

Bulletin d'avalanches national no. 106

pour mercredi, 18 février 2009

date d'édition 17.2.2009, 18:30 heures

Fort danger d'avalanche dans certaines régions

Situation générale

Ce mardi matin, des chutes de neige intensives ont touché le nord du pays. Cet après-midi, l'apport de neige atteignait de 40 à 60 cm dans les régions allant de l'est des Alpes bernoises jusque dans le Prättigau, et de 30 à 40 cm depuis le Chablais jusque dans l'ouest des Alpes bernoises. Les quantités de neige fraîche étaient plus faibles à mesure que l'on se dirige vers le sud. Dans le sud du Tessin, la journée était ensoleillée. Le vent de secteur nord-ouest était temporairement fort; dans l'extrême ouest, il était modéré. La température à 2000 m était de moins 6 degrés à la mi-journée.

D'importantes accumulations de neige soufflée se sont formées dans les régions touchées par les précipitations les plus abondantes. La neige fraîche et la neige soufflée glissent très facilement sur la mince couche de neige meuble tombée lundi soir, tout particulièrement dans les régions du centre et de l'est.

Evolution à court terme

Dans la nuit de mardi à mercredi, on prévoit encore jusqu'à 20 cm de neige fraîche, la quantité la plus importante de neige tombant sur le versant nord des Alpes. Dans le Tessin, le temps sera sec. La journée sera généralement ensoleillée. A la mi-journée, les températures à 2000 m baisseront jusqu'à moins 9 degrés dans l'ouest et moins 12 degrés dans l'est. Le vent de secteur nord à nord-est sera fort à tempétueux pendant la nuit, et modéré en cours de journée.

Pendant la nuit, les accumulations de neige soufflée grossiront encore un peu. Elles resteront très fragiles.

Prévision du danger d'avalanche pour mercredi

Versant nord des Alpes à l'est du lac de Thun, nord du Tavetsch, nord de la Surselva, nord des Grisons:

Fort danger d'avalanche (degré 4)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1600 m environ. On s'attend à de nombreuses avalanches spontanées d'ampleur petite ou moyenne, mais parfois aussi de grande ampleur. Dans les régions touchées par les précipitations les plus abondantes, la plupart des tronçons exposés des voies de communication sont menacés. Le risque de déclenchement d'avalanches est très grand. En dehors des pistes, les conditions sont très critiques pour les adeptes des sports d'hiver.

Reste du versant nord des Alpes, Valais, nord du Tessin, reste des Grisons, Jura:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Dans les Alpes vaudoises et fribourgeoises, dans le reste des Alpes bernoises et dans le nord du Valais, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions, au-dessus de 1400 m environ. On s'attend à des avalanches spontanées d'ampleur petite ou moyenne, mais localement aussi de grande ampleur. Les tronçons exposés des voies de communication seront menacés localement. Les adeptes des sports d'hiver peuvent facilement déclencher des avalanches. En dehors des pistes, les conditions sont critiques, et une très grande expérience ainsi qu'une attitude de retenue sont nécessaires.

Dans le sud du Valais, dans le nord du Tessin et dans les régions concernées des Grisons, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ, et dans le Jura déjà au-dessus de 1400 m environ. Les nouvelles accumulations de neige soufflée peuvent se décrocher facilement et doivent être contournées. De plus, la neige ancienne renferme par endroits des zones fragiles. Des avalanches spontanées sont également possibles dans les régions avoisinantes aux régions caractérisées par le degré de danger 4 ("fort danger").

Centre du Tessin; Sotto Ceneri:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Les nouvelles accumulations de neige soufflée sont généralement petites mais fragiles. Elles doivent être évitées.

Tendance pour jeudi et vendredi

Jeudi, le temps sera assez ensoleillé. La journée de vendredi ne sera que partiellement ensoleillée avec des champs nuageux plus denses, surtout dans l'est. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé. Le temps restera froid. Le danger d'avalanche ne diminuera que lentement. Pour les adeptes des sports d'hiver, la situation restera délicate en dehors des pistes.

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

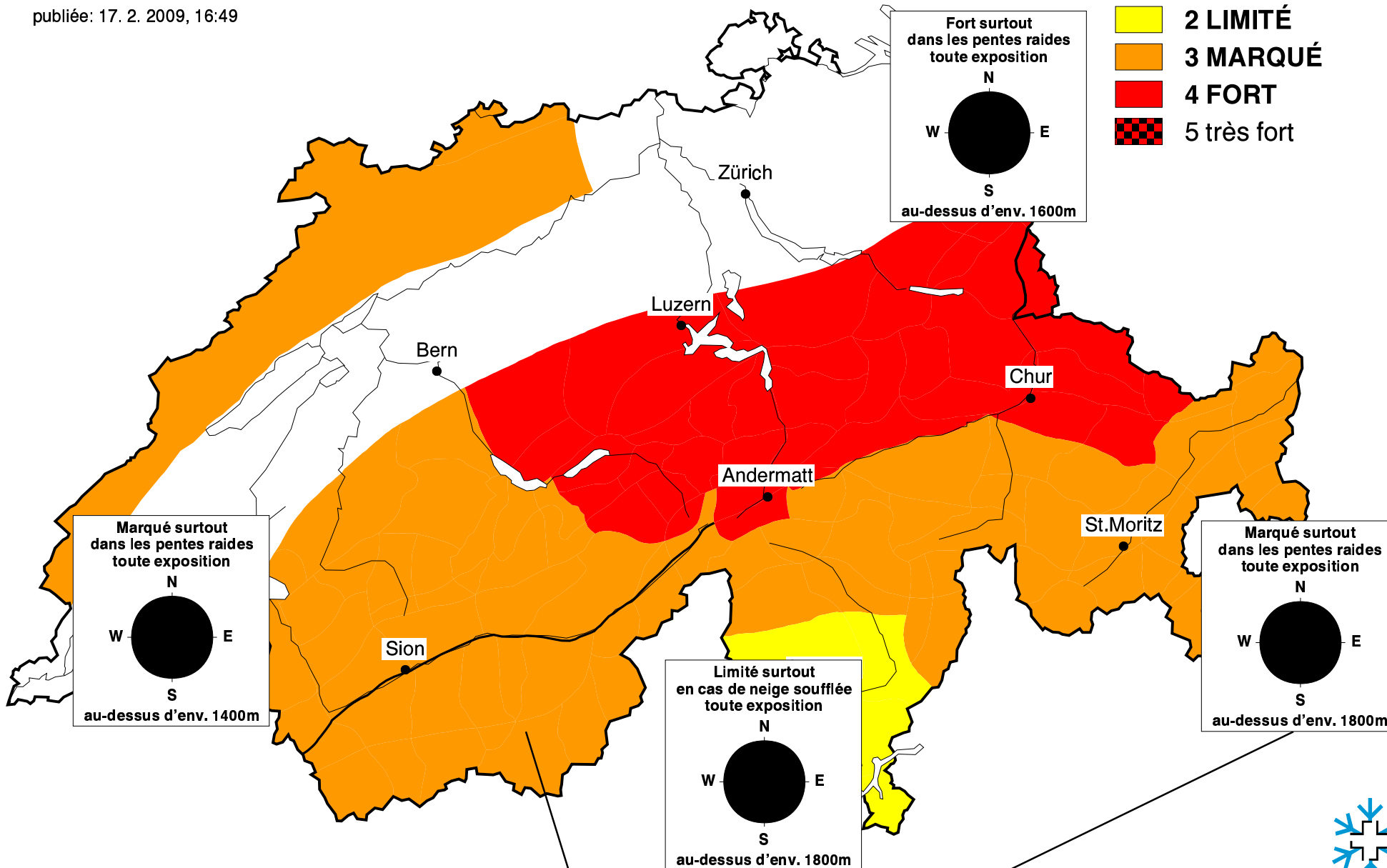
Prévision du danger d'avalanches

pour mercredi, 18. février 2009

publiée: 17. 2. 2009, 16:49

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour mercredi, 18. février 2009

publiée: 18. 2. 2009, 07:49

Degrés de danger

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

