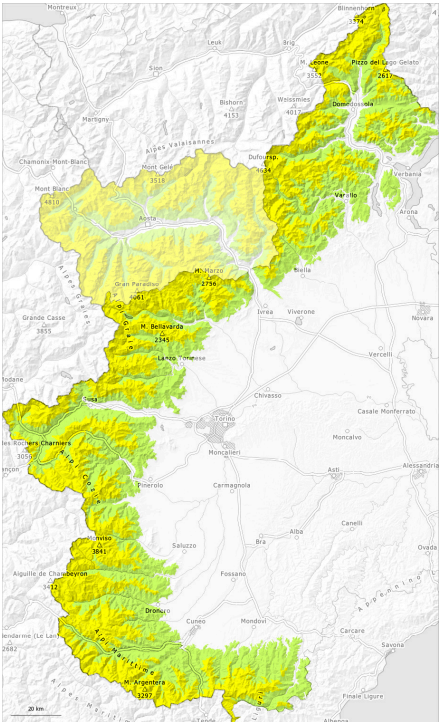
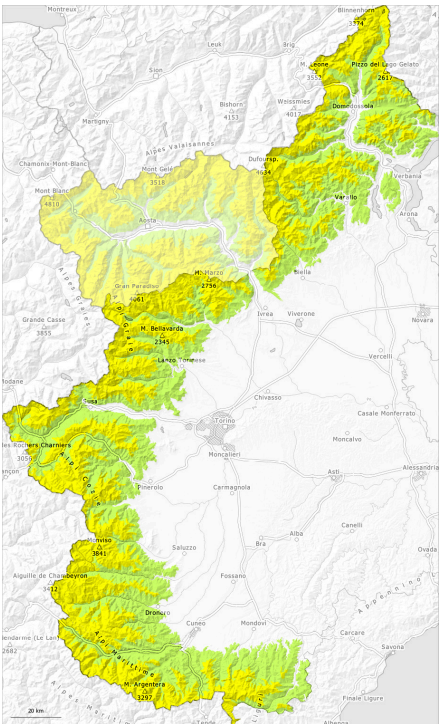


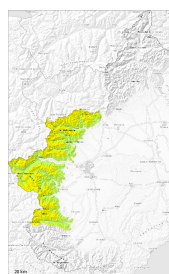
Matin



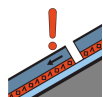
Après-midi



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Dimanche 30 03 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Dans le manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes sur les pentes très raides à l'ombre.

Après une nuit claire, il règne le matin des conditions favorables.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes sur les pentes peu fréquentées exposées au nord-ouest, au nord et au nord-est. Celles-ci peuvent toujours être déclenchées avec une surcharge importante et atteindre une grande taille de manière isolée.

Spécialement sur les pentes très raides ensoleillées et aussi endroits abrités du vent: Des avalanches sèches et humides de petite et moyenne taille sont toujours possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en dessous d'environ 2600 m.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Le rayonnement nocturne était assez bon. La surface de la neige est gelée et porteuse et se ramollit plus tard que la veille.

Les conditions météorologiques ont permis une nette stabilisation des couches de neige proches de la surface.

La partie supérieure du manteau neigeux est sèche, avec une surface de neige meuble. Ceci surtout au-dessus d'environ 2200 m après une nuit claire.

Tendance

Jusqu'à lundi il fait très chaud. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger d'avalanches humides et mouillées augmente progressivement en cours de journée.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
leDimanche 30 03 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Il tombe localement peu de neige. Augmentation légère du danger d'avalanches sèches avec le vent du nord-est fort.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes sur les pentes peu fréquentées exposées au nord-ouest, au nord et au nord-est. Celles-ci peuvent toujours être déclenchées avec une surcharge importante et atteindre une grande taille de manière isolée.

Des avalanches peuvent de manière très isolée se déclencher dans les couches du manteau neigeux proches du sol et atteindre une taille moyenne.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Le rayonnement nocturne était assez bon. La surface de la neige est gelée et porteuse.

Aujourd'hui il tombera localement peu de neige. Avec les fortes variations de température une croûte de surface s'est formée dans les derniers jours.

Aussi sur les pentes à l'ombre, en dessous d'environ 2200 m: Les conditions météorologiques ont entraîné une humidification du manteau neigeux.

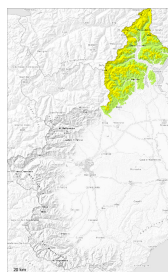
Tendance

Jusqu'à lundi il fait très chaud. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger d'avalanches humides et mouillées augmente progressivement en cours de journée.



Degré de danger 2 - Limité

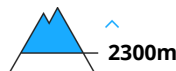
AM:



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
leDimanche 30 03 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)

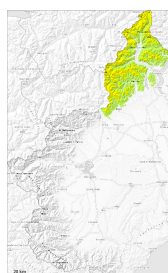


Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

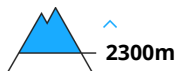
PM:



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
leDimanche 30 03 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Dans le manteau neigeux des couches fragiles isolées sont présentes.
Augmentation du danger d'avalanches sèches avec le vent fort.

Après une nuit claire, il règne le matin des conditions favorables.

Des accumulations de neige soufflée bien visibles se forment avec le vent de nord-est de plus en plus fort l'après-midi à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'en haute montagne. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne.

Des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Celles-ci sont généralement profondes mais encore déclenchables avec une surcharge importante.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Avec les températures douces et le rayonnement solaire le vent, le manteau neigeux s'est solidifié dans les derniers jours.

Les conditions météorologiques printanières ont entraîné surtout sur les pentes au soleil en dessous



d'environ 2600 m une humidification du manteau neigeux, aussi sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2100 m. La partie supérieure du manteau neigeux est sèche, avec une surface de neige meuble. Ceci surtout au-dessus d'environ 2200 m après une nuit claire.

Tendance

Avec le vent fort l'étendue des endroits dangereux augmente.

Jusqu'à lundi il fait très chaud. Des avalanches humides et mouillées sont encore fort probables surtout en cours de journée.

