



Prüfbezugspunkt P. 11, S. Maria (weißes Polygon und **schwarzer Pfeil** ↓)

Messmoment *Relativer Identitätswert, $RIW_{11,k}$*

Datenmatrix $N = 218$ Punkte, $p = 149$ Karten mit Germanismen

Intervallisierung *MinMwMax* mit 6 Intervallen (6 Farben)

Maximum P. 6, Lavin (Engadin) (weiße Schraffur auf rotem Grund)

Minimum P. 82, Rina (Gadertal) (weiße Schraffur auf blauem Grund)

Karte 2: Ähnlichkeitsprofil zum Prüfbezugspunkt ALD-I 11, Santa Maria, Münstertal (Graubünden), auf Basis des Germanismen-Corpus