

# Bulletin d'avalanches national no. 151

pour vendredi, 8 avril 2011

date d'édition 7.4.2011, 18:30 heures

*Augmentation rapide du danger d'avalanche de neige mouillée en cours de journée, y compris sur les pentes exposées au nord*

## Situation générale

Ce jeudi, le temps était ensoleillé et exceptionnellement chaud pour la saison. A la mi-journée, les températures à 2000 m étaient de plus 12 degrés dans l'ouest et dans le sud et de plus 10 degrés dans l'est. Le vent était faible à modéré de secteur ouest à nord.

Sur les pentes exposées au nord, les limites d'enneigement se situent entre 1400 et 1600 m, et parfois à 1800 m dans l'ouest. Sur les pentes orientées au sud, elles se situent à une altitude plus élevée de 500 m environ. Dans le Sottoceneri, il n'y a pratiquement pas de neige. Sur les pentes exposées au sud, le manteau neigeux est humidifié en dessous de 3200 m environ, et aux autres expositions en dessous de 2200 à 2600 m. Tout particulièrement dans le sud du Valais et dans les régions intra-alpines des Grisons, la constitution du manteau neigeux est fragile et susceptible de se décrocher à mesure que l'humidification augmente entre 2200 et 2800 m sur les pentes exposées au nord.

## Evolution à court terme

La nuit de jeudi à vendredi sera temporairement couverte sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord des Grisons, et claire ailleurs. Dans l'est, la nébulosité basse se dissipera au cours de la matinée. Ailleurs, le temps sera ensoleillé dès le matin. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de plus 8 degrés dans l'ouest et le sud et de plus 6 degrés dans l'est. Le vent de secteur nord sera faible à modéré.

Le rayonnement nocturne sera réduit surtout dans les régions de l'est et seule une mince croûte durcie de regel se formera. Sur une grande partie du territoire, il faut s'attendre à des avalanches de neige mouillée aux altitudes élevées, de plus en plus également sur les pentes exposées au nord.

## Prévision du danger d'avalanche pour vendredi

Sud du Bas-Valais; vallée de Tourtemagne; vallées inférieures de la Viège; partie supérieure du Matternal:

*Danger marqué d'avalanche de neige sèche (degré 3)*

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions nord-ouest à nord-est en passant par le nord, au-dessus de 2600 m environ. Des avalanches peuvent parfois être déclenchées dans les couches relativement profondes du manteau neigeux et atteindre une ampleur dangereuse. Les randonnées exigent un choix prudent des itinéraires.

Crête nord des Alpes; nord du Valais; partie supérieure de la vallée de la Saas; région du Simplon; centre de la crête principale des Alpes; Grisons sans la partie inférieure du Valle Calanca et la partie inférieure du Misox:

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

Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes sans les Préalpes et sans la vallée d'Urseren, dans le nord et le centre des Grisons sans la crête principale des Alpes, en Basse-Engadine et dans la vallée de Münster ainsi qu'en Haute-Engadine sans Corvatsch et sans la région de la Bernina, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions nord-ouest à est en passant par le nord au-dessus de 2400 m environ. Dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, ils se situent surtout sur les pentes raides aux expositions nord-ouest à nord-est en passant par le nord au-dessus de 2600 m environ. Localement, des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches relativement profondes du manteau neigeux. Des bruits sourds et l'enfoncement dans le manteau de neige ancienne faiblement consolidé peuvent indiquer le danger. Un choix prudent des itinéraires est important.

Régions au nord de la crête nord des Alpes; centre du versant sud des Alpes au sud de la crête principale des Alpes:

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

Il y a localement des endroits dangereux pouvant faire l'objet d'avalanches de neige sèche, surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord.

Danger d'avalanche de neige mouillée:

Dans toutes les régions, le danger d'avalanche de neige mouillée augmente rapidement en cours de matinée. Il atteindra le degré 3 ou "marqué" sur le versant nord des Alpes sans les Préalpes, en Valais, sur le centre de la crête principale des Alpes et dans les Grisons. Il faut s'attendre à des avalanches spontanées de neige mouillée à partir des pentes non encore purgées exposées au sud, à l'est et à l'ouest en dessous de 3200 m environ, et sur les pentes exposées au nord en dessous de 2600 m environ. Localement, les tronçons exposés des voies de communication seront menacés.

Dans les autres régions, le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera jusqu'au degré 2 ou "limité". En cours de journée, des avalanches de neige mouillée y seront possibles localement. Les randonnées et les descentes hors-piste doivent être terminées assez tôt.

## Tendance pour samedi et dimanche

Au cours de ces deux journées, le temps sera ensoleillé et chaud après des nuits claires. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera sur les pentes exposées au nord. Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera à chaque fois rapidement en cours de journée à toutes les expositions.

**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](http://wap.slf.ch)

**Télétext:** page 782 (TSR 1)

**Téléphone:** 187 (Fr. 0.50/appel e min)

**Rapports:**

Email: [lwp@slf.ch](mailto:lwp@slf.ch)

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

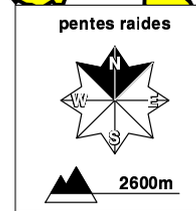
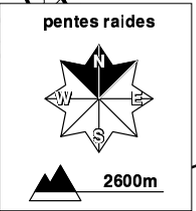
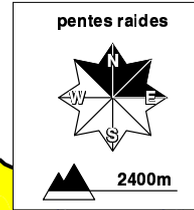
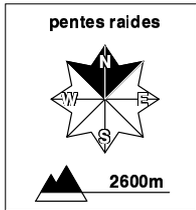
# Prévision du danger d'avalanches sèches

pour vendredi, 8. avril 2011

publiée: 7. 4. 2011, 17:01

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

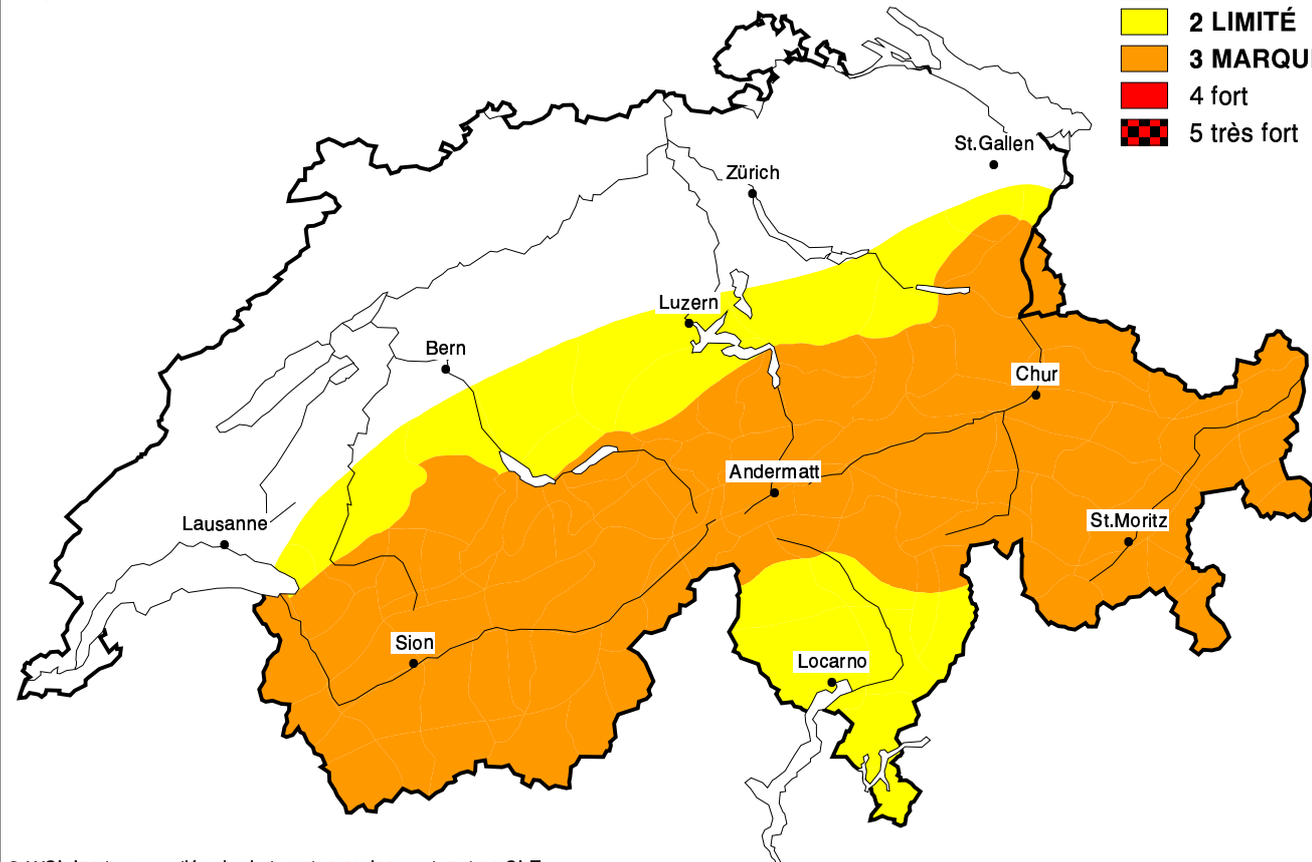


# Danger d'avalanches de neige mouillée au cours de la journée

pour vendredi, 8. avril 2011

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



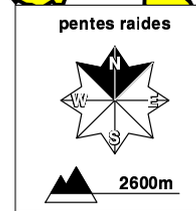
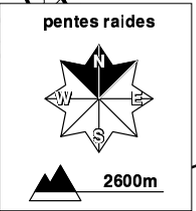
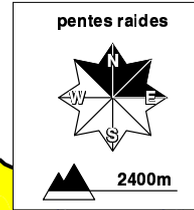
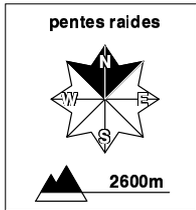
# Prévision du danger d'avalanches sèches

pour vendredi, 8. avril 2011

publiée: 8. 4. 2011, 07:14

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

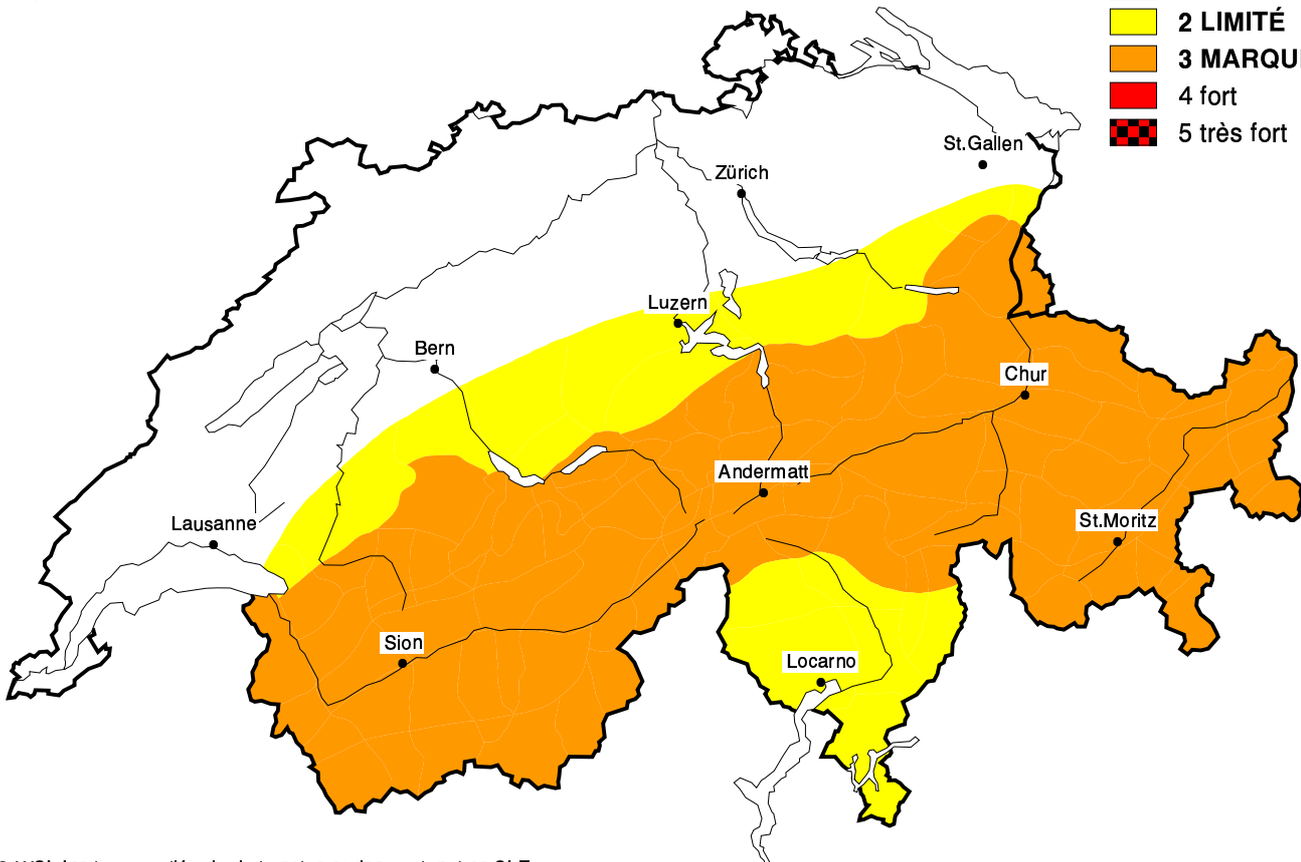


# Danger d'avalanches de neige mouillée au cours de la journée

pour vendredi, 8. avril 2011

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

