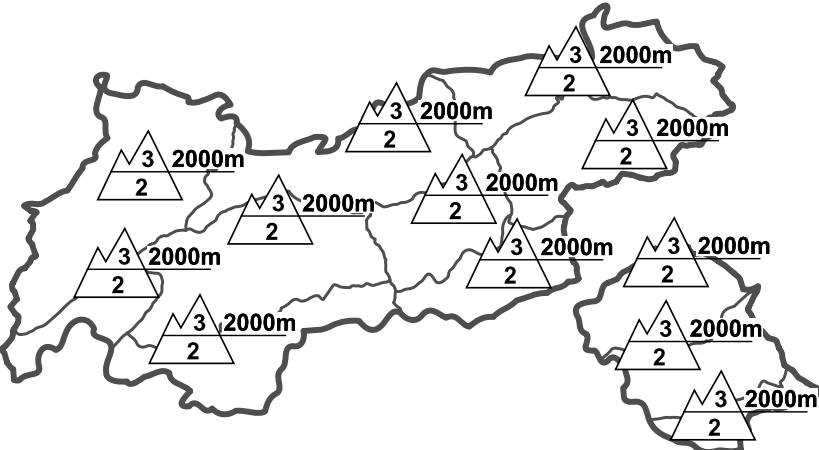





Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 28.12.1995 07:30 <b>GANZTÄGIG</b>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p><b>Allg. Stufe Tirol</b></p>  <p><b>Tendenz für morgen</b></p> <p>→ gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Donnerstag, den 28. Dezember 1995

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Der Tourengänger und Variantenfahrer muß oberhalb von ca 2000m eine erhebliche Schneebrettgefahr beachten. Wegen der labilen Schwimmschneeunterlage befinden sich die Gefahrenstellen besonders in nordgerichteten Steilhängen und Mulden, aber auch in triebsschneegefüllten Kambereichen. Unterhalb von 2000m noch mäßige Lawinengefahr.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

In den Lienzer Dolomiten sind seit gestern früh erneut bis 20cm Schnee gefallen. In den übrigen Landesteilen beträgt der Schneezuwachs nur maximal 10cm.

Die durchfeuchtete Schneedecke ist in den tieferen Lagen infolge des starken Temperaturrückganges gut verfestigt. In hochalpinen Schattenhängen besteht unverändert ein sehr störanfälliger Schneedeckenaufbau, es kommt jedoch kaum zu Selbstauslösungen.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein kleines Zwischenhoch bringt heute einen teils sonnigen, aber kalten Wintertag. Untertags vereinzelte Wolkenfelder von Südwesten. Auf den Bergen weht in exponierten Lagen ein lebhafter Westwind. Temperatur zu Mittag in 2000m um -10 Grad, in 3000m -14 Grad.

### TENDENZ

-  
-