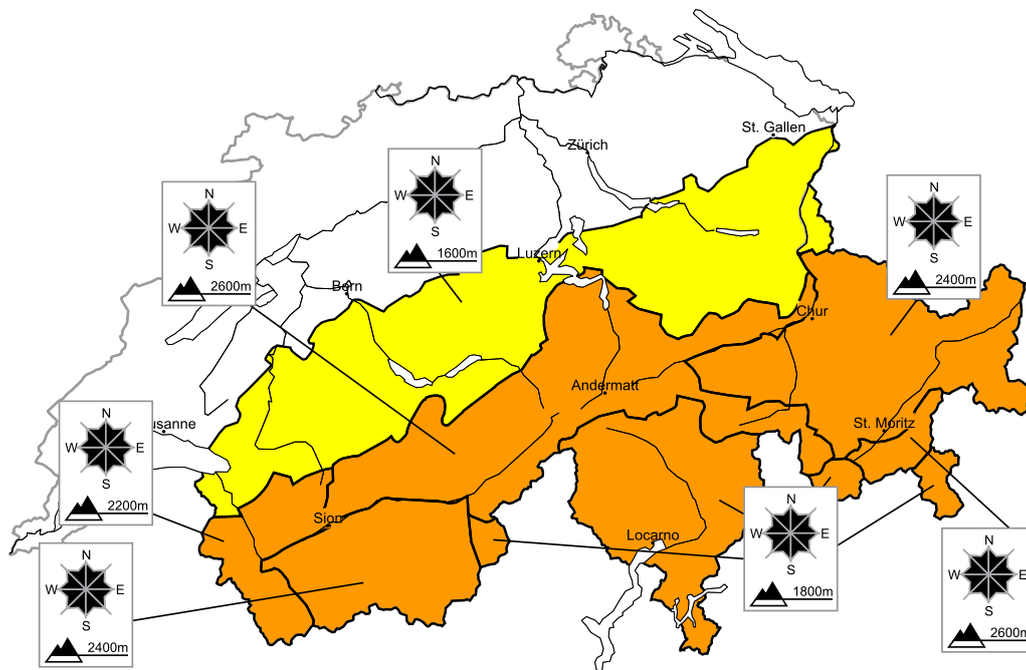


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 26.2.2015, 08:00 / Prochaine mise à jour: 26.2.2015, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 26.2.2015, 08:00



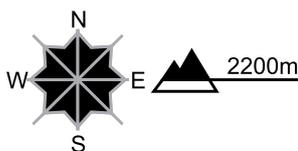
région A

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours constituent le danger principal. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

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

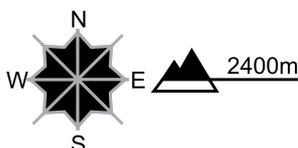
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours constituent le danger principal. Elles se situent spécialement à proximité des crêtes et des cols. Des avalanches peuvent aussi par endroits entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

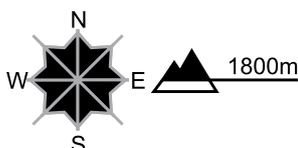
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

En général des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

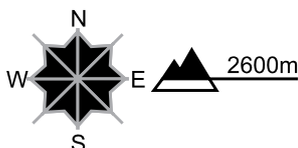
région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours constituent le danger principal. Elles sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

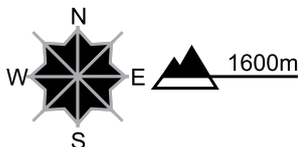
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Ces endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et ainsi à peine identifiables. Des avalanches peuvent encore de manière isolée être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 25.2.2015, 17:00

Manteau neigeux

Le vent du nord modéré à fort a donné lieu à la formation d'accumulations fraîches de neige soufflée, tout particulièrement sur le versant sud des Alpes ainsi qu'en altitude dans l'est. Ces accumulations de neige soufflée sont fragiles.

Dans l'ouest et le nord, les accumulations de neige soufflée déjà un peu plus anciennes sont recouvertes de neige fraîche et ne sont pas reconnaissables. Elles peuvent parfois encore se décrocher.

Plus particulièrement dans le sud du Valais et dans les régions intra-alpines des Grisons, le manteau neigeux renferme plus en profondeur des couches fragiles. C'est surtout dans ces régions, que des avalanches peuvent à certains endroits se décrocher jusque dans des couches plus profondes du manteau neigeux. Sur le versant nord des Alpes, la constitution du manteau neigeux est meilleure. La constitution du manteau neigeux est le plus souvent favorable sur le versant sud des Alpes.

Rétrospective météo du mercredi, 25.2.2015

Après une nuit généralement couverte, la journée était assez ensoleillée dans l'ouest et le sud, mais seulement partiellement ensoleillée dans l'est.

Neige fraîche

Dans le nord, jusqu'à 5 cm

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans le nord et -5 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur nord, modéré à fort sur le versant sud des Alpes, mais faible à modéré ailleurs

Prévisions météo jusqu'à jeudi, 26.2.2015

Après une nuit généralement claire, le temps sera ensoleillé.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -4 °C dans l'ouest et le sud et -7 °C dans le nord-est

Vent

Vent faible à modéré de secteur nord, s'orientant à l'ouest l'après-midi

Tendance jusqu'à samedi, 28.2.2015

Vendredi

Dans le nord, il neigera jusqu'à basse altitude, les chutes de neige étant temporairement intensives sur le versant nord des Alpes. Dans le sud, le temps sera nuageux avec un vent de secteur nord, mais généralement sec. Le danger d'avalanche augmentera dans certaines régions du nord et diminuera dans le sud.

Samedi

Samedi, le temps deviendra ensoleillé à partir de l'ouest. Le danger d'avalanche diminuera lentement.