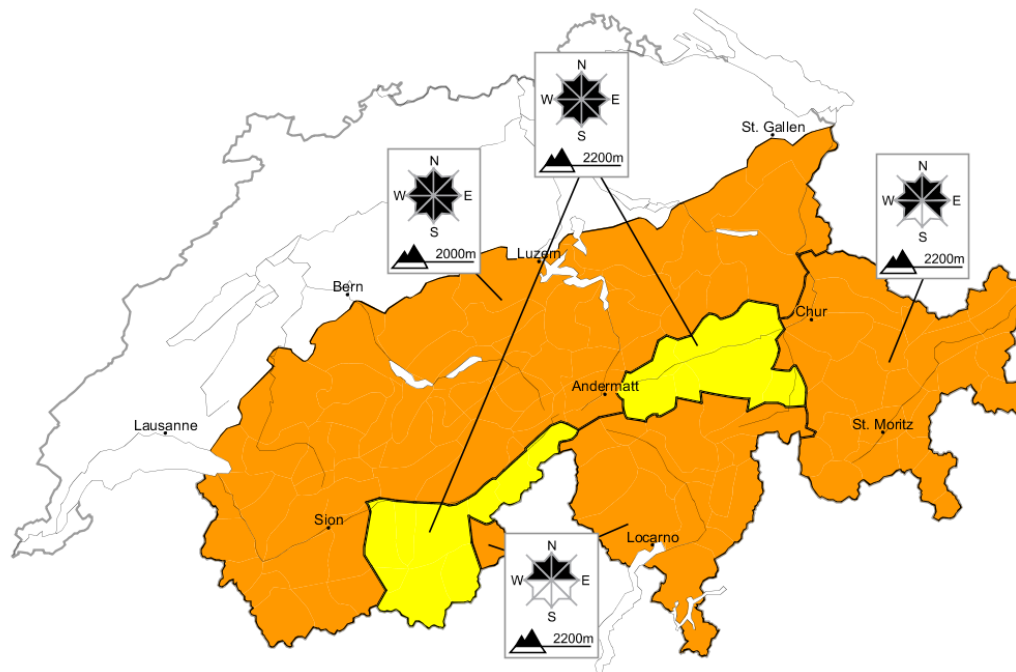


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 19.3.2013, 17:00 / Prochaine mise à jour: 20.3.2013, 08:00

Danger d'avalanche

actualisé le 19.3.2013, 17:00



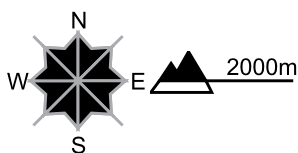
Région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont fragiles. Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et difficilement identifiables. Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent d'ouest, notamment à proximité des crêtes. Celles-ci sont fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver dans les couches proches de la surface. En dehors des pistes, il faut une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

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
www.slf.ch

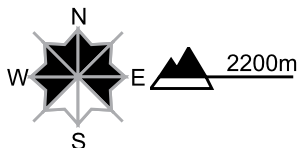
Région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver dans les couches proches de la surface. En dehors des pistes, il faut une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

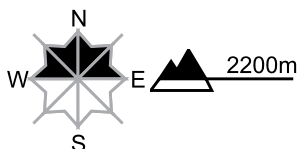
Région C

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux

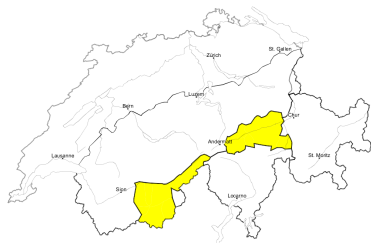


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver dans les couches proches de la surface. En dehors des pistes, il faut une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

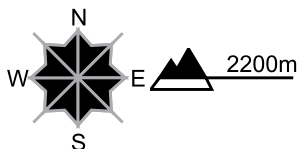
Région D

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent. Elles sont généralement plutôt petites mais facilement déclenchables. En altitude les endroits dangereux sont plus fréquents. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées. Régions intra-alpines: De manière isolée des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 19.3.2013, 17:00

Manteau neigeux

Avec de la neige fraîche et un vent de direction variable, des accumulations étendues de neige soufflée susceptibles de se décrocher se sont formées depuis le week-end. Pendant la nuit de lundi à mardi, les endroits dangereux ont en partie été recouverts de neige et ne sont plus guère reconnaissables. Le vent temporairement fort de secteur ouest a donné lieu à la formation de nouvelles accumulations de neige soufflée généralement petites, surtout dans l'ouest et le nord. Les couches centrales et profondes du manteau neigeux ont en partie subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont fragiles dans les régions intra-alpines du Valais, dans le centre des Grisons ainsi qu'en Engadine et dans le Val Müstair. Dans ces régions, les avalanches déclenchées en surface peuvent localement s'étendre jusque dans les couches profondes du manteau neigeux.

Rétrospective météo du mardi, 19.3.2013

Pendant la nuit, il a neigé parfois abondamment dans l'extrême ouest et dans l'est des Alpes suisses. Dans l'ouest et le sud, la journée était généralement ensoleillée. Dans le nord, le ciel était d'abord nuageux avec des averses de neige et le ciel s'est dégagé de plus en plus l'après-midi. La limite des chutes de neige se situait à 800 m.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées entre samedi soir et mardi soir:

- Partie la plus occidentale et nord du Bas-Valais: de 50 à 70 cm
- Ouest du versant nord des Alpes, reste de l'ouest du Bas-Valais, crête principale des Alpes depuis le col de la Furka jusque dans l'Avers, Haute-Engadine, versant sud des Alpes: de 30 à 50 cm
- Autres régions: de 10 à 30 cm

Température

A la mi-journée à 2000 m: -7 °C dans le nord et -4 °C dans le sud

Vent

Pendant la nuit, vent modéré à fort de secteur ouest à nord-ouest; en cours de journée, vent faible à modéré de secteur ouest à sud-ouest

Prévisions météo jusqu'à mercredi, 20.3.2013

Ciel généralement nuageux avec de faibles chutes de neige. En Valais et dans les régions du nord touchées par le foehn, il y aura temporairement des éclaircies. La limite des chutes de neige se situera à 800 m.

Neige fraîche

Sur une grande partie du territoire, quelques centimètres; sur le versant nord des Alpes, jusqu'à 10 cm

Température

A la mi-journée à 2000 m: -4 °C

Vent

Vent de secteur ouest modéré, mais fort en haute montagne

Tendance jusqu'à vendredi, 22.3.2013

Jeudi, le temps sera variable avec de faibles chutes de neige et des éclaircies dans le nord. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé avec un vent fort de secteur nord. Vendredi, le temps sera généralement ensoleillé dans l'ouest et le sud, et de plus en plus ensoleillé dans l'est. Jeudi, il est possible que le danger d'avalanche de neige sèche augmente légèrement dans le sud, tandis qu'il diminuera ailleurs. Le danger d'avalanche et de glissement de neige humide augmentera à chaque fois en cours de journée. Le danger d'avalanche de glissement augmentera légèrement.