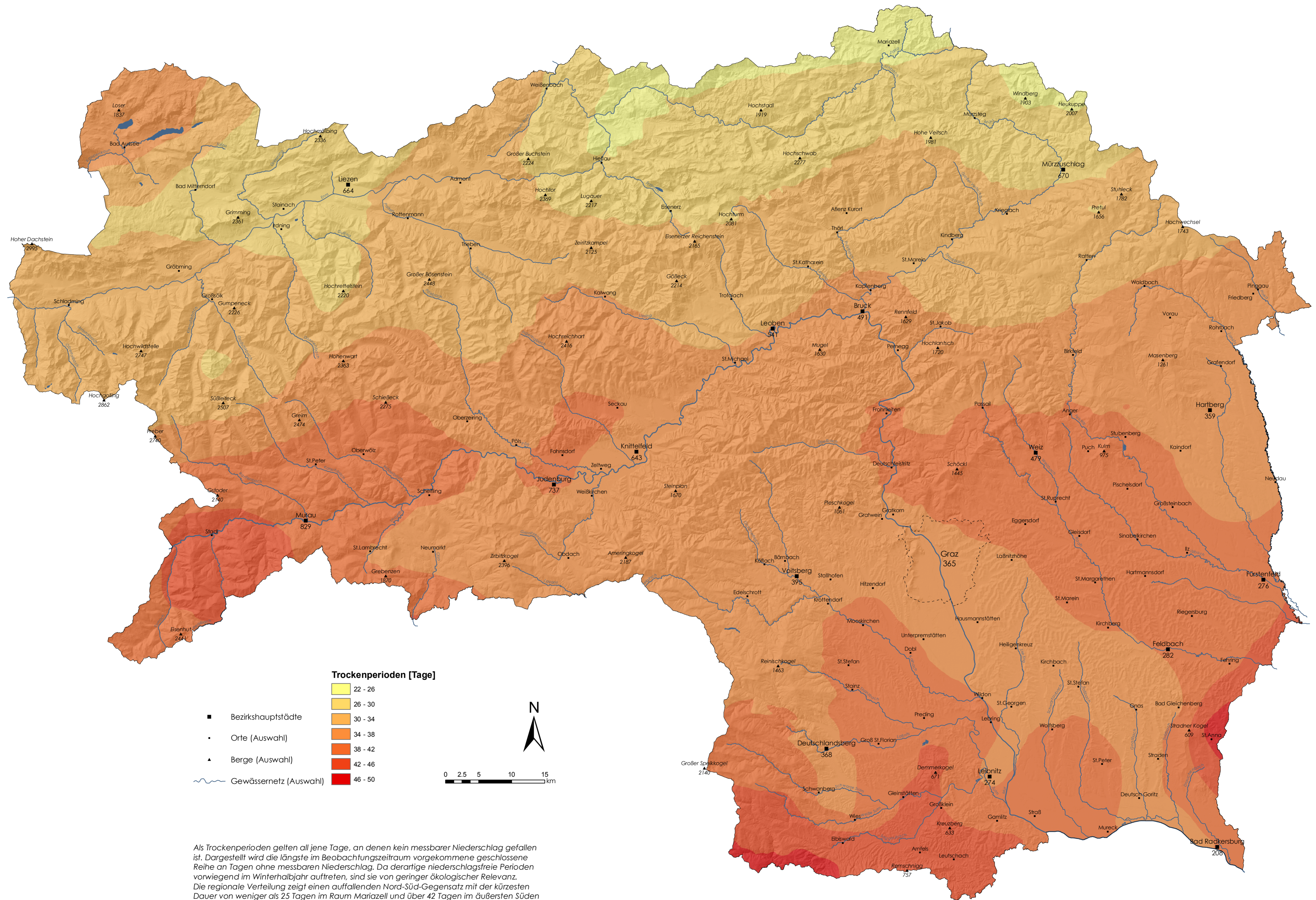


4.24 Absolut längste Dauer von Trockenperioden

Periode 1971 bis 2000



Als Trockenperioden gelten all jene Tage, an denen kein messbarer Niederschlag gefallen ist. Dargestellt wird die längste im Beobachtungszeitraum vorgekommene geschlossene Reihe an Tagen ohne messbaren Niederschlag. Da derartige niederschlagsfreie Perioden vorwiegend im Winterhalbjahr auftreten, sind sie von geringer ökologischer Relevanz. Die regionale Verteilung zeigt einen auffallenden Nord-Süd-Gegensatz mit der kürzesten Dauer von weniger als 25 Tagen im Raum Mariazell und über 42 Tagen im äußersten Süden bzw. Südosten.

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