

Bulletin d'avalanches national no. 147

pour lundi, 4 avril 2011
date d'édition 3.4.2011, 18:30 heures

Danger d'avalanche de neige sèche ou de neige mouillée

Situation générale

Après une nuit claire, ce dimanche était généralement ensoleillé et exceptionnellement chaud. La température à la mi-journée était de plus 8 degrés à 2000 m. Le vent était faible de secteur sud-ouest. Plus particulièrement sur les pentes exposées au nord aux altitudes élevées, des couches liées de neige recouvrent de la neige ancienne molle ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Ces couches sont susceptibles de se décrocher à certains endroits, surtout dans le sud du Valais et dans les régions intra-alpines des Grisons.

Evolution à court terme

La nuit de dimanche à lundi sera couverte. Dans le nord, il y aura des précipitations qui persisteront pendant la journée. Dans le sud et dans l'ouest, le ciel se dégagera au cours de l'après-midi. Lundi à la mi-journée, la limite des chutes de neige descendra de 2500 m à environ 1500 m. Quelque 10 à 20 cm de neige et localement jusqu'à 30 cm tomberont sur le versant nord des Alpes. Dans les régions allant du nord du Valais en direction du nord des Grisons en passant par la région du Gothard, l'apport de neige sera de 5 à 10 cm; ailleurs, il sera plus faible. Les vents tourneront du sud-ouest au nord-ouest. A 2000 m, ils seront faibles, et en haute montagne temporairement forts. En dessous de 2500 m environ, la fragilisation du manteau de neige humide par la pluie se poursuivra surtout dans le nord. Par la suite, la neige fraîche empêchera le refroidissement du manteau neigeux, qui restera susceptible de se décrocher.

Prévision du danger d'avalanche pour lundi

Versant nord des Alpes sans les Préalpes:

Danger marqué d'avalanche de neige sèche (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. Les accumulations de neige soufflée grossiront au cours de la matinée. Elles se situent surtout dans le voisinage des crêtes et des cols ainsi qu'en haute montagne et une seule personne peut provoquer leur décrochement.

Préalpes; Valais; nord du Tessin; Grisons:

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

En Valais, dans le nord du Tessin et dans les Grisons, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions nord-ouest à est en passant par le nord au-dessus de 2400 m environ. Dans les Préalpes, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions nord-ouest à nord-est en passant par le nord, au-dessus de 2200 m environ. Localement, des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches relativement profondes du manteau neigeux. Cela concerne plus particulièrement le sud du Valais et les régions intra-alpines des Grisons. Des bruits sourds ou l'enfoncement dans la neige ancienne faiblement consolidée peuvent indiquer le danger. De plus, il faut se méfier des nouvelles accumulations généralement petites de neige soufflée dans le voisinage des crêtes à toutes les expositions, tout particulièrement en haute montagne.

Centre du Tessin, Sottoceneri:

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

Très localement, des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches relativement profondes du manteau neigeux, surtout sur les pentes exposées au nord peu fréquentées.

Danger d'avalanche de neige mouillée:

En raison du mauvais rayonnement et de la pluie, un danger marqué d'avalanche de neige mouillée (degré 3) prévaudra dès la nuit et pendant toute la journée sur le versant nord des Alpes, en Valais et dans les Grisons sans les régions du Valle Calanca et du Misox. En dessous de 2600 m environ, il faut s'attendre à des avalanches spontanées de neige mouillée sur les pentes à toutes les expositions. C'est surtout aux altitudes élevées que les tronçons exposés des voies de communication seront menacés localement. Des avalanches de neige humide ou mouillée peuvent également être déclenchées par des personnes. Un danger limité d'avalanche de neige mouillée prévaudra sur le centre du versant sud des Alpes. A certains endroits, des avalanches de neige mouillée y sont possibles surtout l'après-midi.

Tendance pour mardi et mercredi

Au cours de ces deux journées, le temps sera assez ensoleillé et chaud. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Le danger d'avalanche de neige mouillée sera à nouveau soumis à une augmentation en cours de journée.

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: lw@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

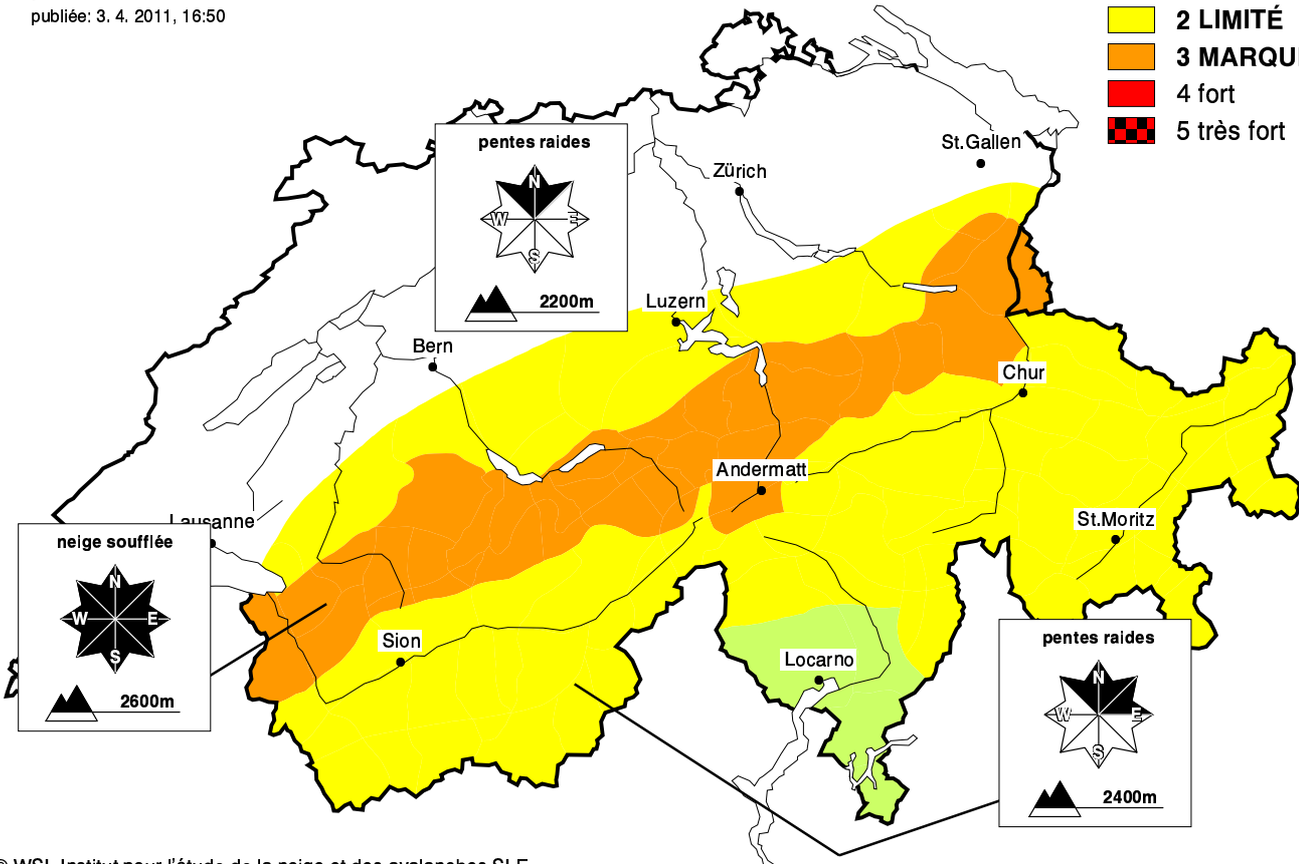
Prévision du danger d'avalanches sèches

pour lundi, 4. avril 2011

publiée: 3. 4. 2011, 16:50

Degrés de danger

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

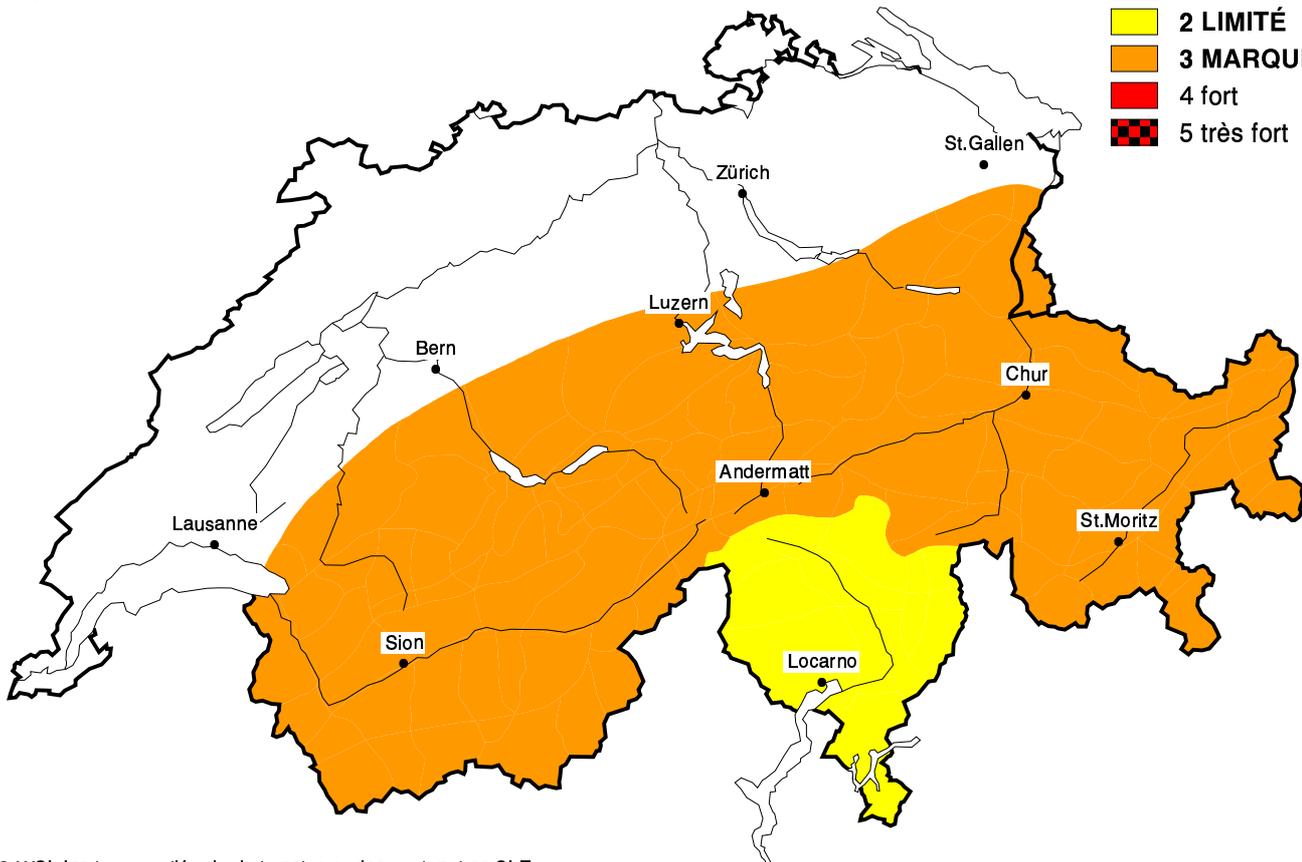


Danger d'avalanches de neige mouillée

pour lundi, 4. avril 2011

Degrés de danger

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



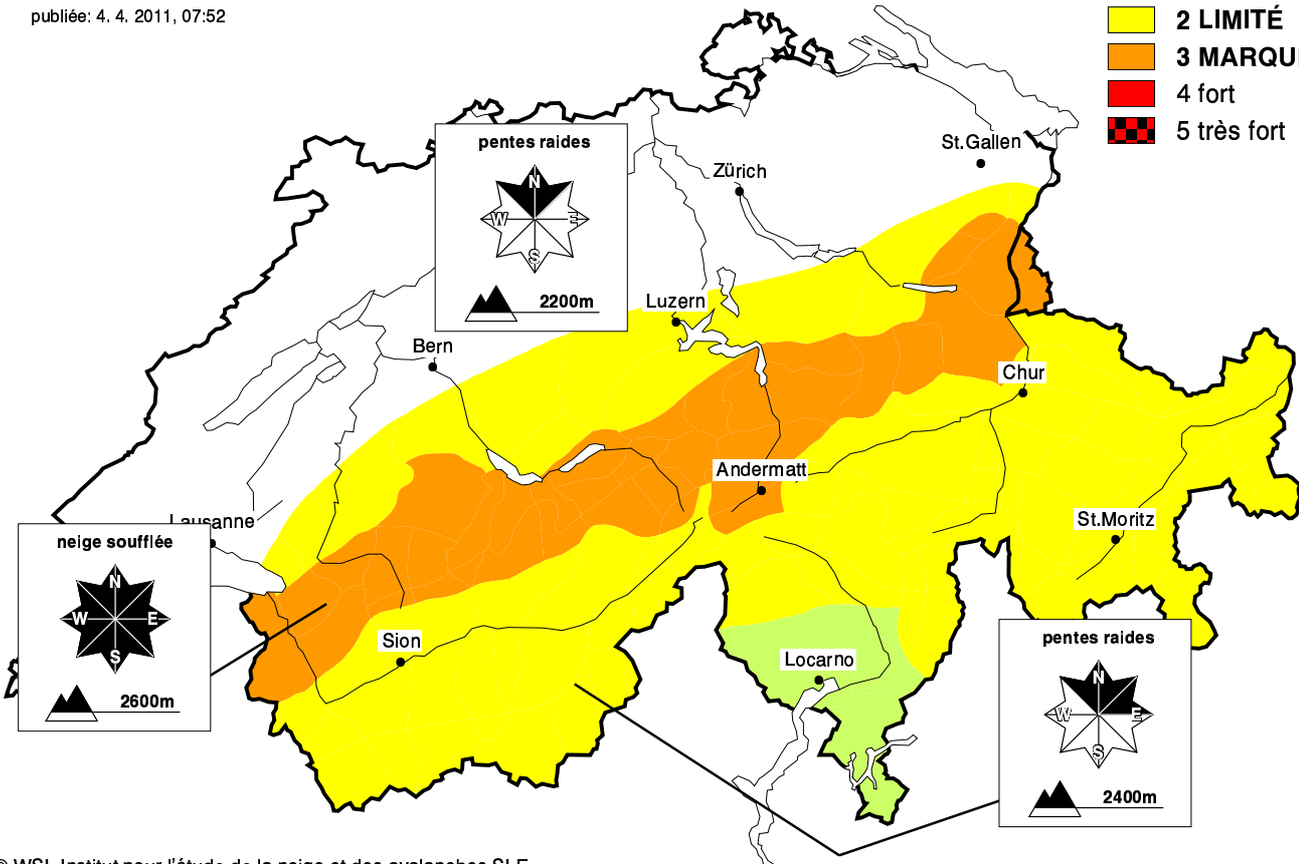
Prévision du danger d'avalanches sèches

pour lundi, 4. avril 2011

publiée: 4. 4. 2011, 07:52

Degrés de danger

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



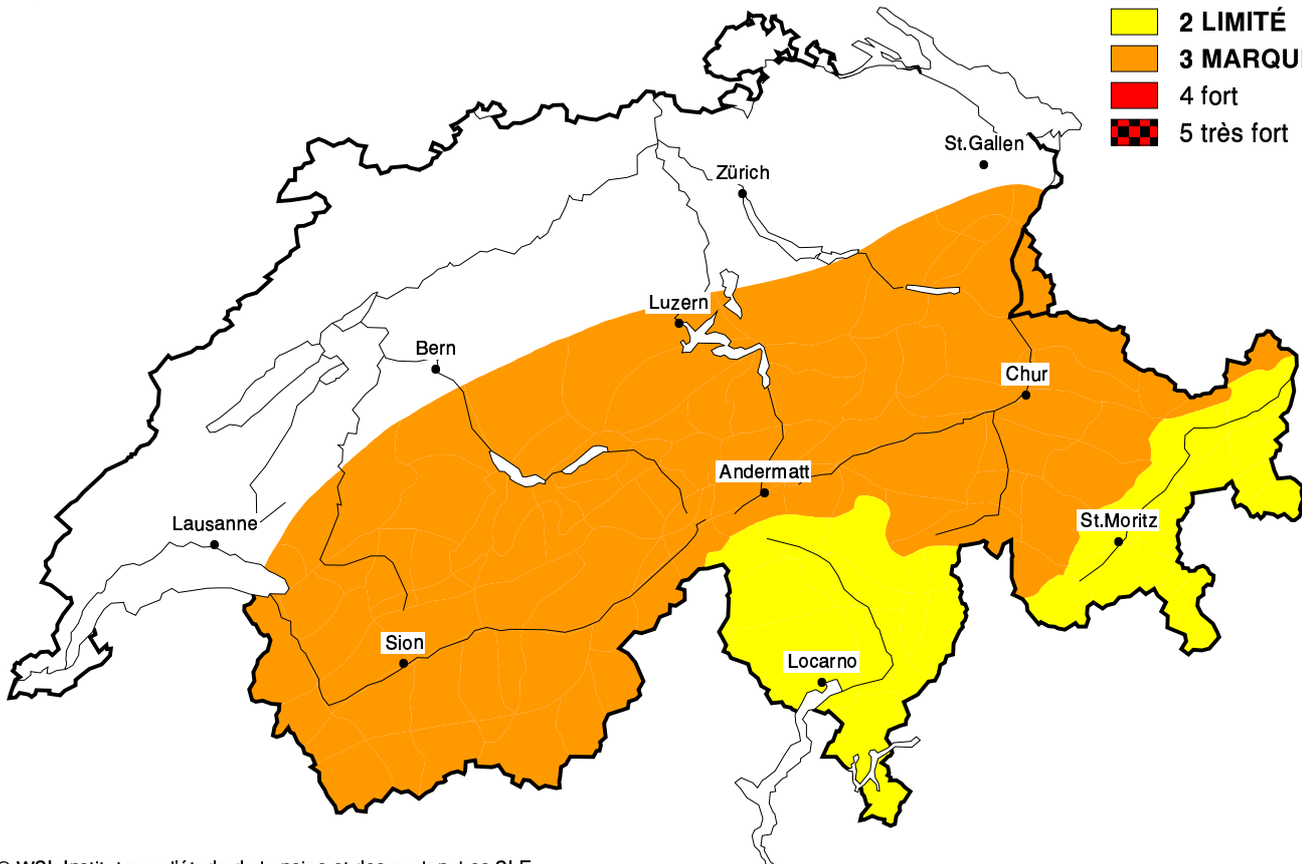
© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF

Danger d'avalanches de neige mouillée

pour lundi, 4. 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