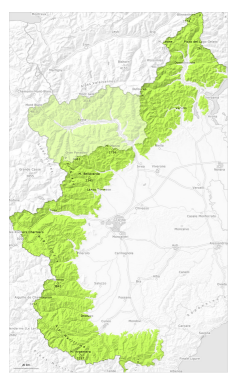
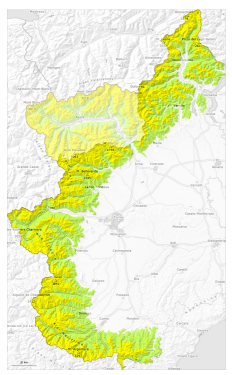
Publié 01 05 2025, 17:00



Matin



Après-midi







Publié 01 05 2025, 17:00



Degré de danger 2 - Limité





Tendance: danger d'avalanche constant leSamedi 03 05 2025





Avalanche: mouillées (Neige humide)



Snowpack stability: fair Frequency: few

Avalanche size: small







Tendance: danger d'avalanche constant leSamedi 03 05 2025



Avalanches mouillées (Neige humide)





Snowpack stability: fair Frequency: few

Avalanche size: medium

Après une nuit claire, il règne le matin en général des conditions assez favorables, puis le danger d'avalanches mouillées augmente.

La surface de la neige regèle et devient porteuse et se ramollit plus vite que la veille.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire les endroits dangereux se multiplient à partir de midi. Avec l'humidification des avalanches humides et mouillées de petite et rarement moyenne taille sont possibles surtout à moyenne et haute altitude et sur les pentes raides ensoleillées.

Les randonnées devraient être commencées et terminées tôt.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.10: situation de printemps)

Le manteau neigeux ancien reste généralement stable. Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée généralement une humidification nette du manteau neigeux ancien. En dessous d'environ 2000 m il y a peu de neige.

Tendance

La surface de la neige regèle et devient porteuse et se ramollit plus vite que la veille.

Piemonte Page 2



Publié 01 05 2025, 17:00



Degré de danger 2 - Limité







Tendance: danger d'avalanche constant leSamedi 03 05 2025







Snowpack stability: fair Frequency: few Avalanche size: small

PM:



Tendance: danger d'avalanche constant leSamedi 03 05 2025









Snowpack stability: fair Frequency: some Avalanche size: small











Snowpack stability: fair Frequency: few Avalanche size: small

Après une nuit claire, il règne le matin en général des conditions assez favorables, puis le danger d'avalanches mouillées augmente. Ancienne neige soufflée au-dessus d'environ 3000 m.

La surface de la neige regèle et devient porteuse et se ramollit plus vite que la veille.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire les endroits dangereux se multiplient à partir de midi. Avec l'humidification des avalanches humides et mouillées de moyenne taille sont possibles surtout à moyenne et haute altitude et sur les pentes raides ensoleillées.

En outre les accumulations de neige soufflée généralement petites de la semaine écoulée sont de manière isolée encore déclenchables spécialement à haute altitude et en haute montagne.

Les randonnées devraient être commencées et terminées tôt.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.10: situation de printemps

md.6: froid, neige légère et vent

Surtout en dessous d'environ 2800 m,: Le manteau neigeux est généralement bien consolidé.

Page 3





La neige fraîche et soufflée reposent parfois sur la surface lisse de la neige ancienne, surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre au-dessus d'environ 3000 m.

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

Tendance

La surface de la neige regèle et devient porteuse et se ramollit plus vite que la veille.

