

Bulletin d'avalanches national no. 154

pour lundi, 11 avril 2011
date d' édition 10.4.2011, 18:30 heures

Augmentation du danger d'avalanche de neige mouillée en cours de journée

Situation générale

La nuit de samedi à dimanche était claire. La journée était ensoleillée. A 2000 m, les températures à la mi-journée se situaient entre plus 9 degrés dans l'ouest et le sud et plus 5 degrés dans l'est. Le vent de secteur nord-est était faible à modéré. Avec les températures exceptionnellement douces de ces quatre derniers jours, le manteau neigeux a fondu de quelque 25 cm. Sur les pentes exposées au nord, les limites d'enneigement se situent à 1600 m, et parfois à 2000 m dans l'ouest. Sur les pentes orientées au sud, elles sont plus élevées de 500 m environ, et en Valais ainsi qu'en Engadine, elles se situent parfois jusqu'à 800 m plus haut. Le manteau neigeux est humidifié dans les pentes exposées au sud jusqu'au-delà de 3000 m et dans les pentes exposées au nord jusqu'à près de 2800 m. La constitution du manteau neigeux est particulièrement fragile dans les pentes exposées au nord dans le sud du Valais et dans les régions intra-alpines des Grisons. Les coulées et les avalanches de neige mouillée entraînent parfois tout le manteau neigeux.

Evolution à court terme

Après une nuit claire, la journée de lundi sera généralement ensoleillée. Des champs nuageux élevés envahiront le ciel à partir du nord-ouest. L'isotherme zéro degré descendra lentement et se situera aux alentours de 3000 m à la mi-journée. Le vent de secteur nord sera faible à modéré.

Au-dessus de 2000 m environ, une croûte portante se formera à la surface neigeuse. Elle se ramollira rapidement au cours de la matinée et le manteau neigeux perdra de sa résistance.

Prévision du danger d'avalanche pour lundi

Crête nord des Alpes depuis le Chablais jusqu'aux Alpes glaronnaises; sud de la vallée d'Urseren; Valais sans le sud de la région du Simplon; nord des Grisons sans le nord du Prättigau; centre des Grisons; Engadine; vallée de Münster:

Danger limité d'avalanche de neige sèche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout dans les pentes raides aux expositions nord-ouest à nord-est en passant par le nord au-dessus de 2600 m environ. Localement, des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches relativement profondes du manteau neigeux. Les avalanches peuvent atteindre une ampleur moyenne, surtout dans le sud du Valais et dans les régions intra-alpines des Grisons. Des bruits sourds et l'enfoncement dans le manteau de neige ancienne faiblement consolidé indiquent le danger. Un choix prudent des itinéraires est important.

Reste du versant nord des Alpes; nord du Prättigau; versant sud des Alpes sans la vallée de Münster:

Faible danger d'avalanche de neige sèche (degré 1)

Il y a localement des endroits dangereux pouvant faire l'objet d'avalanches de neige sèche surtout dans les pentes extrêmement raides exposées au nord au-dessus de 2400 m environ.

Danger d'avalanche de neige mouillée:

Dans toutes les régions, le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera en cours de journée et atteindra le degré 2 (limité). Des avalanches spontanées de neige mouillée seront possibles à partir des pentes non encore purgées exposées au sud, à l'est et à l'ouest en dessous de 3400 m environ, et dans les pentes exposées au nord en dessous de 2800 m environ. Les randonnées et les descentes en hors-pistes doivent être commencées très tôt et terminées à temps.

Tendance pour mardi et mercredi

Mardi, la température baissera nettement avec le passage d'un front froid. Il faudra s'attendre à des précipitations tout particulièrement sur le versant nord des Alpes. La limite des chutes de neige descendra de plus de 2000 m à 1000 m. Le vent sera temporairement fort de secteur nord. Dans l'extrême sud, le temps sera assez ensoleillé. Mercredi, le temps sera variable avec des averses et des éclaircies surtout dans l'ouest et le sud. Le danger d'avalanches de neige mouillée diminuera encore sensiblement. Mardi, le danger d'avalanche de neige sèche augmentera légèrement plus particulièrement sur la crête nord des Alpes.

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

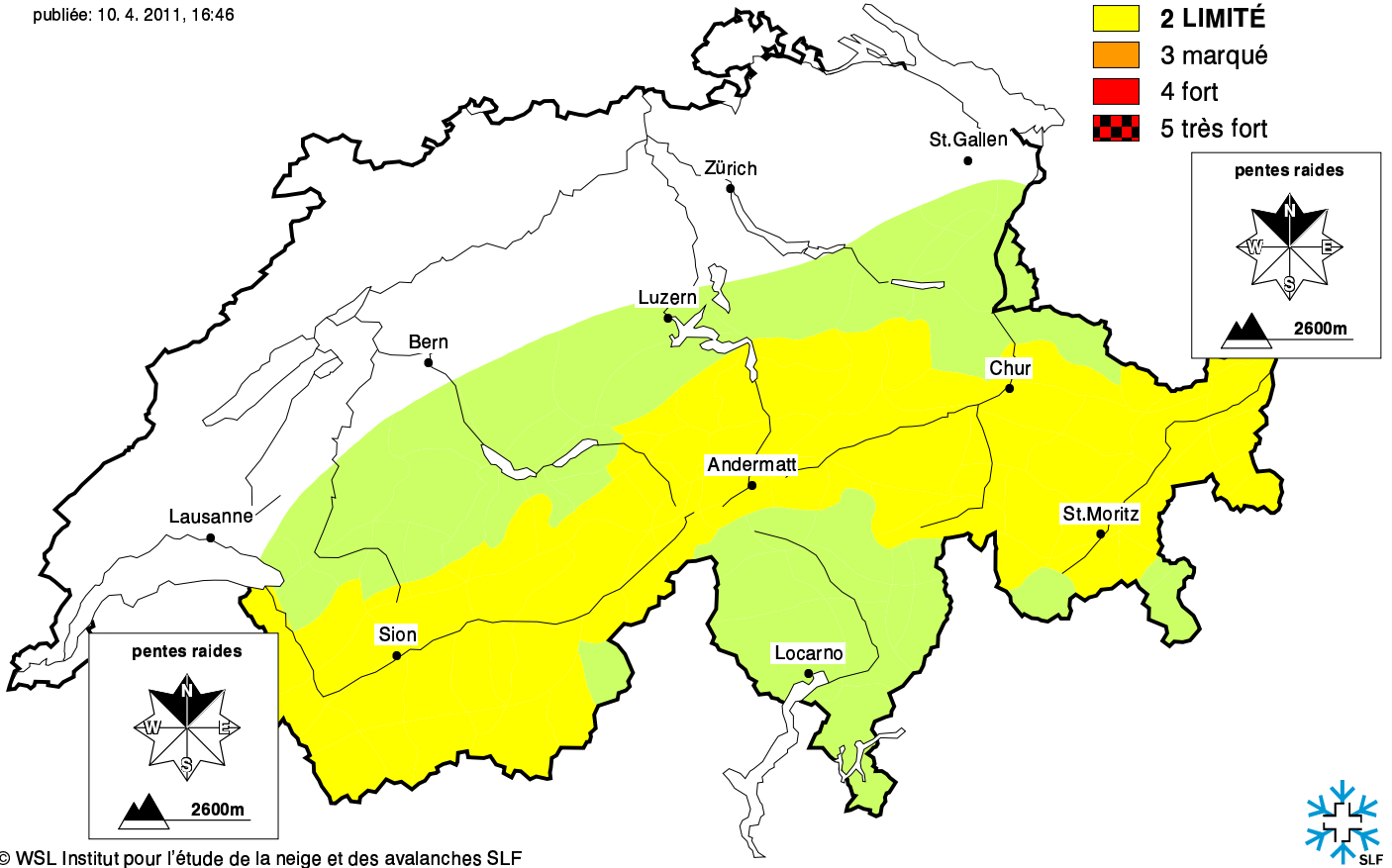
Prévision du danger d'avalanches sèches

pour lundi, 11. avril 2011

publiée: 10. 4. 2011, 16:46

Degrés de danger

-  1 FAIBLE
-  2 LIMITÉ
-  3 marqué
-  4 fort
-  5 très fort



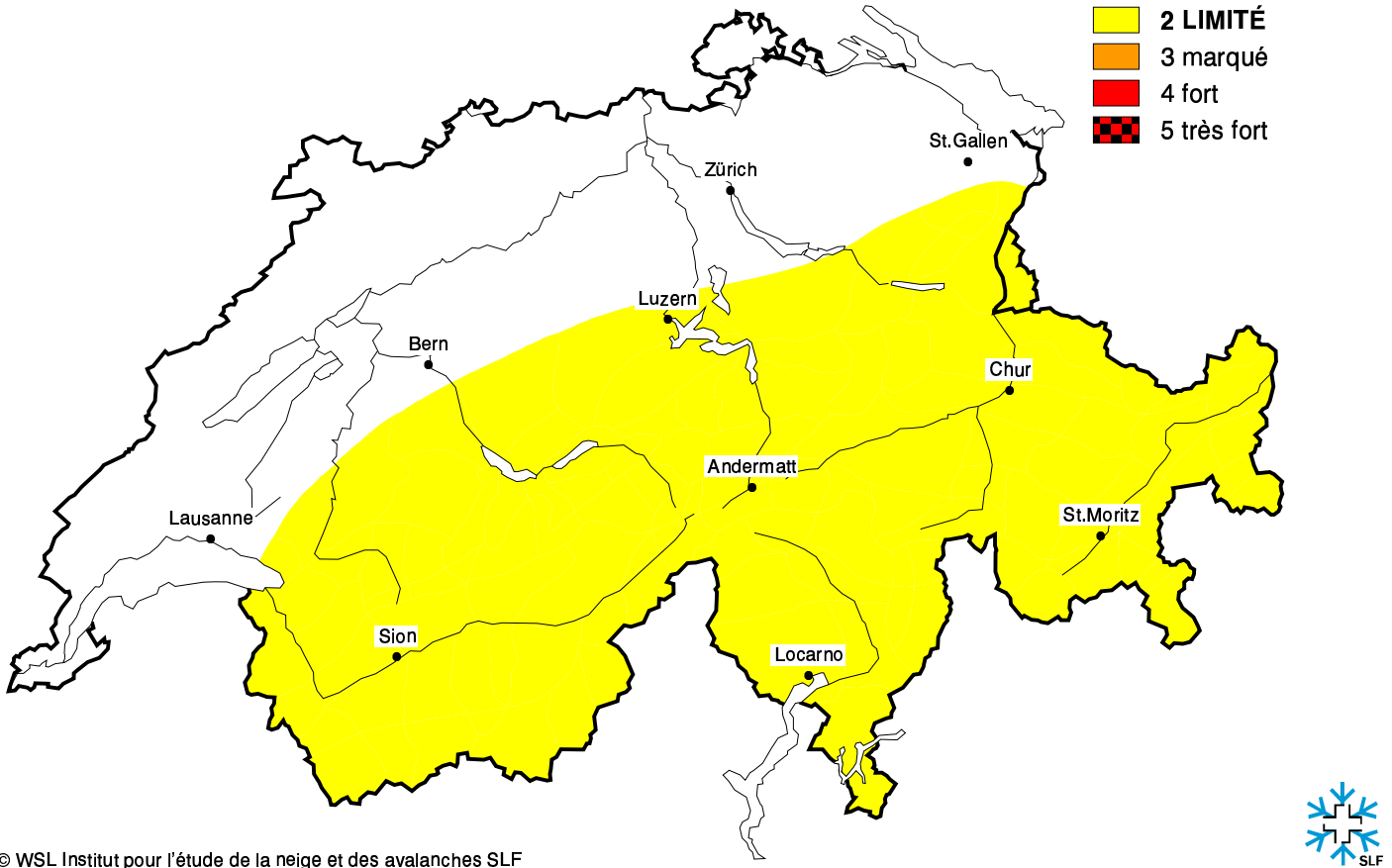
© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF

Danger d'avalanches de neige mouillée au cours de la journée

pour lundi, 11. avril 2011

Degrés de danger

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



© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF

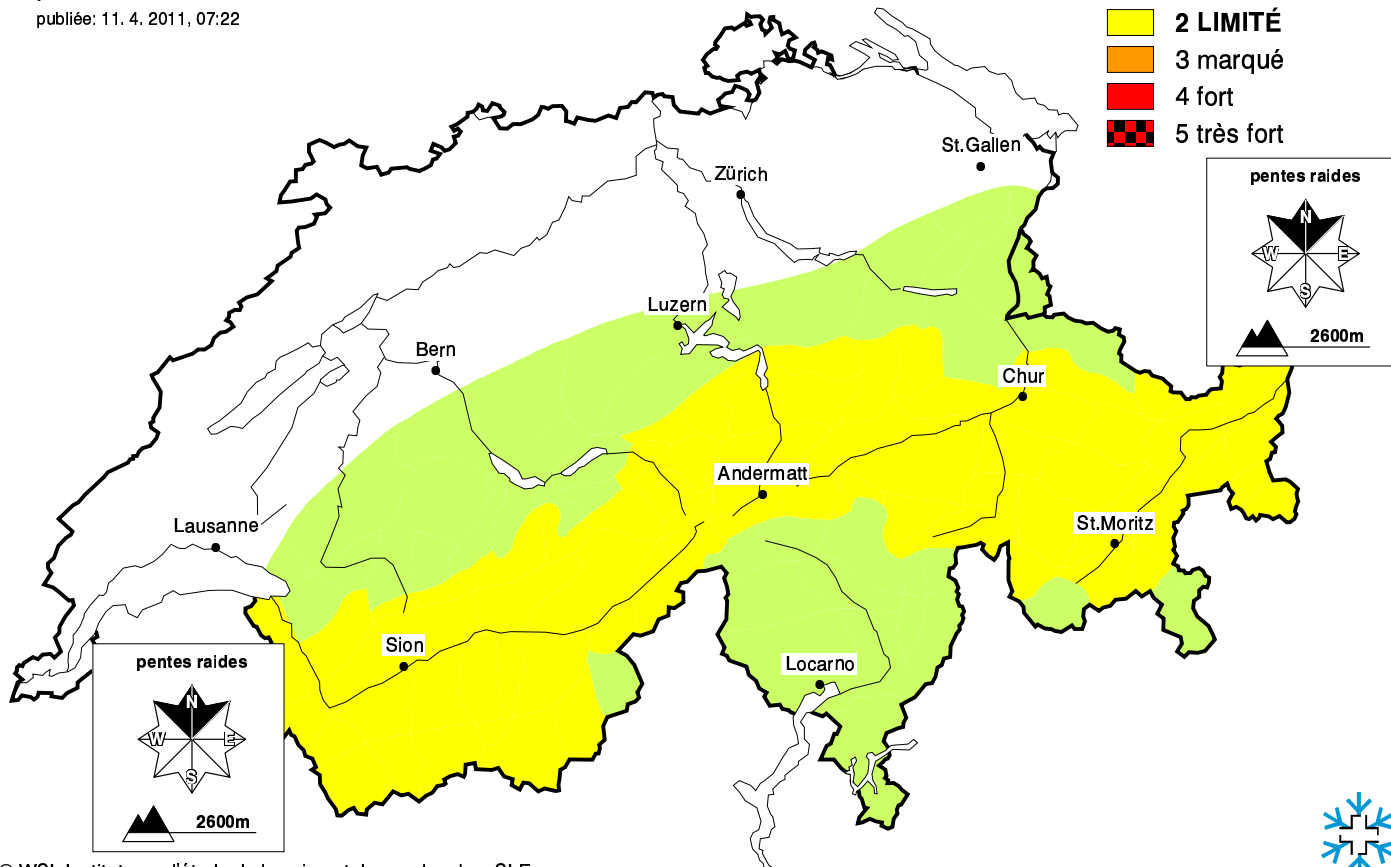
Prévision du danger d'avalanches sèches

pour lundi, 11. avril 2011

publiée: 11. 4. 2011, 07:22

Degrés de danger

- 1 FAIBLE
- 2 LIMITÉ
- 3 marqué
- 4 fort
- 5 très fort



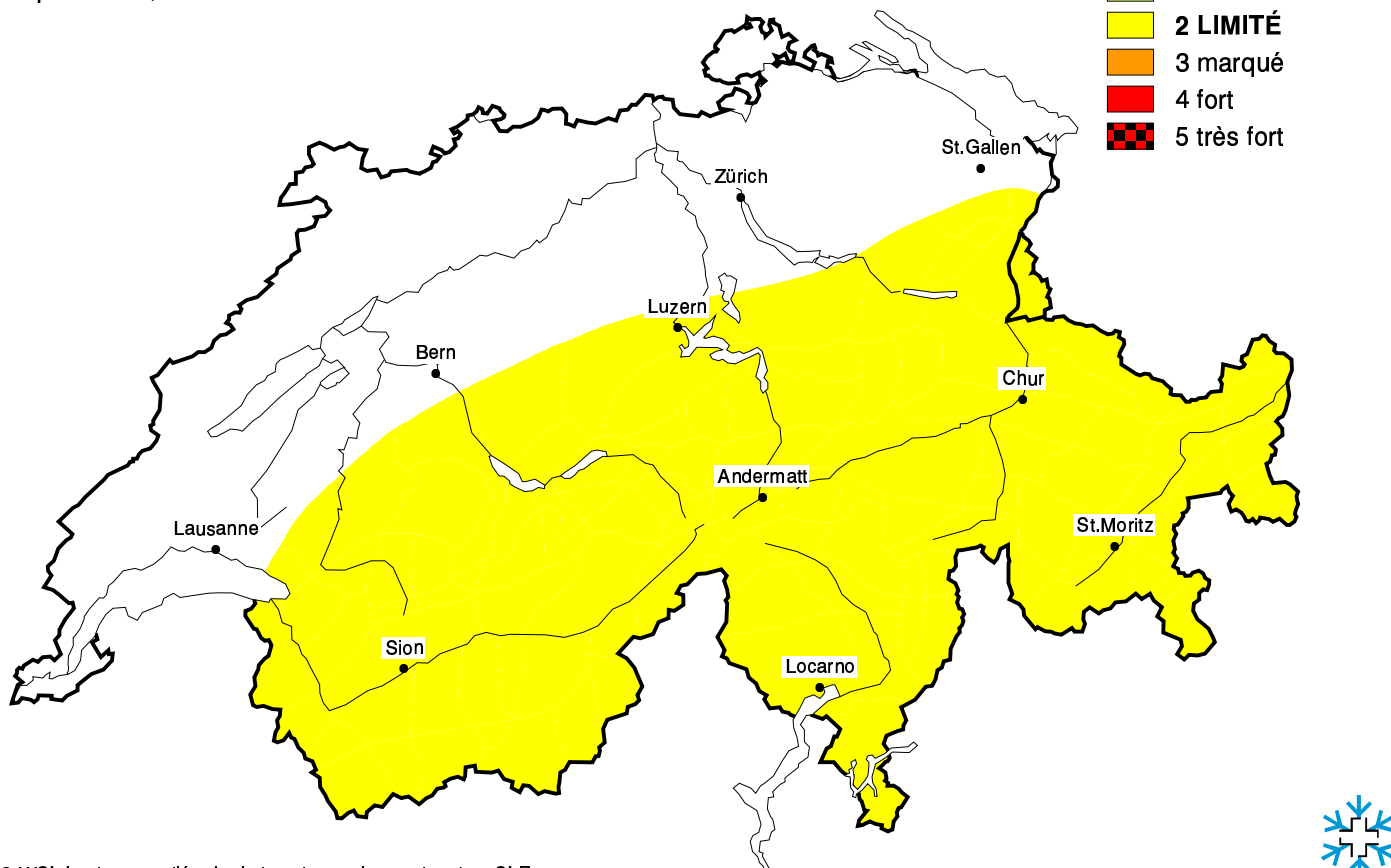
© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF

Danger d'avalanches de neige mouillée au cours de la journée

pour lundi, 11. avril 2011

Degrés de danger

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



© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF