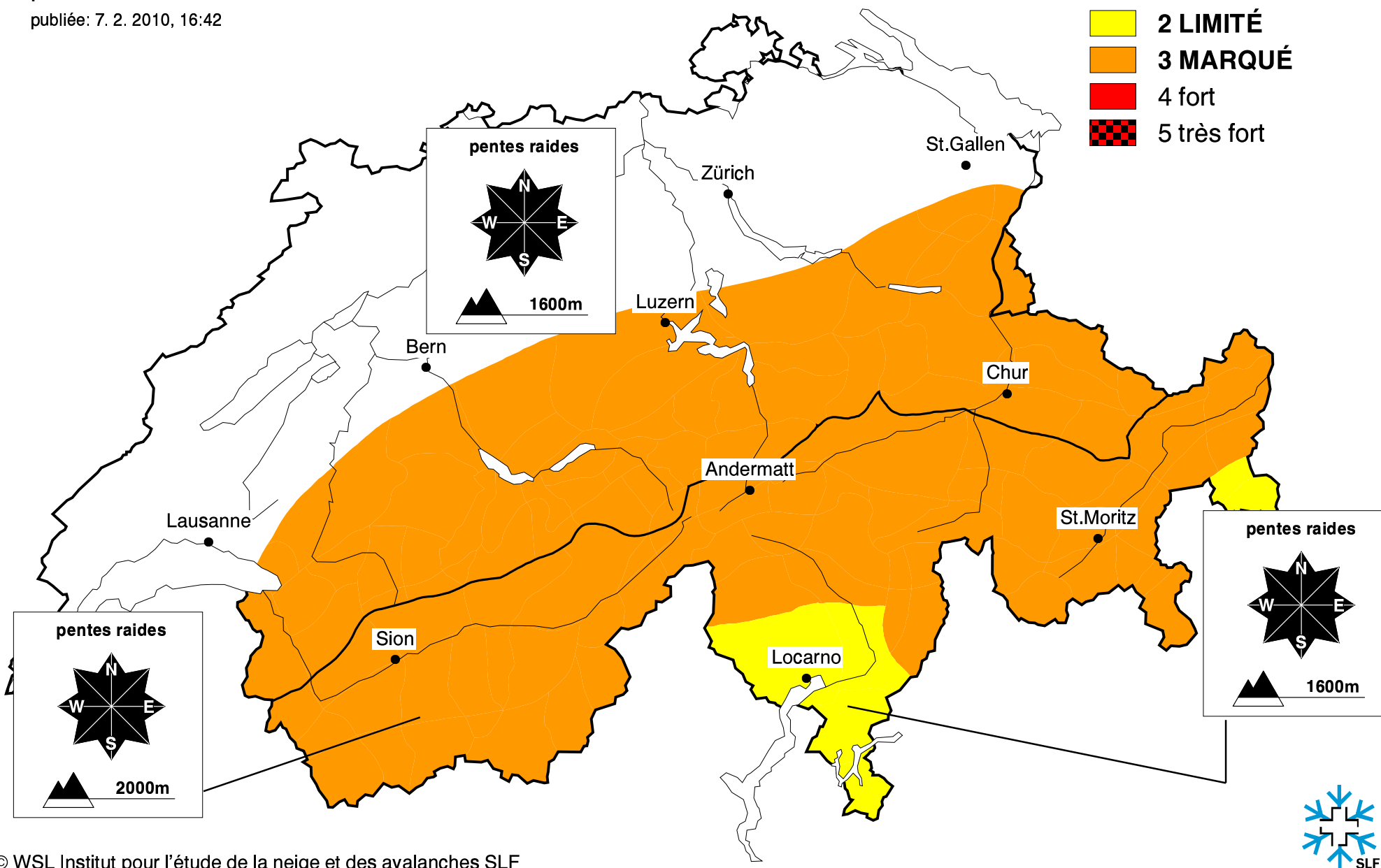
Prévision du danger d'avalanches

pour lundi, 8. février 2010

publiée: 7. 2. 2010, 16:42

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour lundi, 8. février 2010

publiée: 8. 2. 2010, 07:54

Degrés de danger

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

