

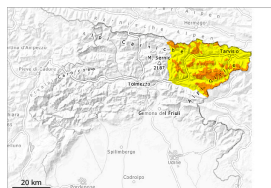
Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 20 03 2025



Neige fraîche



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige fraîche



Limite de la forêt

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Sur les pentes raides le summum de l'activité avalancheuse est déjà passé. De nombreuses avalanches de moyenne à grande taille sont parties. Les conditions météorologiques ont entraîné par endroits une solidification du manteau neigeux. Diminution du danger d'avalanches.

La neige fraîche et la neige soufflée doivent être évaluées avec précaution. Des avalanches de grande à très grande taille sont toujours 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.

En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Ceci surtout sur les pentes ensoleillées. Les avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge faible.

Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent. La neige fraîche repose en général sur un manteau neigeux ancien mouillé.

Tendance

Il fait un temps clair.

Le rayonnement nocturne est assez bon. Avec le refroidissement une croûte de surface se forme dans les prochains jours.



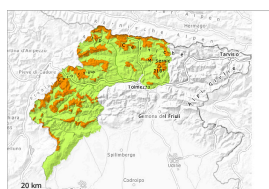
Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: Diminution du danger d'avalanche

le jeudi 20 03 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige fraîche



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**

Sur les pentes raides le summum de l'activité avalancheuse est déjà passé. De nombreuses avalanches de moyenne à grande taille sont parties. Les conditions météorologiques ont entraîné par endroits une solidification du manteau neigeux. Diminution du danger d'avalanches.

La neige fraîche et la neige soufflée doivent être évaluées avec précaution. 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.

En outre, des avalanches de glissement sont possibles.

Les avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge faible.

Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent. La neige fraîche repose en général sur un manteau neigeux ancien mouillé.

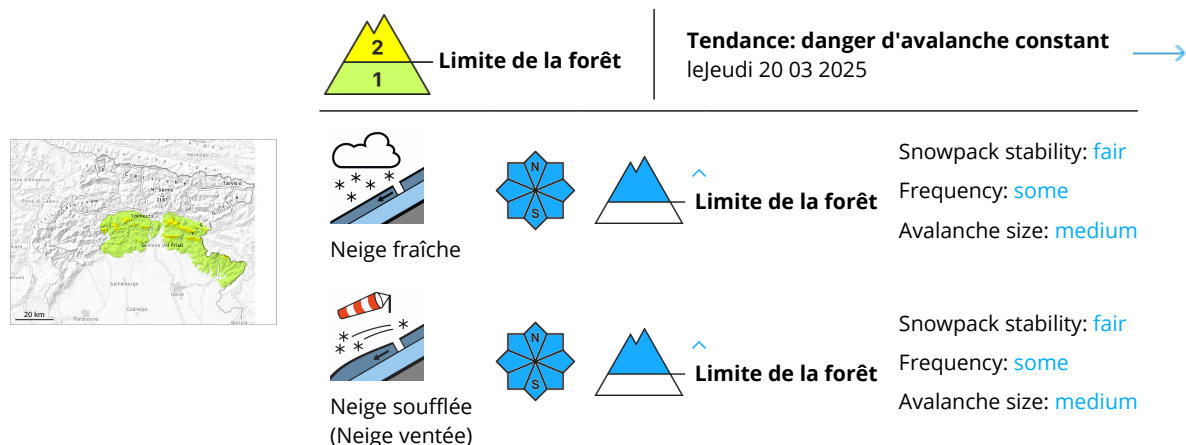
Tendance

Il fait un temps clair.

Le rayonnement nocturne est assez bon. Avec le refroidissement une croûte de surface se forme dans les prochains jours.



Degré de danger 2 - Limité



La neige fraîche et la neige soufflée doivent être évaluées avec précaution et en général à moyenne et haute altitude.

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. En outre, des avalanches de glissement sont possibles.

Les avalanches peuvent être déclenchées avec une surcharge importante.

Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent. La neige fraîche repose en général sur un manteau neigeux ancien mouillé.

Tendance

Il fait un temps clair.

Le rayonnement nocturne est assez bon. Avec le refroidissement une croûte de surface se forme dans les prochains jours.

