

Bulletin d'avalanches national no. 117

pour dimanche, 1 mars 2009

date d'édition 28.2.2009, 18:30 heures

Augmentation du danger d'avalanche pendant la journée

Situation générale

Ce samedi, le temps était ensoleillé et vraiment doux dans les Alpes suisses. A 2000 m, la température à la mi-journée était de plus 4 degrés et était ainsi jusqu'à 10 degrés plus élevée que la veille, surtout dans le nord. Le vent de secteur sud était faible à modéré. Le manteau neigeux a pu continuer à se tasser et à se consolider lentement, surtout aux expositions sud. Sur les pentes ensoleillées, les surfaces neigeuses étaient légèrement humides jusqu'à environ 3000 m. Plus particulièrement dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, le manteau neigeux renferme des couches fragiles susceptibles de se décrocher.

Evolution à court terme

La nuit de samedi à dimanche sera partiellement dégagée. En cours de journée, des nuages envahiront le ciel à partir du sud-ouest. Dans l'est, le temps sera généralement ensoleillé jusque dans l'après-midi sous l'influence du foehn. Dans le sud, le ciel sera nuageux. Dans l'ouest et le sud, quelques centimètres de neige tomberont au-dessus de 1500 m environ avant la soirée. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de zéro degré dans le nord et de moins 3 degrés dans le sud. Le vent sera faible à modéré de secteur sud. En cours de journée, le rayonnement et le réchauffement fragiliseront de plus en plus le manteau neigeux, surtout dans les régions de l'est.

Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Centre du Valais; Basse-Engadine; vallée de Münster:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Un seul adepte des sports de neige peut déclencher des avalanches atteignant parfois une taille moyenne. Des avalanches spontanées sont également possibles en cours de journée, tout particulièrement en Basse-Engadine et dans la vallée de Münster. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires empruntés sont nécessaires en dehors des pistes.

Versant nord des Alpes; reste du Valais; nord des Grisons; centre des Grisons; nord du Tessin; Valle Calanca supérieure; partie supérieure de la vallée de Misox; Haute-Engadine; Valle Bregaglia; vallée de Poschiavo:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Sur le versant nord des Alpes, dans le nord des Grisons et dans le centre des Grisons sans les régions de la crête principale des Alpes à l'est du col du Lukmanier, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions sud-ouest à sud-est en passant par le nord au-dessus de 2000 m environ. Dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, ils se situent surtout sur les pentes raides aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord au-dessus de 2200 m environ. Il y a lieu d'évaluer de manière particulièrement critique les accumulations relativement anciennes de neige soufflée se trouvant directement derrière des fractures du terrain ainsi qu'aux passages vers les couloirs et les cuvettes. Surtout dans le centre des Grisons, des avalanches peuvent également être déclenchées aux endroits plutôt faiblement enneigés également dans les couches profondes du manteau neigeux. Un choix prudent des itinéraires est important.

Centre et sud du Tessin; Valle Calanca inférieure; partie inférieure du Misox:

Faible danger d'avalanche (degré 1)

Les endroits dangereux se situent surtout encore en terrain extrêmement raide. Des glissements peuvent emporter des personnes et les entraîner dans une chute.

Le danger d'avalanche augmentera en cours de journée surtout sur les pentes exposées au sud. Cette augmentation du danger est particulièrement marquée sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, dans le nord et le centre des Grisons ainsi qu'en Basse-Engadine, où il faut s'attendre à l'ensoleillement le plus long. En dessous de 2000 m environ, il faut s'attendre à des glissements de neige mouillée. Dans toutes les régions, des avalanches de glissement peuvent également se déclencher à haute altitude.

Tendance pour lundi et mardi

Lundi et mardi, le temps sera généralement nuageux. Il ne neigera que faiblement. 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

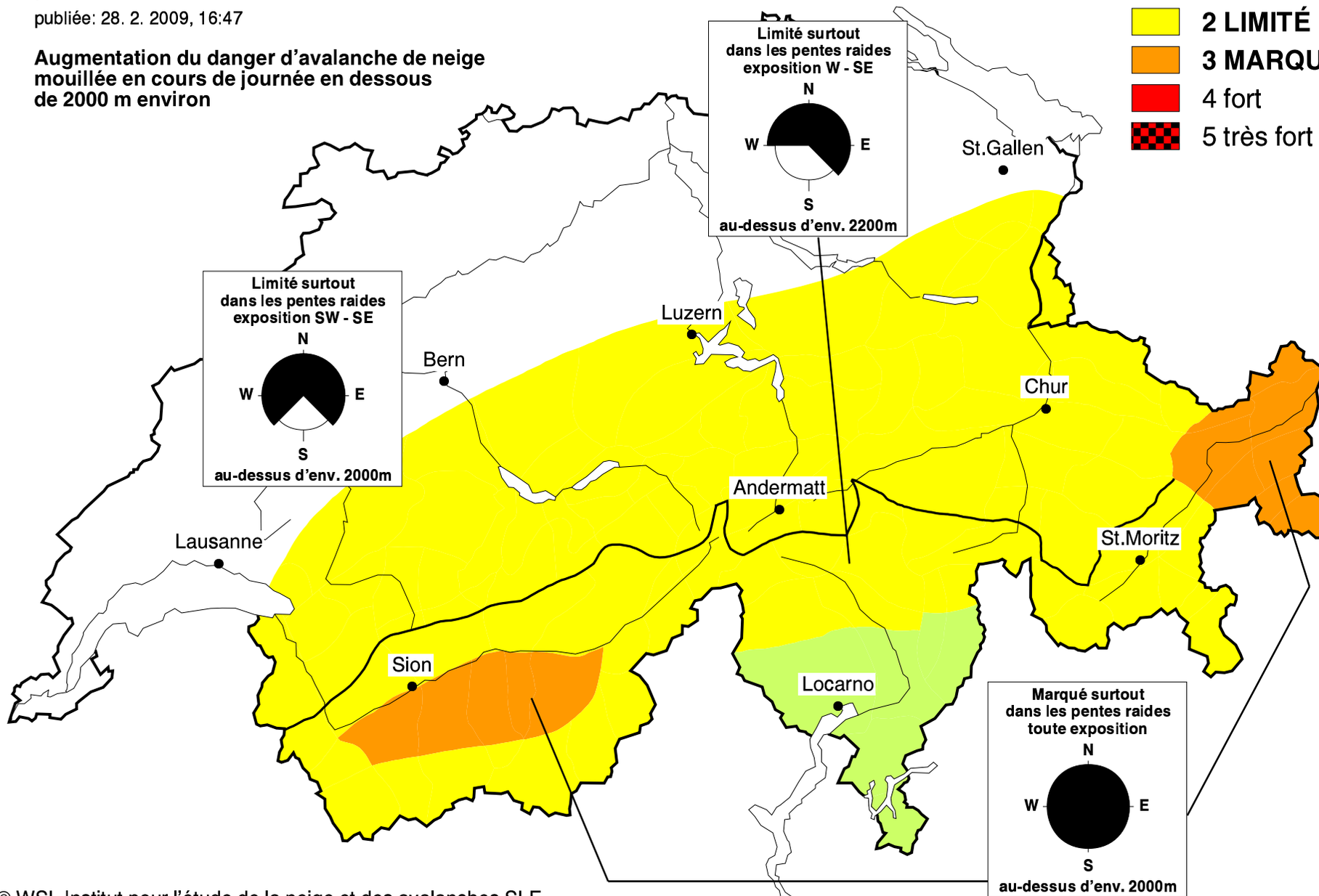
pour dimanche, 1. mars 2009

publiée: 28. 2. 2009, 16:47

Augmentation du danger d'avalanche de neige mouillée en cours de journée en dessous de 2000 m environ

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour dimanche, 1. mars 2009

publiée: 1. 3. 2009, 07:53

Augmentation du danger d'avalanche de neige mouillée en cours de journée en dessous de 2400 m environ

Degrés de danger

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

