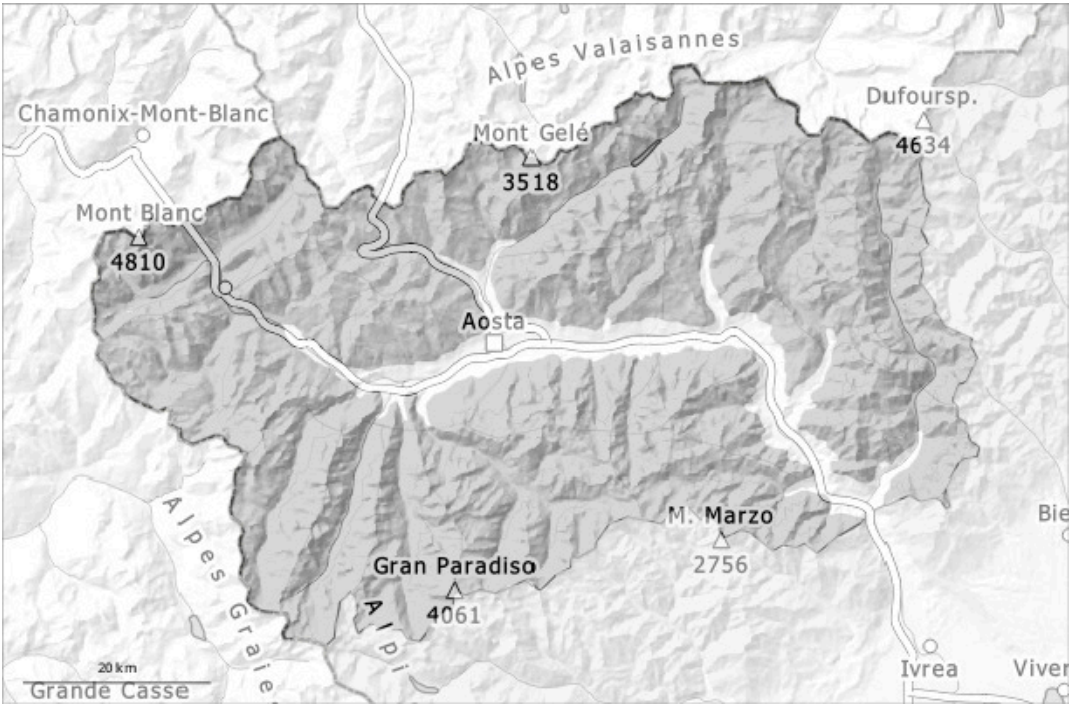
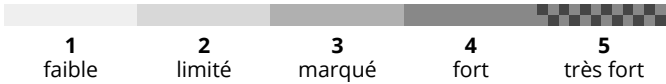
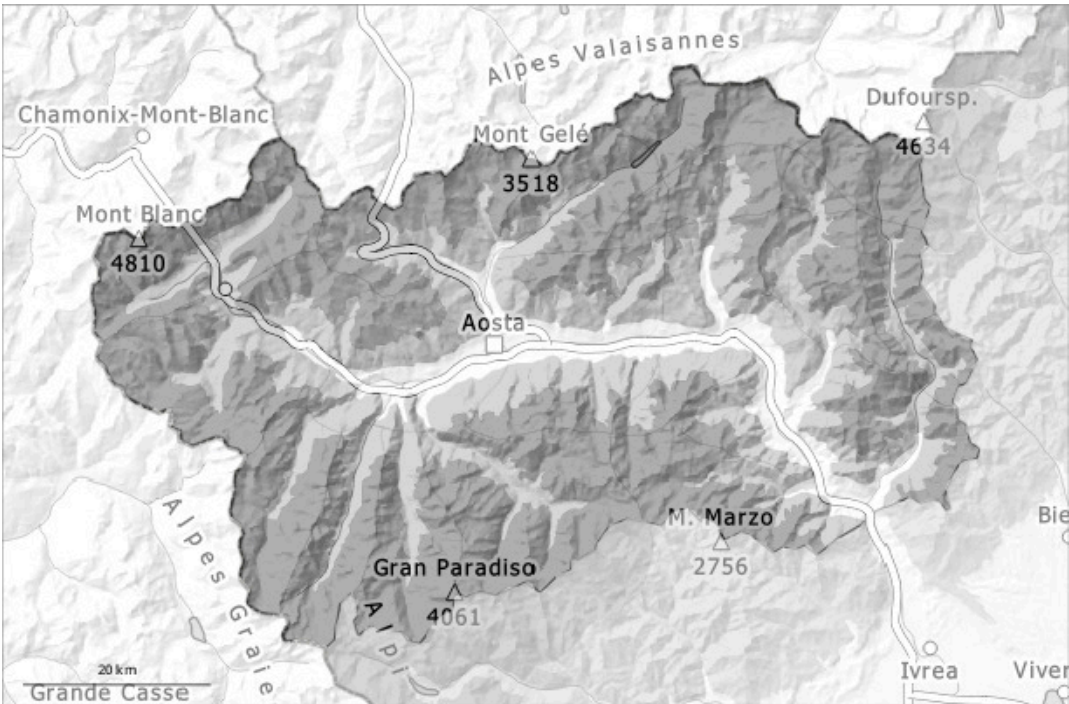


Matin

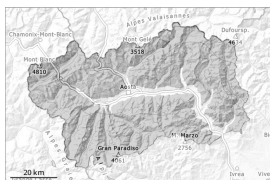


Après-midi



Degré de danger 3 - Marqué

AM:



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le Samedi 12 04 2025



Avalanches mouillées
(Neige humide)

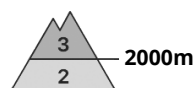
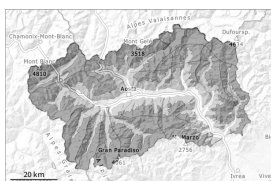


Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

PM:



2000m

Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le Samedi 12 04 2025



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **large**



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Augmentation rapide du danger avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

Surtout en dessous d'environ 2400 m: La surface de la neige regèle peu et se ramollit plus vite que la veille. En matinée la probabilité de déclenchement d'avalanches humides et mouillées augmente rapidement à toutes les expositions. Ceci sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 3600 m et sur les pentes raides à l'ombre en dessous d'environ 2900 m. Des avalanches peuvent parfois entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux atteindre une grande taille de manière isolée. Les randonnées et montées en refuge devraient être commencées et terminées très tôt.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

Vendredi il fait très chaud.

Avec les fortes variations de température une croûte de surface s'est formée dans les derniers jours, ceci aussi sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2500 m.

Les conditions météorologiques printanières ont entraîné sur les pentes au soleil en dessous d'environ



2900 m une humidification croissante du manteau neigeux. La partie inférieure du manteau neigeux est mouillée, aussi sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2400 m. Ces conditions météorologiques ont entraîné surtout sur les pentes au soleil un tassement du manteau neigeux.

Tendance

Samedi: En matinée il fait chaud. La surface de la neige regèle peu et se ramollit plus vite que la veille.

