

# Bulletin d'avalanches national no. 166

pour dimanche, 19 avril 2009

date d'édition 18.4.2009, 18:30 heures

## *Situation avalancheuse de plus en plus favorable*

### Situation générale

Ce samedi, le temps était variable. Il y a eu localement de faibles averses de neige. La température à 2000 m était de moins 1 degré à la mi-journée. Le vent de secteur variable était faible.

Sur les pentes exposées au nord, la limite d'enneigement est de 1200 m sur une grande partie du territoire et de 1500 m dans l'ouest. Sur les pentes orientées au sud, elle se situe entre 1400 et 1600 m. Les quantités relativement grandes de neige tombées jusqu'à vendredi, surtout dans les régions du sud, se sont bien tassées et de mieux en mieux liées au manteau de neige ancienne jusqu'à haute altitude.

### Evolution à court terme

Dans la nuit de samedi à dimanche, le ciel sera généralement couvert, surtout au sud du versant nord des Alpes. Le rayonnement y sera plutôt faible. Pendant la journée, le temps sera variable avec du soleil et des averses de neige au-dessus de 2000 m environ. La température à la mi-journée sera de plus 2 degrés à 2000 m. Le vent de secteur est sera faible à modéré. Le danger d'avalanche est de plus en plus soumis à une légère augmentation en cours de journée. L'activité avalancheuse sera accrue surtout sur les pentes raides exposées au sud dans les régions du sud touchées par des précipitations abondantes.

### Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Crête principale des Alpes depuis la région du Simplon jusque dans l'Avers:

#### *Danger marqué d'avalanche (degré 3)*

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides surtout aux expositions nord-ouest à est en passant par le nord, au-dessus de 2800 m environ. Les adeptes des sports de neige peuvent déclencher des avalanches petites à moyennes. Les randonnées et les descentes en hors-piste exigent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Trient; Champex; crête principale des Alpes dans le Bas-Valais; Haut-Valais sans les régions de la crête principale des Alpes depuis le Simplon jusque dans la vallée de Conches; centre des Grisons sans les régions de la crête principale des Alpes; autres régions du nord du Tessin; centre du Tessin; partie inférieure du Val Calanca et partie inférieure du Misox; Haute-Engadine; Valle Bregaglia et vallée de Poschiavo:

#### *Danger limité d'avalanche (degré 2)*

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides surtout aux expositions ouest à est en passant par le nord, au-dessus de 2200 m environ. Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes doivent être considérées de manière particulièrement critique. La prudence est recommandée dans le choix des itinéraires empruntés. En haute montagne, le risque de déclenchement d'avalanches est un peu plus élevé.

Versant nord des Alpes sans la région du Gothard; reste du Bas-Valais; nord des Grisons; Basse-Engadine; vallée de Münster:

#### *Faible danger d'avalanche (degré 1)*

Il y a localement des endroits dangereux surtout en terrain raide extrême à haute altitude. Une petite avalanche peut provoquer la chute de personnes.

Dans toutes les régions, il faut s'attendre en dessous de 2600 m environ en cours de journée à des glissements de neige humide ainsi que dans certaines régions à des avalanches de neige mouillée et à des avalanches de glissement.

### Tendance pour lundi et mardi

Lundi et mardi, le soleil dominera. Des nuages convectifs envahiront le ciel surtout l'après-midi et il y aura parfois des averses de neige. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera lentement. Le danger d'avalanche de neige mouillée sera soumis à de faibles variations en cours de journée et aura plutôt tendance à augmenter.

#### **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](http://wap.slf.ch)

**Télétext:** page 782 (TSR 1)

**Téléphone:** 187 (Fr. 0.50/appel e min)

**Rapports:**

Email: [lwp@slf.ch](mailto:lwp@slf.ch)

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

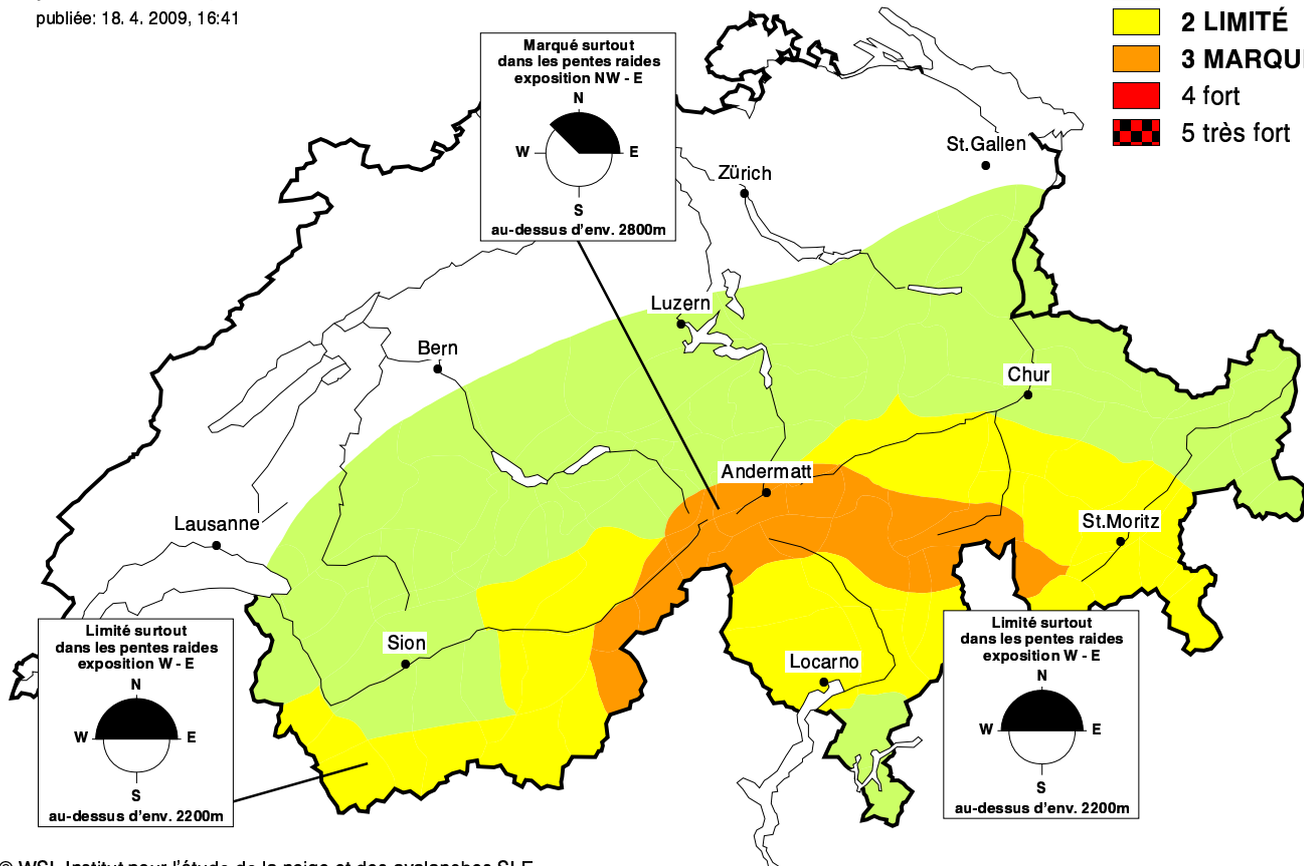
# Prévision du danger d'avalanches sèches

pour dimanche, 19. avril 2009

publiée: 18. 4. 2009, 16:41

Degrés de danger

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



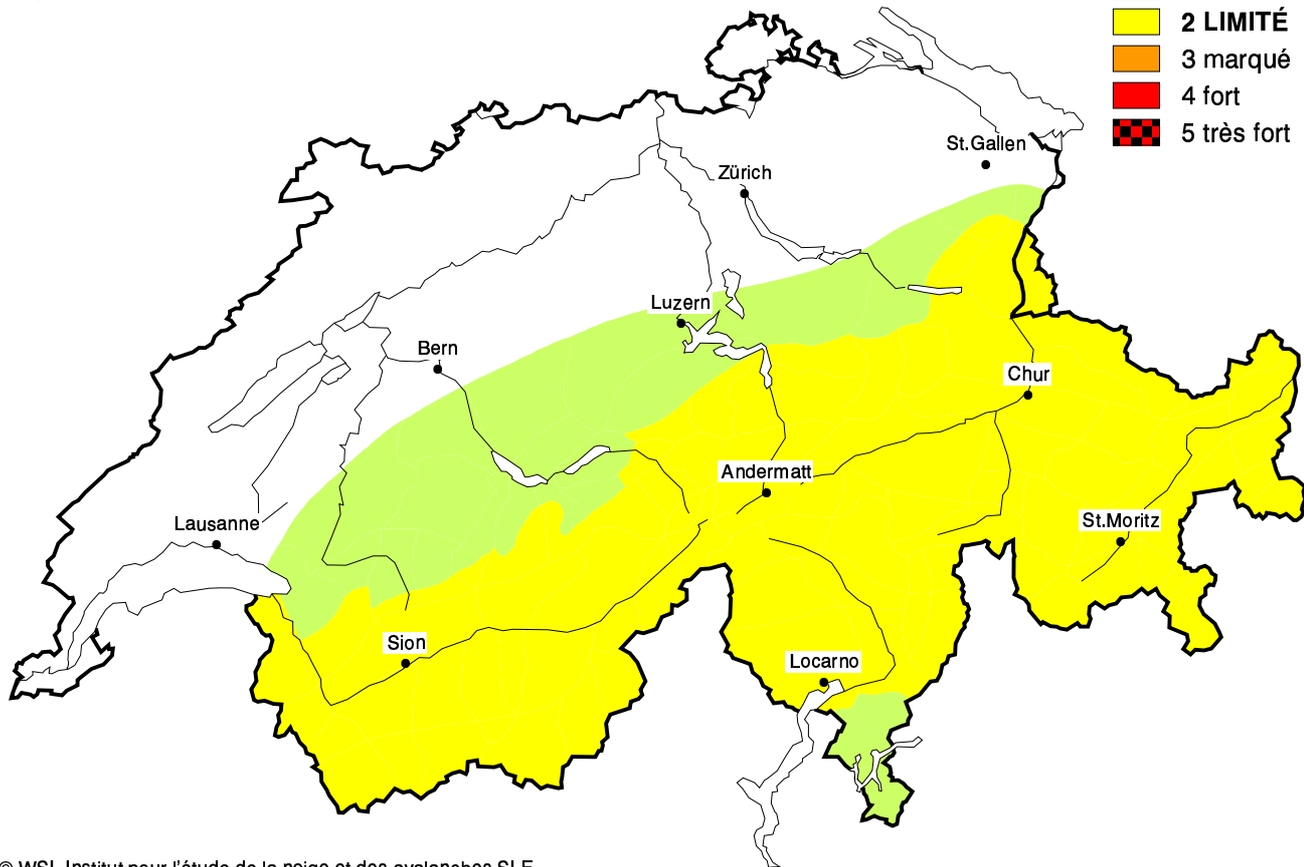
© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF

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

pour dimanche, 19. 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

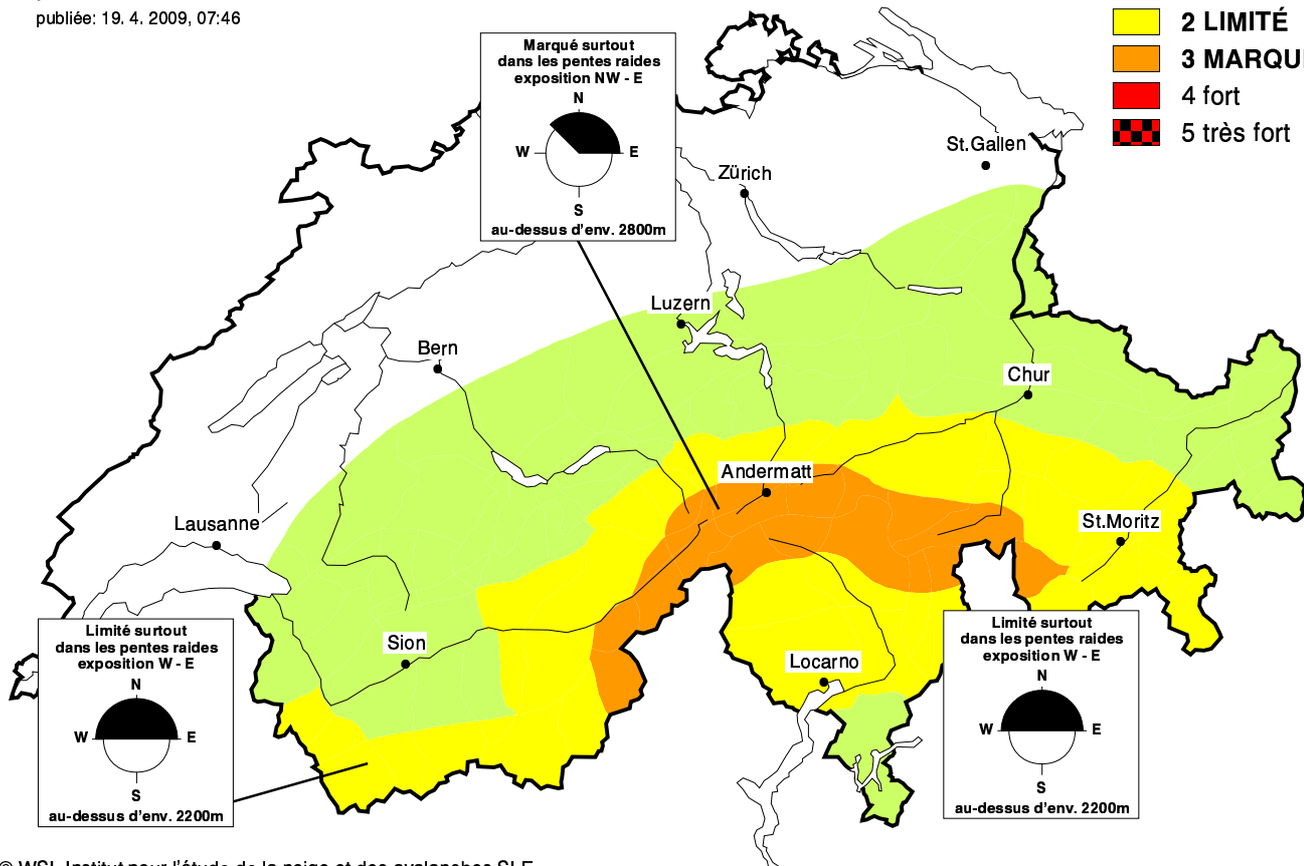
# Prévision du danger d'avalanches sèches

pour dimanche, 19. avril 2009

publiée: 19. 4. 2009, 07:46

Degrés de danger

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



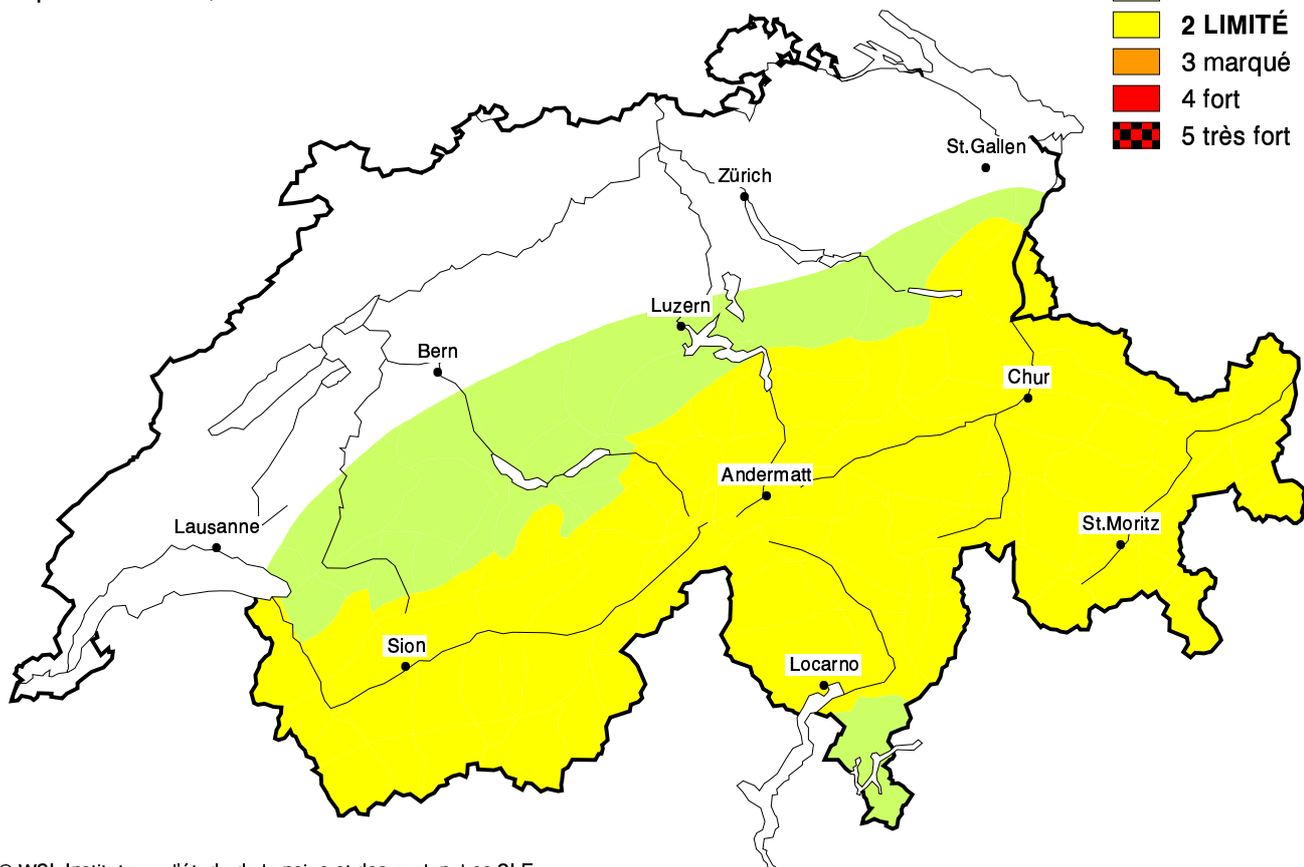
© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF

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

pour dimanche, 19. 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