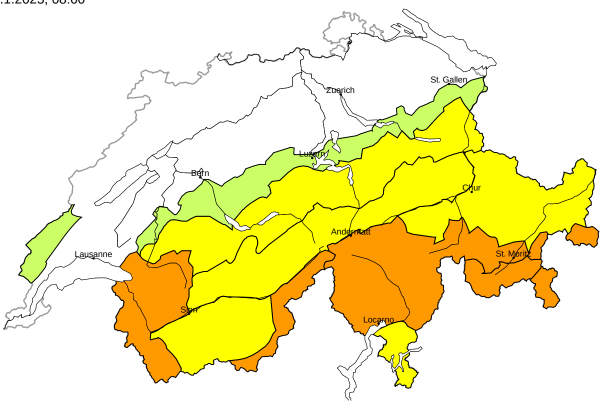
Bulletin d'avalanches jusqu'à dimanche, 26. janvier 2025

Danger d'avalanche

actualisé le 26.1.2025, 08:00



région A

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Il y a peu de neige pour cette période de l'année. La neige fraîche abondante et les accumulations de neige soufflée se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne particulièrement sur les pentes à l'ombre. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent très facilement déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées sont à attendre surtout sur les pentes raides à l'ombre. Les avalanches peuvent se déclencher dans la neige ancienne fragile souvent et atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent beaucoup d' expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

région B

Marqué (3=)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne particulièrement sur les pentes à l'ombre. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent facilement déclencher des avalanches. Les avalanches peuvent se déclencher dans la neige ancienne fragile et atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger.

Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

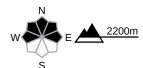
région C

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes reposent sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent se déclencher dans la neige ancienne fragile et atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région D

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de sud-ouest partiellement fort l'après-midi. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide.

Degrés de danger

2 limité

4 fort

5 très fort

région E

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée généralement petites reposent sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées aussi dans la neige ancienne. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région F

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de sud-ouest partiellement fort l'après-midi. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide.

région G

Limité (2=)



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

Il y a encore peu de neige. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne particulièrement sur les pentes à l'ombre en altitude. Des amateurs de sports d'hiver peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne.

Degrés de danger



2 limité

3 marqué

4 fort

région H

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent de sud-ouest partiellement fort l'après-midi. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont en partie fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide.

région I

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Degrés de danger

2 limité

5 très fort

Manteau neigeux et météo

actualisé le 25.1.2025. 17:00

Manteau neigeux

Les vents des secteurs ouest et sud et les températures douces ont donné lieu ces derniers jours à la formation d'accumulations souvent durcies de neige soufflée. Tout particulièrement dans le voisinage des crêtes et des cols, la surface de la neige était fortement marquée par le vent et en conséguence irrégulière. Sous l'effet de la neige fraîche et du vent du sud-ouest, de nouvelles accumulations de neige soufflée se formeront dimanche.

Dans le sud et en Engadine, tout le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive et est meuble, surtout sur les pentes à l'ombre et à l'abri du vent. Au cours des prochains jours, une grande quantité de neige fraîche se déposera sur ce manteau neigeux très fragile, depuis l'est du Tessin jusqu'en Haute-Engadine. Au nord d'une ligne Rhône-Rhin et dans l'extrême ouest du Bas-Valais, la partie centrale du manteau neigeux est souvent bien consolidée. Il ne faut quère s'y attendre à des déclenchements d'avalanches en profondeur dans la neige ancienne.

Rétrospective météo de ce samedi

Dans le nord, le temps était généralement ensoleillé sous l'influence du foehn, tandis que dans le sud, il était très nuageux.

Neige fraîche

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +5 °C dans le nord et -1 °C dans le sud

Vent

De secteur sud-ouest:

- Dans le nord, modéré à fort; dans les vallées alpines, foehn de secteur sud modéré à fort
- Dans le sud, modéré en altitude

Prévisions météorologiques jusqu'à dimanche

Pendant la nuit de samedi à dimanche, il y aura des précipitations sur une grande partie du territoire, les plus abondantes tombant dans le sud. La limite des chutes de neige se situera d'abord aux alentours de 1700 m dans le nord et de 1400 m dans le sud, puis elle descendra partout à environ 1200 m. La journée sera assez ensoleillée dans l'ouest. Dans le sud et l'est, il y aura des éclaircies l'après-midi.

Neige fraîche

On prévoit les quantités suivantes de neige fraîche entre samedi après-midi et dimanche après-midi:

- Crête principale des Alpes depuis le col du Lukmanier jusque dans la région de la Bernina et au sud de ces régions: de 30 à 50 cm
- Extrême ouest du Bas-Valais, Alpes vaudoises et reste du Tessin: de 15 à 30 cm
- Ailleurs: souvent de 5 à 15 cm

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre 0 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

De secteur sud-ouest:

- Pendant la nuit, dans l'est et en général en altitude, d'abord fort à tempétueux, sinon modéré à fort Dans les vallées du nord, foehn fort de secteur sud
- En journée, vent généralement modéré



Tendance

Lundi, le temps sera très nuageux avec un vent du sud-ouest fort à tempétueux. Dans l'est, des éclaircies dues au foehn seront possibles. En matinée, il y aura des précipitations à partir de l'ouest et du sud sur une grande partie du territoire. Ces précipitations persisteront jusqu'à mardi et seront particulièrement intenses dans le sud. Depuis lundi jusqu'à mardi après-midi, on prévoit de 20 à 40 cm de neige fraîche sur une grande partie du territoire, et de 50 à 80 cm sur la crête principale des Alpes depuis le col du Lukmanier jusqu'à la Bernina et au sud de ces régions. La limite des chutes de neige se situera d'abord entre 1800 m dans l'ouest et 1400 m dans le sud. Pendant la nuit de lundi à mardi, elle descendra à environ 1200 m.

Le danger d'avalanches augmentera sur une grande partie du territoire. Pendant la nuit de lundi à mardi, le degré de danger 4 (fort) sera probablement atteint depuis l'est du Tessin jusque dans la région de la Bernina en passant par le Misox, le Rheinwald, l'Avers et le val Bregaglia. Dans ces régions, il faudra s'attendre à de nombreuses avalanches spontanées d'ampleur moyenne et grande. De très grandes avalanches pourront également se déclencher, surtout en haute montagne. Comme il n'y a que très peu de neige dans les couloirs d'avalanche, ces avalanches ne parcourront pas de très longues distances. Les voies de communication seront toutefois menacées en altitude. Également dans l'extrême ouest et dans les autres régions des Grisons et du Tessin, la situation avalancheuse deviendra critique pour les amateurs de sports d'hiver.

