

Bulletin d'avalanches national no. 58

pour jeudi, 1 janvier 2009
date d'édition 31.12.2008, 18:30 heures

Légère augmentation du danger d'avalanche en raison de la neige fraîche et du vent

Situation générale

Ce jour de la Saint-Sylvestre, des nuages ont envahi le ciel et amené des précipitations. Ce n'est que dans l'extrême est du pays que le temps est resté assez ensoleillé jusque dans l'après-midi. Dans le sud, le temps était déjà couvert. Quelque 20 à 40 cm de neige sont tombés dans le Jura et environ 10 cm dans l'ouest du Bas-Valais; ailleurs, l'apport de neige était plus faible. A 2000 m, la température à la mi-journée était de moins 3 degrés dans le nord et moins 5 degrés dans le sud. Le vent était modéré de secteur sud.

La constitution du manteau neigeux est généralement favorable et sans couches fragiles marquées. La constitution de la surface neigeuse est très variable. Elle est fortement marquée par l'influence du vent et en partie recouverte d'une croûte de glace, surtout sur le versant nord des Alpes et sur la crête principale des Alpes. En revanche, la neige est meuble tout particulièrement sur le versant sud des Alpes. Il peut également y avoir du givre de surface, surtout dans les zones à l'ombre et aux endroits abrités du vent.

Evolution à court terme

Dans la nuit du nouvel an et le matin du jour de l'an, il neigera faiblement dans toutes les régions: Sur le versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons, on prévoit de 10 à 20 cm; plus au sud, l'apport de neige sera inférieur à 10 cm. Le ciel se dégagera rapidement dans le sud et à partir de l'ouest, et l'après-midi, le soleil brillera de plus en plus dans toutes les régions. Au cours de la nuit, le vent s'orientera au nord et sera temporairement fort. La neige fraîche et, surtout sur le centre du versant sud des Alpes, également la neige ancienne meuble seront transportées par le vent. A 2000 m, la température à la mi-journée sera de moins 5 degrés dans le nord et de moins 2 degrés dans le sud.

Prévision du danger d'avalanche pour jour de l'an

Ensemble du territoire des Alpes suisses:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions. Sur le versant nord des Alpes ainsi que sur le centre du versant sud des Alpes, cela concerne les altitudes supérieures à 1800 m environ, et dans les autres parties du Valais et des Grisons, les altitudes au-dessus de 2200 m environ. Les congères fraîches sont généralement petites, mais il est également possible qu'elles grossissent quelque peu surtout sur le centre du versant sud des Alpes. A certains endroits, elles sont fragiles et doivent être contournées en choisissant judicieusement les itinéraires empruntés.

Les couches de neige soufflée relativement anciennes et, tout particulièrement dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, localement aussi les couches fragiles plus profondes du manteau neigeux peuvent se décrocher, surtout en présence d'une surcharge importante. La prudence est de mise surtout aux passages de zones avec peu de neige vers des zones fortement enneigées.

Tendance pour vendredi et samedi

Au cours de ces deux journées, le temps sera généralement ensoleillé avec un vent faible à modéré de secteur nord. Il fera à nouveau plus froid, principalement dans la nuit de vendredi à samedi. 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: lwp@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

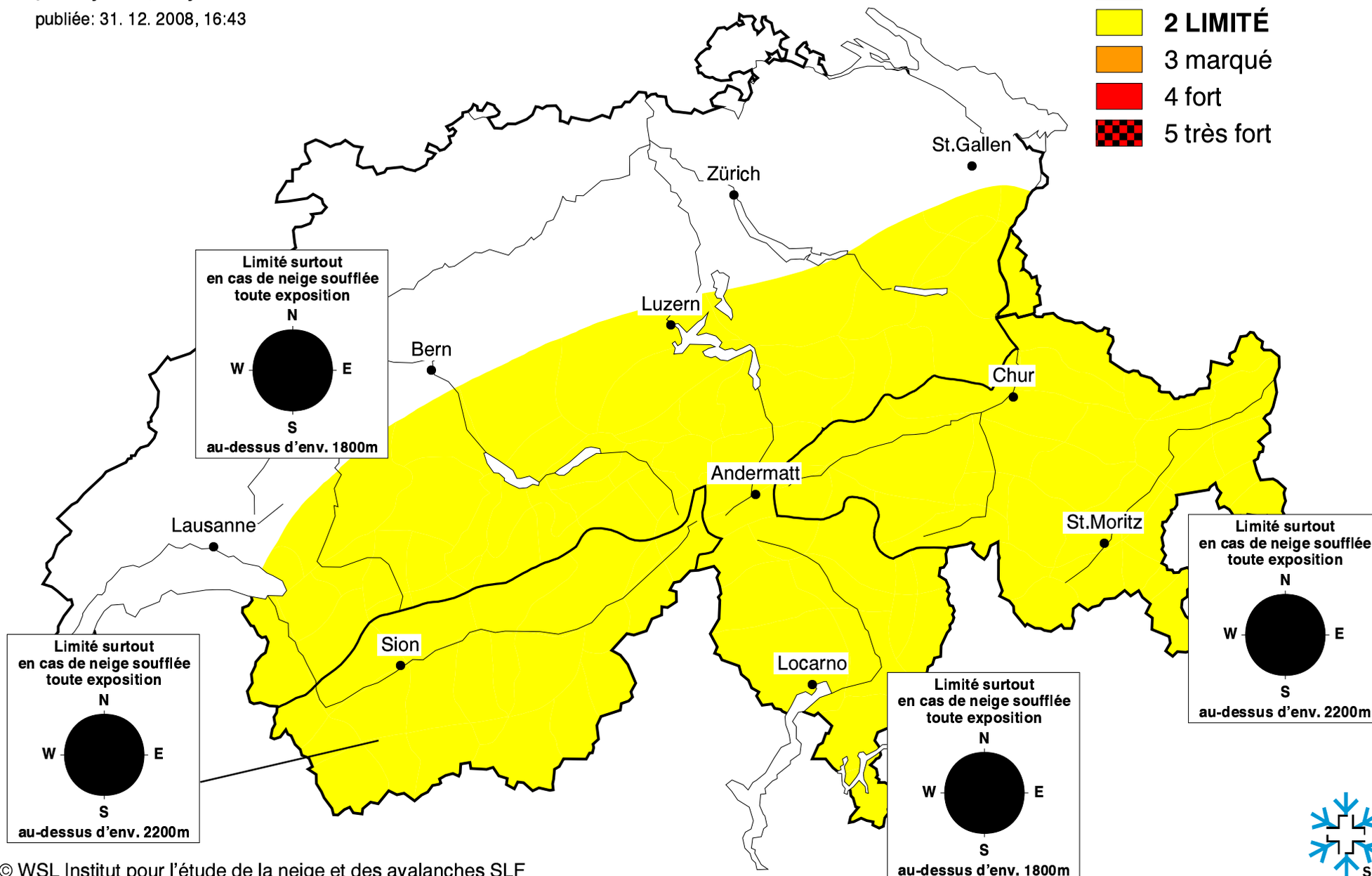
Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 1. janvier 2009

publiée: 31. 12. 2008, 16:43

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 1. janvier 2009

publiée: 1. 1. 2009, 08:09

Degrés de danger

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

