

## Bulletin d'avalanches national no. 100

pour dimanche, 21 février 2010

date d'édition 20.2.2010, 18:30 heures

*Sur une grande partie du territoire situation avalancheuse délicate, danger marqué d'avalanche*

### Situation générale

Dans la nuit de vendredi à samedi, de 10 à 20 cm de neige sont tombés dans la plupart des régions des Alpes suisses. L'apport de neige était un peu plus faible dans les régions intra-alpines du Valais et dans l'Oberland des Grisons où il était de 5 à 10 cm. A 2000 m, la température à la mi-journée était de moins 10 degrés dans le nord et moins 7 degrés dans le sud. Le vent de secteur nord-ouest était parfois modéré à fort sur le centre de la crête principale des Alpes et dans les Grisons, et il était faible à modéré ailleurs.

Dans la nuit de jeudi à vendredi, le vent fort de secteur sud a donné lieu à des déplacements de neige plus particulièrement vers les pentes exposées au sud, surtout au-dessus de la limite de boisement. Avec le vent de secteur nord-ouest soufflant ce samedi, des accumulations relativement petites de neige soufflée se sont formées surtout sur les pentes exposées au sud. D'une manière générale, ces accumulations de neige soufflée sont fragiles. En dessous de la neige soufflée, le manteau neigeux s'est en partie humidifié jusqu'à moyenne altitude sur les pentes exposées au sud, tandis qu'aux autres expositions, il a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est meuble jusqu'à basse altitude sur une grande partie du territoire.

### Evolution à court terme

Dimanche, le temps sera généralement ensoleillé. En soirée, des nuages envahiront le ciel à partir de l'ouest. La température augmentera légèrement. A 2000 m, la température à la mi-journée sera de moins 6 degrés dans l'ouest et de moins 8 degrés dans l'est et le sud. Le vent s'orientera au sud-ouest et sera modéré à fort.

Le réchauffement et l'ensoleillement donneront lieu temporairement à une légère fragilisation de la stabilité du manteau neigeux et à un tassement de la couche superficielle encore meuble de neige fraîche.

### Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Crête nord des Alpes sur le versant nord des Alpes depuis le Chablais jusque dans la région du Wildstrubel et depuis le Haslital jusque dans la région du Pizol; ouest du Bas-Valais; crête principale des Alpes; Grisons; versant sud des Alpes sans le Sottoceneri:

*Danger marqué d'avalanche (degré 3)*

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Les accumulations de neige soufflée visibles et recouvertes de neige fraîche sont plus particulièrement dangereuses. Elles ne sont en général que faiblement liées au manteau de neige ancienne. Elles peuvent se décrocher facilement. Les avalanches peuvent par la suite également entraîner des parties du manteau de neige ancienne. Les zones les plus critiques se situent dans le centre des Grisons et sur le versant sud des Alpes sans le Sottoceneri. Dans toutes les régions mentionnées, la situation est délicate en dehors des pistes. Une grande expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire pour ne pas déclencher d'avalanche et être enseveli.

Préalpes; autres régions du versant nord des Alpes; Valais sans l'ouest du Bas-Valais et sans les régions de la crête principale des Alpes; Sottoceneri:

*Danger limité d'avalanche (degré 2)*

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions. Dans les Préalpes et dans les autres régions du versant nord des Alpes ainsi que dans le Sottoceneri, ils se situent au-dessus de 1800 m environ, et dans les régions concernées du Valais au-dessus de 2000 m environ. Des avalanches peuvent être déclenchées facilement mais le nombre d'endroits dangereux est plutôt petit. Les accumulations fraîches de neige soufflée doivent être évaluées de manière particulièrement critique. La prudence reste recommandée dans le choix des itinéraires de randonnées.

Le danger d'avalanche de fond et d'avalanche de glissement augmentera à nouveau surtout sur les pentes exposées au sud jusqu'à une altitude d'environ 2500 m.

### Tendance pour lundi et mardi

Lundi, sous l'influence du foehn, le temps sera partiellement ensoleillé dans le nord. Dans le sud, le ciel sera couvert avec des chutes de neige. Mardi, le temps sera variable. Il y aura de faibles chutes de neige. Le danger d'avalanche diminuera lentement.

#### 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

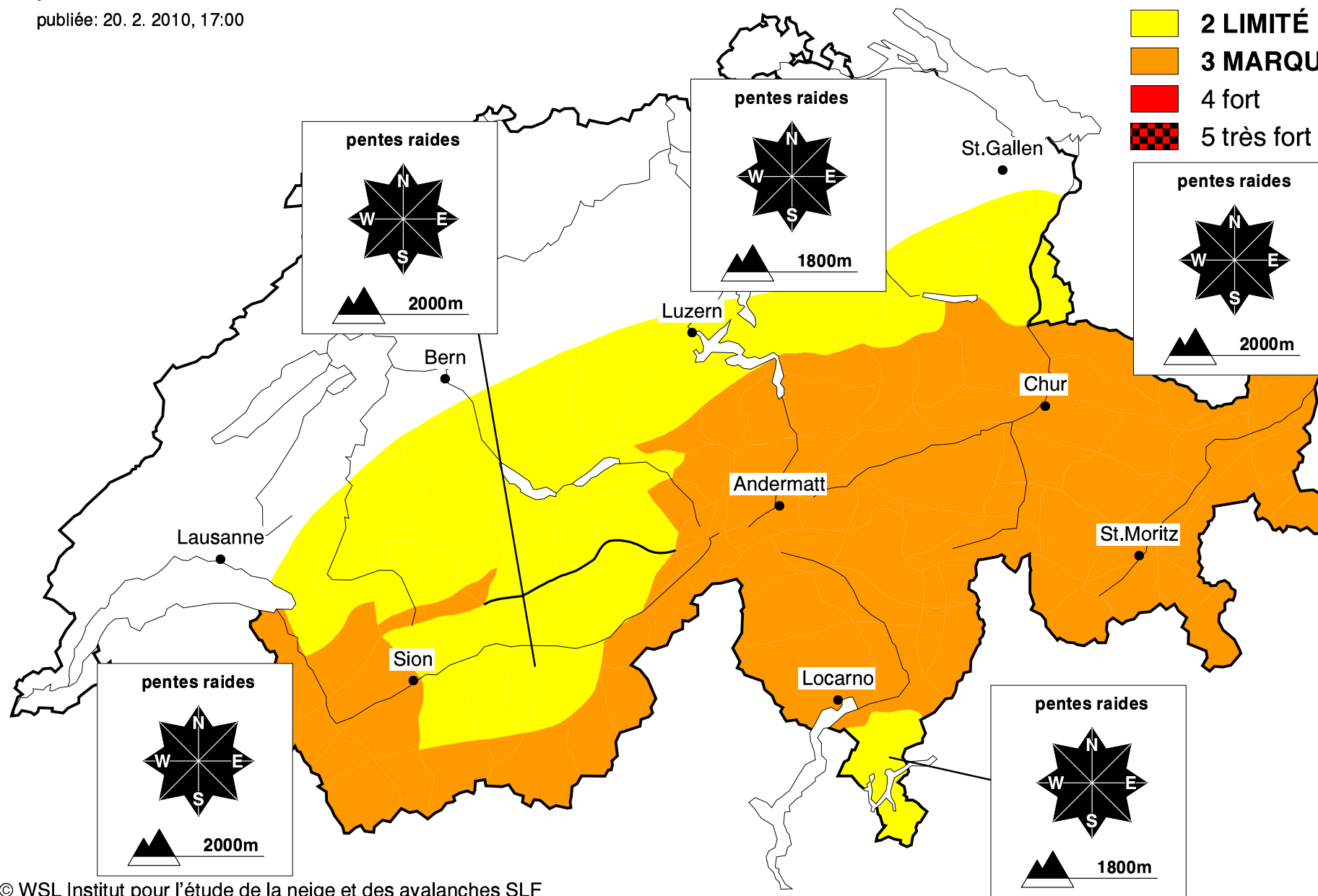
# Prévision du danger d'avalanches

pour dimanche, 21. février 2010

publiée: 20. 2. 2010, 17:00

Degrés de danger

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



# Prévision du danger d'avalanches

pour dimanche, 21. février 2010

publiée: 21. 2. 2010, 07:34

Degrés de danger

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

