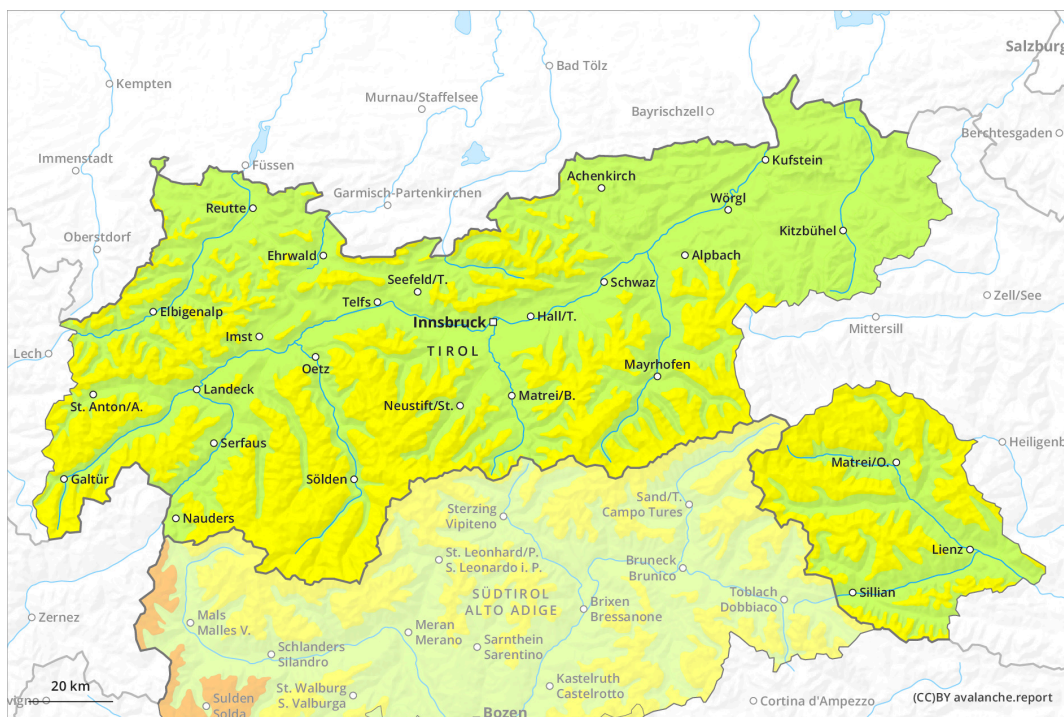
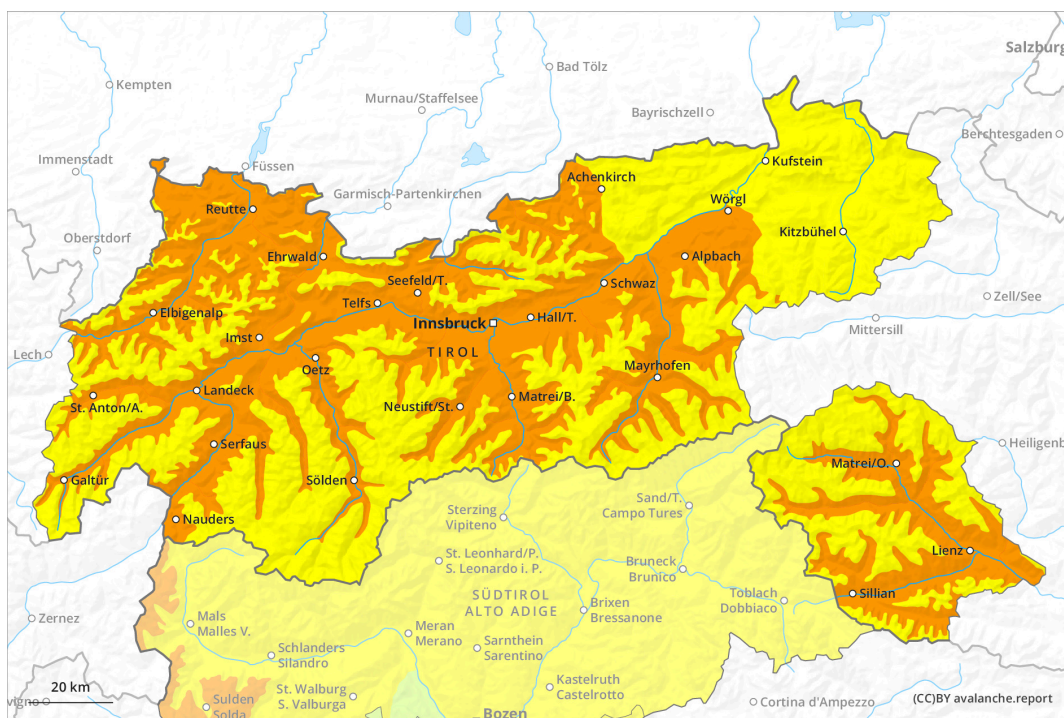




## Matin



## Après-midi

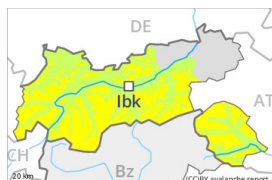


## Degré de danger 3 - Marqué

**AM:**



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
 le Samedi 18 03 2023



Neige ancienne  
 (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**



Neige soufflée  
 (Neige ventée)

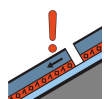
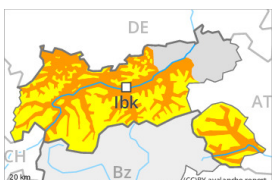


Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**

**PM:**



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
 le Samedi 18 03 2023



Neige ancienne  
 (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées  
 (Neige humide)



Snowpack stability: **very poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**

Augmentation marquée du danger d'avalanches mouillées en cours de journée.

Neige ancienne fragile à évaluer de manière critique. Neige soufflée à haute altitude.

L'après-midi:

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent déjà être déclenchées par des amateurs de sports d'hiver isolés. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m comme sur les pentes très raides exposées à l'est au-dessus d'environ 2400 m. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.



En outre les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont de manière très isolée encore déclenchables, notamment sur les pentes très raides à l'ombre à haute altitude et en haute montagne.

À midi et l'après-midi:

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire la probabilité de déclenchement d'avalanches mouillées en cours de journée augmente notablement. Ceci particulièrement sur les pentes raides exposées au sud-est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2600 m.

Des avalanches de neige meuble de petite à moyenne taille sont toujours à attendre surtout sur les pentes rocheuses raides.

Les randonnées devraient être terminées à temps.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.10: situation de printemps

md.1: sous-couche fragile persistante

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m comme sur les pentes exposées à l'est et à l'ouest au-dessus d'environ 2400 m.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont encore de manière isolée fragiles surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m.

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée un ramollissement progressif du manteau neigeux, notamment sur les pentes raides ensoleillées. Ces conditions entraînent une fragilisation des couches fragiles.

## Tendance

Samedi: Le danger d'avalanches augmente de manière marquée en cours de journée. Neige ancienne fragile et neige mouillée à surveiller.

## Degré de danger 2 - Limité

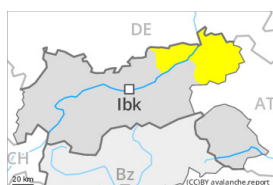
**AM:**



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

le Samedi 18 03 2023

**PM:**



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

le Samedi 18 03 2023



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

## Augmentation du danger d'avalanches mouillées en cours de journée.

L'après-midi: Le matin, il règne en général des conditions avalancheuses favorables.

À midi et l'après-midi:

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire la probabilité de déclenchement d'avalanches mouillées en cours de journée augmente clairement. Ceci particulièrement sur les pentes raides ensoleillées. Les avalanches sont plutôt petites.

Des avalanches de neige meuble de petite à moyenne taille sont toujours possibles surtout sur les pentes rocheuses raides.

## Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.10: situation de printemps

Les conditions météorologiques ont permis une nette solidification du manteau neigeux. Le rayonnement nocturne était généralement bon.

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée spécialement sur les pentes au soleil un ramollissement progressif du manteau neigeux. Ces conditions entraînent à partir de midi une nette fragilisation du manteau neigeux.

## Tendance

Samedi: Le danger d'avalanches augmente en cours de journée. Neige mouillée constituant le danger principal.