

Bulletin d'avalanches national no. 126

pour mardi, 10 mars 2009

date d'édition 9.3.2009, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire

Situation générale

Ce lundi, le ciel était couvert sur le versant nord des Alpes et en Valais, tandis que le nord du Tessin et les Grisons bénéficiaient d'éclaircies temporaires et que le temps était ensoleillé dans le centre et le sud du Tessin. Il y a eu des averses de neige surtout dans le nord et l'ouest. Quelque 10 à 20 cm et localement jusqu'à 40 cm de neige sont tombés au nord de l'axe Rhône-Rhin et dans le Bas-Valais. Ailleurs, l'apport de neige est de 5 à 10 cm. Sur le versant sud des Alpes, le temps est resté sec. Les températures à la mi-journée étaient de moins 9 degrés dans le nord et de moins 7 degrés sur le versant sud des Alpes. Le vent de secteur nord-ouest était fort à tempétueux pendant la nuit, et modéré au cours de la journée.

Le vent soufflant en tempête a transporté beaucoup de neige. Sur une grande partie du territoire, la surface neigeuse est marquée par l'influence du vent. Le manteau neigeux généralement épais est également fragile dans les couches relativement profondes, surtout dans les régions intra-alpines du Valais et en Basse-Engadine. Il y renferme des couches faiblement consolidées de neige ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux ou bien toute la base du manteau neigeux y est fragile. Cela vaut tout particulièrement aussi pour le voisinage de la limite de boisement. La constitution du manteau neigeux est la plus favorable sur le versant sud des Alpes.

Evolution à court terme

Ce mardi, le ciel sera généralement très nuageux et il neigera dans certaines régions. Ce n'est que dans le centre et le sud du Tessin que le soleil brillera temporairement. D'ici à mardi soir, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche: sur l'ouest du versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais, de 15 à 30 cm; dans les autres régions, jusqu'à 10 cm. Dans l'extrême sud, le temps restera sec. La limite des chutes de neige se situera à 800 m. La température à 2000 m sera de moins 6 degrés à la mi-journée. Le vent de secteur ouest à nord-ouest sera fort.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Versant nord des Alpes, Valais, région du Gothard, nord et centre des Grisons, Engadine, vallée de Münster:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Sur le versant nord des Alpes, en Valais, dans la région du Gothard, en Basse-Engadine et dans la vallée de Münster, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions, au-dessus de 1800 m environ. Une seule personne peut facilement déclencher une avalanche dans les couches superficielles de neige. Sur une grande partie du territoire, la neige soufflée fraîche est plus particulièrement fragile. De plus, dans les régions intra-alpines du Valais, en Basse-Engadine et dans la vallée de Münster, des avalanches peuvent se décrocher dans les couches relativement profondes du manteau de neige ancienne et atteindre une ampleur moyenne. Des avalanches spontanées sont possibles localement.

Dans le nord et le centre des Grisons et en Haute-Engadine, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 2200 m environ. Les nouvelles accumulations de neige soufflée derrière les fractures du terrain ou dans les couloirs et les cuvettes peuvent se décrocher facilement et doivent être évitées.

Dans toutes les régions citées, une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires empruntés sont importants.

Nord du Tessin sans les régions du Val Bedretto et la Leventina supérieure; par ailleurs centre du Tessin, Valle Calanca,

Misox, Valle Bregaglia, vallée de Poschiavo:

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. En raison du vent du nord, il y a lieu d'évaluer avec prudence les nouvelles accumulations de neige soufflée.

Sud du Tessin:

Faible danger d'avalanche (degré 1)

Il y a localement des endroits dangereux surtout dans les couloirs et les cuvettes avec des accumulations plutôt petites de neige soufflée ou en terrain raide extrême à l'ombre.

Des avalanches de glissement sont possibles localement dans toutes les régions en dessous de 2500 m environ.

Tendance pour mercredi et jeudi

Mercredi, il neigera surtout sur le versant nord des Alpes. Le ciel se dégagera à partir de l'ouest. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé. Jeudi, le temps sera généralement ensoleillé dans toutes les régions. Le danger d'avalanche 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

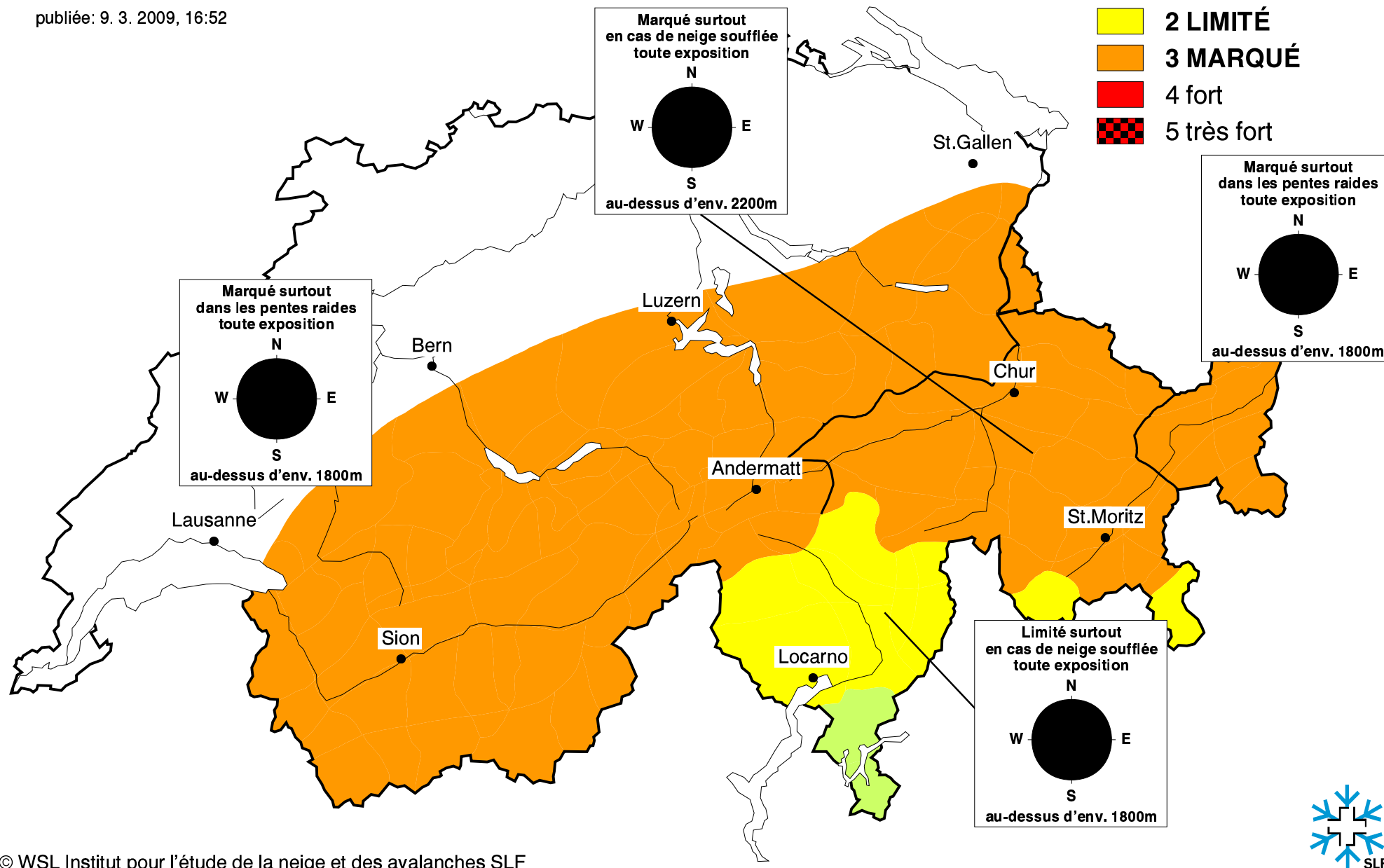
Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 10. mars 2009

publiée: 9. 3. 2009, 16:52

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 10. mars 2009

publiée: 10. 3. 2009, 07:46

Degrés de danger

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

