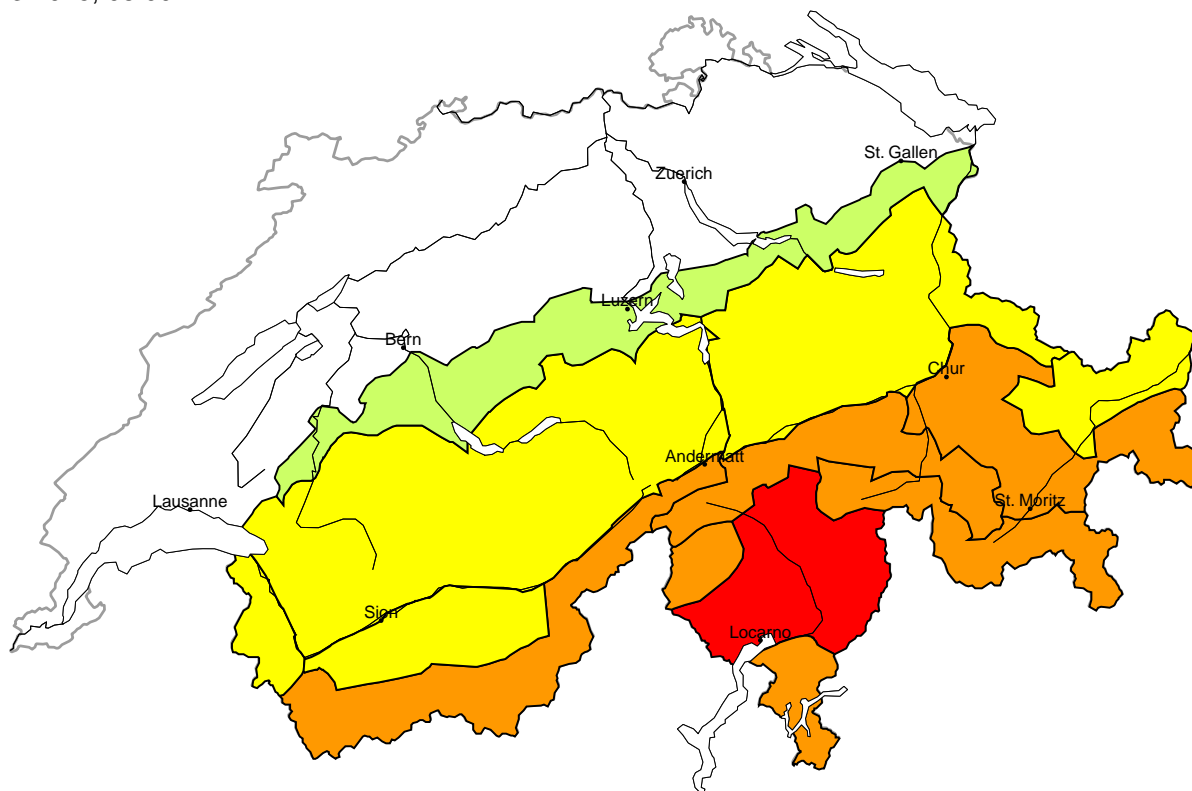


Danger d'avalanche

actualisé le 14.3.2025, 08:00



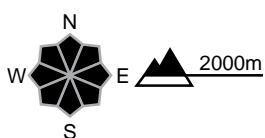
région A

Fort (4-)

Neige fraîche, Couche fragile persistante



Endroits dangereux



Description des dangers

Pendant la nuit il est tombé plus de neige qu'attendu. La neige fraîche abondante et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une très grande taille de manière isolée. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés de manière isolée. Pour des sports de neige en dehors des pistes sécurisées les conditions sont défavorables.

Degrés de danger



1 faible



2 limité



3 marqué



4 fort

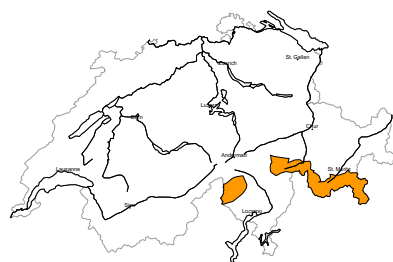


5 très fort



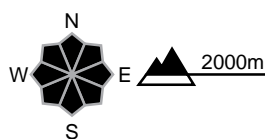
région B

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

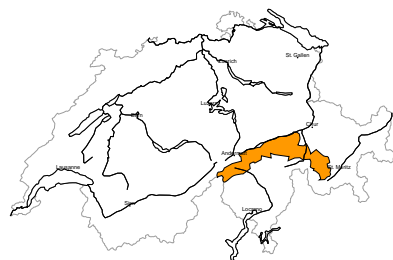


Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. En outre, des avalanches peuvent par endroits se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

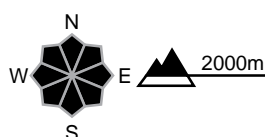
région C

Marqué (3=)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Pendant la nuit il est tombé plus de neige qu'attendu. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable, surtout sur les pentes raides à l'ombre. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. En outre, des avalanches peuvent par endroits se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

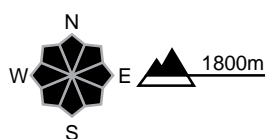
région D

Marqué (3=)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche repose sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent par endroits se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Ceci surtout sur les pentes raides à l'ombre. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

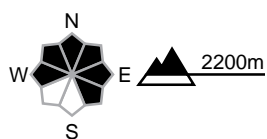
région E

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



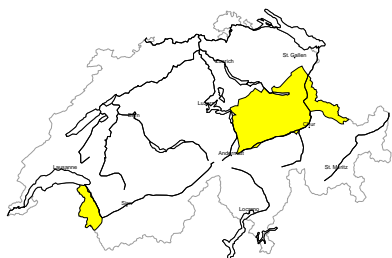
Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent de manière isolée se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille.

Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région F

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



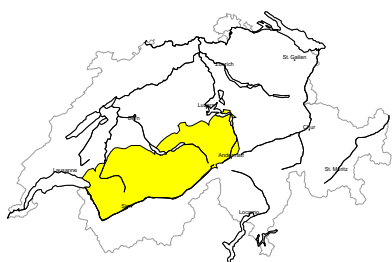
Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent partiellement être déclenchées facilement. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région G

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



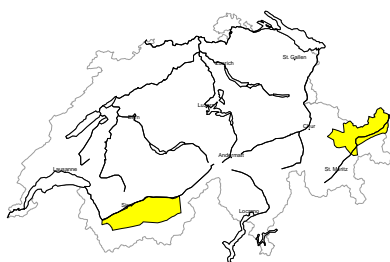
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.



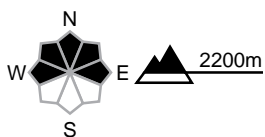
région H

Limité (2=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

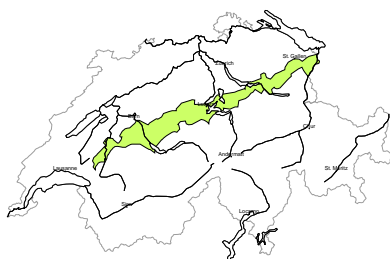


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent parfois être facilement déclenchées. Elles sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. En outre, des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région I

Faible (1)



Neige soufflée

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de sud-ouest. Elles sont de manière isolée fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain extrêmement raide. Même une petite avalanche peut entraîner des personnes et les faire chuter.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 13.3.2025, 17:00

Manteau neigeux

Sous l'effet d'un vent parfois fort, des accumulations fragiles de neige soufflée se sont formées jeudi dans les régions avec de la neige fraîche. C'est surtout sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci que la neige fraîche et soufflée repose, en particulier sur les versants nord, sur une surface défavorable de neige ancienne constituée de couches meubles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Sur les versants sud, la liaison de la neige fraîche à la neige ancienne est meilleure.

De plus, en Valais, dans le Tessin et dans les Grisons, les couches plus profondes ont subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont meubles, surtout sur les versants nord raides. Dans ces régions, des avalanches peuvent encore se déclencher localement dans les couches profondes du manteau neigeux. Avec le refroidissement, l'activité des avalanches de glissement diminue encore.

Rétrospective météo de ce jeudi

La nébulosité était variable à forte et il y a eu des précipitations par moments. La limite pluie-neige se situait à 1200 m dans le nord et à 1400 m dans le sud. De larges éclaircies ont été observées surtout dans l'ouest et en haute montagne.

Neige fraîche.

Depuis mercredi après-midi jusqu'à jeudi après-midi au-dessus de 1800 m environ:

- ouest du Bas-Valais, est du versant nord des Alpes, vallées supérieures de la Maggia, Bedretto, Avers, Valle Maggia et région de la Bernina : de 10 à 20 cm
- sur une grande partie du reste du territoire : de 5 à 10 cm

En l'espace de 4 jours, il est donc tombé au-dessus de 2000 m entre le dimanche après-midi et le jeudi après-midi :

- versant sud des Alpes sans le Val Müstair, région de la Bernina : de 30 à 50 cm
- extrême ouest du Bas-Valais ainsi que les autres régions situées sur la crête principale des Alpes : de 15 à 30 cm
- ailleurs: moins de neige fraîche

Température

À la mi-journée à 2000 m, -3 °C

Vent

- pendant la nuit, généralement faible
- en journée, généralement modéré, mais aussi fort de secteur sud-ouest en altitude

Prévisions météorologiques jusqu'à vendredi

Le ciel sera très nuageux avec des précipitations, surtout dans le sud et l'est. La limite pluie-neige se situera aux alentours de 700 m dans le nord et de 1300 m dans le sud. Des éclaircies se produiront surtout dans les Alpes valaisannes.

Neige fraîche.

Depuis jeudi après-midi jusqu'à vendredi après-midi, au-dessus de 1600 m environ:

- Crête principale des Alpes, du col du Lukmanier à la région de la Bernina et au sud de celle-ci : de 15 à 30 cm
- centre et est du versant nord des Alpes, région du Gothard, vallées supérieures de la Maggia, Sottoceneri, reste de la Haute-Engadine, nord et centre des Grisons : de 5 à 15 cm
- Ailleurs : moins de neige fraîche ou temps sec

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -5 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

- pendant la nuit, généralement modéré de sud-ouest à sud, voire fort en altitude
- pendant la journée généralement faible de secteur sud, bise modérée se levant dans les Préalpes et dans le Jura

Tendance

Samedi

Le temps sera très nuageux avec des précipitations temporaires. Dans le sud, il peut tomber de 15 à 30 cm de neige, ailleurs moins. Les quantités de précipitations sont encore incertaines. La limite pluie-neige se situera à 1400 m dans le sud et à 800 m dans le nord. Le vent sera faible à modéré de secteur sud. Le long des Préalpes et dans le Jura, la bise diminuera en cours de journée.

Le danger d'avalanches sèches continuera d'augmenter, particulièrement dans les régions du sud où la neige fraîche est abondante. De plus, des coulées humides et des avalanches de glissement y seront possibles, surtout à moyenne altitude.

Dimanche

Le temps sera très nuageux et il y aura encore quelques précipitations par moments. La limite pluie-neige se situera à 1200 m dans le sud et à 800 m dans le nord. En Valais et dans les Grisons, le temps sera partiellement ensoleillé. Le vent sera généralement faible.

Le danger d'avalanches sèches n'évoluera pas de manière significative. Des coulées humides et des avalanches de glissement seront possibles, surtout dans les régions avec de la neige fraîche.