

Bulletin d'avalanches national no. 40

pour samedi, 18 décembre 2010

date d'édition 17.12.2010, 18:30 heures

Première journée après les chutes de neige et le vent – Situation dangereuse en dehors des pistes

Situation générale

Il a neigé de jeudi soir à vendredi après-midi, surtout sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais. Les quantités de neige fraîche sont les suivantes: Ouest du versant nord des Alpes, ouest et nord du Bas-Valais, de 30 à 50 cm; centre et est du versant nord des Alpes, reste du Valais, de 15 à 30 cm; Grisons et Tessin, de 5 à 10 cm. Les chutes de neige étaient accompagnées de vents temporairement forts de secteur ouest à sud-ouest, surtout dans le Jura et en montagne. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient légèrement supérieures à celles des jours précédents avec moins 10 degrés dans le nord et moins 13 degrés dans le sud.

Les hauteurs de neige correspondent aux moyennes pluriannuelles. A 2000 m, il y a de 50 à 100 cm de neige; sur l'est du versant nord des Alpes et dans l'ouest du Tessin, elles atteignent même parfois 130 cm. Les nouvelles accumulations de neige soufflée sont déjà légèrement liées. En conséquence, une rupture peut se propager sur des superficies plus grandes que les jours précédents.

Evolution à court terme

Dans la nuit de vendredi à samedi, les chutes de neige encore faibles dans le nord diminueront. Le temps deviendra de plus en plus ensoleillé en cours de journée. Les températures diminueront à nouveau pour se situer à la mi-journée aux alentours de moins 15 degrés à 2000 m. Le vent s'orientera au nord-ouest et sera essentiellement modéré.

Le manteau neigeux est en partie légèrement lié en surface. Les adeptes des sports de neige peuvent facilement déclencher des avalanches.

Prévision du danger d'avalanche pour samedi

Jura; versant nord des Alpes; Valais; région du Gothard; régions au nord du Rhin antérieur:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Sur le versant nord des Alpes sans la région du Gothard, dans les régions du nord de la Surselva et de Flims-Untervaz ainsi que dans le Bas-Valais sans la crête principale des Alpes, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Il faut s'attendre localement à des avalanches spontanées. Sur l'ouest de la crête principale des Alpes, dans le Haut-Valais et dans la région du Gothard, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ; et dans le Jura, il se situent au-dessus de 1400 m. Des avalanches peuvent être déclenchées facilement, surtout aux endroits avec de la neige faiblement consolidée, comme par exemple les accumulations de neige soufflée. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une attitude de retenue sont requises en dehors des pistes.

Tessin sans la région du Gothard; Grisons sans la région du Gothard et sans les régions au nord du Rhin antérieur:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée. Ces pentes doivent être considérées de manière particulièrement critique au-dessus de 2000 m environ dans les montagnes tessinoises sans la région du Gothard, en Engadine et dans les vallées du sud des Grisons, et au-dessus de 1800 m environ dans le reste des Grisons. La prudence est recommandée dans le choix des itinéraires empruntés.

Tendance pour dimanche et lundi

Dimanche, le temps sera variable avec des éclaircies dans le nord et très nuageux dans le sud. Lundi, le ciel sera très nuageux dans le nord et il fera plutôt ensoleillé dans le sud. Le danger d'avalanche diminuera légèrement dimanche. Pour lundi, l'évolution est encore incertaine.

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

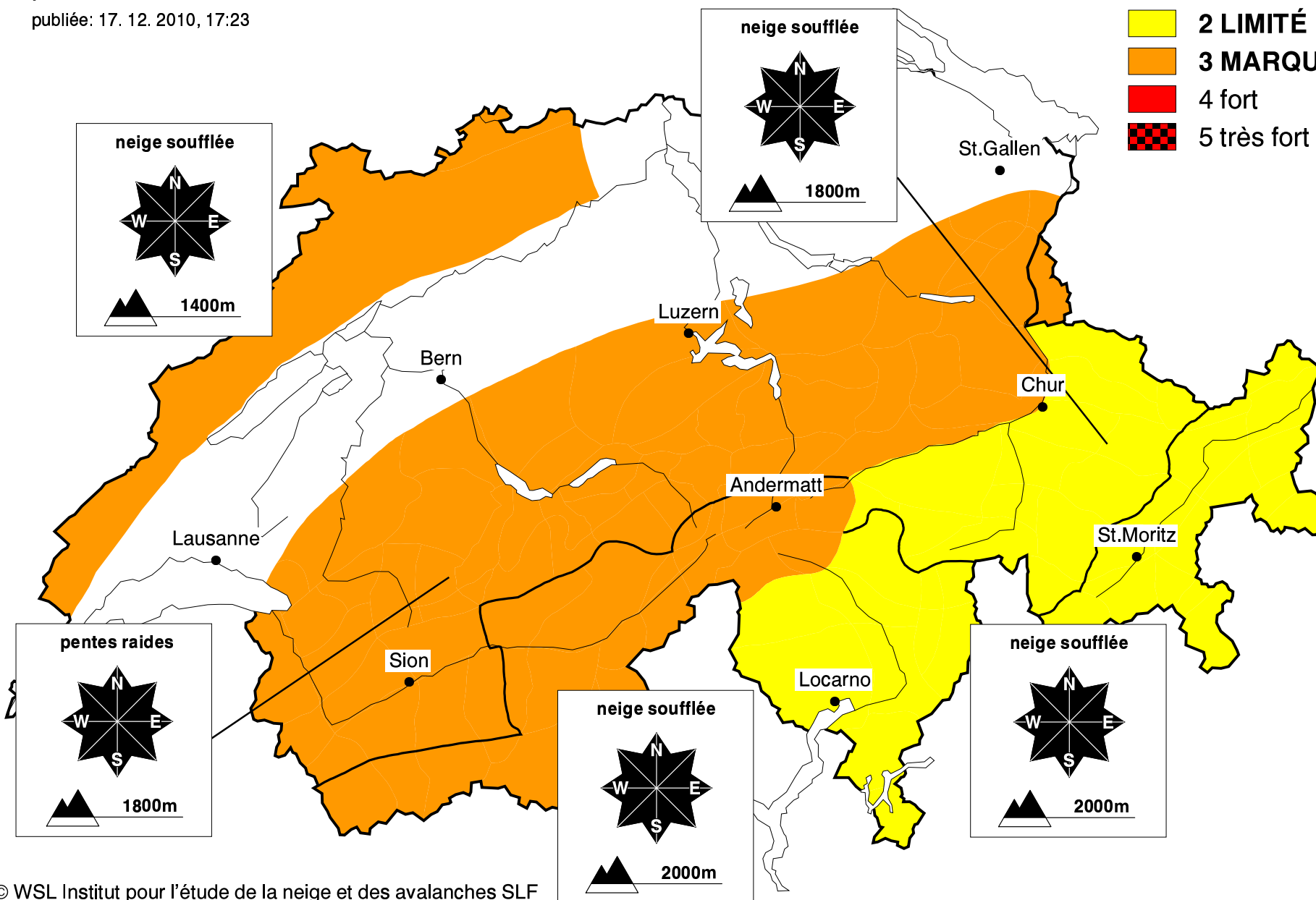
Prévision du danger d'avalanches

pour samedi, 18. décembre 2010

publiée: 17. 12. 2010, 17:23

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour samedi, 18. décembre 2010

publiée: 18. 12. 2010, 07:50

Degrés de danger

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

