



Bulletin d'avalanches national no. 108

pour lundi, 1 mars 2010
date d' édition 28.2.2010, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire

Situation générale

La journée de dimanche a été nuageuse à l'ouest et au nord avec des averses et des éclaircies isolées. Le sud est resté fortement nuageux. Entre samedi après-midi et dimanche après-midi, il est tombé dans le Valais, dans la région du Gothard et sur le versant sud des Alpes environ 10 cm de neige, dans l'ouest du Bas-Valais environ 20 cm. Au nord-ouest, la limite des chutes de neige est remontée provisoirement jusqu'à environ 2200 m. A 2000 m, la température à la mi-journée était de moins 1 degré au nord et de moins 4 degrés au sud. Pendant la nuit, une tempête de foehn a sévi au nord, avec la force d'un ouragan. Dans les autres régions, et dimanche, le vent a soufflé modérément à fortement de sud à sud-ouest.

La neige a été complètement soufflée sur les sommets et les crêtes. De nouvelles accumulations de neige soufflée se sont créées à distance des crêtes, et elles sont fragiles. Dans le manteau neigeux ancien, des couches de neige meubles et fragiles sont présentes. Et ceci, surtout dans les régions intra-alpines en dessous d'environ 2400 à 2700 m, et en général aux endroits peu enneigés. Aux altitudes moyennes, le manteau neigeux est complètement mouillé, surtout dans les régions de l'ouest.

Evolution à court terme

Lundi, des résidus nuageux subsisteront à l'est. Ensuite, le temps sera généralement bien ensoleillé. En cours de journée, des nuages arriveront par l'ouest et s'épaissiront progressivement. Le temps restera généralement ensoleillé au sud. La température à midi à 2000 m sera aux alentours de moins 3 degrés. Le vent se calmera pendant la nuit et soufflera lundi faiblement à modérément de secteur sud-ouest à ouest.

Prévision du danger d'avalanche pour lundi

Versant nord des Alpes sans les Préalpes; Valais; Grisons; nord du Tessin:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Dans les Alpes de Vaud sans les Préalpes, ainsi que dans l'est des Alpes bernoises sans les Préalpes, par ailleurs dans le Valais, dans la vallée d'Urseren, dans le nord du Tessin et dans les Grisons, les endroits dangereux se trouvent sur les pentes raides à toutes expositions au-dessus d'environ 2000 m. Des personnes isolées peuvent facilement déclencher des avalanches pouvant atteindre une dimension moyenne. C'est surtout dans le Bas-Valais que des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les avalanches peuvent aussi entraîner les couches profondes du manteau neigeux surtout dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons. Pour les randonnées et le ski hors piste, il est nécessaire d'avoir une très bonne expérience de l'évaluation du danger d'avalanche.

Dans l'est des Alpes bernoises sans les Préalpes, et dans le centre et l'est du versant nord des Alpes, sans les Préalpes ni la vallée d'Urseren, les endroits dangereux se trouvent surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord, au-dessus d'environ 2000 m. Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent parfois être déclenchées facilement. Un choix prudent des itinéraires doit permettre dans la mesure du possible de les éviter.

Préalpes du nord; centre du Tessin; Sottoceneri:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes où s'accumule la neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Les nouvelles accumulations de neige soufflée, la plupart du temps petites, sont parfois facilement déclenchables et doivent être évitées dans la mesure du possible.

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

Tendance pour mardi et mercredi

Mardi, il neigera au nord, tandis qu'au sud le temps sera généralement ensoleillé avec le vent du nord. Mercredi, il y aura de belles éclaircies au nord, tandis que le sud sera très nuageux. Le danger d'avalanches n'évolue pas notablement mardi, et diminue lentement mercredi.

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

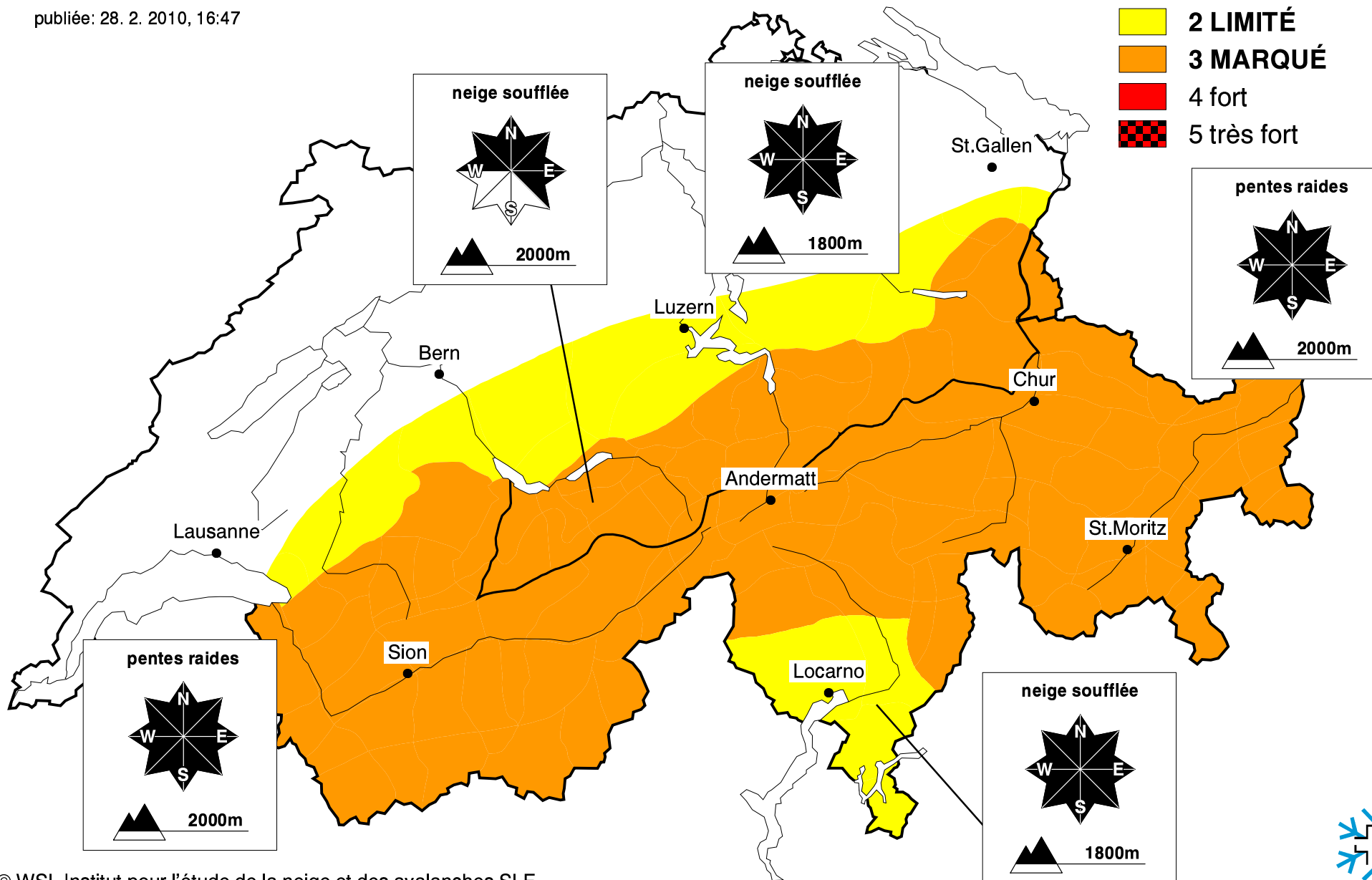
Prévision du danger d'avalanches

pour lundi, 1. mars 2010

publiée: 28. 2. 2010, 16:47

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour lundi, 1. mars 2010

publiée: 1. 3. 2010, 07:51

Degrés de danger

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

