

Bulletin d'avalanches national no. 98

pour mardi, 10 février 2009

date d'édition 9.2.2009, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche, avec augmentation en cours de journée en raison du vent soufflant en tempête

Situation générale

Ce lundi, le temps était nuageux dans le nord avec des éclaircies l'après-midi. Dans le sud, il était généralement ensoleillé. Dans la nuit de dimanche à lundi, environ 10 cm de neige sont tombés sur le versant nord des Alpes, et quelques centimètres ailleurs. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient comprises entre moins 5 degrés dans l'ouest, moins 8 degrés dans l'est et moins 3 degrés dans le sud. Le vent de secteur ouest était modéré à fort dans le nord et l'ouest, et faible à modéré dans l'est et le sud.

A 2000 m, il y a jusqu'à 300 cm de neige sur le versant sud des Alpes. Dans le nord, il y a de 120 à 200 cm de neige sur une grande partie du territoire. Dans les Préalpes du nord, dans le centre du Valais, dans le nord des Grisons et en Basse-Engadine, la hauteur de neige est de 80 à 120 cm. Sur le versant sud des Alpes et en Haute-Engadine, l'enneigement atteint plus du double de la valeur normale en cette saison. Dans certains cas, les hauteurs actuelles de neige sont les plus élevées jamais atteintes en près de 60 années de relevés.

Evolution à court terme

Pendant la nuit, des précipitations accompagnées de vents soufflant en tempête de secteur ouest toucheront le pays à partir de l'ouest. Dans le nord-ouest, la limite des chutes de neige montera d'abord à environ 1700 m, et dans l'est à environ 1300 m. En cours de journée, elle descendra jusque dans les bas-fonds. D'ici à mardi soir, quelque 10 à 20 cm de neige tomberont dans l'ouest, et moins de 10 cm ailleurs. La température à 2000 m sera de moins 6 degrés à la mi-journée. Dans le nord, le vent soufflera en tempête de secteur sud-ouest à ouest, et dans le sud il sera fort de secteur ouest. Sur une grande partie du territoire, il donnera lieu à la formation de congères loin des crêtes.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Ensemble du territoire des Alpes suisses:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Sur le versant sud des Alpes et sur la crête principale des Alpes depuis le col du Lukmanier jusque dans la région de la Bernina, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1600 m environ. Sur l'ouest et le centre du versant nord des Alpes, en Valais sans le sud de la région du Simplon, dans le reste du centre des Grisons et dans le reste de la Haute-Engadine, ils se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud en passant par le nord ainsi que dans le voisinage des crêtes et des cols à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. La neige soufflée fraîche est très fragile. Même une seule personne peut déclencher une avalanche. Des avalanches d'ampleur moyenne et localement aussi de grande ampleur sont possibles, surtout dans les régions de la crête principale des Alpes et au sud de celles-ci. En cours de journée, le danger d'avalanche peut augmenter jusqu'au degré "fort" (degré 4), surtout dans l'ouest et le sud. Des avalanches spontanées sont de plus en plus possibles. Les tronçons exposés des voies de communication seront menacés localement.

Sur l'est du versant nord des Alpes, dans le nord des Grisons et en Basse-Engadine, les endroits dangereux se situent dans le voisinage des crêtes et des cols à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. La neige soufflée fraîche peut se décrocher facilement.

Une grande expérience est requise dans l'évaluation de la situation avalancheuse.

Des avalanches de glissement sont possibles dans toutes les régions. Des glissements de neige humide sont possibles en dessous de 1500 m environ, surtout dans les régions de l'ouest et du sud.

Tendance pour mercredi et jeudi

Mercredi, il faudra s'attendre à de nouvelles chutes de neige surtout dans le nord, et jeudi dans l'ouest. Dans le sud, le temps sera partiellement ensoleillé avec un vent de secteur nord. Le vent du nord sera fort et le temps restera froid. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

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

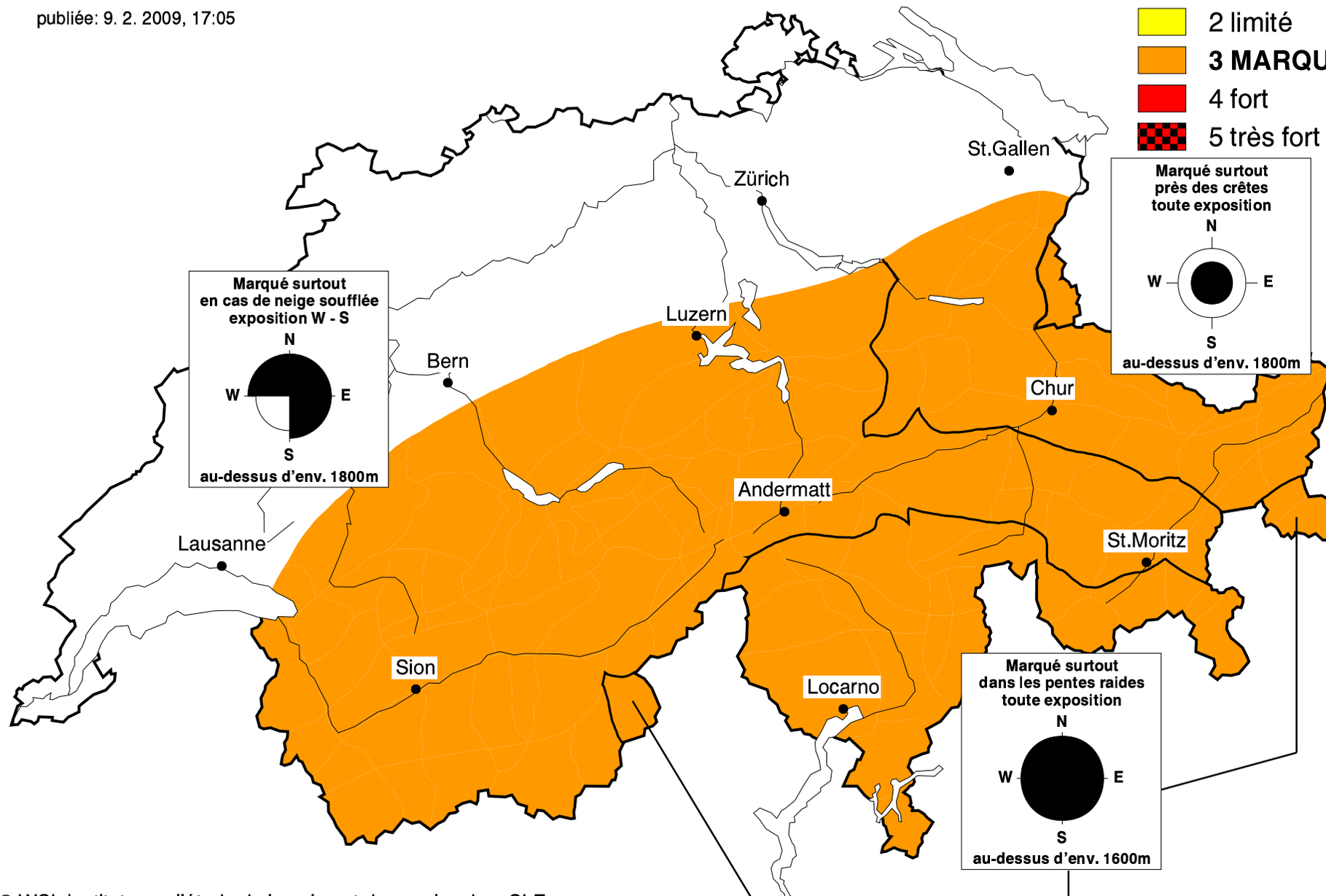
Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 10. février 2009

publiée: 9. 2. 2009, 17:05

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 10. février 2009

publiée: 10. 2. 2009, 07:58

Degrés de danger

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

