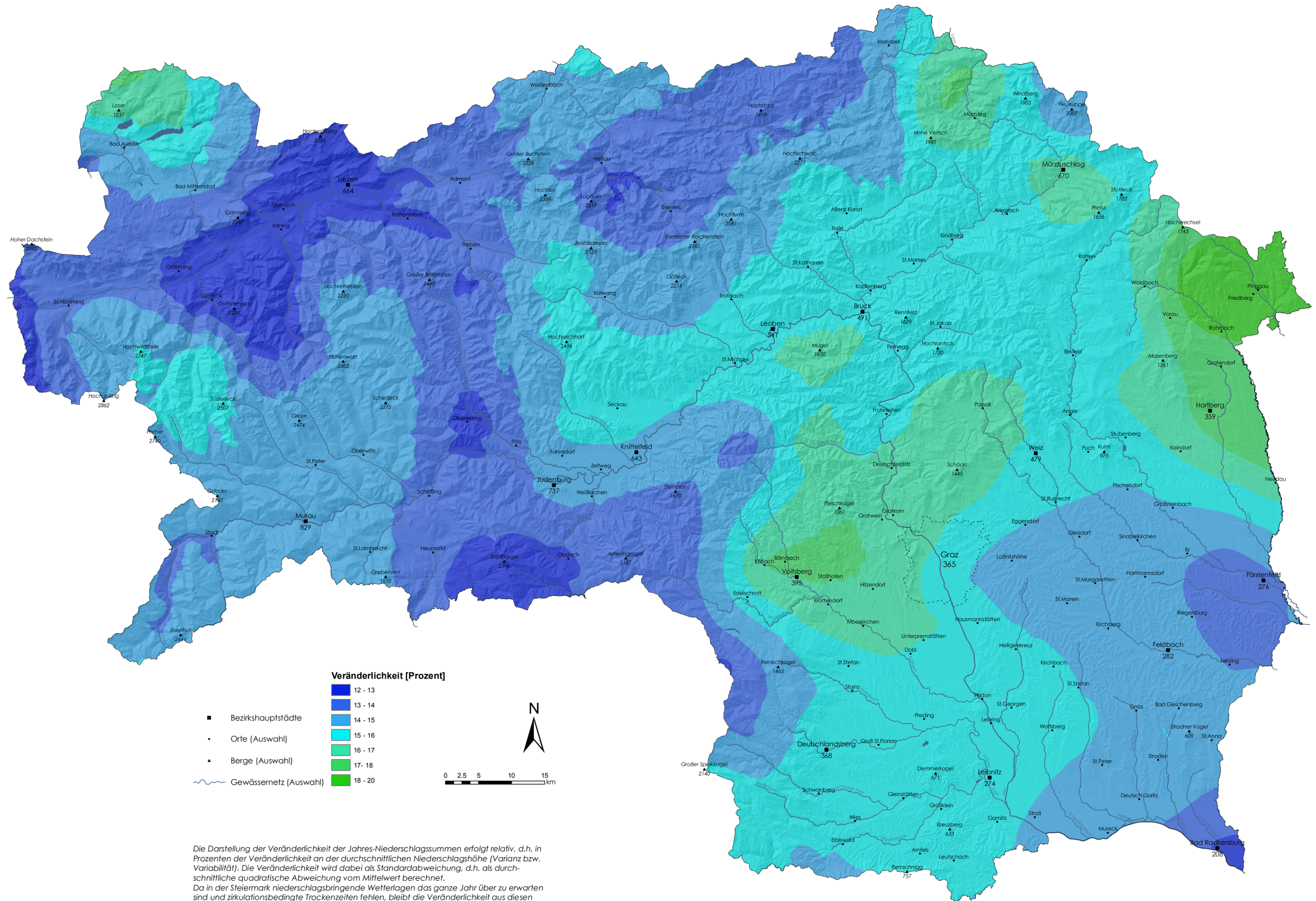


4.16 Veränderlichkeit der Niederschlagssummen im Jahr

Periode 1971 bis 2000



Die Darstellung der Veränderlichkeit der Jahres-Niederschlagssummen erfolgt relativ, d.h. in Prozenten der Veränderlichkeit an der durchschnittlichen Niederschlagshöhe (Varianz bzw. Variabilität). Die Veränderlichkeit wird dabei als Standardabweichung, d.h. als durchschnittliche quadratische Abweichung vom Mittelwert berechnet. Da in der Steiermark niederschlagsbringende Wetterlagen das ganze Jahr über zu erwarten sind und zirkulationsbedingte Trockenzeiten fehlen, bleibt die Veränderlichkeit aus diesen Gründen allgemein gering.

Datengrundlage: ZAMG, Hydrographischer Dienst
 Kartengrundlage: GIS-Steiermark, BEV
 Thematische und kartographische Bearbeitung ZAMG: V. Hawranek, H. Rieder
 Ansprechperson: A. Podesser