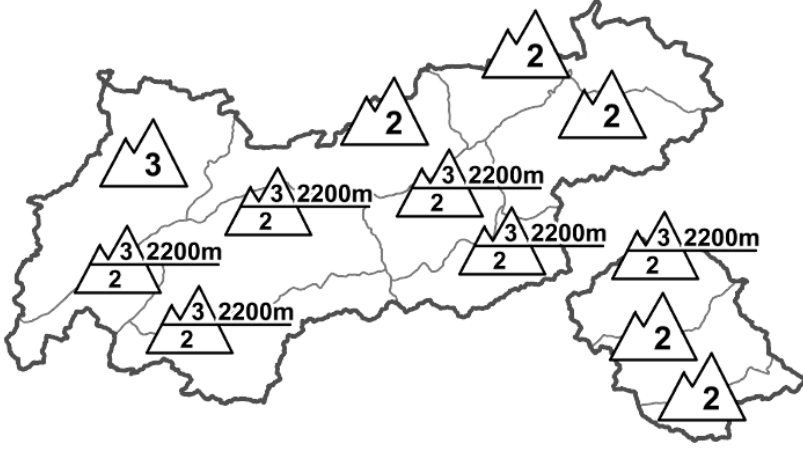






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 10.01.1999 07:30 <span style="color: red;">GANZTÄGIG</span>	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p><b>Allg. Stufe Tirol</b></p>  <p><b>Tendenz für morgen</b></p>  <p>gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Sonntag, den 10. Januar 1999

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Im Bereich Arlberg Außerfern sowie in den Hochlagen des Alpenhauptkammes muß der Tourengesher und Variantenfahrer unverändert eine örtlich erhebliche Schneebrettgefahr beachten. Die Gefahrenstellen befinden sich vorwiegend in nord- bis ostgerichteten Steilhängen und Kambereichen sowie tribschneegefüllten Rinnen und Mulden.

In den restlichen Landesteilen ist die Lawinengefahr heute überwiegend als mäßig einzustufen.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

In Nordtirol hat es in den vergangenen 24 Stunden bis 5cm geschneit. Oberhalb der Waldgrenze haben sich in den vergangenen Tagen neue Tribschneeablagerungen gebildet. Der unterschiedlich mächtige Neuschnee liegt besonders in Schattenhängen auf einem ausgeprägten Schwimmschneefundament.

In tieferen Lagen besteht eine tragfähige Harschdecke.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Ein Tief entwickelt sich über dem westlichen Mittelmeer und zieht bis Morgen zu den Alpen. Nach anfänglich sonnigen Abschnitten verdichten sich die Wolken von Südwesten her. Auf den Bergen weht schwacher, am Alpenhauptkamm mäßiger bis starker Südwind. Temperatur in 2000m -10 bis -5 Grad, in 3000m -15 bis -10 Grad.

### TENDENZ

-

-