

Bulletin d'avalanches national no. 90

pour lundi, 2 février 2009

date d'édition 1.2.2009, 18:30 heures

Augmentation du danger d'avalanche en raison du vent soufflant en tempête et de la neige fraîche

Situation générale

Ce dimanche, le ciel était très nuageux dans la plupart des régions. Seul l'extrême est du pays a bénéficié d'éclaircies l'après-midi. Des averses de neige ont traversé le versant nord des Alpes et il y a eu de faibles chutes de neige à partir du sud. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de moins 6 degrés dans l'ouest et de moins 9 degrés dans l'est et le sud. Le vent du sud-ouest s'est intensifié et, à la mi-journée, il était modéré sur une grande partie du territoire.

Dans les zones abritées et à l'ombre, les couches superficielles de neige ont subi une métamorphose constructive et sont meubles. Elles y sont par ailleurs recouvertes de givre de surface sur une grande partie du territoire. Sur les pentes très raides exposées au sud, la surface neigeuse est le plus souvent croûtée. De plus, il y a de la neige durcie due au vent, surtout dans le voisinage des crêtes et des cols.

Evolution à court terme

Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, le ciel sera couvert lundi et il y aura des chutes de neige. Dans le nord du Tessin, dans le Valle Calanca, dans le Misox et dans le Valle Bregaglia, on prévoit de 30 à 50 cm de neige fraîche. Dans la vallée de la Saas, dans la région du Simplon, en Haute-Engadine, dans la vallée de Poschiavo et dans le Sotto Ceneri, l'apport de neige sera de 15 à 30 cm. Dans les régions directement avoisinantes et dans le sud du Valais, il sera d'environ 10 cm. La limite des chutes de neige sera basse. Les précipitations auront lieu surtout dans la seconde moitié de la journée. Plus au nord, le temps sera couvert mais largement sec. Les régions touchées par le foehn bénéficieront d'éclaircies temporaires. Les températures à la mi-journée seront de moins 2 degrés dans le nord et moins 4 degrés dans le sud. Le vent sera fort à tempétueux de secteur sud. Dans les zones exposées au vent, la neige ancienne et la neige fraîche seront transportées.

Prévision du danger d'avalanche pour lundi

Ensemble du territoire des Alpes suisses:

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 ainsi que dans le voisinage des crêtes à toutes les expositions. Sur la crête principale des Alpes depuis la vallée de la Saas jusqu'au col de la Bernina et au sud de ces régions, les endroits dangereux se situent au-dessus de 2000 m environ. Dans ces régions, les chutes de neige et le vent entraîneront une augmentation du danger d'avalanche jusqu'au degré "marqué" (degré 3) l'après-midi. Des avalanches de plaque de neige pourront alors facilement être déclenchées par une seule personne et atteindre de plus en plus souvent une ampleur moyenne.

Dans les autres régions, les zones dangereuses se situent au-dessus de 1800 m environ. Le vent soufflant en tempête donnera lieu à la formation de congères fraîches. Celles-ci se lieront généralement mal à la neige ancienne et pourront se décrocher facilement. Le nombre et la taille des accumulations de neige soufflée augmenteront. Dans ces régions également, le degré de danger "marqué" (degré 3) sera atteint l'après-midi, et en haute montagne même un peu plus tôt. La prudence et de plus en plus souvent une attitude de retenue seront nécessaires.

Tendance pour mardi et mercredi

Mardi, il neigera encore dans le sud, tandis que dans les autres régions le ciel sera couvert avec des éclaircies dues au foehn, tout particulièrement dans l'est. Le vent de secteur sud-ouest diminuera. Mercredi, il fera temporairement ensoleillé. Le danger d'avalanche augmentera encore un peu mardi.

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

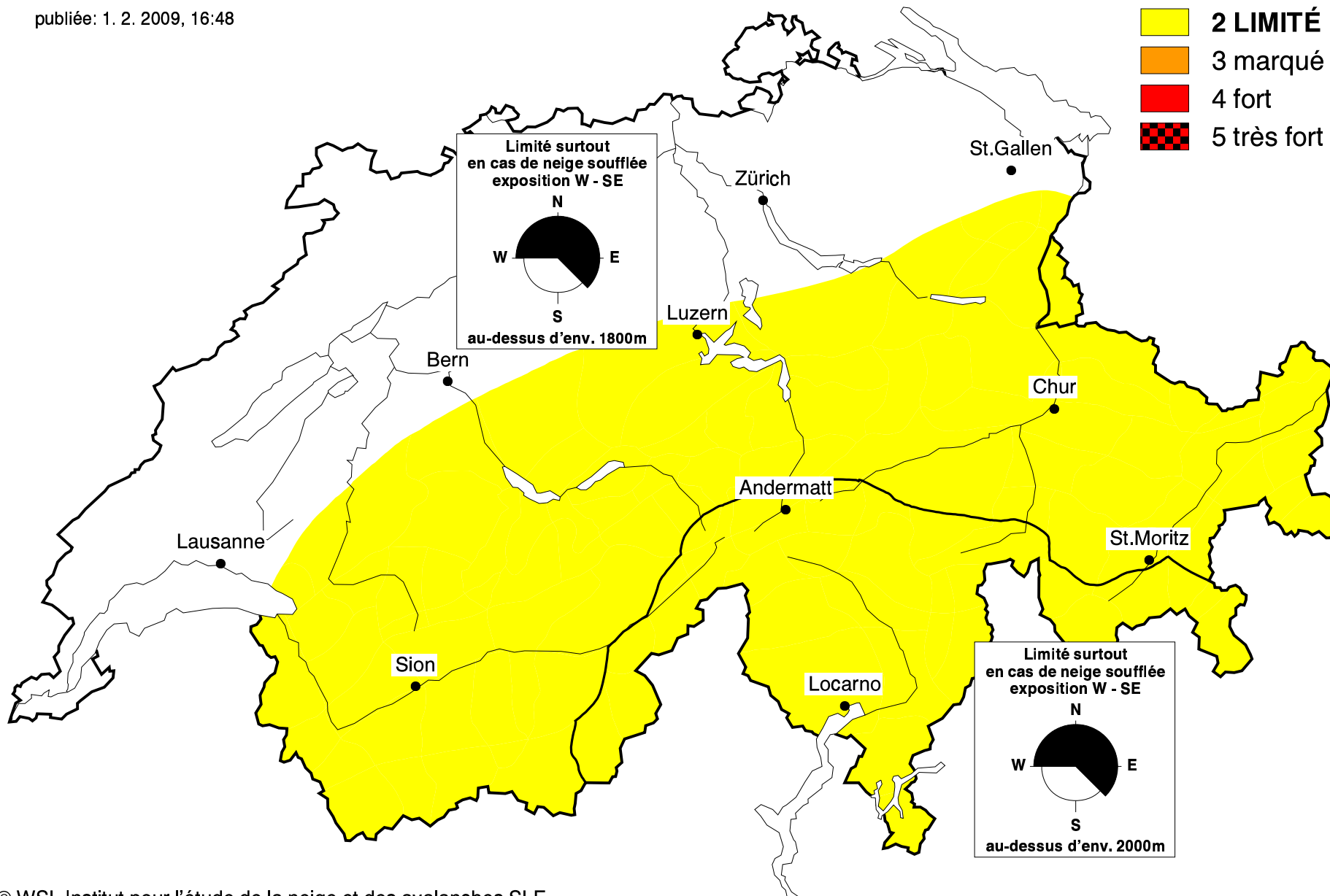
Prévision du danger d'avalanches

pour lundi, 2. février 2009

publiée: 1. 2. 2009, 16:48

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour lundi, 2. février 2009

publiée: 2. 2. 2009, 07:47

Degrés de danger

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

