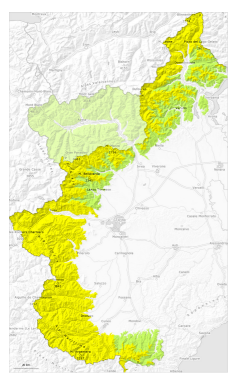
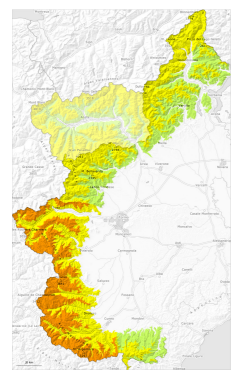
Update du 30 04 2025, 06:59



Matin



Après-midi







Update du 30 04 2025, 06:59



Degré de danger 3 - Marqué





Tendance: Diminution du danger d'avalanche leJeudi 01 05 2025





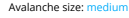


Neige fraîche





Snowpack stability: poor Frequency: some





mouillées (Neige humide)



Snowpack stability: poor Frequency: some

Avalanche size: medium

PM:



Tendance: Diminution du danger d'avalanche leJeudi 01 05 2025







Neige fraîche





Snowpack stability: poor Frequency: some

Avalanche size: medium



mouillées (Neige humide)





Snowpack stability: poor Frequency: some

Avalanche size: medium

Les endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent au-dessus d'environ 2700 m. En outre on note une augmentation du danger d'avalanches humides et mouillées en cours de journée.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches humides et mouillées sont possibles surtout à moyenne et haute altitude. Les avalanches mouillées peuvent se déclencher dans les couches profondes et atteindre une grande taille de manière isolée. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter. Les randonnées devraient être commencées et terminées tôt.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.10: situation de printemps

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 2500 m de 20 à 30 cm de neige, localement plus. Surtout en dessous d'environ 2500 m,: Le manteau neigeux ancien reste généralement stable. Le soleil et la chaleur

Piemonte Page 2



aineva.it

Mercredi 30.04.2025

Update du 30 04 2025, 06:59



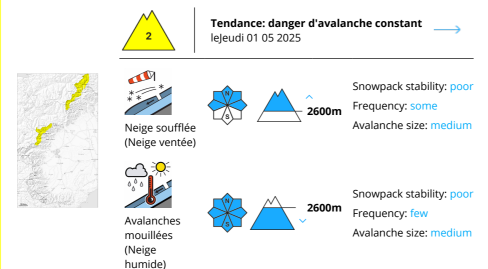
entraînent à partir du matin une humidification progressive du manteau neigeux. En dessous d'environ 2000 m il y a peu de neige.



Update du 30 04 2025, 06:59



Degré de danger 2 - Limité



Ancienne neige soufflée au-dessus d'environ 2500 m. Avec le réchauffement diurne les endroits dangereux se multiplient.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur est surtout au-dessus d'environ 2600 m. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches humides et mouillées de 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.6: froid, neige légère et vent)

md.10: situation de printemps

La neige fraîche et soufflée reposent parfois sur la surface lisse de la neige ancienne. Ceci particulièrement sur les pentes ensoleillées, mais aussi de manière isolée sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2600 m.

Surtout en dessous d'environ 2500 m,: Le manteau neigeux ancien reste généralement stable. En dessous d'environ 2000 m il y a peu de neige.

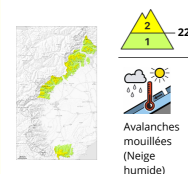
Piemonte Page 4



Update du 30 04 2025, 06:59



Degré de danger 2 - Limité





Tendance: danger d'avalanche constant

Augmentation locale du danger d'avalanches humides et mouillées avec le réchauffement diurne.

Le mélange de pluie et de neige a entraîné dimanche surtout à moyenne et haute altitude par endroits une structure défavorable du manteau neigeux.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches humides et mouillées de petite et 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

md.6: froid, neige légère et vent

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.

Piemonte Page 5