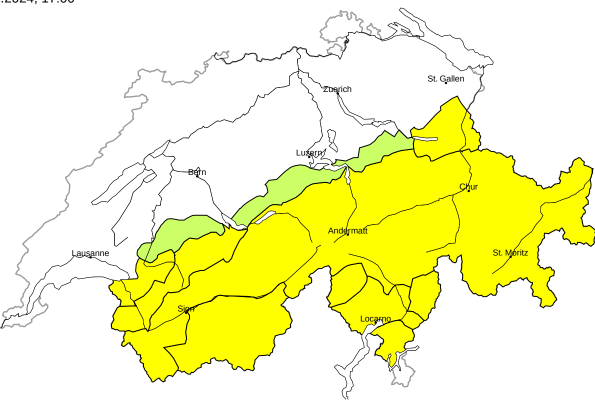
Bulletin d'avalanches jusqu'à vendredi, 10. mai 2024

Danger d'avalanche

actualisé le 9.5.2024, 17:00



région A

Limité (2=)

Neige fraîche



Endroits dangereux

Description des dangers

La neige fraîche des derniers jours est partiellement encore fragile en altitude. Des randonneurs peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Un choix prudent des itinéraires est nécessaire.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches humides et mouillées sont à attendre.

De rares avalanches de plaque de neige de grande taille sont possibles spécialement sur les pentes raides exposées au nord, surtout entre environ 2500 et 2800 m. En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Celles-ci peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Prudence en présence de fissures de glissement.



Degrés de danger

1 faible

3 marqué

4 fort

5 très fort

région B

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des randonneurs peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est recommandé. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en haute montagne.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches humides et mouillées sont à attendre.

En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Prudence en présence de fissures de glissement.

région C

Limité (2-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des randonneurs peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement de taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est recommandé. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en haute montagne.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Limité (2)

Neige humide, Neige glissante

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches humides et mouillées sont à attendre.

De rares avalanches de plaque de neige de grande taille sont possibles spécialement sur les pentes raides exposées au nord, surtout entre environ 2500 et 2800 m. En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Celles-ci peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Prudence en présence de fissures de glissement.



Degrés de danger



4 fort

5 très fort

Bulletin d'avalanches jusqu'à vendredi, 10. mai 2024

région D

Limité (2)



Neige humide, Neige glissante

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches humides et mouillées sont à attendre.

En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Prudence en présence de fissures de glissement.

Faible (1)

Aucune situation avalancheuse typique prédominante

région E

Limité (2)



Neige humide, Neige glissante

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches humides et mouillées sont à attendre.

De rares avalanches de plaque de neige de grande taille sont possibles spécialement sur les pentes raides exposées au nord, surtout entre environ 2500 et 2800 m. En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Celles-ci peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Prudence en présence de fissures de glissement.

Faible (1)

Aucune situation avalancheuse typique prédominante

région F

Limité (2)



Neige humide, Neige glissante

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches humides et mouillées sont à attendre.

En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Prudence en présence de fissures de glissement.

région G

Faible (1)



Neige humide



Manteau neigeux et météo

actualisé le 9.5.2024, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée de ces derniers jours se sont rapidement stabilisées, mais sont parfois encore instables, surtout en haute montagne.

Avec la montée de l'isotherme zéro degré, l'humidification du manteau neigeux progresse à nouveau. C'est surtout critique sur les pentes exposées au nord, entre 2400 m et 2800 m environ, lorsque le manteau neigeux commence à s'humidifier. Des avalanches de plaque de neige mouillée sont donc possibles dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Les versants est, sud et ouest sont moins critiques, car le manteau de neige ancienne s'y est humidifié dès le mois d'avril jusqu'à plus de 3000 m.

Rétrospective météo du jeudi 09.05.2024

La nuit était généralement claire en Valais et souvent nuageuse dans les autres régions. En matinée, il y avait encore des nuages résiduels dans le nord et l'est, sinon le temps était assez ensoleillé en montagne.

Neige fraîche

_

Température

A la mi-journée à 2000 m entre +8 °C dans l'ouest et le sud et +5 °C dans le nord et l'est

Vent

Faible à modéré de secteur nord-est

Prévisions météorologiques jusqu'au vendredi 10.05.2024

Après une nuit claire, le temps était généralement ensoleillé en journée avec des nuages convectifs l'après-midi

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, aux alentours de +8 °C

Vent

Généralement faible de secteur nord-est

Tendance jusqu'au dimanche 12.05.2024

Les nuits seront généralement claires et les journées assez ensoleillées avec des nuages convectifs et éventuellement quelques averses l'après-midi, surtout le dimanche. Le vent sera généralement faible. L'isotherme zéro degré se situera aux alentours de 3300 m.

Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera encore. Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera à chaque fois en cours de journée. Les randonnées doivent commencer tôt et se terminer à temps.

