

Bulletin d'avalanches national no. 96

pour dimanche, 8 février 2009

date d'édition 7.2.2009, 18:30 heures

Persistence du fort danger d'avalanche dans certaines régions du sud

Situation générale

Ce samedi, il a neigé jusqu'à midi dans le sud et dans les régions avoisinantes. Dans les autres régions, le temps était variable. Depuis jeudi, de 80 à 120 cm de neige - et localement même davantage - sont tombés sur le versant sud des Alpes et dans les régions avoisinantes au nord ainsi que sur l'est de la crête principale des Alpes jusque dans la région de la Bernina et dans la vallée de Poschiavo. Sur l'ouest et le reste du centre et de l'est de la crête principale des Alpes, l'apport de neige est de 30 à 80 cm, et dans les autres régions, il est inférieur à 30 cm. Pendant la nuit, le vent de secteur sud était temporairement fort en altitude. La température à 2000 m était de moins 4 degrés à la mi-journée. La liaison entre les couches de neige fraîche et le manteau de neige ancienne était très fragile, surtout dans les régions touchées par les précipitations les plus abondantes. De nombreuses avalanches moyennes et grandes en étaient la conséquence.

Evolution à court terme

Dimanche, quelque 15 à 35 cm de neige tomberont surtout sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord des Grisons. Dans les autres régions, on prévoit jusqu'à 15 cm de neige fraîche. Il fera plus frais. La température à 2000 m sera de moins 8 degrés à la mi-journée. Le vent s'orientera au nord; il sera faible à modéré dans le nord et fort dans le sud.

En plus des congères existantes sur les pentes exposées au nord, de nouvelles accumulations de neige soufflée se formeront essentiellement sur les pentes exposées au sud, surtout dans les régions touchées par les précipitations les plus abondantes.

Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Sud de la région du Simplon; nord du Tessin; partie supérieure du Valle Calanca; partie supérieure du Misox et est de la crête principale des Alpes depuis l'Avers jusque dans la région de la Bernina; St-Moritz; vallée de Poschiavo:

Fort danger d'avalanche (degré 4)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Des avalanches spontanées d'ampleur moyenne mais parfois aussi de grande ampleur sont possibles. Des avalanches peuvent être déclenchées facilement. Les conditions sont dangereuses en dehors des pistes. De plus, il faut tenir compte des éventuelles zones de dépôt d'avalanches. Une expérience suffisante est requise.

Versant nord des Alpes depuis l'est de l'Oberland bernois jusque dans la région du Säntis sans les Préalpes; ouest de la crête principale des Alpes depuis le Grand-Saint-Bernard jusqu'au Cervin; Haut-Valais sans la région du Simplon; Grisons sans les régions suivantes: est de la crête principale des Alpes depuis l'Avers jusque dans la région de la Bernina, St-Moritz, vallée de Poschiavo, partie supérieure du Valle Calanca, partie supérieure du Misox:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions. Dans les régions immédiatement avoisinantes au sud et au nord aux régions caractérisées par un fort danger d'avalanche ainsi que dans le Mattertal, dans le Binntal, dans le reste du centre des Grisons, dans le reste de la Haute-Engadine, dans le Sotto Ceneri et dans la vallée de Münster, les endroits particulièrement dangereux se situent surtout sur les pentes raides au-dessus de 2000 m; et dans les autres régions caractérisées par un danger marqué d'avalanche, ils se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée au-dessus de 2200 m. A certains endroits, la neige fraîche et les congères fraîches peuvent se décrocher facilement. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est très importante en dehors des pistes.

Préalpes; ouest du versant nord des Alpes sans l'est de l'Oberland bernois; par ailleurs, Bas-Valais sans la crête principale des Alpes:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Ce sont surtout les congères relativement petites mais présentes sur une grande partie du territoire ainsi que la neige fraîche qu'il convient d'évaluer de manière critique. Elles peuvent se décrocher, surtout en présence d'une surcharge importante. Un choix prudent des itinéraires est important, tout particulièrement derrière les croupes ainsi qu'aux passages vers les couloirs et les cuvettes.

Des avalanches de glissement sont possibles dans toutes les régions. Dans les régions plutôt situées au sud, des glissements de neige mouillée sont possibles localement en dessous de 1500 m environ.

Tendance pour lundi et mardi

Lundi et mardi, un vent fort à tempétueux soufflera de secteur ouest. Mardi, après une brève pause, il neigera à nouveau sur une grande partie du territoire. Le danger d'avalanche diminuera légèrement dans le sud et il est possible qu'il augmente dans certaines régions du nord.

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: lw@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

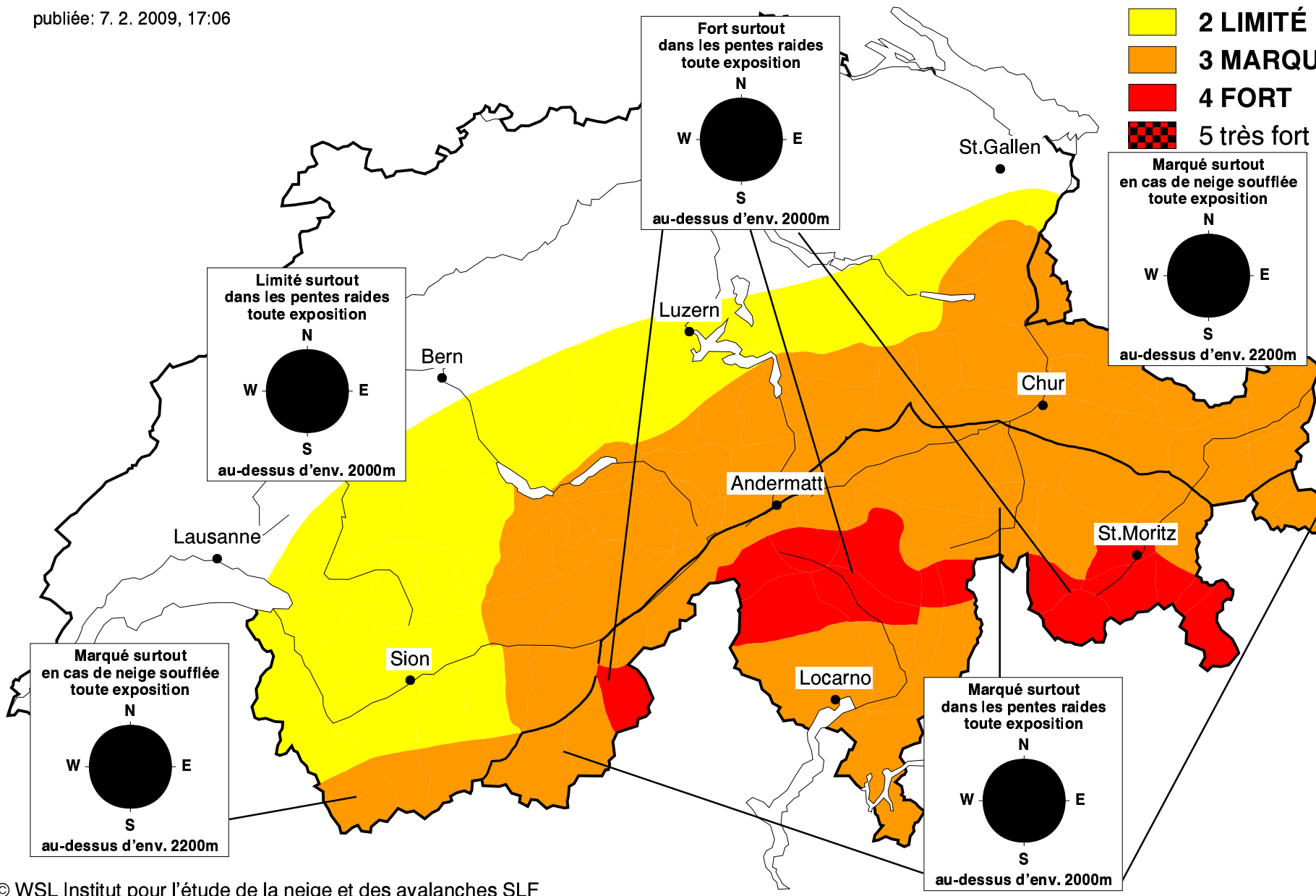
Prévision du danger d'avalanches

pour dimanche, 8. février 2009

publiée: 7. 2. 2009, 17:06

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour dimanche, 8. février 2009

publiée: 8. 2. 2009, 07:59

Degrés de danger

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

