

Bulletin d'avalanches national no. 110

pour mercredi, 3 mars 2010

date d'édition 2.3.2010, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche dans certaines régions

Situation générale

Ce mardi, le temps était ensoleillé dans le sud. Il y avait des éclaircies dans les Grisons dans la matinée et en Valais dans l'après-midi. Quelques centimètres de neige sont tombés sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de moins 5 degrés dans le nord et de moins 2 degrés dans le sud. Les vents étaient modérés de secteur ouest. La tempête de foehn du week-end dernier a balayé la neige sur les sommets et les crêtes et l'a généralement déposée loin des crêtes. Ces accumulations de neige soufflée relativement anciennes recouvrent parfois de la neige ancienne faiblement consolidée ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Cette situation est particulièrement marquée dans les régions intra-alpines et aux altitudes comprises entre la limite de boisement et 2500 m environ. Sur le versant nord des Alpes, les accumulations de neige soufflée sont généralement épaisses, fortement consolidées et ne sont donc plus susceptibles de se décrocher facilement. Aux altitudes inférieures à 2000 m, le manteau neigeux est humidifié, tout particulièrement dans les régions de l'ouest.

Evolution à court terme

Mercredi, le temps sera d'abord généralement ensoleillé. Des nuages envahiront ensuite rapidement le ciel à partir du sud-ouest. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de plus 2 degrés dans le nord et moins 3 degrés dans le sud. Le vent sera faible à modéré de secteur sud-est.

Prévision du danger d'avalanche pour mercredi

Crête nord des Alpes depuis le Chablais jusqu'au Mönch; Valais; nord du Tessin; Grisons sans les régions au nord du Rhin antérieur ainsi que sans le Valle Calanca et le Misox:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Dans le nord du Tessin, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Une seule personne peut plus particulièrement provoquer le décrochement d'accumulations superficielles et relativement anciennes de neige soufflée sous forme d'avalanches.

Dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord, au-dessus de 2000 m environ. Une seule personne peut déclencher une avalanche. Des avalanches peuvent également entraîner des couches relativement profondes du manteau de neige ancienne et atteindre ainsi une ampleur moyenne, tout particulièrement dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons.

De l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est importante pour les randonnées et la pratique du hors-piste.

Reste de l'ouest du versant nord des Alpes; centre et est du versant nord des Alpes; nord du Tavetsch; nord de Surselva; Flims-Untervaz; centre et sud du Tessin; Valle Calanca; Misox:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord au-dessus de 1800 m environ. Il est possible de provoquer le décrochement des accumulations relativement anciennes de neige soufflée, surtout aux passages de zones faiblement enneigées vers des zones avec beaucoup de neige. Les accumulations fraîches de neige soufflée peuvent se décrocher facilement, mais elles sont généralement petites. Des ruptures sont possibles localement dans les couches profondes du manteau neigeux, surtout dans les régions du nord. Un choix prudent des itinéraires est important.

Des avalanches de glissement et localement des avalanches de neige mouillée sont possibles en dessous de 2200 m environ, surtout sur le versant nord des Alpes, en Valais et dans les Grisons.

Tendance pour jeudi et vendredi

Jeudi, le temps sera couvert et il y aura de faibles chutes de neige. Vendredi, il fera généralement ensoleillé et à nouveau plus frais. 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

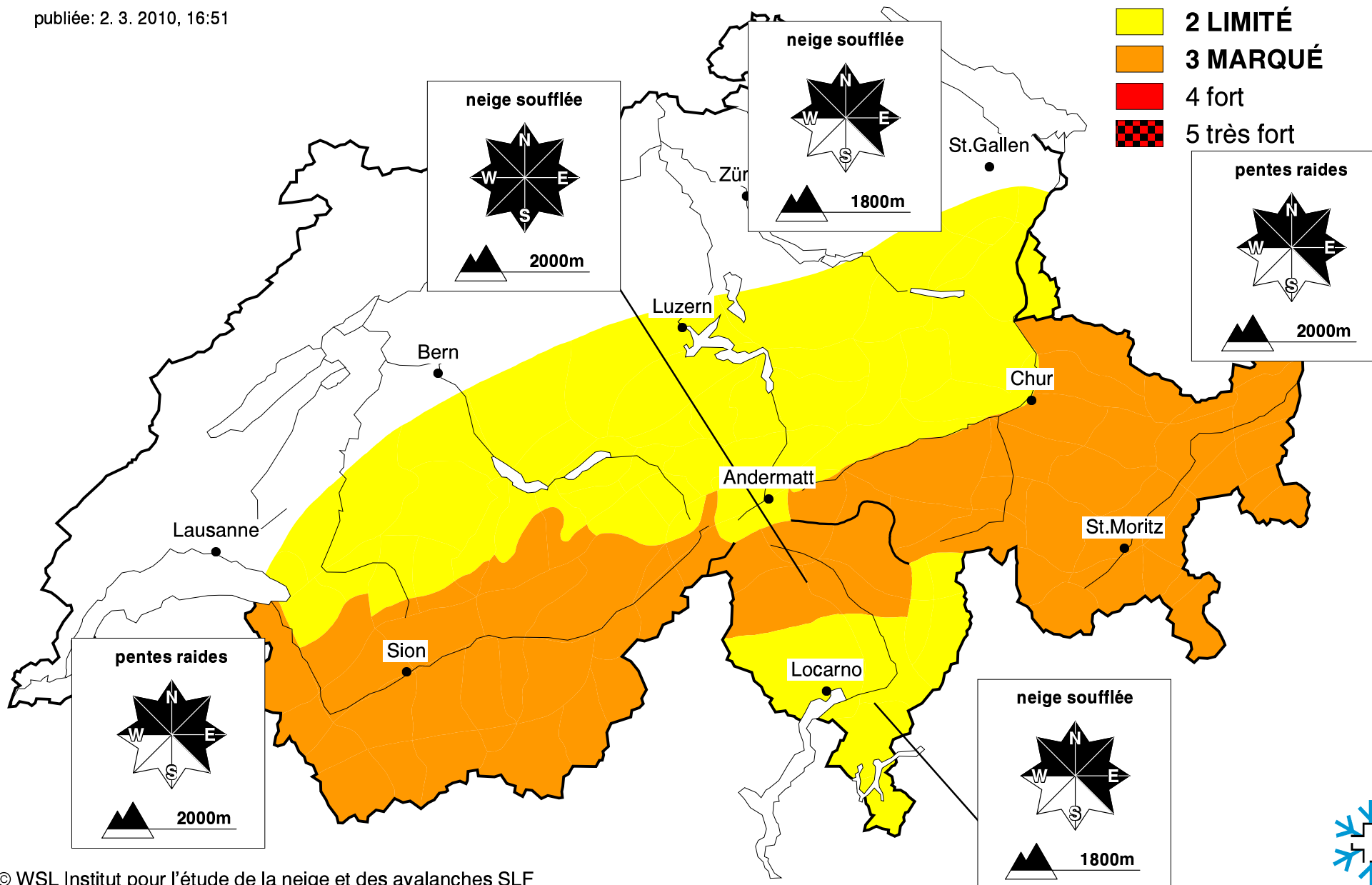
Prévision du danger d'avalanches

pour mercredi, 3. mars 2010

publiée: 2. 3. 2010, 16:51

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour mercredi, 3. mars 2010

publiée: 3. 3. 2010, 07:45

Degrés de danger

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

