

Bulletin d'avalanches national no. 103

pour dimanche, 15 février 2009

date d'édition 14.2.2009, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche

Situation générale

Ce samedi, le temps était très nuageux dans le nord, tandis que les régions intra-alpines bénéficiaient d'éclaircies et que le soleil brillait dans le sud. Pendant la journée, quelques centimètres de neige sont encore tombés dans le nord. La température à 2000 m était de moins 11 degrés à la mi-journée. Le vent du nord était modéré sur la crête principale des Alpes et dans les Grisons, et plutôt faible ailleurs.

Les grandes quantités de neige qui sont tombées cette semaine dans le nord ne se tassent que lentement. Les nouvelles accumulations de neige soufflée sont en partie mal liées à la neige ancienne. Elles sont généralement légèrement recouvertes de neige et difficiles à reconnaître.

Evolution à court terme

Dimanche, le temps sera généralement ensoleillé. L'après-midi, des nuages envahiront le ciel à partir de l'ouest. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de moins 10 degrés dans l'ouest et moins 13 degrés dans l'est. Le vent sera modéré de secteur nord à nord-est. La bise soufflera modérément dans le nord.

Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Versant nord des Alpes, Valais, nord du Tessin, Grisons ainsi que Jura:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Sur le centre du versant nord des Alpes sans la vallée d'Urseren, par ailleurs sur l'est du versant nord des Alpes, dans le nord de la Surselva ainsi qu'à Flims-Untervaz, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1600 m environ. Les conditions sont délicates en dehors des pistes. Même une seule personne peut déclencher une avalanche. Des avalanches spontanées ne sont plus possibles que localement.

Sur le reste du versant nord des Alpes, en Valais ainsi que dans le reste du nord et du centre des Grisons, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions, au-dessus de 1800 m environ. Une seule personne peut déclencher une avalanche, tout particulièrement aux endroits avec de la neige soufflée. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires sont importants.

Dans le nord du Tessin, en Engadine et dans les vallées du sud des Grisons, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Une seule personne peut provoquer le décrochement des accumulations de neige soufflée relativement récentes.

Dans le Jura également, les adeptes des sports de neige peuvent déclencher des avalanches. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1400 m environ.

Centre du Tessin, Sotto Ceneri:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1600 m environ. La neige soufflée de ces derniers jours doit être évaluée avec prudence.

Des avalanches de glissement sont possible localement dans toutes les régions.

Tendance pour lundi et mardi

Lundi et mardi, il neigera dans le nord. Le danger y augmentera à nouveau quelque peu. Dans le sud, le temps restera généralement ensoleillé et le danger ne diminuera que très 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

LAWNDR

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

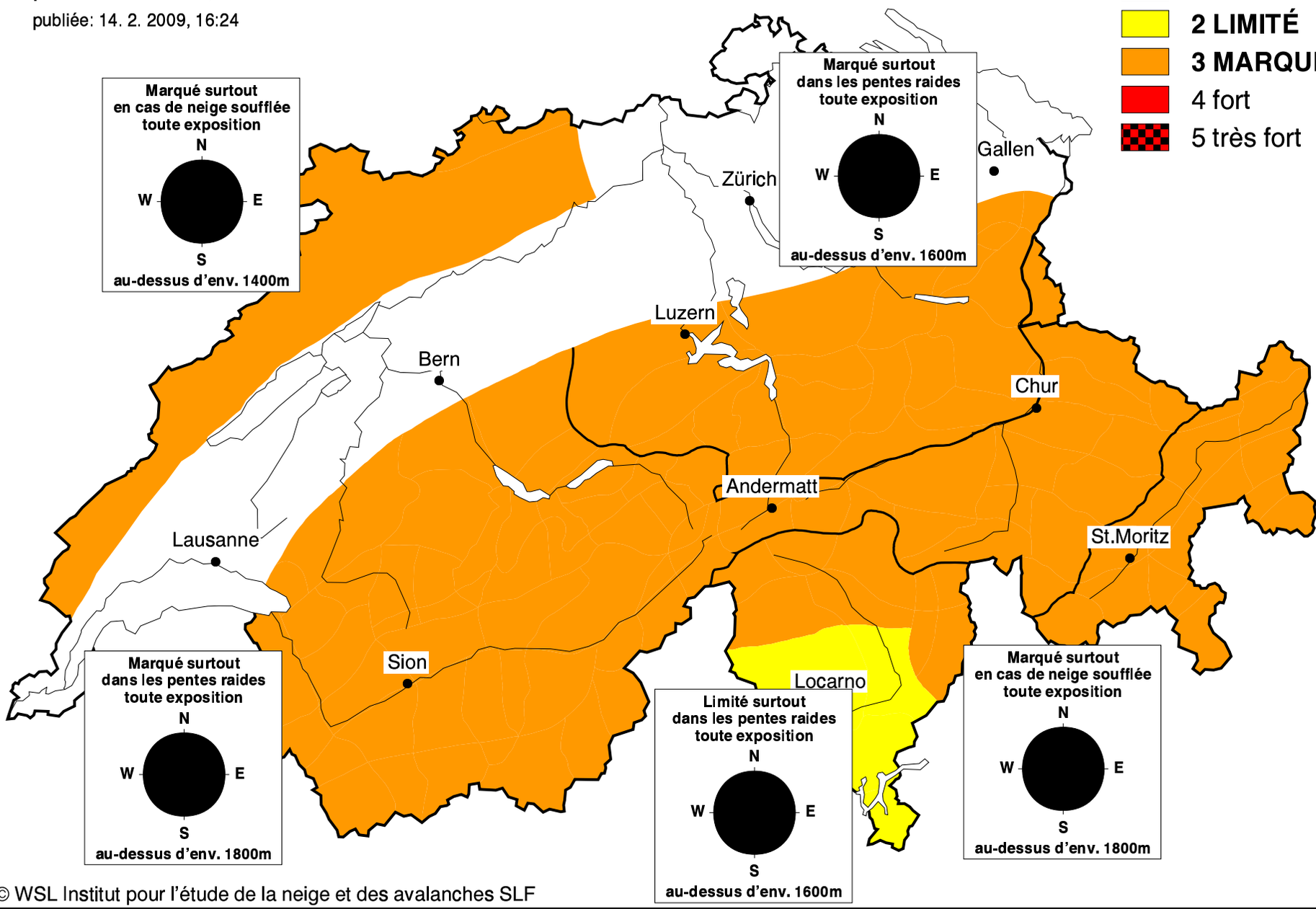
Prévision du danger d'avalanches

pour dimanche, 15. février 2009

publiée: 14. 2. 2009, 16:24

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour dimanche, 15. février 2009

publiée: 15. 2. 2009, 07:47

Degrés de danger

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

