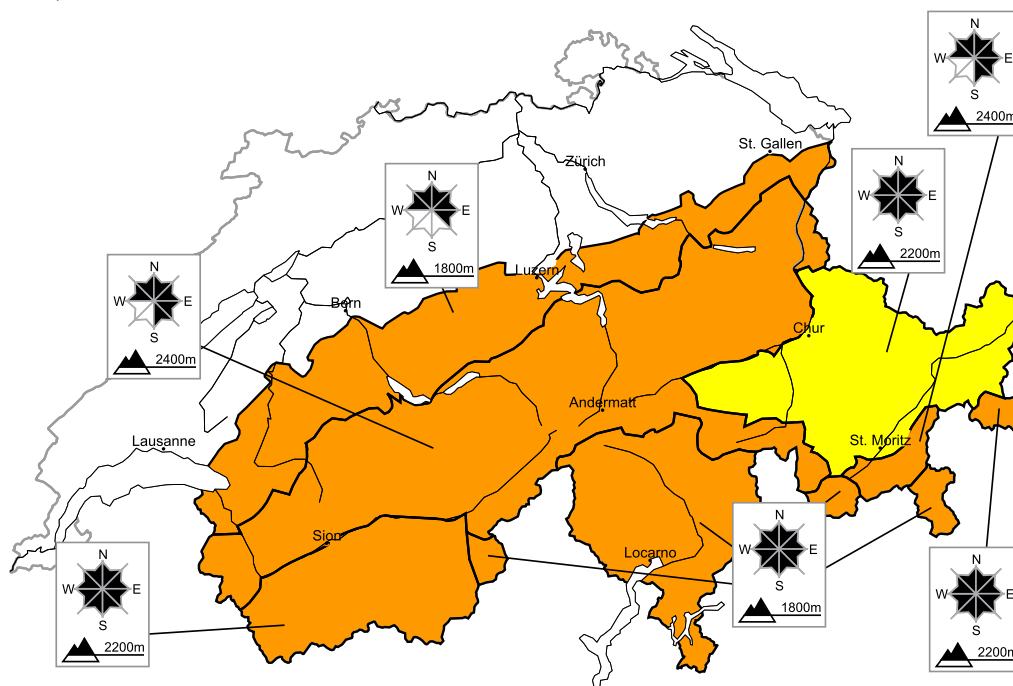


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 24.2.2015, 08:00 / Prochaine mise à jour: 24.2.2015, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 24.2.2015, 08:00



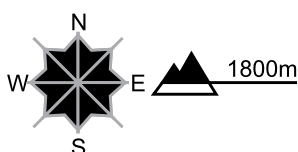
région A

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent du nord. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les randonnées et descentes hors-piste demandent 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

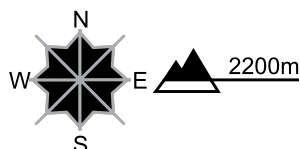
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux

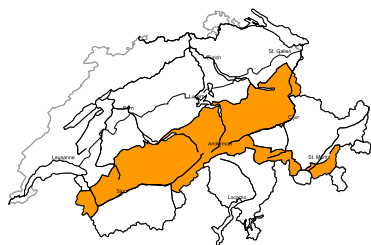


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent aussi par endroits se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés. Ils sont à peine identifiables. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

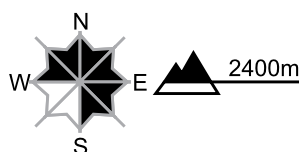
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations plus récentes de neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. 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.

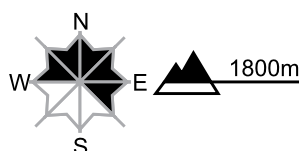
région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux

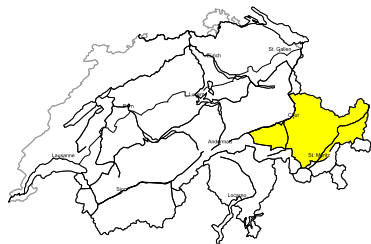


Description des dangers

Des accumulations plus récentes de neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. 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.

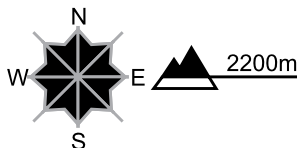
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers


Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent du nord. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en cours de journée.

Des avalanches peuvent aussi de manière isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés. Ils sont rares mais à peine identifiables.


En cours de journée probablement le degré de danger 3, "marqué" sera atteint. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



Manteau neigeux et météo

actualisé le 23.2.2015, 17:00

Manteau neigeux

Plus particulièrement sur le versant sud des Alpes, le vent fort de secteur nord donne lieu à la formation d'accumulations fraîches de neige soufflée susceptibles de se décrocher. De plus, ces derniers jours, les différentes orientations des vents ont formé diverses couches de neige soufflée. Celles-ci sont parfois recouvertes de neige fraîche et difficilement reconnaissables. Plus particulièrement sur les pentes à l'ombre, ces accumulations de neige soufflée se sont déposées sur une surface défavorable de neige ancienne et sont susceptibles de 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 être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Sur le versant nord des Alpes, la constitution de la couverture neigeuse est plus favorable. La constitution du manteau neigeux est le plus souvent favorable sur le versant sud des Alpes.

Rétrospective météo du lundi, 23.2.2015

Après une nuit claire, la matinée était encore ensoleillée dans l'est et le sud. Ensuite, des nuages ont envahi rapidement le ciel à partir de l'ouest et il y a eu des précipitations. La limite des chutes de neige se situait entre 900 et 1200 m dans le Jura, à 1600 m sur le versant nord des Alpes et parfois aussi plus bas dans les régions intra-alpines. Dans le sud, le temps est resté sec.

Neige fraîche

Dans le Jura, il est tombé de 5 à 10 cm de neige au-dessus de 1200 m environ, tandis que dans l'ouest et le nord l'apport de neige n'était que de quelques centimètres au-dessus de 1600 m environ.

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +1 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

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

Prévisions météo jusqu'à mardi, 24.2.2015

Temps couvert. Il neigera dans le nord, mais l'intensité des chutes de neige diminuera en cours de journée. Dans le sud, le temps restera le plus souvent sec.

Neige fraîche

- Versant nord des Alpes, Bas-Valais, nord et centre des Grisons: de 10 à 30 cm
- Haut-Valais, Engadine: de 5 à 10 cm; ailleurs, temps généralement sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, -7 °C

Vent

Dans le nord, vent modéré s'orientant du secteur sud-ouest au secteur nord-ouest. Dans le sud, vent fort de secteur nord avec effet de foehn jusque dans les vallées.

Tendance jusqu'à jeudi, 26.2.2015

Mercredi

Les chutes de neige diminueront dans le nord. Dans le nord, il faut s'attendre à un nouvel apport de neige de 5 à 15 cm jusqu'à la mi-journée. Dans le courant de la journée, le temps deviendra plus ensoleillé à partir de l'ouest. Ce n'est que dans les Grisons que le ciel restera couvert jusqu'en soirée. Le vent du nord diminuera un peu. Le temps restera froid. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

Jeudi

Selon les prévisions, il fera sec et assez ensoleillé. Le temps restera froid avec un vent faible à modéré de secteur nord-est. Le danger d'avalanche ne diminuera que lentement.