Publié 30 01 2024, 17:00

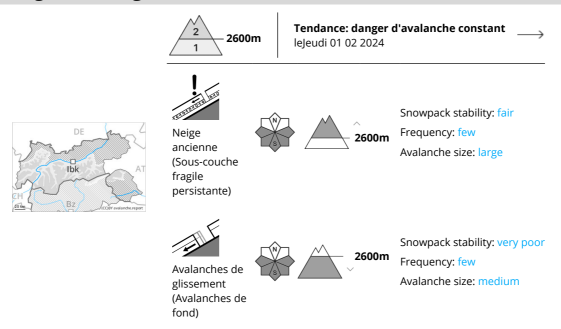








Degré de danger 2 - Limité



Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux demandent de la prudence. En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement.

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées notamment avec une surcharge importante. Ceci surtout sur les pentes très raides ensoleillées au-dessus d'environ 2600 m. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille de manière isolée.

Des avalanches de glissement isolées sont possibles, de manière isolée, également de grande taille. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont pratiquement plus fragiles. Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m. Ceci surtout à proximité des crêtes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid)

md.2: neige glissante

Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes très raides ensoleillées au-dessus d'environ 2600 m. La partie inférieure du manteau neigeux est largement stable.

À basses et moyennes altitudes:

Le manteau neigeux ancien est humide, avec une croûte de regel souvent porteuse à la surface. La chaleur entraîne en cours de journée une humidification légère du manteau neigeux. Ceci sur les pentes très raides

Avalanche.report Mercredi 31.01.2024

Publié 30 01 2024, 17:00



ensoleillées.

Tendance

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux demandent de la prudence. En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Il tombe un peu de neige. Le vent souffle fortement.



Degré de danger 1 - Faible





Tendance: danger d'avalanche constant leJeudi 01 02 2024









Snowpack stability: very poor Frequency: few Avalanche size: medium

Neige glissante à surveiller.

Des avalanches de glissement sont toujours possibles, de manière isolée, également de grande taille. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.2: neige glissante)

Le manteau neigeux est largement stable.

À basses et moyennes altitudes: Le manteau neigeux ancien est humide, avec une croûte de regel souvent porteuse à la surface. La chaleur entraîne en cours de journée une humidification légère du manteau neigeux. Ceci sur les pentes très raides ensoleillées.

Tendance

Les conditions avalancheuses sont généralement favorables. Il tombe un peu de neige. Le vent souffle fortement.

Publié 30 01 2024, 17:00



Degré de danger 1 - Faible





Tendance: danger d'avalanche constant leJeudi 01 02 2024

Les conditions sont généralement favorables.

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont pratiquement plus fragiles. Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m. Ceci surtout à proximité des crêtes.

Des avalanches de glissement ne sont plus possibles que de façon isolée, surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Manteau neigeux

Le manteau neigeux est généralement stable.

La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive. Au-dessus de la limite de la forêt le manteau neigeux est très variable à petite échelle.

Aux altitudes moyennes et élevées: Le matin et l'après-midi: Le manteau neigeux est humide, avec une croûte de regel souvent porteuse à la surface, surtout sur les pentes ensoleillées. En cours de journée: La chaleur entraîne une humidification légère du manteau neigeux, surtout sur les pentes ensoleillées.

Tendance

Les conditions avalancheuses sont généralement favorables. Il tombe un peu de neige, surtout au nord. Le vent souffle fortement.