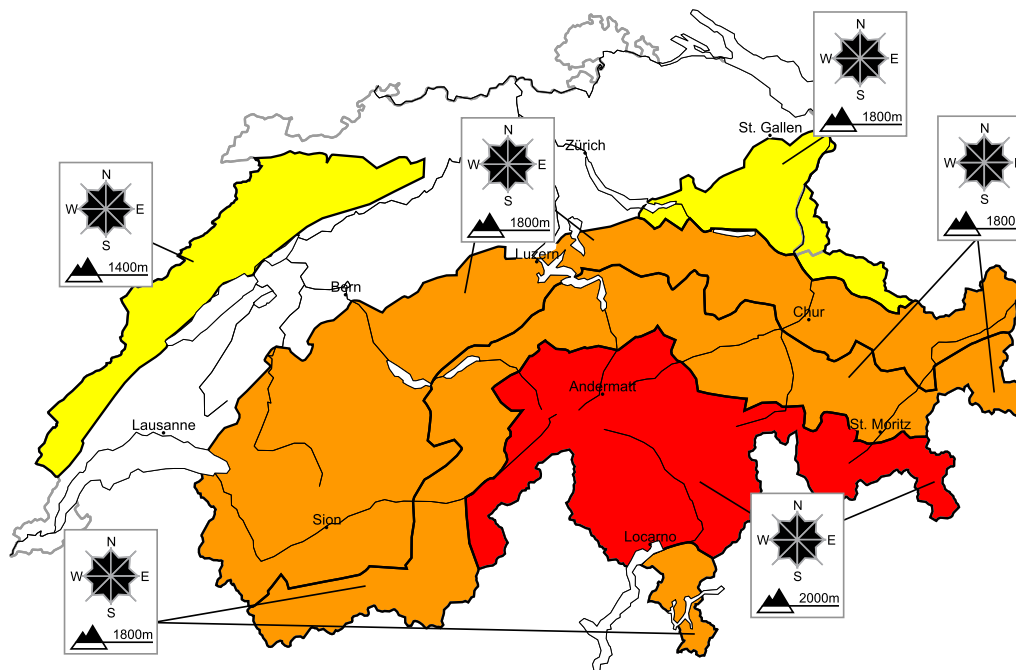


Danger d'avalanches fort dans certaines régions

Édition: 5.4.2019, 08:00 / Prochaine mise à jour: 5.4.2019, 17:00

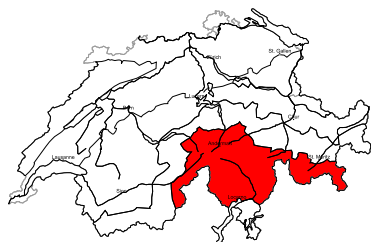
Danger d'avalanche

actualisé le 5.4.2019, 08:00



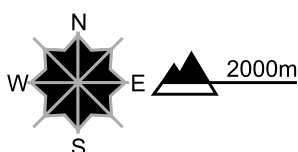
région A

Fort, degré 4



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée constituent le danger principal. En cours de journée l'activité avalancheuse spontanée diminue lentement. Des avalanches spontanées seulement encore isolées de grande à très grande taille sont à attendre. Les voies de communication exposées peuvent être menacées de manière isolée. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Pour des randonnées en dehors des pistes sécurisées les conditions sont critiques.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches humides de grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés de manière isolée.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

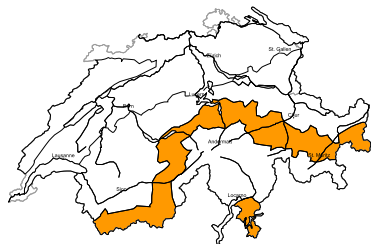
5 très fort



WSL Institut pour l'étude de la
neige et des avalanches SLF
www.slf.ch

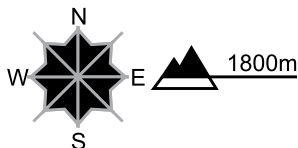
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal. Des avalanches spontanées parfois de grande taille sont toujours possibles en cours de journée.

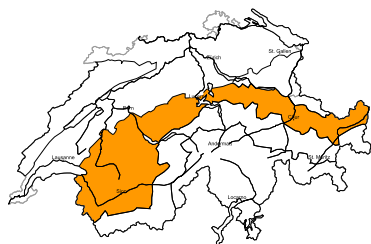
Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande retenue.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches humides de grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

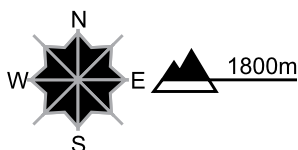
région C

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent surtout sur les pentes raides exposées au nord atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches humides de petite et moyenne taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

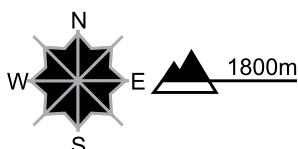
région D

Limité, degré 2



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux

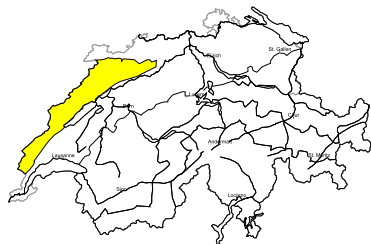


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

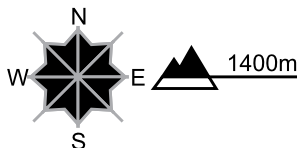
région E

Limité, degré 2



Neige fraîche

Endroits dangereux




Description des dangers


La neige fraîche des derniers jours est partiellement encore fragile. Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment en cours de journée à proximité des crêtes et des cols. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne. Les sorties en raquettes et randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée


Sur les pentes très raides ensoleillées en cours de journée des coulées humides sont à attendre.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



Manteau neigeux et météo

actualisé le 4.4.2019, 17:00

Manteau neigeux

Mercredi et jeudi, il est tombé énormément de neige sur le centre du versant sud des Alpes, sur la crête principale des Alpes depuis le Mont Rose jusque dans la région de la Bernina ainsi que directement au nord de ces régions. Avec la fin des précipitations pendant la nuit de jeudi à vendredi, l'activité d'avalanches spontanées de neige sèche diminuera. Le manteau de neige ancienne est généralement bien consolidé. A certains endroits, il renferme cependant des couches molles de neige métamorphosée à grains anguleux, surtout sur les pentes raides exposées au nord. Sous le poids de la grande surcharge due à la neige fraîche, des avalanches peuvent parfois se décrocher dans ces couches et atteindre une très grande ampleur, tout particulièrement dans les régions touchées par les précipitations les plus abondantes. Ailleurs, les avalanches se décrochent généralement dans les épaisses couches de neige fraîche et de neige soufflée. Sous l'effet de l'ensoleillement et du réchauffement diurne, il faut par ailleurs s'attendre à de nombreuses avalanches de neige humide. Dans les régions touchées par les précipitations les plus abondantes, ces avalanches peuvent atteindre une grande ampleur.

Rétrospective météo du jeudi, 04.04.2019

Il a neigé intensément, surtout dans le sud et dans la région du Gothard. En cours de journée, l'intensité des précipitations a diminué lentement à partir de l'ouest.

Neige fraîche

Depuis le début des précipitations dans la nuit de mardi à mercredi, au-dessus de 2000 m:

- Région du Simplon, sud de la vallée de Conches, Urseren, Bedretto et vallées supérieures de la Maggia: de 120 à 150 cm
- Reste de la crête principale des Alpes depuis la vallée de Conches jusque dans la région de la Bernina et au sud de ces régions, partie la plus orientale de l'Oberland bernois, reste des Alpes uranaises: de 80 à 100 cm
- Régions avoisinantes, reste de la crête principale des Alpes valaisannes: de 40 à 70 cm
- Ailleurs, souvent de 20 à 40 cm; depuis l'Alpstein jusqu'en Basse-Engadine en passant par le nord des Grisons, moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -7 °C dans l'ouest et 0 °C dans l'est

Vent

- Vent d'abord fort à tempétueux de secteur sud
- Diminuant et s'orientant à l'ouest, pendant la nuit dans l'ouest et en journée également dans l'est

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 05.04.2019

Pendant la nuit de jeudi à vendredi, les chutes de neige cesseront également dans l'est. Dans l'ouest, le ciel se dégagera. La journée sera de plus en plus ensoleillée, également dans l'est.

Neige fraîche

Entre jeudi après-midi et vendredi matin, au-dessus de 2000 m:

- Grisons: de 10 à 20 cm; en Basse-Engadine, jusqu'à 30 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m: -2 °C

Vent

- Pendant la nuit, vent du nord modéré dans l'est et fort dans le sud
- Ailleurs, généralement faible

Tendance jusqu'à dimanche, 07.04.2019

Samedi

La journée de samedi sera assez ensoleillée et douce. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera encore. En cours de journée, il faudra s'attendre à des avalanches de neige humide à partir de la neige fraîche. De plus en plus d'avalanches de glissement seront possibles.

Dimanche

Dimanche, le ciel sera souvent nuageux avec temporairement de faibles chutes de neige. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera encore. Le danger d'avalanche de neige humide diminuera, mais des avalanches de glissement seront toujours possibles.