



## Bulletin d'avalanches national no. 88

pour samedi, 31 janvier 2009

date d'édition 30.1.2009, 18:30 heures

### *Danger limité d'avalanche*

#### Situation générale

Ce vendredi, le versant nord des Alpes était recouvert d'un brouillard élevé tenace en dessous de 1300 m environ. Au-dessus de cette altitude, le temps était ensoleillé de même que dans les autres régions. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient comprises entre zéro degré dans le nord-ouest et moins 2 degrés dans les autres régions. Le vent était faible de secteur est.

La constitution du manteau neigeux est très variable sur de petits espaces. Sur le versant sud des Alpes et en Engadine, le manteau neigeux est généralement bien consolidé et sa constitution est favorable. A 2000 m, la neige y est abondante avec une épaisseur d'environ 2 mètres qui dépasse les valeurs moyennes. A certains endroits, le manteau neigeux est meuble jusqu'au sol, tout particulièrement dans les régions intra-alpines et, d'une manière générale, dans les zones à l'abri du vent et à l'ombre. Il est possible que l'on s'enfonce profondément dans la neige ancienne et perçoive de rares bruits sourds.

#### Evolution à court terme

Samedi, le temps sera à nouveau généralement ensoleillé dans les Alpes suisses. Dans le nord, il y aura du brouillard élevé en dessous de 1200 m environ. Dans le centre et le sud du Tessin, le ciel sera temporairement nuageux au cours de l'après-midi. A la mi-journée, les températures à 2000 m seront comprises entre moins 2 degrés dans l'ouest et moins 6 degrés dans le sud et l'est. Le vent sera faible à modéré de secteur est à nord.

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

Ensemble du territoire des Alpes suisses:

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

Les endroits dangereux se situent au-dessus de 2000 m environ. Sur l'ouest du versant nord des Alpes sans les Préalpes ainsi qu'en Valais, le danger se situe surtout sur les pentes raides aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord. Dans les autres régions, il se situe surtout sur les pentes raides aux expositions ouest à est en passant par le nord. D'une manière générale, les endroits dangereux sont plus fréquents dans l'ouest et en Valais que dans l'est et le sud. Des avalanches peuvent se déclencher, surtout sous le poids d'une surcharge importante. Il convient d'évaluer de manière particulièrement critique les passages des dos peu enneigés vers les couloirs et les cuvettes ainsi que les pentes très raides, à l'ombre et peu fréquentées. Il est recommandé de choisir attentivement les itinéraires empruntés et de respecter des distances de délestage.

#### Tendance pour dimanche et lundi

Dimanche, le ciel sera nuageux dans le Tessin. Il neigera peu. Sur la crête principale des Alpes, des nuages envahiront le ciel à partir du sud en cours de journée. Dans le nord, le temps sera assez ensoleillé avec un foehn de plus en plus présent. Lundi, le foehn s'intensifiera. Dans le nord, le ciel sera temporairement nuageux. Il neigera dans le sud. Le danger d'avalanche n'évoluera guère d'ici dimanche. Lundi, il est possible qu'il augmente dans certaines régions en raison de la neige fraîche et des vents forts de secteur sud.

#### 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

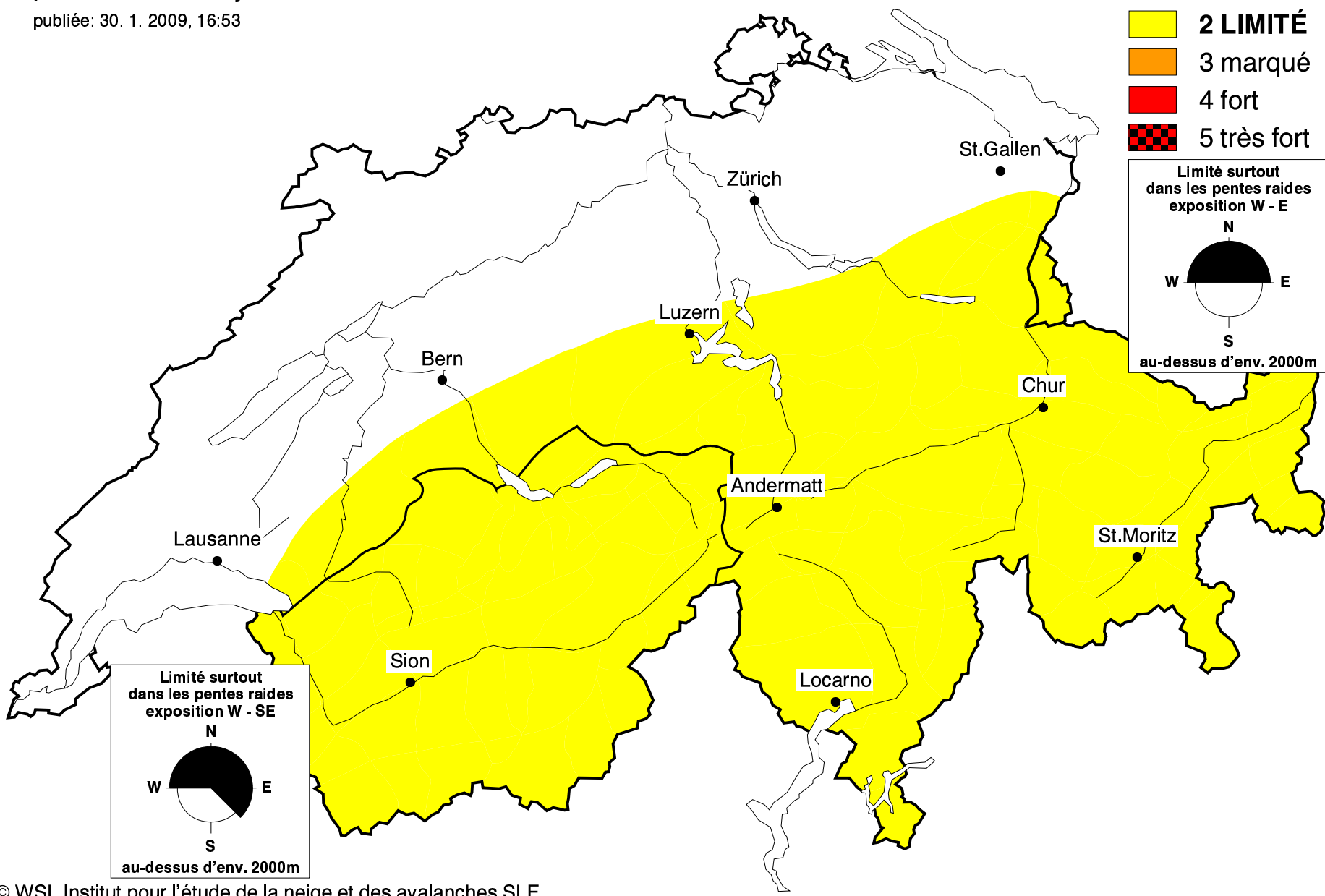
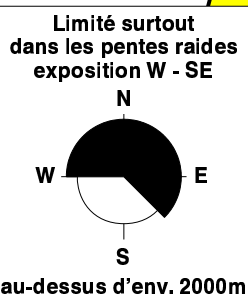
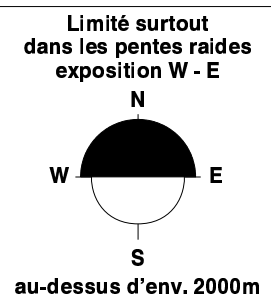
# Prévision du danger d'avalanches

pour samedi, 31. janvier 2009

publiée: 30. 1. 2009, 16:53

Degrés de danger

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



# Prévision du danger d'avalanches

pour samedi, 31. janvier 2009

publiée: 31. 1. 2009, 07:22

Degrés de danger

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

