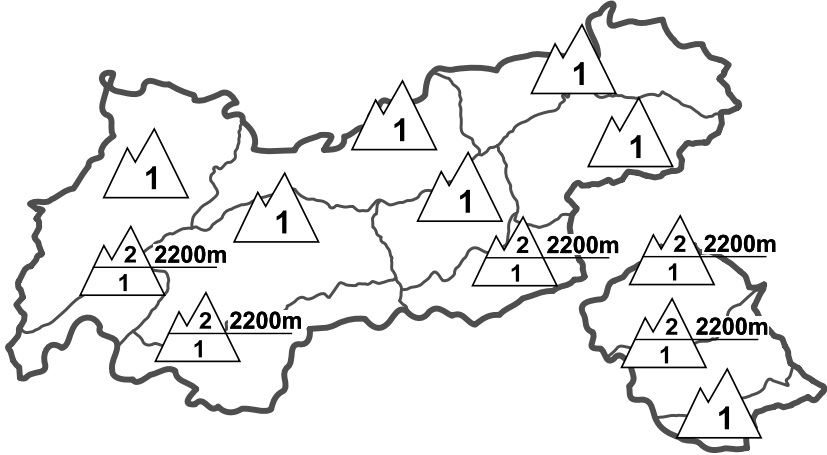






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 02.02.1997 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p><b>Allg. Stufe Tirol</b></p>  <p><b>Tendenz für morgen</b></p>  <p>gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Sonntag, den 2. Februar 1997

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in Tirol ist weiterhin großteils als gering einzustufen. In hochalpinen Tourengebieten entlang des Alpenhauptkammes besteht eine mäßige Schneebrettgefahr. Zu beachten sind dabei besonders Triebsschneeanstimmungen in Kammnähe.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Die Schneedecke ist sonnseitig oberflächlich verharscht; bis in mittlere Lagen ist zunehmende Ausaperung zu beobachten. Schattseitig führte aufbauende Umwandlung zu einem sehr lockeren Schneesverbund; dadurch herrschen aber auch keine großen Spannungen in der Schneedecke.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Heute herrscht noch Hochdruckeinfluß. Morgen überquert eine schwache Störung die Alpen. Bestes Bergwetter. Kaum Wolken, klare Luft. Wenig Wind, nur auf den Tauerngipfeln weht anfangs noch kräftiger Nordwind. Temperatur in 2000m -4 bis 0 Grad, in 3000m -10 bis -6 Grad.

### TENDENZ

-  
-