

Bulletin d'avalanches national no. 79

pour jeudi, 22 janvier 2009

date d'édition 21.1.2009, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche

Situation générale

Dans la nuit de mardi à mercredi, de 10 à 20 cm de neige sont tombés sur le centre et l'est du versant nord des Alpes et dans la Surselva. Ailleurs, l'apport de neige était plus faible. Depuis dimanche, de 30 à 50 cm de neige sont ainsi tombés sur une grande partie du territoire et jusqu'à 60 cm dans l'extrême ouest du pays, sur le centre du versant nord des Alpes ainsi qu'au sud de l'Inn. L'apport de neige est le faible avec 20 à 30 cm dans le sud du Haut-Valais. Mercredi après-midi, il y a eu des éclaircies dans l'ouest, tandis qu'ailleurs le ciel était couvert. Les températures à la mi-journée étaient de moins 8 degrés dans le nord et de moins 4 degrés dans le sud. Au début, le vent était modéré sur le centre et l'est de la crête principale des Alpes, puis il a soufflé faiblement.

Les hauteurs de neige dans les Alpes suisses sont supérieures aux moyennes saisonnières. Plus particulièrement dans les zones plutôt abritées du vent et à l'ombre, la neige fraîche et la neige soufflée de la période de précipitations écoulée recouvrent de la neige ancienne meuble ayant subi une métamorphose constructive. De plus, dans le voisinage de la limite de boisement, du givre de surface a été localement recouvert de neige. A ces endroits, la liaison de la neige fraîche à la neige ancienne est encore fragile. Le manteau neigeux est par endroits meuble jusqu'au sol et des avalanches peuvent se décrocher jusque dans les couches relativement profondes, surtout dans les régions intra-alpines du Valais et en Basse-Engadine.

Evolution à court terme

Jeudi, le temps sera assez ensoleillé. L'après-midi, des nuages élevés envahiront progressivement le ciel dans l'ouest. Le vent sera d'abord faible, puis l'après-midi il soufflera modérément de secteur sud-ouest. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de moins 3 degrés dans le nord et moins 7 degrés dans le sud.

Prévision du danger d'avalanche pour jeudi

Ensemble du territoire des Alpes suisses:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

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 1600 m environ. Des avalanches spontanées pouvant atteindre une taille moyenne sont encore possibles localement. En dehors des pistes, la situation reste critique pour les adeptes des sports d'hiver.

Dans les autres régions, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Même un seul adepte des sports d'hiver peut déclencher une avalanche. Les endroits dangereux sont souvent recouverts de neige et à peine visibles. Des bruits sourds et des fissures dans le manteau neigeux sont des signes évidents de danger. En dehors des pistes, une grande expérience dans l'évaluation de la situation avalancheuse est requise.

Tendance pour vendredi et samedi

Au cours de ces deux journées, le temps sera très nuageux. Il neigera, même abondamment dans les régions de l'ouest. Samedi, la limite des chutes de neige montera à plus de 1000 m dans certaines régions. Le vent sera fort de secteur ouest. Le danger d'avalanche augmentera sur une grande partie du territoire, même nettement dans l'ouest.

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

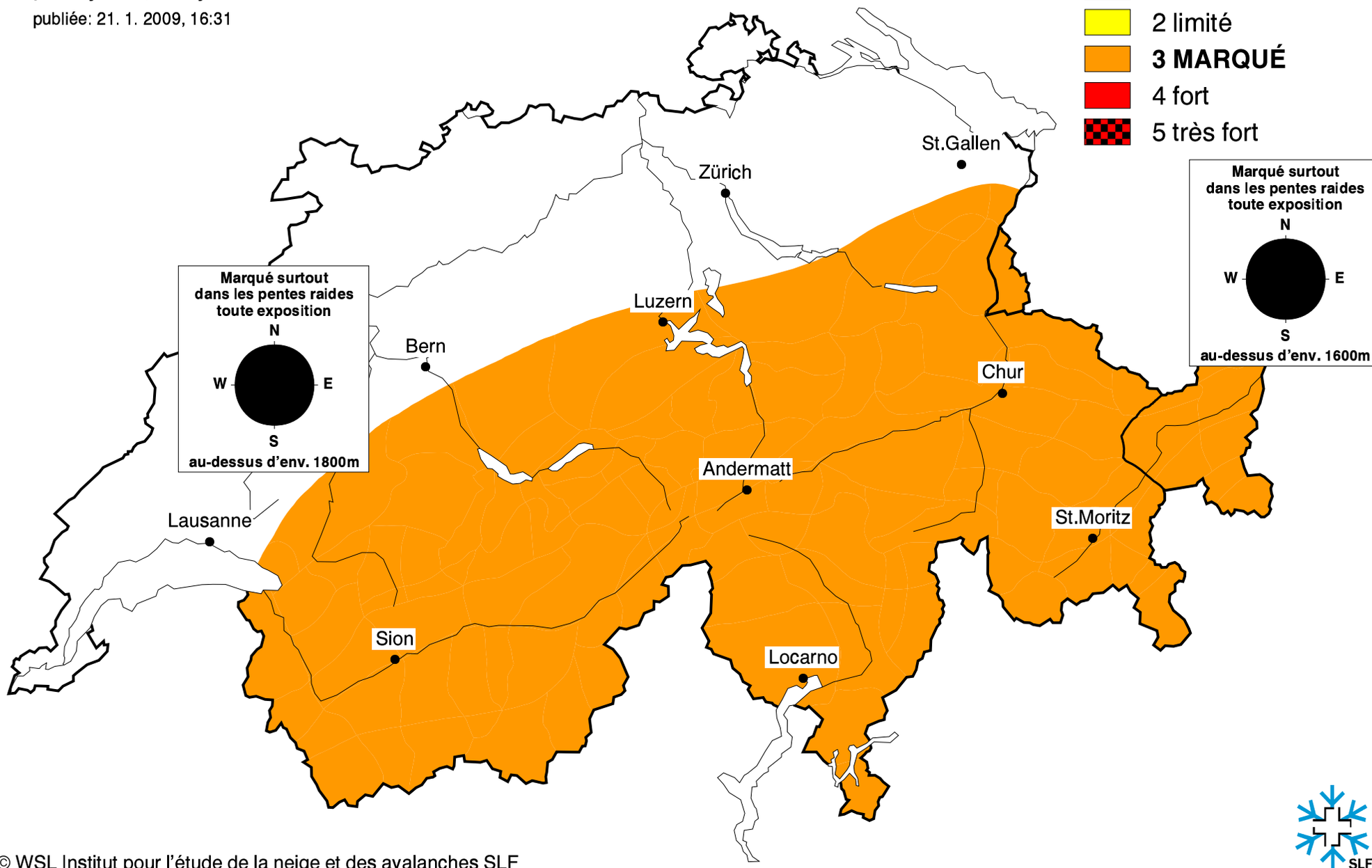
Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 22. janvier 2009

publiée: 21. 1. 2009, 16:31

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 22. janvier 2009

publiée: 22. 1. 2009, 07:39

Degrés de danger

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

