

Bulletin d'avalanches national no. 81

pour mardi, 14 février 2012

date d'édition 13.2.2012, 18:30 heures

Danger limité d'avalanche - Attention aux accumulations de neige soufflée

Situation générale

Après une nuit généralement claire, la nébulosité était variable à forte ce lundi. Pendant la nuit, le vent était encore parfois fort sur le versant nord des Alpes, et en cours de journée, il était faible à modéré de secteur nord. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de moins 12 degrés dans le nord et de moins 9 degrés dans le sud.

La surface neigeuse est marquée par l'influence du vent surtout sur le versant nord des Alpes et d'une manière générale en altitude. Les accumulations superficielles de neige soufflée sont en partie fragiles. Aux endroits abrités du vent, les couches superficielles de neige ont subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont en partie très meubles. Les couches plus profondes du manteau neigeux sont généralement favorables, sauf aux endroits avec peu de neige. Comme le manteau neigeux est épais, le sol reste isolé. Des avalanches de glissement sont toujours possibles localement.

Evolution à court terme

Quelques centimètres de neige tomberont dans les régions de l'est au cours de la nuit de lundi à mardi. Pendant la journée, la nébulosité sera variable dans le nord tandis que le soleil dominera sur le versant sud des Alpes. Le vent sera généralement modéré de secteur nord. La température à 2000 m sera de moins 10 degrés à la mi-journée.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

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 à toutes les expositions. Ils se situent au-dessus de 1800 m environ sur le versant nord des Alpes sans la vallée d'Urseren, et au-dessus de 2000 m environ dans le nord et le centre des Grisons ainsi qu'en Basse-Engadine et dans la vallée de Münster. En Valais, dans la vallée Urseren, sur le centre du versant sud des Alpes, en Haute-Engadine, dans le Valle Bregaglia et dans la vallée de Poschiavo, ils se situent au-dessus de 2200 m environ.

Les accumulations de neige soufflée de ces derniers jours constituent le danger principal. Elles se trouvent souvent au niveau des fractures du terrain ainsi que dans les couloirs et les cuvettes, et doivent être évaluées avec prudence. La prudence est de mise aux passages de zones avec peu de neige vers des zones fortement enneigées, comme par exemple au moment de pénétrer dans les couloirs et les cuvettes. Des bruits sourds et la formation de fissures lors du marquage des premières traces peuvent être des signes de danger. Même en présence d'accumulations relativement petites de neige soufflée, il convient de prendre en compte également le danger de chute. Le nombre d'endroits dangereux augmente avec l'altitude. Un choix prudent des itinéraires est important.

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. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés localement. La prudence est de mise en dessous des fissures de glissement.

Tendance pour mercredi et jeudi

Plus particulièrement entre mercredi midi et jeudi midi, il y aura, sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, des chutes de neige parfois intensives accompagnées d'un vent soufflant en tempête de secteur nord-ouest. Mercredi, les températures resteront basses et, jeudi, elles augmenteront quelque peu. Le danger d'avalanche augmentera nettement sur une grande partie du territoire.

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

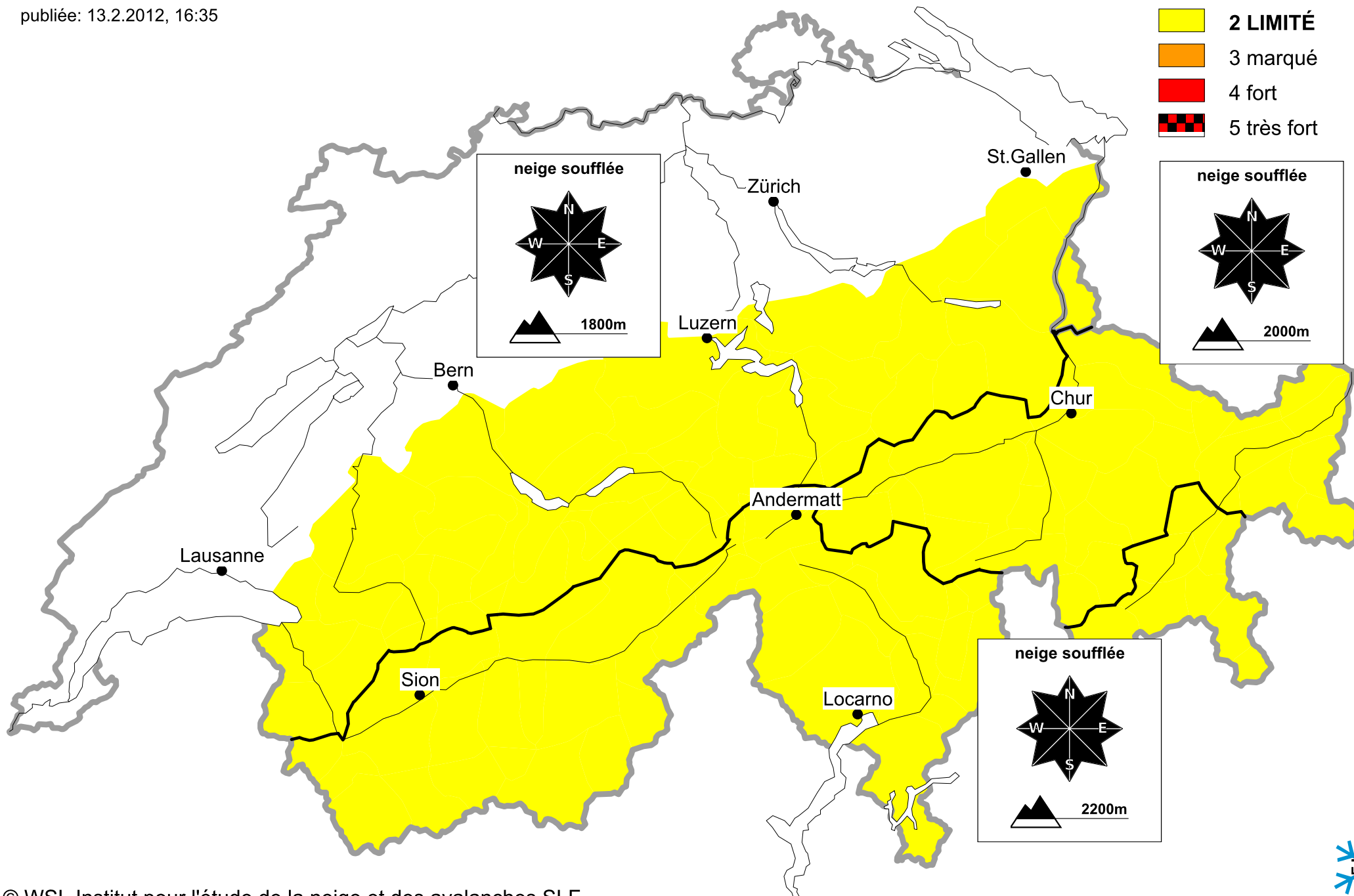
Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 14. février 2012

publiée: 13.2.2012, 16:35

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 14. février 2012

publiée: 14.2.2012, 07:39

Degrés de danger

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

