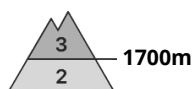


Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le Vendredi 14 03 2025



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige fraîche



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

En général vent et neige fraîche.

Jusqu'à jeudi il tombera localement jusqu'à 50 cm de neige. Le danger d'avalanches devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain. Des avalanches de grande à très grande taille sont possibles surtout dans les régions concernées par les précipitations principales. Les endroits dangereux se situent surtout au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain ainsi que près des crêtes, combes et couloirs. Les accumulations de neige soufflée doivent être évaluées avec précaution. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes.

Des avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge faible.

Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent. Les accumulations de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles sont présentes.

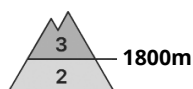
Tendance

En général précipitations intensives. Le vent souffle parfois fortement.

Nous recommandons de consulter le tout dernier bulletin d'avalanches.

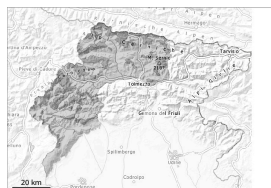


Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

leVendredi 14 03 2025



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige fraîche



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

En général vent et neige fraîche.

Des avalanches de grande et rarement très grande taille sont possibles surtout dans les régions concernées par les précipitations principales. Les endroits dangereux se situent surtout au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain ainsi que près des crêtes, combes et couloirs. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes.

Des avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge faible.

Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent. Dans le manteau neigeux des couches fragiles sont présentes.

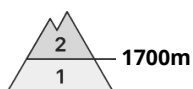
Tendance

En général précipitations intensives. Le vent souffle parfois modérément.

Nous recommandons de consulter le tout dernier bulletin d'avalanches.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
leVendredi 14 03 2025



Neige fraîche



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Dans les régions concernées par les précipitations principales le nombre des endroits dangereux augmente.

Des avalanches humides de moyenne et rarement grande taille sont possibles à toutes les expositions. Les endroits dangereux se situent surtout au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain ainsi que près des crêtes, combes et couloirs. Les accumulations de neige soufflée doivent être évaluées avec précaution.

Des avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge importante.

Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent. Les accumulations de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne.

Les conditions météorologiques ont entraîné une saturation d'eau du manteau neigeux. Surtout sur les pentes ensoleillées il n'y a pas de neige.

Tendance

En général précipitations intensives. Le vent souffle parfois fortement.

Nous recommandons de consulter le tout dernier bulletin d'avalanches.

