

Bulletin d'avalanches national no. 85

pour mardi, 1 février 2011

date d'édition 31.1.2011, 18:30 heures

Prédominance d'une situation avalancheuse favorable

Situation générale

Ce lundi, le temps était ensoleillé en montagne. Sur l'ouest de la crête principale des Alpes, le ciel était cependant temporairement nuageux à partir du sud. La température à la mi-journée était d'environ moins 2 degrés à 2000 m. Pendant la nuit, le vent était encore parfois fort de secteur, sud surtout sur la crête nord des Alpes; et en cours de journée, il était faible à modéré de secteur est dans toutes les régions.

La couche supérieure de neige se compose souvent d'accumulations de neige soufflée qui se sont formées ces derniers jours sur les pentes à l'ombre dans le voisinage des crêtes. Une croûte superficielle se forme de plus en plus sur les pentes très raides exposées au sud. Le manteau de neige renferme plus profondément des couches généralement de dureté variable. Les couches molles composées de grains anguleux sont les plus marquées dans les régions intra-alpines. D'une manière générale, le manteau de neige ancienne a toutefois peu tendance à la propagation des ruptures.

Evolution à court terme

Mardi, le temps sera ensoleillé dans toutes les régions. La température à 2000 m sera de moins 2 degrés à la mi-journée. Le vent sera faible à modéré de secteur est.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Crête nord des Alpes depuis le Chablais jusqu'à la région de Susten sans le nord du Valais; centre et est du versant nord des Alpes sans les Préalpes; région du Gothard; nord de Surselva; sud de Surselva y compris Lugnez, Valsertal et Safiental; Flims-Untervaz; Schanfigg; Domleschg-Lenzerheide; Schams:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent plus particulièrement aux expositions sud-ouest à est en passant par le nord. Dans les régions concernées du versant nord des Alpes sans la région du Gothard, ils se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée au-dessus de 2000 m environ, et dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, surtout sur les pentes raides au-dessus de 2400 m environ. Les accumulations de neige soufflée de ces derniers jours se situent surtout dans le voisinage des crêtes et des cols ainsi que dans les couloirs et les cuvettes. A certains endroits, elles peuvent encore se décrocher facilement, mais elles sont en général plutôt petites.

De plus, dans les régions concernées des Grisons, des avalanches peuvent être déclenchées localement dans les couches relativement profondes, tout particulièrement sous le poids d'une surcharge importante. Cela concerne surtout les endroits très raides faiblement enneigés comme, par exemple, les passages vers les couloirs et les cuvettes.

Versant nord des Alpes au nord de la crête nord des Alpes; Valais sans les régions du Chablais et de l'Obergoms; Tessin sans la région du Gothard; reste du centre des Grisons; Prättigau; région de Davos; Engadine; vallées du sud des Grisons:

Faible danger d'avalanche (degré 1)

Il y a localement des endroits dangereux surtout en terrain raide extrême à l'ombre à haute altitude. C'est surtout dans ces zones qu'il convient d'éviter les accumulations de neige soufflée et de prendre en compte également le danger d'être emporté et entraîné dans une chute. Dans de rares cas, des avalanches peuvent se décrocher jusque dans la neige ancienne, tout particulièrement dans les régions intra-alpines du Valais.

Le nombre d'endroits dangereux et les quantités de neige susceptibles de se décrocher augmentent avec l'altitude en fonction de l'influence du vent. Il convient dès lors d'y considérer le danger comme étant plutôt un peu plus élevé.

Tendance pour mercredi et jeudi

Mercredi, le temps sera généralement ensoleillé et jeudi il y aura des passages de champs nuageux à partir du nord-ouest. Il fera plutôt un peu plus froid. 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

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

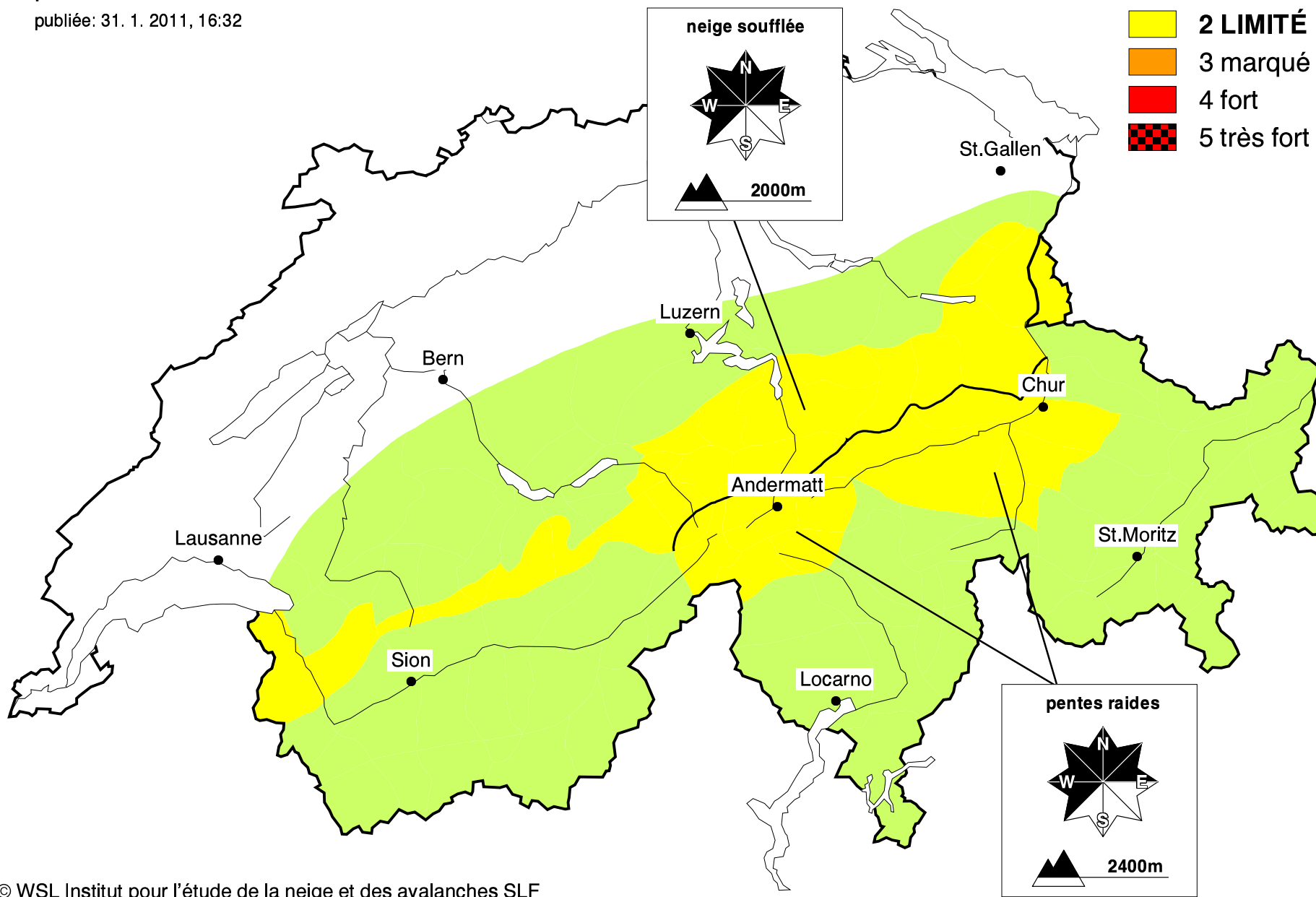
Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 1. février 2011

publiée: 31. 1. 2011, 16:32

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 1. février 2011

publiée: 1. 2. 2011, 07:50

Degrés de danger

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

