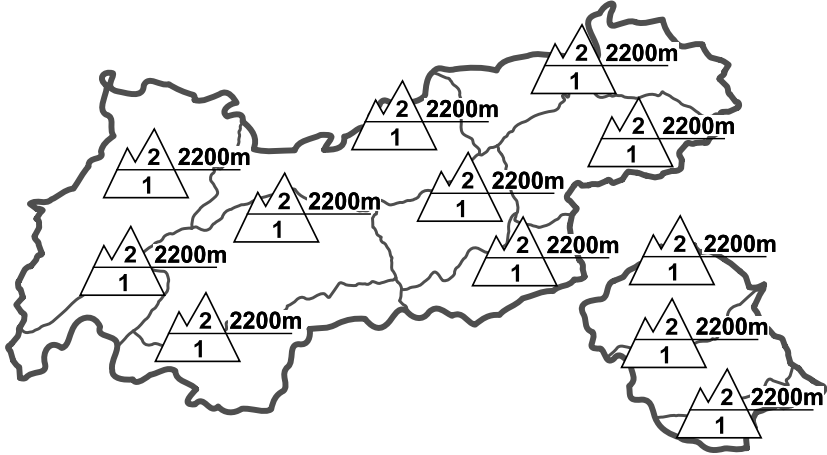






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 28.12.1996 07:30 GANZTÄGIG	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p>Allg. Stufe Tirol</p>  <p>Tendenz für morgen</p>  <p>gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Samstag, den 28. Dezember 1996

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Pulverschnee und überwiegend sichere Verhältnisse prägen derzeit das Tourengeschehen in Tirols Bergen, die Lawinengefahr ist unverändert gering bis mäßig.

Wegen der Windtätigkeit sind jedoch triebschneegefüllte, vor allem kammnahe Rinnen und Mulden zunehmend zu beachten, dort besteht eine örtlich mäßige Schneebrettgefahr.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Der Schneedeckenaufbau ist weitgehend gut, es besteht meist eine tragfähige Zwischenschicht. Oberhalb der Waldgrenze kommt es zu Windeinfrachtungen. In schattseitigen Hängen bildet sich vermehrt Schwimmschnee.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Die Kälte ist auch in den nächsten Tagen wetterbestimmend. In Tirol scheint heute zeitweise die Sonne, zeitweise unterbrochen durch hohen Bewölkungsdurchzug.. Auf den Bergen weht mäßiger Wind. Temperatur in 2000m um -14 Grad, in 3000m um -18 Grad.

TENDENZ

-

-