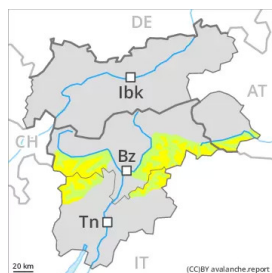


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 04 02 2022

Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Neige soufflée constituant le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes raides à l'ombre ainsi que près des crêtes et des cols. Des avalanches sont plutôt petites. Des accumulations de neige soufflée devraient être évitées en terrain raide.

Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Manteau neigeux

Modèles de danger

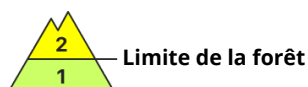
md.6: froid, neige légère et vent

Il est tombé de 5 à 20 cm de neige. Le vent a soufflé fortement à tempétueusement. Le vent fort a transporté de la neige. Les accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre. Le manteau neigeux ancien est généralement stable. En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 04 02 2022

Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Neige soufflée constituant le danger principal. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes raides à l'ombre ainsi que près des crêtes et des cols. Des avalanches sont plutôt petites. Des accumulations de neige soufflée devraient être évitées en terrain raide.

Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Manteau neigeux

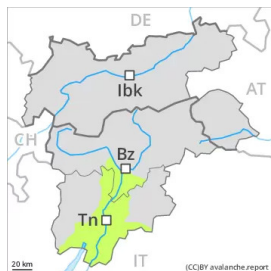
Modèles de danger (md.6: froid, neige légère et vent)

Il est tombé peu de neige. Le vent a soufflé fortement à tempétueusement. Le vent fort a transporté de la neige. Les accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre. Le manteau neigeux ancien est généralement stable. En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Vendredi 04 02 2022

Neige soufflée à surveiller.

Neige soufflée constituant le danger principal. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent encore être déclenchées de manière isolée à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre ainsi que près des crêtes, combes et couloirs. Des avalanches sont généralement petites. Elles devraient être évitées spécialement en terrain très raide.

Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Le vent a soufflé fortement à tempétueusement. Le vent fort n'a transporté que peu de neige. Des accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre. Le manteau neigeux ancien est généralement stable. En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Danger d'avalanches faible.