

Bulletin d'avalanches national no. 117

pour mercredi, 10 mars 2010

date d'édition 9.3.2010, 18:30 heures

Danger d'avalanche marqué ou limité – Attention à la neige soufflée

Situation générale

Ce mardi, le temps était partiellement ensoleillé en Valais et dans les Grisons; ailleurs, il était généralement nuageux. De 5 à 15 cm de neige sont tombés sur les régions allant de la région du Simplon jusque dans les vallées de la Maggia. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient comprises entre moins 16 degrés dans le nord-ouest et moins 13 degrés dans les autres régions. Le vent de secteur sud-est à est était modéré à fort sur la crête nord des Alpes, dans l'ouest des Préalpes et en Basse-Engadine, tandis qu'il était plutôt faible ailleurs.

Le manteau neigeux est très variable sur de petits espaces. A la surface, il y a des accumulations de neige soufflée qui deviennent de plus en plus dures. Sur une grande partie du territoire, les couches centrales et profondes ont subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont meubles. Ces conditions prévalent tout particulièrement dans les régions intra-alpines et en partie aussi sur le centre et l'ouest du versant nord des Alpes. Même si les ruptures dans le manteau de neige ancienne deviennent plus rares, elles sont toujours possibles, tout particulièrement sur les pentes à l'ombre.

Evolution à court terme

Mercredi, le temps sera partiellement ensoleillé en Valais et dans les Grisons, et généralement nuageux ailleurs. Dans le sud du Valais, dans le Tessin et dans le sud des Grisons, on prévoit de 5 à 10 cm de neige fraîche. Plus au nord, l'apport de neige sera de quelques centimètres. La température à 2000 m sera de moins 5 degrés à la mi-journée. Un vent modéré de secteur est à sud-est soufflera en altitude. Des accumulations cassantes et plutôt petites de neige soufflée se formeront.

Prévision du danger d'avalanche pour mercredi

Préalpes; Chablais; Alpes vaudoises; ouest de l'Oberland bernois; Hasliberg - Rosenlauri; Guttannen; Gadmertal; col du Grimsel; centre du versant nord des Alpes à l'ouest de la Reuss; Urseren; vallée de Conches; Tavetsch; Basse-Engadine; vallée de Münster:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions sud-ouest à est en passant par le nord. Les endroits délicats se situent au-dessus de 1600 m environ dans les Préalpes, dans le Chablais, dans les Alpes vaudoises et dans l'ouest de l'Oberland bernois, et au-dessus de 2000 m environ dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger. Les accumulations de neige soufflée constituent le danger principal. Elles sont souvent cassantes et aussi de plus en plus dures. Une seule personne peut déclencher une avalanche. Localement, des avalanches peuvent s'étendre jusque dans la neige ancienne. Ce sont surtout les randonnées qui exigent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Autres régions des Alpes suisses:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Les accumulations fraîches et cassantes de neige soufflée peuvent se décrocher facilement, mais elles sont généralement petites. Elles doivent être évaluées avec prudence. Localement, des ruptures sont possibles jusque dans le manteau de neige ancienne. Cela concerne plus particulièrement les pentes à l'ombre aux altitudes comprises entre 2000 et 3000 m environ. A ces altitudes, une attitude défensive est indiquée également en cas de danger limité d'avalanche.

Tendance pour jeudi et vendredi

Jeudi, le temps sera essentiellement nuageux avec un peu de neige fraîche. Vendredi, le temps sera généralement ensoleillé. 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

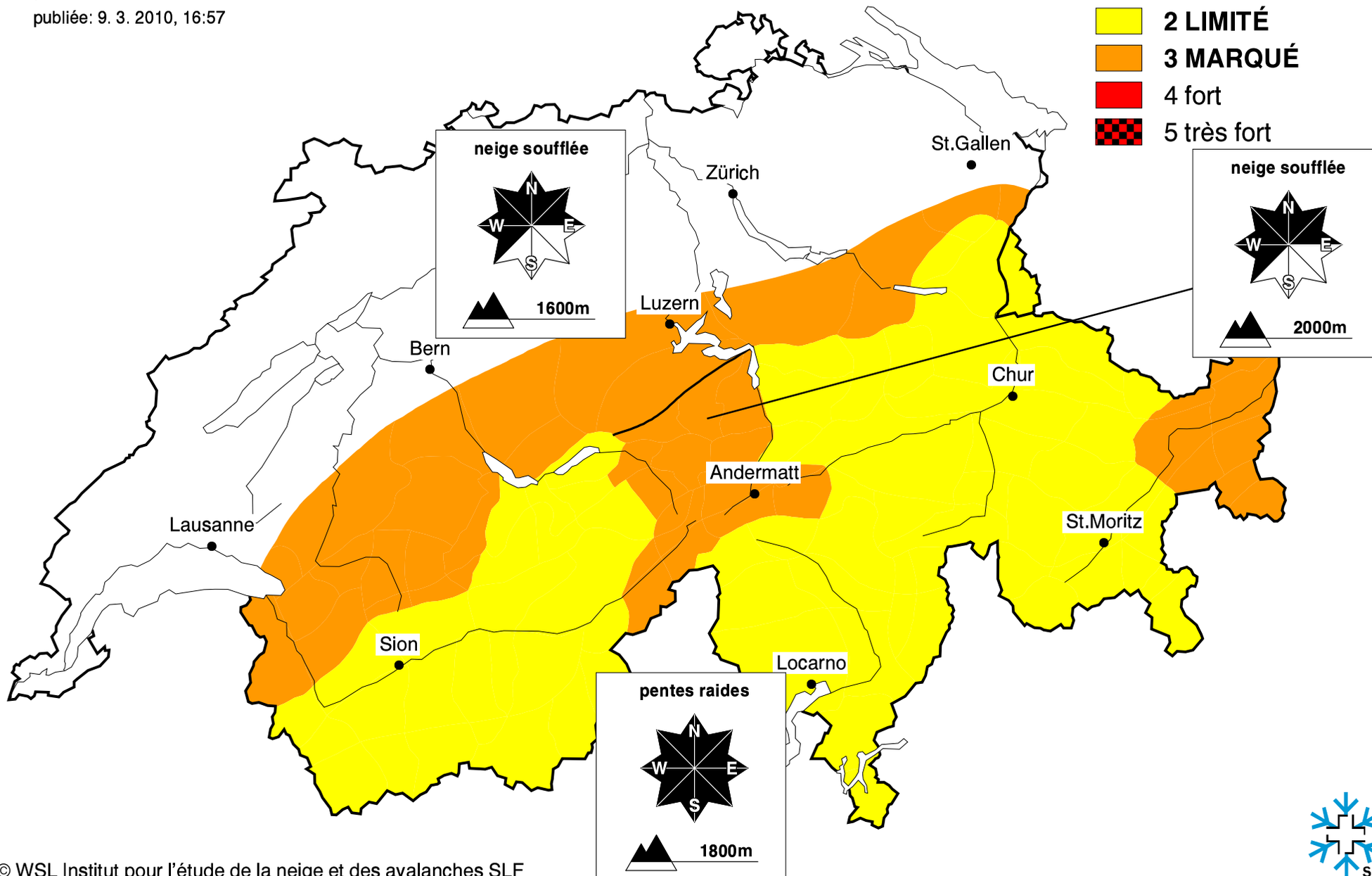
Prévision du danger d'avalanches

pour mercredi, 10. mars 2010

publiée: 9. 3. 2010, 16:57

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour mercredi, 10. mars 2010

publiée: 10. 3. 2010, 07:38

Degrés de danger

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

