

Bulletin d'avalanches national no. 140

pour vendredi, 13 avril 2012

date d'édition 12.4.2012, 18:30 heures

Les accumulations de neige soufflée constituent le danger principal

Situation générale

Dans la nuit de mercredi à jeudi, il est encore tombé quelques centimètres de neige à l'est. En cours de journée, le temps a été très ensoleillé à l'est, mais le ciel s'est progressivement couvert ailleurs. Les températures à 2000 m étaient à midi aux alentours de moins 2 degrés. Le vent a soufflé faiblement à modérément, voire fortement en altitude, de secteur sud-ouest. De nouvelles accumulations de neige soufflée se sont formées. La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours ont déjà pu être déclenchées par une seule personne. Mais ces avalanches sont restées généralement petites. Surtout dans le sud du Valais et dans les Grisons, l'ancien manteau neigeux a parfois subi une métamorphose constructive à grains anguleux sur les versants nord plutôt faiblement enneigés.

Evolution à court terme

La journée de vendredi sera en général très nuageuse. Il neigera par moments. De jeudi soir à vendredi soir, il tombera sur l'ouest du versant nord des Alpes, ainsi que sur le centre du versant sud des Alpes de 10 à 20 cm de neige. Dans les autres régions, il ne tombera que quelques centimètres de neige. Au nord, la limite des chutes de neige se situera vers 1200 m, au sud vers 1500 m. Le vent soufflera modérément pendant la nuit en altitude, sinon généralement faiblement, et il tournera du sud-ouest au nord-est.

Prévision du danger d'avalanche pour vendredi

Crête nord des Alpes à l'ouest du col du Susten; sud de la région du Simplon; crête principale des Alpes du col de la Furka jusqu'à la région de la Bernina; par ailleurs régions de Bivio, St Moritz et vallée de Poschiavo:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes où s'est accumulée la neige soufflée aux expositions nord-ouest à est en passant par le nord, au-dessus de 2600 m environ. On surveillera particulièrement les nouvelles accumulations de neige soufflée, mais aussi celles qui sont un peu plus anciennes. Elles sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficiles à identifier. Leur fréquence et leur dimension augmentent avec l'altitude. Elles peuvent être déclenchées par une seule personne et provoquer une avalanche. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est requise.

Autres régions du versant nord des Alpes, du Valais, du Tessin et des Grisons:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions ouest à est en passant par le nord. Dans les régions concernées du versant nord des Alpes et dans les régions situées au sud du centre de la crête principale des Alpes, ils se trouvent au-dessus d'environ 2000 m. Dans les autres régions de ce degré de danger, ils se trouvent au-dessus d'environ 2200 m. Une seule personne peut par endroits déclencher les couches proches de la surface et provoquer une avalanche. Les quantités mobilisables restent cependant généralement faibles. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Il est conseillé d'être prudent dans le choix des itinéraires de randonnée. En haute montagne, le danger d'avalanche peut être considéré comme plus élevé. C'est surtout les nouvelles accumulations de neige soufflée qui doivent être évitées dans la mesure du possible.

Tendance pour samedi et dimanche

Le temps sera généralement très nuageux samedi et dimanche. Il tombera de la neige par moments jusqu'aux altitudes moyennes. Le danger d'avalanche peut éventuellement augmenter en haute montagne dans certaines régions, ailleurs il n'évolue que très peu.

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

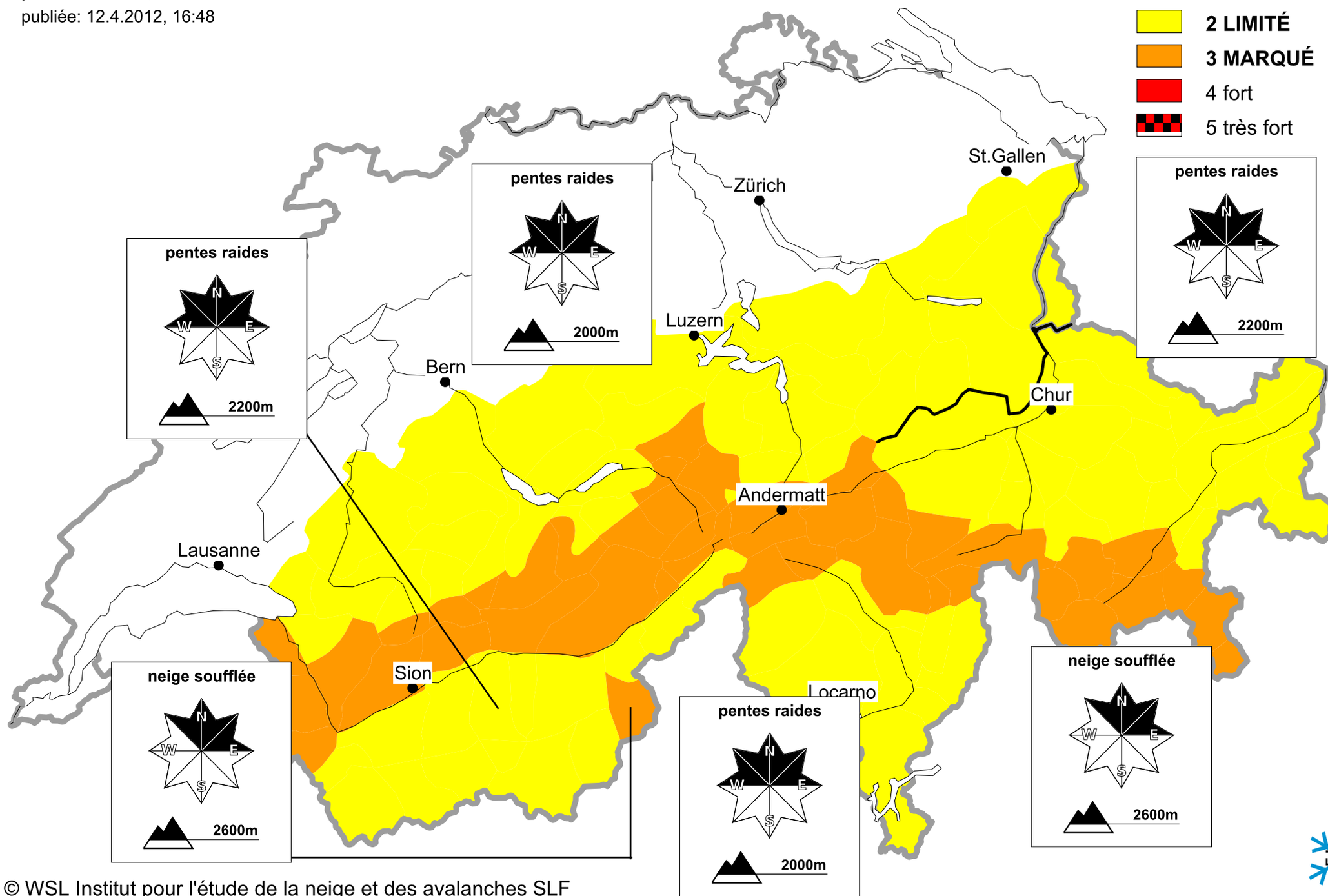
Prévision du danger d'avalanches

pour vendredi, 13. avril 2012

publiée: 12.4.2012, 16:48

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour vendredi, 13. avril 2012

publiée: 13.4.2012, 07:27

Degrés de danger

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

