

Bulletin d'avalanches national no. 153

pour lundi, 6 avril 2009
date d'édition 5.4.2009, 18:30 heures

Le matin, conditions favorables pour les randonnées; en cours de journée, avalanches de neige mouillée

Situation générale

Ce dimanche, la nébulosité était variable dans le sud-est tandis qu'ailleurs le temps était généralement ensoleillé. Des nuages convectifs se sont formés l'après-midi. La température à la mi-journée était de plus 3 degrés à 2000 m. Le vent était faible.

En raison de l'humidification du manteau neigeux, des ruptures sont toujours possibles dans les couches fragiles relativement profondes. Les avalanches mouillées de neige meuble ou de plaque de neige peuvent entraîner beaucoup de neige sur leur parcours.

Evolution à court terme

La nuit de dimanche à lundi sera généralement claire. Pendant la journée, le temps sera essentiellement ensoleillé. Sur le centre du versant sud des Alpes, le ciel sera partiellement nuageux pendant la nuit mais aussi au cours de la journée. La température à la mi-journée sera de plus 3 degrés à 2000 m. Le vent soufflera faiblement de secteur sud-est.

Prévision du danger d'avalanche pour lundi

Sud du Valais; régions intra-alpines des Grisons; Basse-Engadine:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

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 2400 m environ. Plus particulièrement aux endroits plutôt faiblement enneigés, au niveau des fractures du terrain ou aux passages vers les couloirs et les cuvettes, des avalanches peuvent être déclenchées surtout sous le poids d'une surcharge importante.

Versant nord des Alpes; nord du Valais; Tessin; reste des Grisons:

Faible danger d'avalanche (degré 1)

Les endroits dangereux se situent surtout dans les zones plutôt faiblement enneigées. Des avalanches peuvent encore s'y déclencher localement en particulier sous le poids d'une surcharge importante.

Dans toutes les régions, le danger d'avalanche de neige mouillée augmente en cours de journée jusqu'au degré 2 ou "limité". En dessous de 2400 m environ, il faut s'attendre à toutes les expositions à des avalanches spontanées d'ampleur petite à moyenne, mais très localement aussi de grande ampleur. L'activité est plutôt un peu plus faible que les jours précédents.

Le risque de déclenchement d'avalanche de neige sèche augmente aussi légèrement en cours de journée. Les randonnées et les descentes en hors-piste doivent être terminées à temps.

Le danger d'avalanche de glissement persiste. Ces avalanches peuvent se produire à n'importe quel moment.

Tendance pour mardi et mercredi

Mardi, le temps sera généralement ensoleillé dans le nord. En cours de journée, des nuages envahiront le ciel à partir de l'ouest. Le matin, les conditions seront favorables pour les randonnées. Mercredi, la nébulosité sera variable et le foehn soufflera faiblement. Il y aura de faibles précipitations dans l'ouest. Dans le sud, le ciel sera généralement nuageux au cours de ces deux journées et mercredi il y aura de faibles précipitations. L'augmentation du danger d'avalanche en cours de journée sera légèrement plus importante. Ailleurs, la situation avalancheuse n'évoluera guère.

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

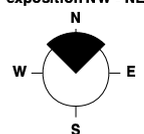
pour lundi, 6. avril 2009

publiée: 5. 4. 2009, 16:55

Degrés de danger

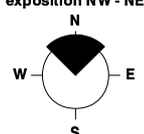
- 1 FAIBLE
- 2 LIMITÉ
- 3 marqué
- 4 fort
- 5 très fort

Limité surtout dans les pentes raides exposition NW - NE

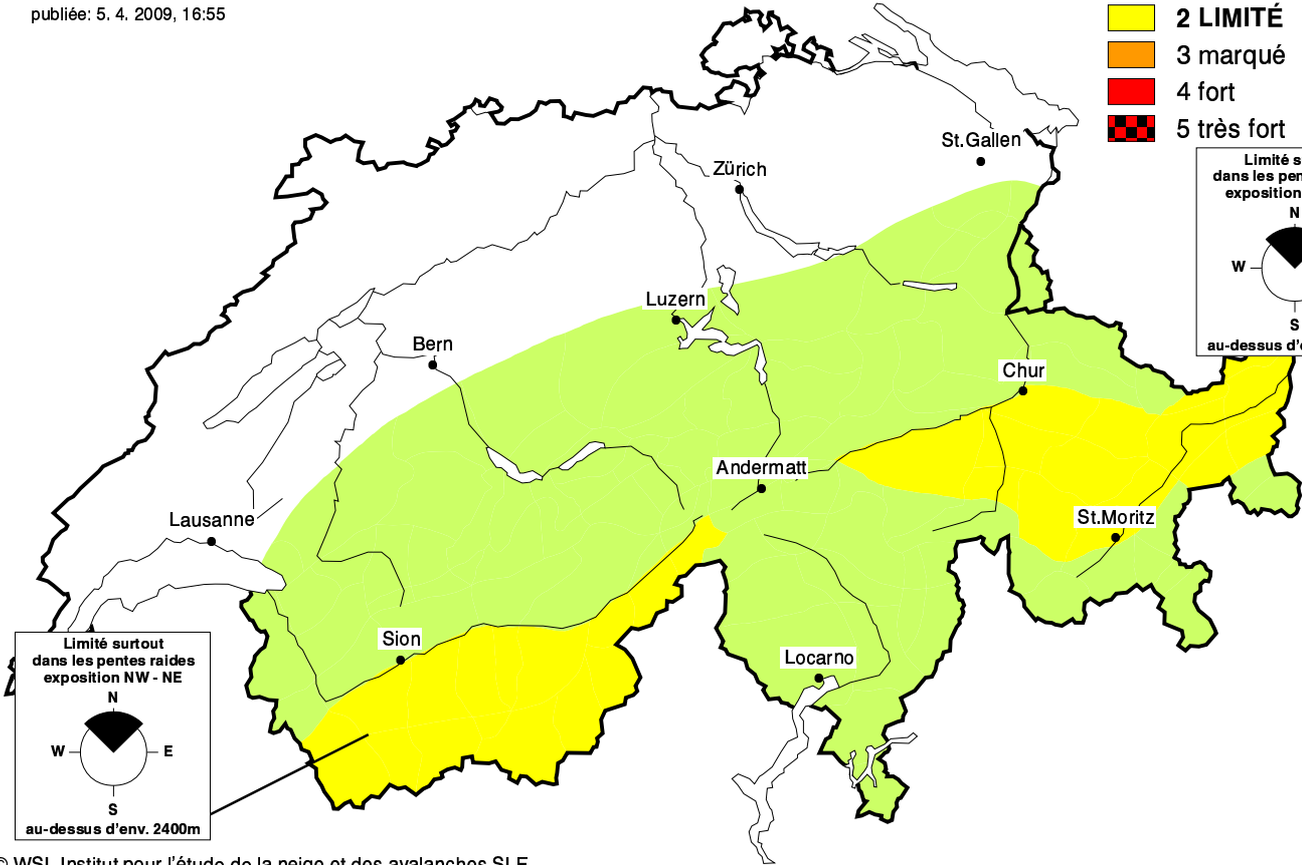


N
W E
S
au-dessus d'env. 2400m

Limité surtout dans les pentes raides exposition NW - NE



N
W E
S
au-dessus d'env. 2400m



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

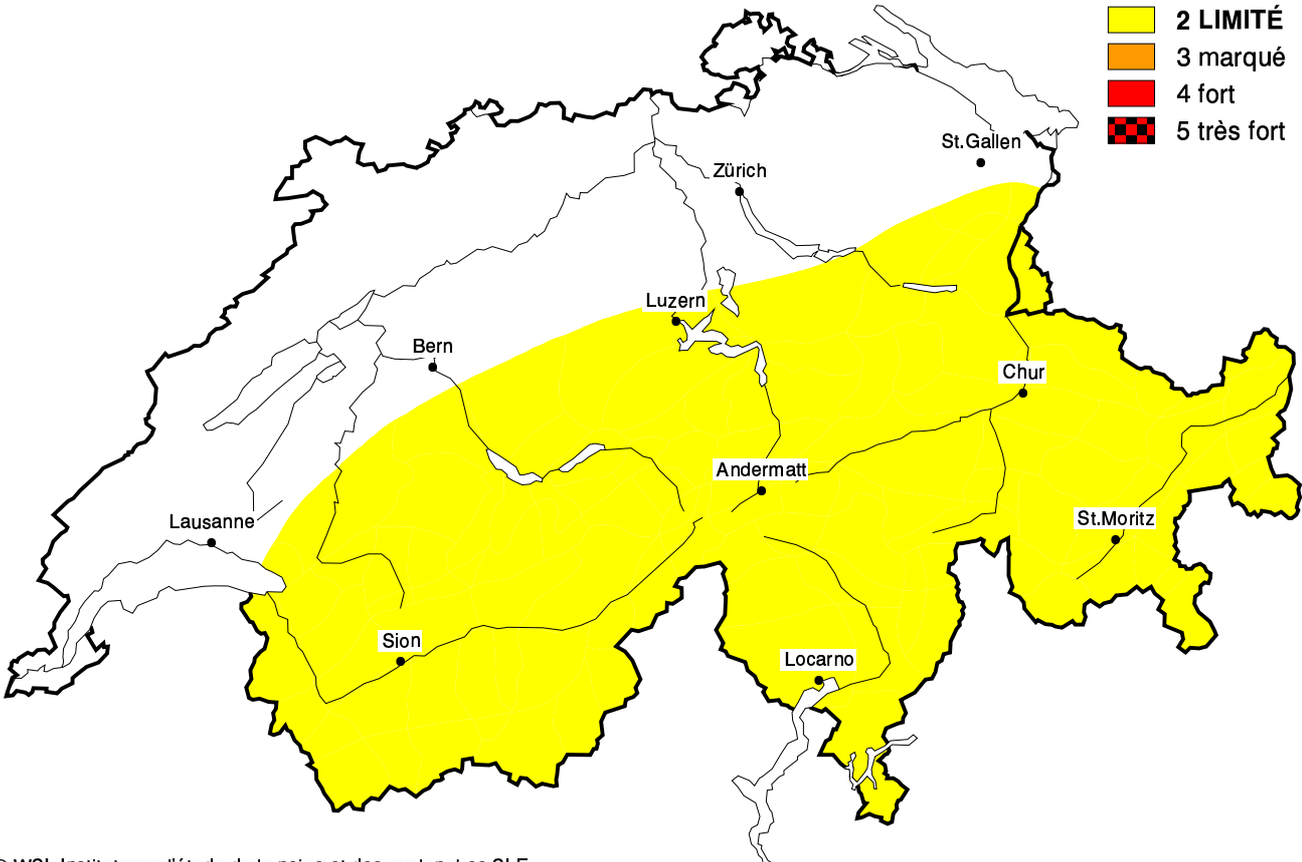


Danger d'avalanches de neige mouillée au cours de la journée

pour lundi, 6. avril 2009

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

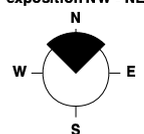
pour lundi, 6. avril 2009

publiée: 6. 4. 2009, 07:41

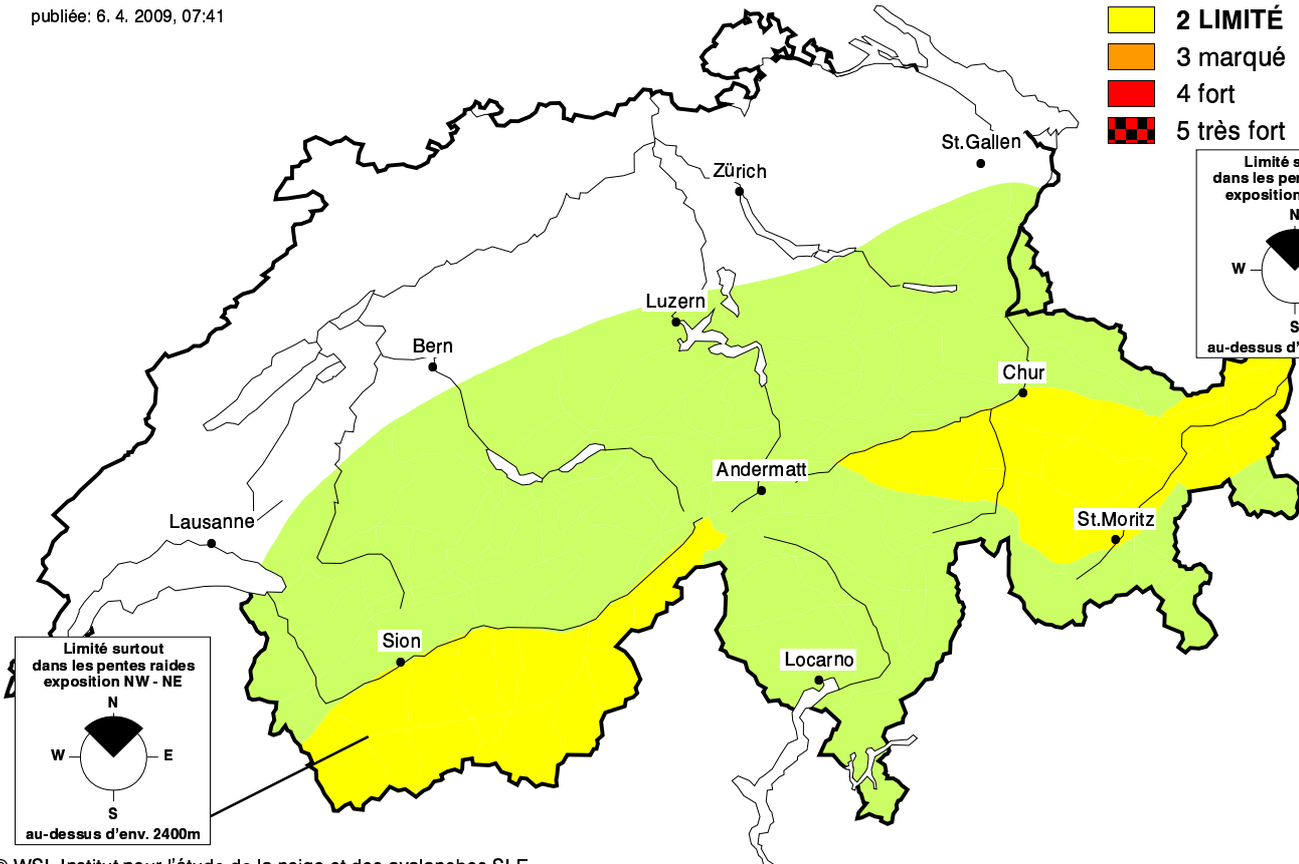
Degrés de danger

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

Limité surtout
dans les pentes raides
exposition NW - NE



N
W E
S
au-dessus d'env. 2400m



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

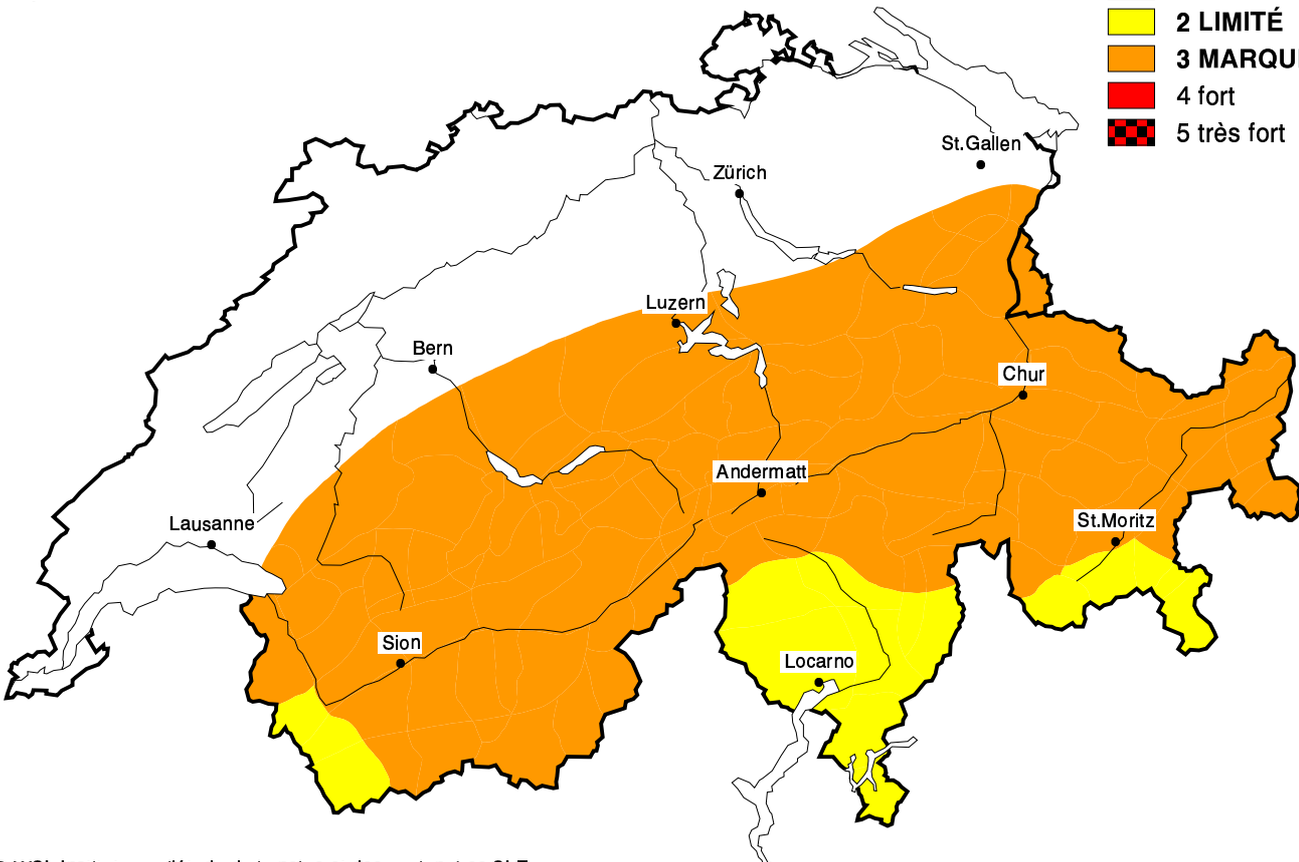


Danger d'avalanches de neige mouillée au cours de la journée

pour lundi, 6. avril 2009

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

