

## Bulletin d'avalanches national no. 98

pour vendredi, 19 février 2010

date d'édition 18.2.2010, 18:30 heures

### *Chutes de neige surtout au sud, recouvrant les accumulations de neige soufflée*

#### Situation générale

La journée de jeudi a été généralement nuageuse à l'ouest et au nord. Au sud, des éclaircies se sont développées avant que le soleil ne s'impose, comme il l'avait déjà fait auparavant à l'est. Les températures à 2000 m étaient à midi aux alentours de moins 1 degré. Le vent de sud-ouest a faibli, il a encore soufflé modérément à l'ouest, faiblement ailleurs. Au cours des trois derniers jours, le centre du versant sud des Alpes et la région du Simplon ont reçu 20 à 35 cm de neige. Les régions proches de la crête principale des Alpes et la région de la Bernina ont reçu 5 à 20 cm, ailleurs moins.

Le vent partiellement fort de secteur sud a donné lieu, jusqu'à jeudi matin, à la formation d'accumulations dures et très fragiles de neige soufflée. En dessous des accumulations fraîches de neige soufflée, le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et reste meuble sur une grande partie du territoire. En dessous de 2000 m, des fissures dans la neige glissante se sont ouvertes surtout sur les versants sud, et des avalanches ont parfois commencé à glisser.

#### Evolution à court terme

Vendredi, il tombera de la neige au-dessus d'environ 1000 m, la plupart du temps 15 à 30 cm sur le versant sud des Alpes. Sur l'ouest du Bas-Valais et dans l'Engadine, il tombera de 10 à 20 cm, dans les autres régions, moins de 10 cm de neige. La température à midi à 2000 m sera aux alentours de moins 3 degrés. Le vent de sud souffle partiellement fort à l'est, sinon en général modérément. L'après-midi, le vent faiblit et s'établit de secteur nord à ouest.

La neige fraîche recouvre, sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci, les accumulations de neige soufflée apparues en milieu de semaine, et facilement déclenchables. C'est surtout dans les Grisons que de nouvelles accumulations de neige soufflée peuvent se former.

#### Prévision du danger d'avalanche pour vendredi

Crête nord des Alpes sur le versant nord des Alpes; Trient; Champex; crête principale des Alpes; centre des Grisons; Haute-Engadine; Versant sud des Alpes:

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

Les endroits dangereux se trouvent dans les régions de la crête nord des Alpes appartenant au versant nord des Alpes, sans la région du Gothard, surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée aux expositions sud-ouest à sud-est en passant par le nord, au-dessus d'environ 1800 m. Dans les autres régions concernées par ce degré de danger, les endroits dangereux se trouvent sur les pentes raides à toutes expositions au-dessus d'environ 2000 m. Ce sont surtout les accumulations de neige soufflée recouvertes qui sont difficilement identifiables. Elles ne sont que faiblement liées au manteau neigeux ancien. Elles peuvent être facilement déclenchées. En dehors des pistes, il est très important d'avoir une grande expérience de l'évaluation du danger d'avalanche.

Autres régions du versant nord des Alpes; Valais sans les régions du Chablais, du Trient, et de Champex et sans les régions de la crête principale des Alpes; nord des Grisons; nord de la Basse-Engadine:

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

Les endroits dangereux se trouvent sur les pentes raides surtout aux expositions sud-ouest à sud-est en passant par le nord. Dans les régions au nord de la crête nord des Alpes, ils se trouvent au-dessus d'environ 1800 m, sinon au-dessus d'environ 2000 m. Les avalanches peuvent se déclencher surtout aux transitions entre les endroits peu et les endroits très enneigés, et au niveau des accumulations de neige soufflée. Un choix prudent d'itinéraire est toujours recommandé.

Dans toutes les régions, des avalanches de fond et des avalanches de neige glissante sont possibles à moyenne et basse altitude.

#### Tendance pour samedi et dimanche

D'ici samedi, il tombera encore de la neige surtout au nord, puis les éclaircies se développeront. Dimanche, le soleil brillera en général. Le danger d'avalanches augmentera jusqu'à samedi dans certaines régions. Dimanche, il n'évoluera pas.

##### **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

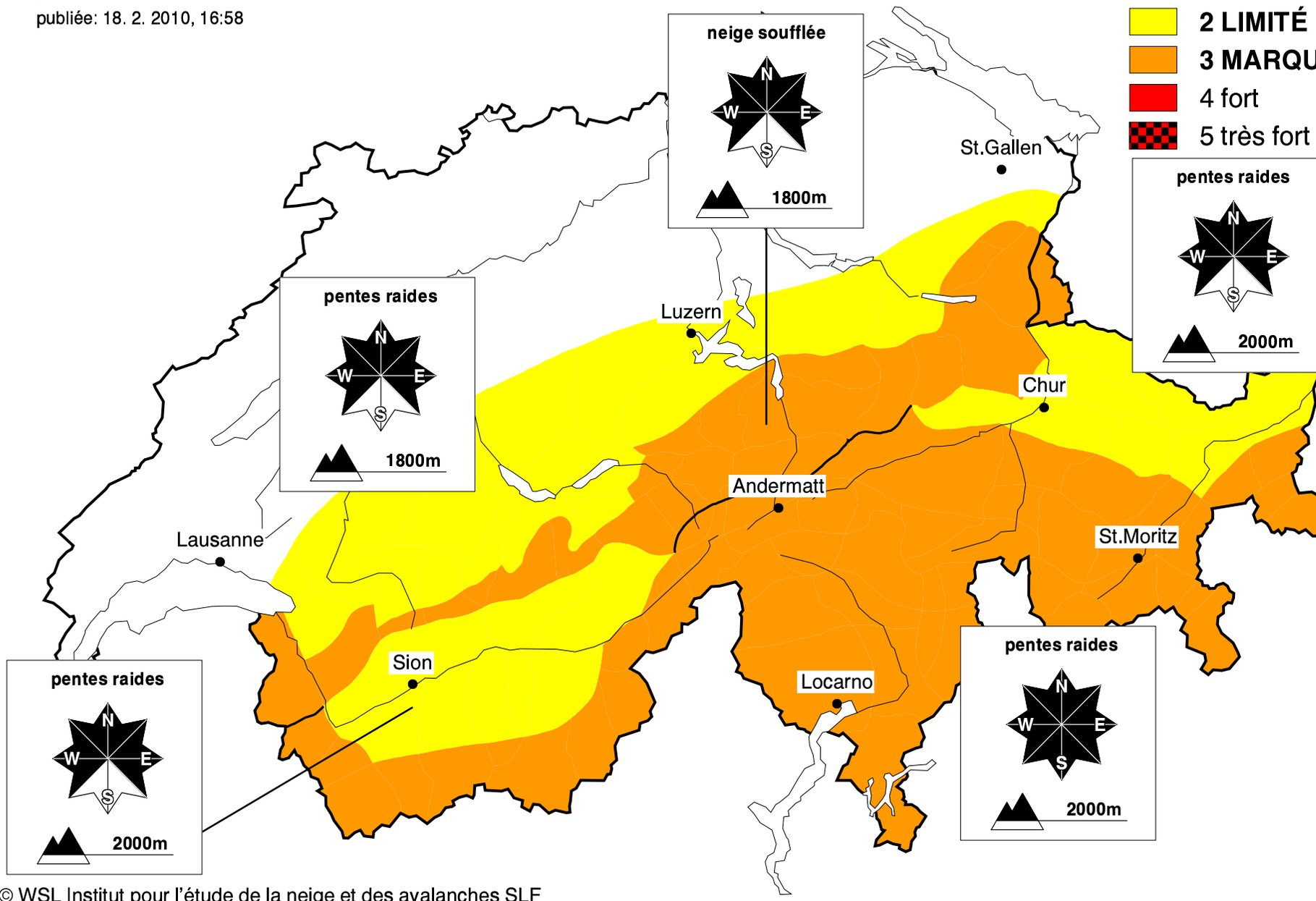
# Prévision du danger d'avalanches

pour vendredi, 19. février 2010

publiée: 18. 2. 2010, 16:58

Degrés de danger

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



# Prévision du danger d'avalanches

pour vendredi, 19. février 2010

publiée: 19. 2. 2010, 07:42

Degrés de danger

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

