

Bulletin d'avalanches national no. 99

pour mercredi, 11 février 2009

date d'édition 10.2.2009, 18:30 heures

Fort danger d'avalanche dans certaines régions de l'ouest

Situation générale

Ce mardi, le ciel était très nuageux avec des vents soufflant en tempête. De 10 à 30 cm de neige sont tombés sur l'ouest du versant nord des Alpes et en Valais, et environ 10 cm sur le reste du versant nord des Alpes. Dans le sud du Tessin et dans les Grisons, il y a eu temporairement des éclaircies et il n'a pratiquement pas neigé. La température à 2000 m était de moins 5 degrés à la mi-journée. Le vent du sud-ouest était fort à tempétueux dans le nord et l'ouest, et modéré à fort dans l'est. Ce mardi matin, une croûte s'est formée à la surface neigeuse jusqu'à 1800 m environ après la pluie dans l'extrême ouest et sur le versant nord des Alpes. Sur les pentes exposées à l'ouest ainsi que dans le voisinage des crêtes et des cols, la neige a été balayée par le vent soufflant en tempête. Dans les zones éloignées des crêtes et abritées du vent, des congères étendues se sont formées parfois jusqu'en dessous de la limite de boisement. Dans certains cas, ces accumulations de neige soufflée recouvrent une surface de neige ancienne meuble. Des avalanches se sont déclenchées spontanément dès l'après-midi, surtout dans l'ouest.

Evolution à court terme

Mercredi, le temps sera généralement très nuageux. Dans le centre et le sud du Tessin, il sera de plus en plus ensoleillé. D'ici à mercredi après-midi, quelque 15 à 30 cm de neige tomberont sur le versant nord des Alpes, en Valais et dans le nord des Grisons. Dans le nord du Tessin et dans le reste des Grisons, on prévoit de 5 à 15 cm de neige fraîche. La limite des chutes de neige descendra jusque dans les bas-fonds. La température à 2000 m sera de moins 12 degrés à la mi-journée. Le vent s'orientera au nord et sera modéré à fort dans le nord, et fort dans le sud. Dans le nord, il transportera surtout la neige fraîche. Dans le sud, la neige ancienne superficielle meuble pourra également être transportée.

Prévision du danger d'avalanche pour mercredi

Leysin; Villars; nord du Valais sans la région de Trient; vallée de Conches:

Fort danger d'avalanche (degré 4)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Des avalanches spontanées d'ampleur moyenne, mais parfois aussi de grande ampleur, sont possibles surtout pendant la nuit de mardi à mercredi. Les tronçons exposés des voies de communication sont menacés. En dehors des pistes, les conditions sont très critiques.

Versant nord des Alpes sans Leysin et Villars; par ailleurs, autres régions du Valais; Grisons; Tessin:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Sur le reste du versant nord des Alpes, dans le reste du Valais et sur le versant sud des Alpes, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1600 m environ.

Dans le nord et le centre des Grisons ainsi qu'en Engadine, ils se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud en passant par le nord ainsi que dans le voisinage des crêtes et des cols à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ.

Les couches relativement récentes de neige soufflée constituent le danger principal. Une seule personne peut déclencher une avalanche petite à moyenne. Des avalanches spontanées sont possibles localement. Une expérience dans l'évaluation de la situation avalancheuse est requise.

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

Tendance pour jeudi et vendredi

Jeudi et vendredi, le temps sera variable avec des averses de neige. Il restera froid en raison du vent du nord. Le danger d'avalanche diminuera surtout dans les régions caractérisées par un fort danger d'avalanche, tandis qu'ailleurs il n'évoluera guère.

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

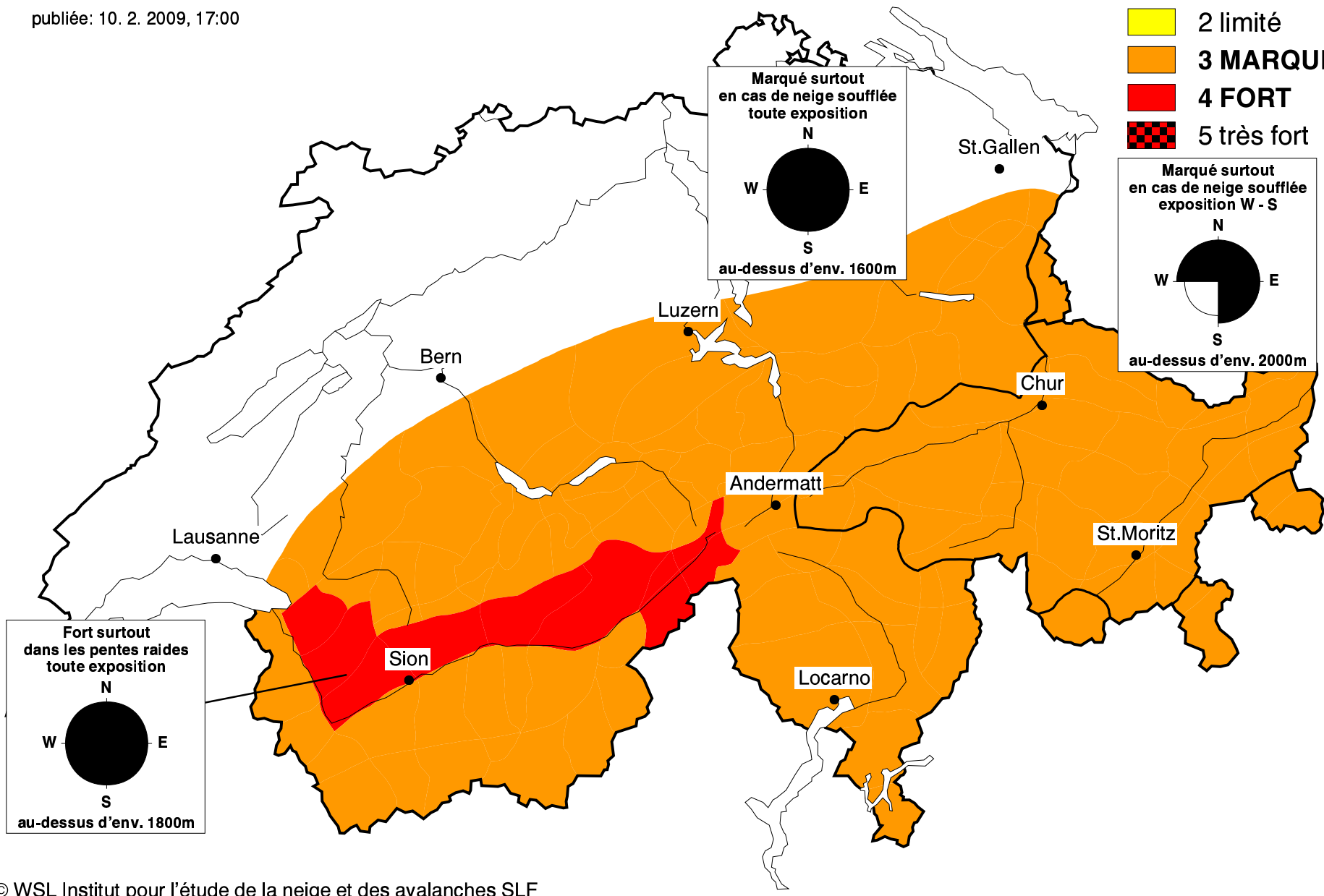
Prévision du danger d'avalanches

pour mercredi, 11. février 2009

publiée: 10. 2. 2009, 17:00

Degrés de danger

-  1 faible
-  2 limité
-  3 **MARQUÉ**
-  4 **FORT**
-  5 très fort



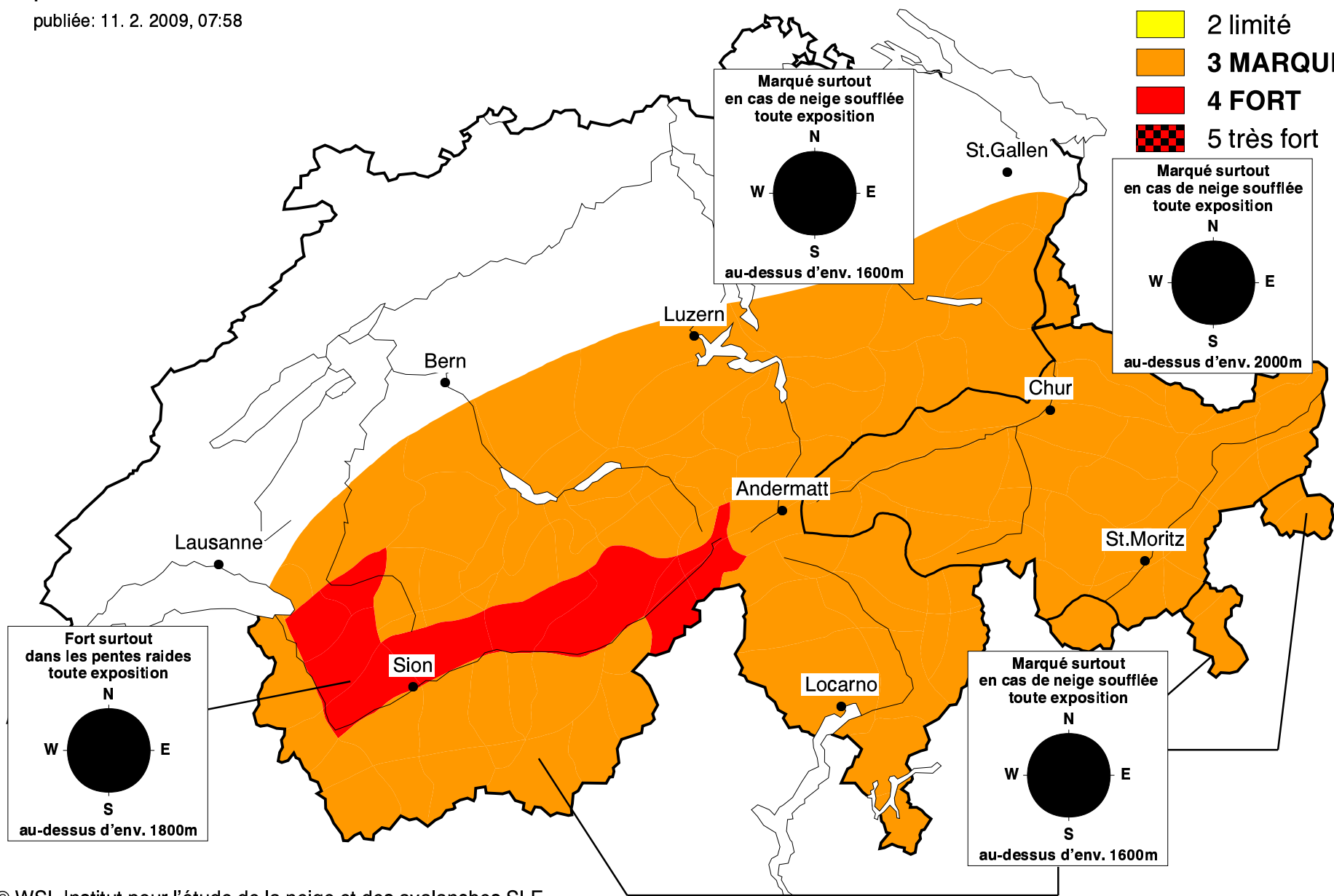
Prévision du danger d'avalanches

pour mercredi, 11. février 2009

publiée: 11. 2. 2009, 07:58

Degrés de danger

-  1 faible
-  2 limité
-  3 **MARQUÉ**
-  4 **FORT**
-  5 très fort



Marqué surtout
en cas de neige soufflée
toute exposition
N
W E
S
au-dessus d'env. 1600m

Marqué surtout
en cas de neige soufflée
toute exposition
N
W E
S
au-dessus d'env. 2000m

Fort surtout
dans les pentes raides
toute exposition
N
W E
S
au-dessus d'env. 1800m

Marqué surtout
en cas de neige soufflée
toute exposition
N
W E
S
au-dessus d'env. 1600m

