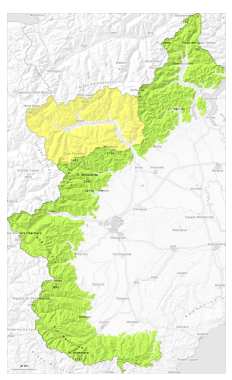
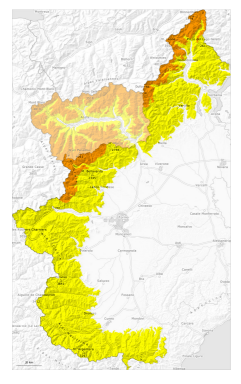
Update du 11 04 2025, 16:40



# Matin



# Après-midi



<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
faible	limité	marqué	fort	très fort



Update du 11 04 2025, 16:40



### Degré de danger 3 - Marqué











Snowpack stability: fair
Frequency: few
Avalanche size: medium

Neige soufflée (Neige ventée)

PM:



2800m





mouillées (Neige humide)





Snowpack stability: poor Frequency: some

Avalanche size: large





Avalanches mouillées (Neige humide)



Snowpack stability: poor Frequency: some Avalanche size: medium







Snowpack stability: fair
Frequency: few

Avalanche size: medium

Surtout à haute altitude et en haute montagne le danger d'avalanches humides et mouillées augmente en cours de journée jusqu'au degré 3, "marqué".

Les conditions de randonnées sont en général favorables le matin après une nuit claire. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire les endroits dangereux se multiplient. En matinée la probabilité de déclenchement d'avalanches petites et moyennes humides augmente progressivement à toutes les expositions. Au-dessus d'environ 2800 m des avalanches humides et mouillées de grande taille sont possibles.

En haute montagne et sur les pentes à proximité des crêtes à l'ombre: Les accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées de manière isolée, et généralement uniquement avec une surcharge importante surtout sur les pentes très raides à l'ombre.

Piemonte Page 2



Update du 11 04 2025, 16:40



Les randonnées et montées en refuge devraient être commencées et terminées très tôt.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

( md.10: situation de printemps )

La surface de la neige regèle et devient porteuse. Le soleil et la chaleur entraînent en matinée une humidification rapide du manteau neigeux.

Plus profondément dans le manteau neigeux des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes à haute altitude et en haute montagne.

En dessous d'environ 1800 m il y a peu de neige.

#### **Tendance**

Réchauffement persistant.



Update du 11 04 2025, 16:40



# Degré de danger 2 - Limité







**Tendance: danger d'avalanche constant** leSamedi 12 04 2025

 $\longrightarrow$ 



(Neige ventée)





Snowpack stability: fair
Frequency: few
Avalanche size: medium

PM:



**Tendance: danger d'avalanche constant** leSamedi 12 04 2025

 $\rightarrow$ 





Avalanches mouillées (Neige





Snowpack stability: fair Frequency: some

Avalanche size: medium



humide)







Snowpack stability: fair Frequency: few

Avalanche size: medium

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger d'avalanches humides et mouillées augmente rapidement jusqu'au degré 2, "limité".

Les conditions de randonnées sont en général favorables le matin après une nuit claire. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire les endroits dangereux se multiplient. En matinée la probabilité de déclenchement d'avalanches petites et moyennes humides augmente progressivement à toutes les expositions. Des avalanches peuvent de manière très isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une grande taille.

Au-dessus d'environ 2800 m et sur les pentes à proximité des crêtes à l'ombre: Les accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées de manière isolée, et généralement uniquement avec une surcharge importante surtout sur les pentes très raides à l'ombre.

Les randonnées et montées en refuge devraient être commencées et terminées très tôt.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

( md.10: situation de printemps

La surface de la neige regèle et devient porteuse. Le soleil et la chaleur entraînent en matinée une

Piemonte Page 4



Update du 11 04 2025, 16:40



humidification rapide du manteau neigeux.

Plus profondément dans le manteau neigeux des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes à haute altitude et en haute montagne.

En dessous d'environ 1800 m il y a peu de neige.

#### Tendance

Réchauffement persistant.

