

Bulletin d'avalanches national no. 158

pour mardi, 20 avril 2010

date d'édition 19.4.2010, 18:30 heures

Danger d'avalanche limité et faible

Situation générale

Ce lundi, le temps était généralement ensoleillé en Valais et dans le Tessin, tandis qu'ailleurs la nébulosité était variable. Dans l'est, il y a eu les dernières averses au cours de la matinée. La température à la mi-journée était de plus 3 degrés à 2000 m. Le vent était faible à modéré de secteur nord-ouest.

Entre samedi soir et lundi midi, de 5 à 15 cm de neige sont tombés au-dessus de 2500 m environ sur une grande partie du territoire, et jusqu'à 25 cm dans l'est des Grisons. Bien que la charge de la neige fraîche soit faible, le danger de ruptures dans la neige ancienne est à nouveau un peu plus élevé. Cela vaut tout particulièrement pour les régions intra-alpines des Grisons et pour le sud du Valais où la constitution du manteau neigeux est en partie fragile entre 2200 et 3000 m.

Evolution à court terme

La nuit de lundi à mardi sera généralement claire. Pendant la journée, la nébulosité sera variable dans le nord où l'on prévoit de 5 à 10 cm de neige fraîche, et localement même plus sous forme d'averses. En Valais et dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de plus 1 degré dans le nord et plus 3 degrés dans le sud. Le vent sera faible à modéré de secteur ouest à nord-ouest.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Crête nord des Alpes depuis le Wildstrubel jusqu'au Liechtenstein; sud du Valais; vallée d'Urseren; nord et centre du Tessin; Grisons:

Danger limité d'avalanche de neige sèche (degré 2)

Dans les régions intra-alpines des Grisons, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions ouest à est en passant par le nord au-dessus de 2400 m environ. Dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions nord-ouest à est en passant par le nord au-dessus de 2600 m environ.

La neige fraîche est en partie mal liée à la neige ancienne. Localement, une seule personne peut déclencher une avalanche. Les quantités de neige entraînées sont cependant petites dans la majorité des cas. La prudence est recommandée dans le choix des itinéraires empruntés. Dans les régions intra-alpines des Grisons et dans le sud du Valais, les avalanches peuvent aussi localement entraîner le manteau de neige ancienne et atteindre une ampleur moyenne. Des distances de délestage et des descentes un par un sont recommandées surtout sur les pentes raides exposées au nord.

Autres régions du versant nord des Alpes; nord du Bas-Valais; Sottoceneri:

Faible danger d'avalanche de neige sèche (degré 1)

Il y a localement des endroits dangereux surtout aux altitudes relativement élevées sur les pentes extrêmement raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Il faut surtout tenir compte du risque d'être emporté et entraîné dans une chute. Dans les régions concernées du versant nord des Alpes, le danger d'avalanche augmente légèrement en cours de journée à cause de la neige fraîche au-dessus de 2500 m environ.

Dans toutes les régions, le danger d'avalanche de neige mouillée augmente en cours de journée jusqu'au degré 2 ou "danger limité". Il faut s'attendre à des glissements et localement aussi à des avalanches principalement sur les pentes raides ensoleillées.

Tendance pour mercredi et jeudi

Il fera assez ensoleillé avec des averses isolées en cours de journée. 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)

-- Suisse Centrale
-- Bas-Valais / VD
-- Haut Valais
-- Nord et centre des Grisons
-- Sud des Grisons
-- Oberland bernois
-- 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

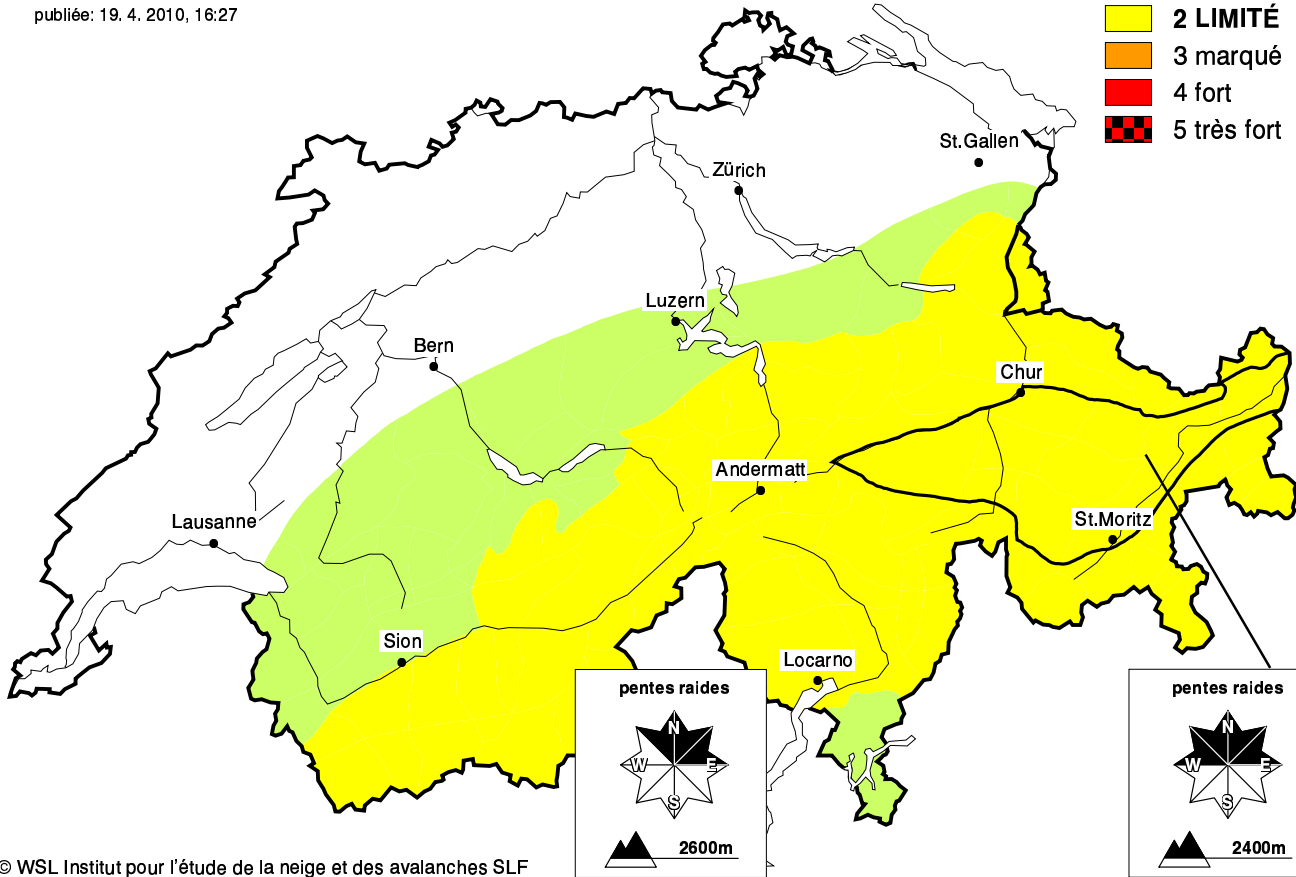
Prévision du danger d'avalanches sèches

pour mardi, 20. avril 2010

publiée: 19. 4. 2010, 16:27

Degrés de danger

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



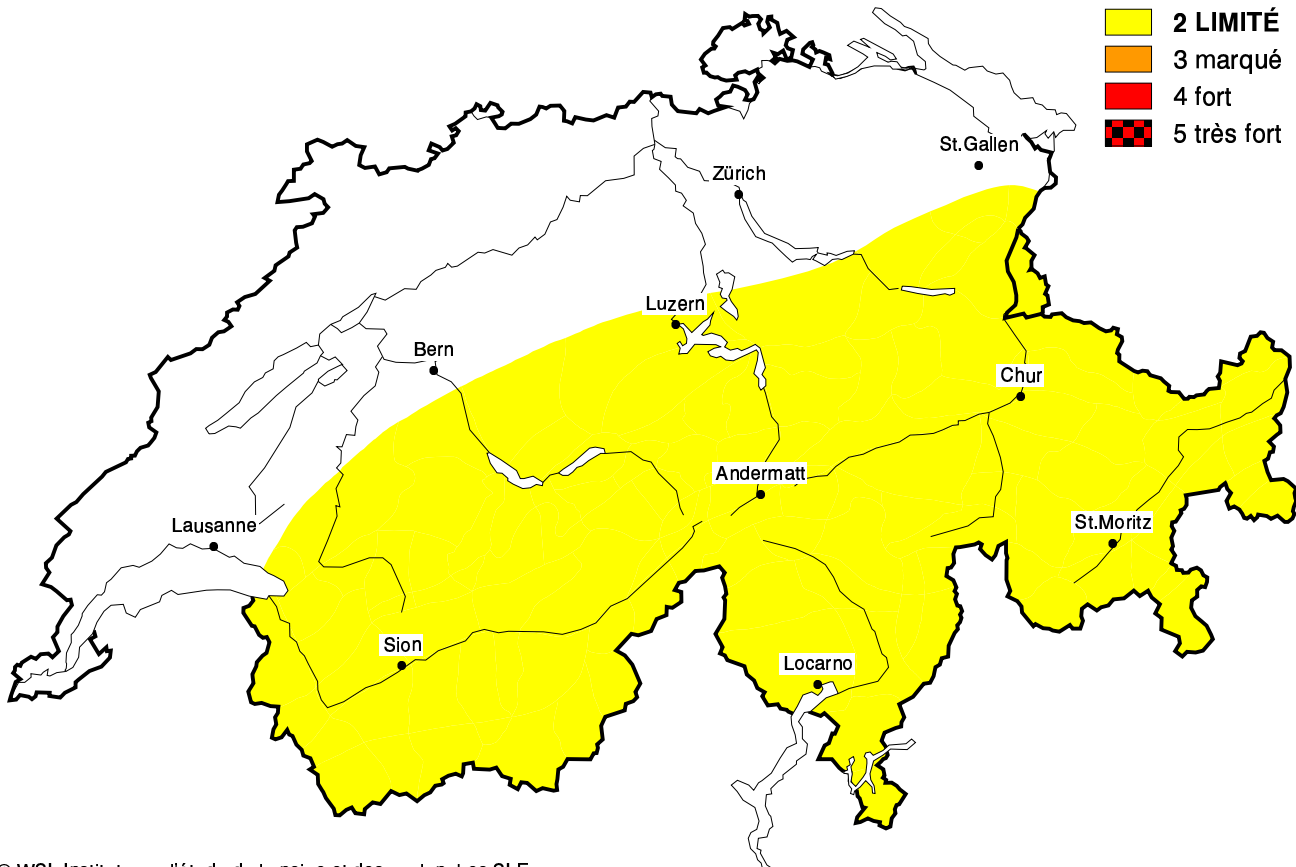
© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF

Danger d'avalanches de neige mouillée au cours de la journée

pour mardi, 20. avril 2010

Degrés de danger

-  1 faible
-  2 LIMITÉ
-  3 marqué
-  4 fort
-  5 très fort



© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF