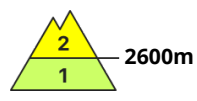
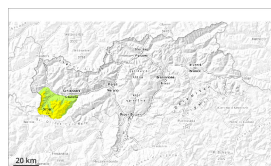


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Mercredi 07 01 2026



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes peuvent parfois être déclenchées surtout sur les pentes exposées au nord-ouest à est en passant par le nord au-dessus d'environ 2600 m. Prudence à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches sont de manière très isolée de taille moyenne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Sur les pentes ensoleillées: 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

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de secteur ouest partiellement tempétueux dans les derniers jours. Les accumulations de neige soufflée dures reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Sur les pentes à l'ombre: Le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. Il y a peu de neige à toutes les altitudes.

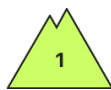
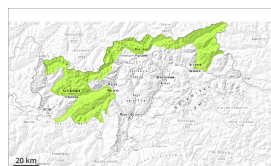
Sur les pentes raides exposées au sud: Le manteau neigeux est bien solidifié, avec une croûte de regel souvent porteuse à la surface.

Tendance

Diminution à peine marquée du danger d'avalanches.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant

le Mercredi 07 01 2026



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée plus entièrement fraîches peuvent parfois être déclenchées surtout sur les pentes exposées au nord-ouest à est en passant par le nord au-dessus d'environ 2600 m. Prudence à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches sont généralement petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Sur les pentes ensoleillées: 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

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de secteur ouest partiellement tempétueux dans les derniers jours. Les accumulations de neige soufflée dures reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Sur les pentes à l'ombre: Le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive.

Sur les pentes raides exposées au sud: Le manteau neigeux est bien solidifié, avec une croûte de regel souvent porteuse à la surface.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. Il y a peu de neige à toutes les altitudes.

Tendance

Danger d'avalanches faible.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Mercredi 07 01 2026

Neige soufflée - Des endroits dangereux très isolés se situent sur les pentes raides à l'ombre en altitude.

Les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes peuvent encore être déclenchées de manière isolée surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Prudence à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches sont généralement uniquement petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Sur les pentes ensoleillées: Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Manteau neigeux

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées dans les derniers jours. Les accumulations de neige soufflée dures reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Sur les pentes à l'ombre: Le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive.

Sur les pentes raides exposées au sud: Le manteau neigeux est bien solidifié, avec une croûte de regel souvent porteuse à la surface.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. Il y a peu de neige à toutes les altitudes.

Tendance

Danger d'avalanches faible.

