

Bulletin d'avalanches national no. 79

pour dimanche, 31 janvier 2010

date d'édition 30.1.2010, 18:30 heures

Persistance d'une situation avalancheuse délicate dans le nord et l'ouest

Situation générale

Ce samedi, le ciel était généralement très nuageux avec des averses de neige dans le nord. Dans le nord-ouest et dans le sud, la nébulosité était variable. Entre vendredi et samedi après-midi, de 15 à 30 cm de neige et localement même plus sont tombés dans le Jura, sur le versant nord des Alpes et en Valais. L'apport de neige fraîche depuis jeudi est de 50 à 70 cm sur le centre et l'est du versant nord des Alpes sans la vallée d'Urseren. Dans le Jura, sur l'ouest du versant nord des Alpes, en Valais, dans la région du Gothard et dans le nord des Grisons, il est de 20 à 50 cm, et dans les autres régions du nord du Tessin et du centre des Grisons ainsi qu'en Engadine, il est de 5 à 20 cm. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient comprises entre moins 13 degrés dans le nord et moins 9 degrés dans le sud. Le vent soufflant en rafales était modéré de secteur ouest à nord-ouest.

La dernière couche de neige fraîche est généralement très meuble. Elle recouvre les couches de neige soufflée des derniers jours. De plus, sur une grande partie du territoire, le manteau de neige ancienne est faiblement consolidé. Sur le centre du versant sud des Alpes, la constitution du manteau neigeux est plus favorable.

Evolution à court terme

Dimanche, le ciel sera très nuageux dans le nord et on prévoit de 5 à 10 cm de neige fraîche. Dans les régions intra-alpines, la nébulosité sera variable. Sur le versant sud des Alpes, le temps sera généralement ensoleillé, et en Engadine, le soleil s'imposera progressivement. La température à 2000 m sera de moins 14 degrés à la mi-journée. Le vent sera modéré et temporairement fort de secteur nord. La neige fraîche et la neige superficielle meuble seront transportées par le vent donnant ainsi lieu à la formation de nouvelles accumulations de neige soufflée.

Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Versant nord des Alpes; Jura; Valais; nord du Tessin; nord et centre des Grisons, Basse-Engadine au nord de l'Inn:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Sur le versant nord des Alpes, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1600 m environ. Des avalanches spontanées généralement d'ampleur moyenne sont possibles.

Dans le Jura, les endroits dangereux se situent sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1400 m environ. Dans l'ouest du Bas-Valais, dans le nord du Valais, dans la vallée de Conches, dans le reste de la région du Gothard, dans le nord de la Surselva ainsi que dans le nord des Grisons, ils se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Dans le reste du sud du Valais et dans le reste du nord du Tessin ainsi que dans le reste du centre des Grisons et en Basse-Engadine au nord de l'Inn, ils se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions nord à ouest en passant par le sud au-dessus de 2200 m environ.

Dans toutes les régions caractérisées par ce degré de danger, une seule personne peut déclencher une avalanche pouvant également entraîner des couches plus profondes du manteau neigeux. Les randonnées et la pratique du hors-piste exigent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Centre et sud du Tessin; Haute-Engadine; Basse-Engadine au sud de l'Inn; vallées du sud des Grisons:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Les accumulations fraîches ou un peu plus anciennes de neige soufflée sont susceptibles de se décrocher. Les quantités de neige pouvant se décrocher sont généralement petites. Dans toute la mesure du possible, il y a lieu d'éviter la neige soufflée par un choix prudent des itinéraires empruntés.

Tendance pour lundi et mardi

Lundi, le temps sera partiellement ensoleillé dans le nord et généralement ensoleillé dans le sud. En soirée, il neigera faiblement dans le nord et l'ouest. Mardi, le temps sera généralement ensoleillé, mais dans l'après-midi des nuages envahiront le ciel dans le nord. 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

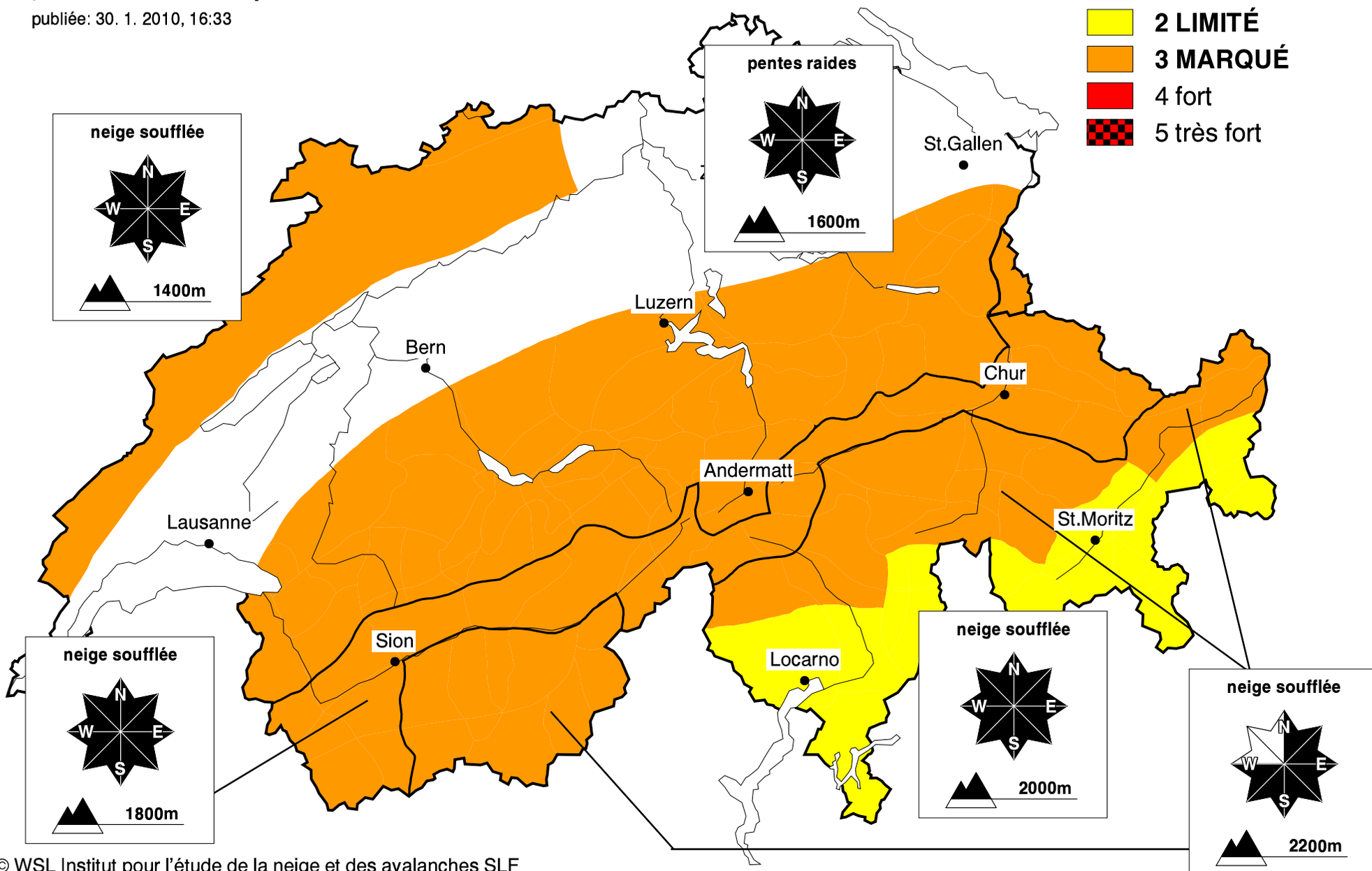
Prévision du danger d'avalanches

pour dimanche, 31. janvier 2010

publiée: 30. 1. 2010, 16:33

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour dimanche, 31. janvier 2010

publiée: 31. 1. 2010, 07:51

Degrés de danger

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

