

Bulletin d'avalanches national no. 76

pour jeudi, 9 février 2012

date d'édition 8.2.2012, 18:30 heures

Le danger principal est la neige soufflée; danger marqué d'avalanche dans certaines régions

Situation générale

Ce mercredi, le temps était généralement ensoleillé. Sur la crête nord des Alpes, dans le sud du Haut-Valais et en Basse-Engadine, le vent de secteur sud-est était fort. Dans les autres régions, il était faible à modéré. Avec moins 3 degrés, la température à la mi-journée à 2000 m était environ 10 degrés plus élevée que la veille.

Les accumulations fraîches et plus anciennes de neige soufflée sont dans certains cas fragiles. En dessous de ces accumulations de neige soufflée, la constitution du manteau neigeux est généralement bonne.

Comme le manteau neigeux est épais, le sol reste isolé. Des avalanches de glissement se décrochant au niveau du sol sont encore possibles localement.

Evolution à court terme

Jeudi, le temps sera d'abord ensoleillé en montagne. Au cours de l'après-midi, des nuages envahiront le ciel dans l'est du pays. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de moins 10 degrés dans l'est et de moins 7 degrés ailleurs. Un vent fort de secteur nord soufflera en altitude. Il donnera lieu à la formation d'accumulations fraîches de neige soufflée.

Prévision du danger d'avalanche pour jeudi

Nord des Grisons; régions intra-alpines des Grisons; Basse-Engadine; vallée de Münster:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 2600 m environ. Même une seule personne peut provoquer le décrochement d'accumulations fraîches de neige soufflée. Des bruits sourds et la formation de fissures peuvent être des signes de danger. Les accumulations de neige soufflée sont généralement reconnaissables par les personnes expérimentées. Elles doivent être contournées dans toute la mesure du possible. Là où le vent n'a pas eu d'influence, la situation est nettement plus favorable. De l'expérience est nécessaire en dehors des pistes.

Versant nord des Alpes; Valais; crête principale des Alpes depuis le col de la Furka jusque dans le Val Chamuera et au sud de ces régions:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions. Dans l'ouest des Préalpes ainsi qu'au sud du centre de la crête principale des Alpes, ils se situent au-dessus de 1800 m environ et ailleurs au-dessus de 2000 m environ. Les accumulations fraîches de neige soufflée ainsi que celles qui datent de quelques jours sont en partie susceptibles de se décrocher facilement. Elles se trouvent souvent au niveau des fractures du terrain, dans les couloirs et dans les cuvettes, et elles sont généralement reconnaissables. Les accumulations de neige soufflée doivent être contournées dans toute la mesure du possible par un choix judicieux des itinéraires empruntés, surtout en terrain très raide. Des bruits sourds et la formation de fissures lorsque l'on se déplace sur le manteau neigeux peuvent être des signes de danger. Le nombre d'endroits dangereux augmente avec l'altitude.

En dessous de 2400 m, des avalanches de glissement sont possibles localement sur les pentes exposées à l'ouest, au sud et à l'est, surtout sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci. Ces avalanches peuvent atteindre une ampleur moyenne. Localement, les tronçons exposés des voies de communication seront menacés. La prudence est de mise en dessous des fissures de glissement.

Tendance pour vendredi et samedi

Dans la nuit de jeudi à vendredi, il neigera faiblement dans l'est. Pendant la journée, le temps deviendra de plus en plus ensoleillé à partir de l'ouest. Samedi, le temps sera ensoleillé. Ces deux journées seront très froides avec un vent modéré à fort de secteur nord-est. Le danger d'avalanche n'évoluera guère. La neige soufflée reste le danger principal. Des avalanches de glissement seront toujours possibles.

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. 0.90/appel e min)

Rapports:

Email: lwp@slf.ch

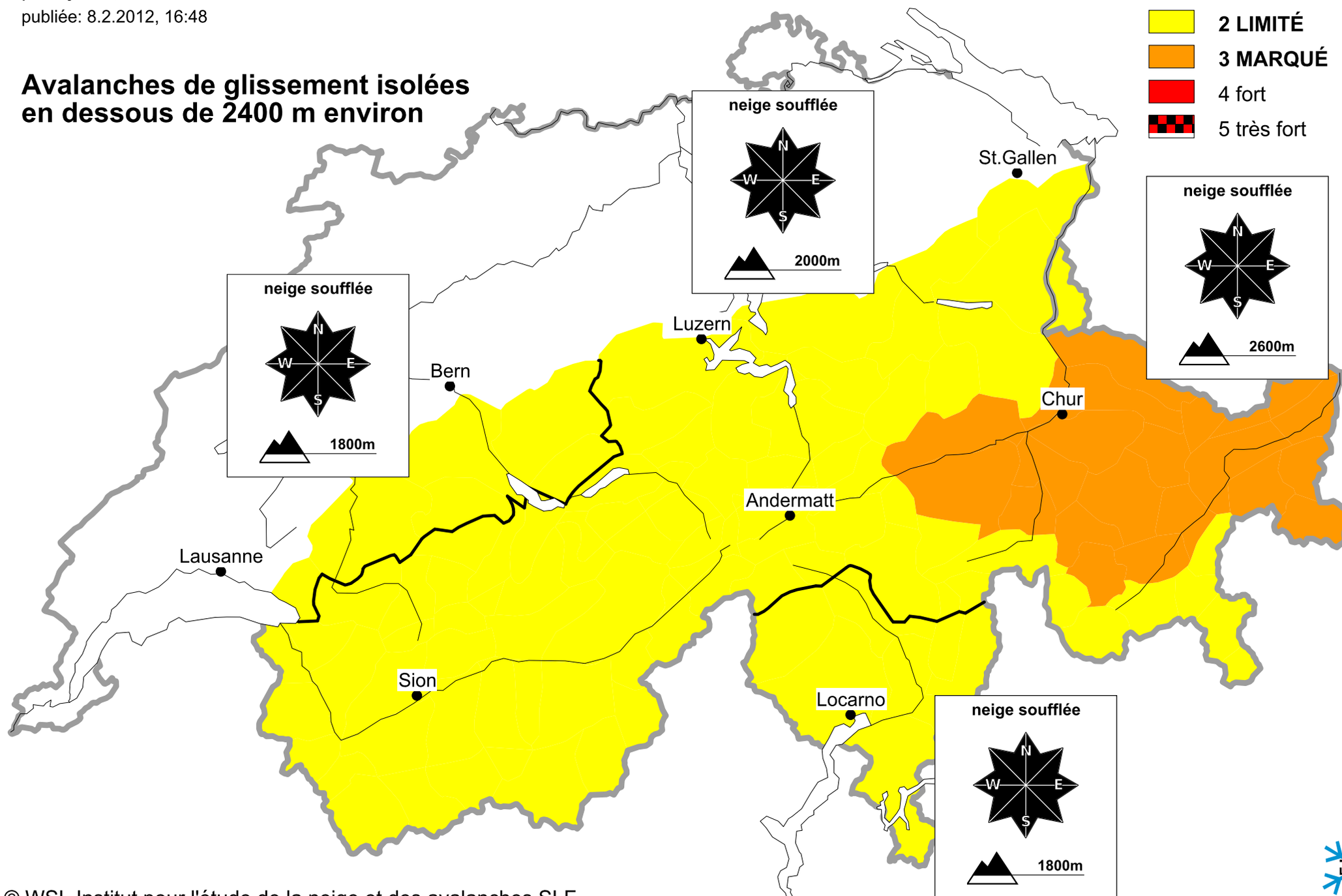
tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 9. février 2012

publiée: 8.2.2012, 16:48

Avalanches de glissement isolées en dessous de 2400 m environ



Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 9. février 2012

publiée: 9.2.2012, 07:42

Avalanches de glissement isolées en dessous de 2400 m environ

