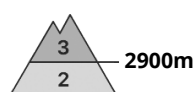
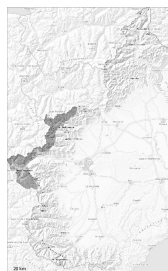


Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Samedi 10 05 2025



Neige fraîche



2900m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées
(Neige humide)



2600m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

La neige fraîche doit être évaluée avec précaution à haute altitude et en haute montagne. Au-dessus d'environ 2900 m les endroits dangereux sont fréquents et le danger "marqué", degré 3.

La neige fraîche peut être déclenchée par un seul amateur de sports d'hiver. Ceci surtout dans les combes et couloirs sur les pentes raides à haute altitude et en haute montagne. Des avalanches spontanées de moyenne à grande taille sont possibles. Ceci surtout au pied des parois rocheuses comme sur les pentes très raides surtout au-dessus d'environ 2900 m.

En dessous d'environ 2600 m des avalanches humides de petite et moyenne taille sont possibles. Ceci surtout en cas de rayonnement solaire.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Jusqu'au matin il tombera au-dessus d'environ 2400 m de 5 à 10 cm de neige.

Aussi en dessous d'environ 2800 m: La neige fraîche repose souvent sur un manteau neigeux humide.

Surtout sur les pentes ensoleillées et sur les pentes exposées au sud et à l'est: La neige fraîche repose sur une croûte dure.

En dessous d'environ 1900 m il n'y a pratiquement pas de neige.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Samedi 10 05 2025



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

La neige fraîche doit être évaluée avec précaution à haute altitude et en haute montagne.

La neige fraîche peut parfois être déclenchée par un seul amateur de sports d'hiver. Ceci surtout dans les combes et couloirs sur les pentes très raides à haute altitude et en haute montagne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avec la neige fraîche des avalanches sont toujours possibles, également de taille moyenne. Ceci surtout au pied des parois rocheuses comme sur les pentes très raides surtout au-dessus d'environ 2600 m.

En dessous d'environ 2600 m des avalanches de neige meuble humide en général de petite taille sont possibles. Ceci surtout en cas de rayonnement solaire.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

À partir de midi il tombera en général au-dessus d'environ 2500 m de 5 à 10 cm de neige.

En dessous d'environ 2800 m: La neige fraîche repose souvent sur un manteau neigeux humide.

Surtout sur les pentes ensoleillées et sur les pentes exposées au sud et à l'est: La neige fraîche repose sur une croûte dure.

En dessous d'environ 1900 m il n'y a pratiquement pas de neige.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Samedi 10 05 2025



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

La neige fraîche doit être évaluée avec précaution à haute altitude et en haute montagne.

À partir du matin dans les régions concernées par les précipitations principales au-dessus d'environ 2500 m localement le degré de danger 3, "marqué" sera atteint.

La neige fraîche peut parfois être déclenchée par un seul amateur de sports d'hiver. Ceci surtout dans les combes et couloirs sur les pentes très raides à haute altitude et en haute montagne. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avec la neige fraîche des avalanches sont toujours possibles, également de taille moyenne. Ceci surtout au pied des parois rocheuses comme sur les pentes très raides surtout au-dessus d'environ 2600 m.

En dessous d'environ 2600 m des avalanches de neige meuble humide en général de petite taille sont possibles. Ceci surtout en cas de rayonnement solaire.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

Jusqu'au matin il tombera localement au-dessus d'environ 2500 m de 20 à 30 cm de neige.

En dessous d'environ 2800 m: La neige fraîche repose souvent sur un manteau neigeux humide.

Surtout sur les pentes ensoleillées et sur les pentes exposées au sud et à l'est: La neige fraîche repose sur une croûte dure.

En dessous d'environ 1900 m il n'y a pratiquement pas de neige.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Samedi 10 05 2025



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Augmentation légère du danger d'avalanches humides et mouillées avec le rayonnement solaire.

La partie supérieure du manteau neigeux est largement stable, avec une croûte souvent porteuse à la surface.

Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter. Ceci surtout sur les pentes très raides en cas de rayonnement solaire.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

Jusqu'à la matinée il tombera dans certaines régions au-dessus d'environ 2400 m 5 cm de neige, localement plus.

La surface de la neige est gelée et porteuse et se ramollit plus tard que la veille.

En dessous d'environ 2000 m il y a très peu de neige.

