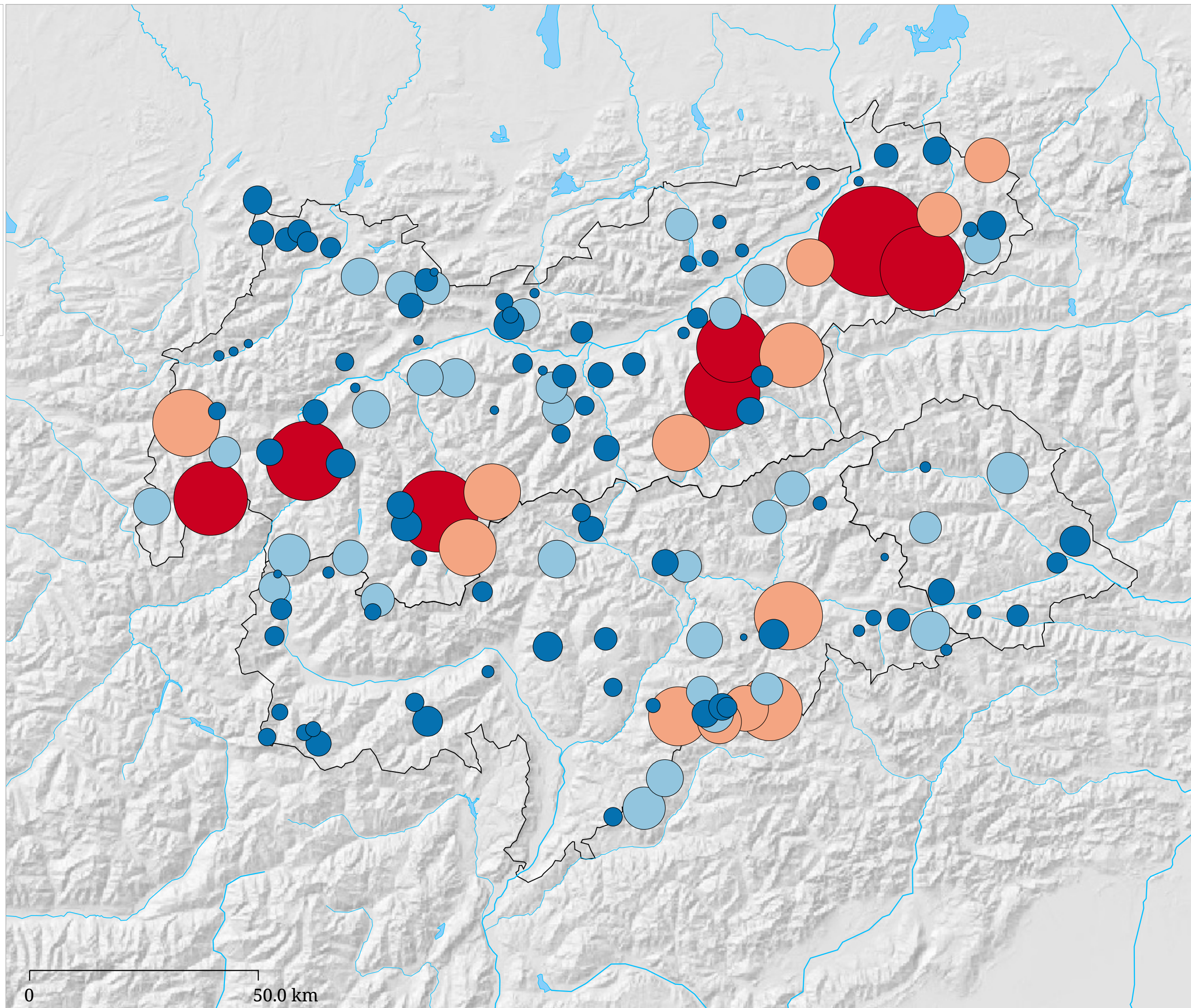
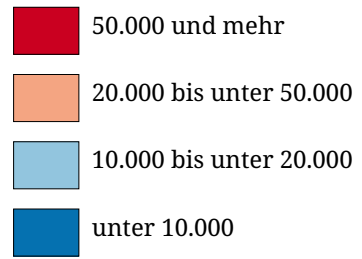
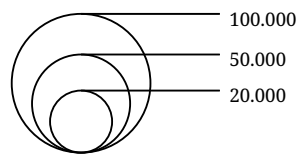


# Kartenset »Ausstattung der Skigebiete« Gesamtförderleistung der Lifte (Personen/Stunde) (2010)

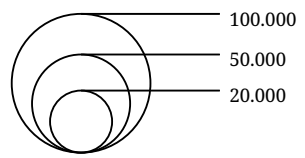
Förderleistung der Lifte  
(Personen/Stunde)



Die Karte zeigt die Gesamtförderleistung aller Lifte eines Skigebiets in Personen/Stunde

# Kartenset »Ausstattung der Skigebiete« Entwicklung der Förderleistung (2002 - 2010)

Entwicklung der Förderleistung  
 2002 bis 2010



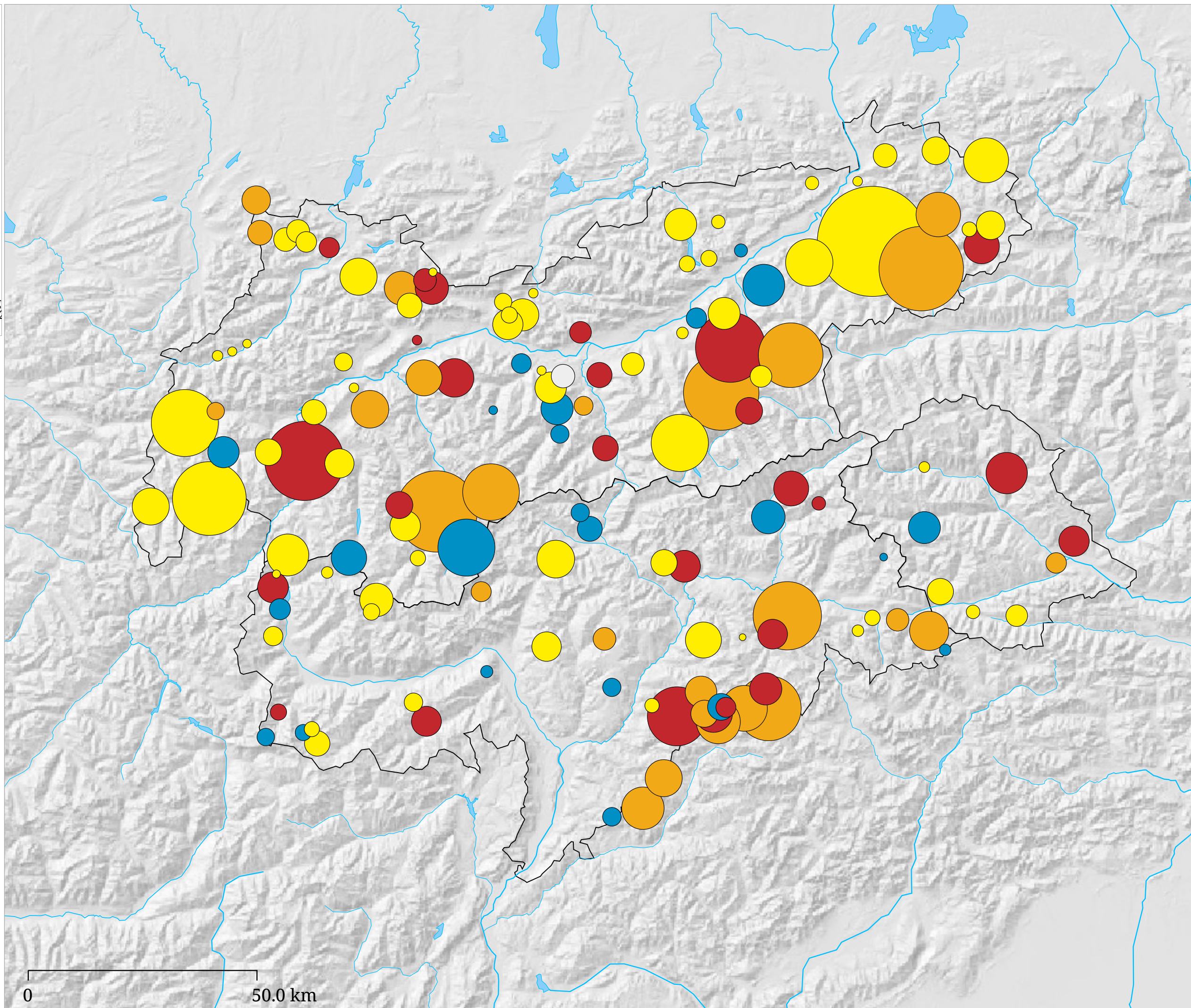
20% und mehr

<20%

Zunahme <10%

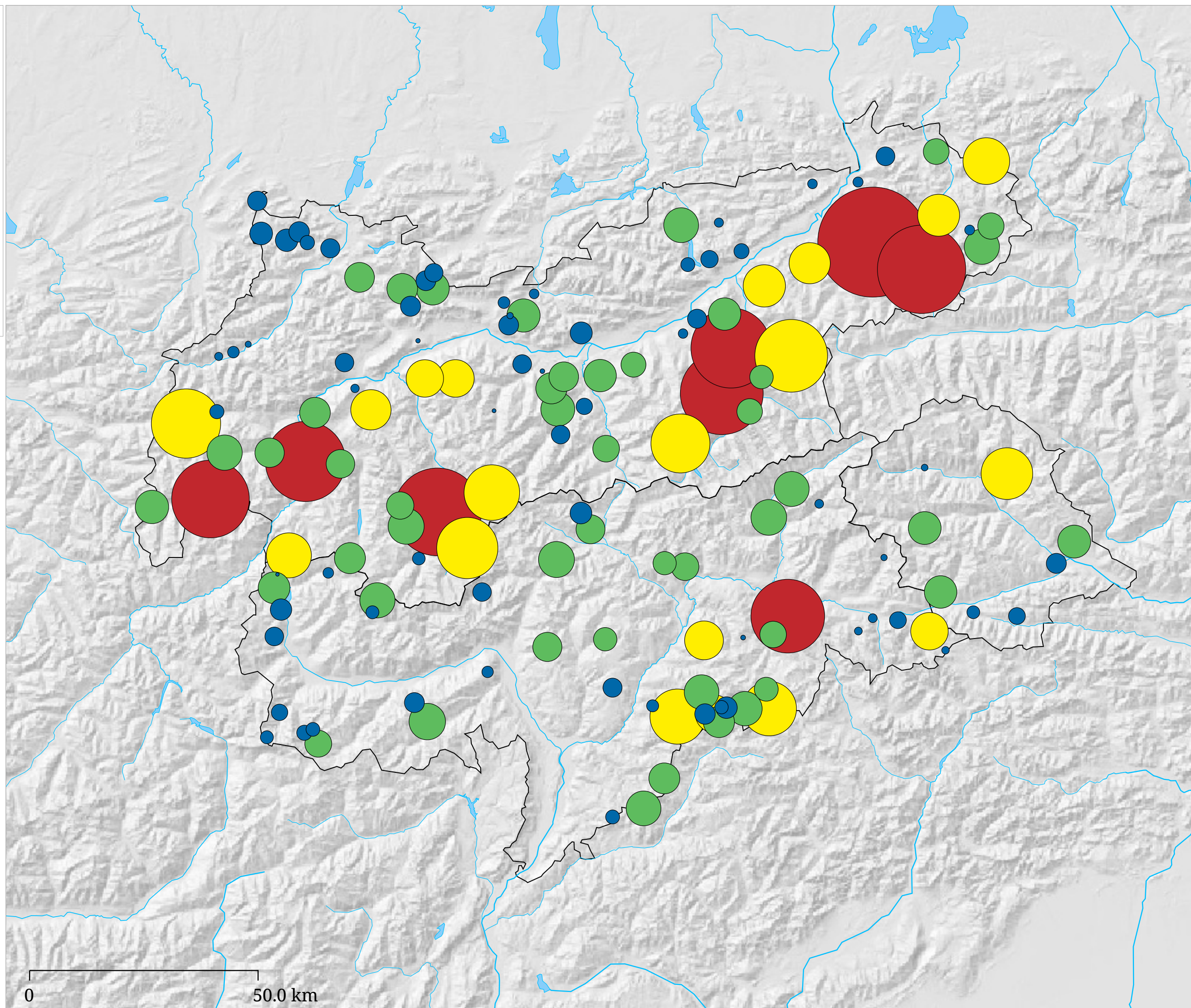
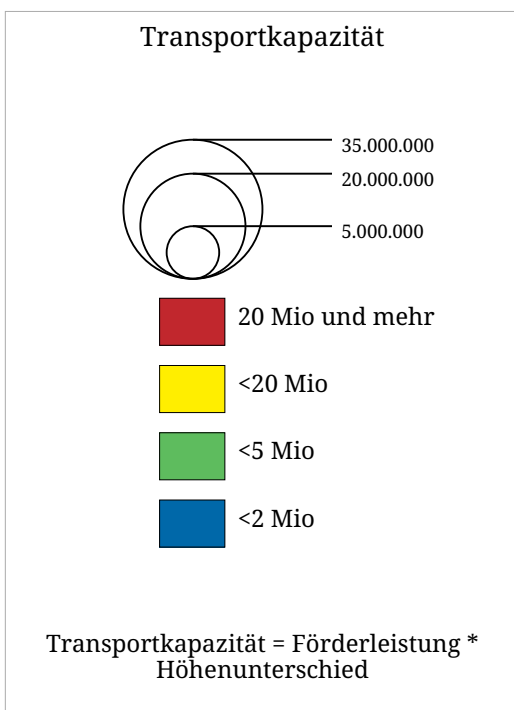
Abnahme

Die Kreisgröße entspricht der Förderleistung  
 2010, die Kreisfarbe der Entwicklung seit 2002



Die Karte zeigt die Gesamtförderleistung der Lifte 2010 (Kreisgröße) sowie die Entwicklung der Förderleistung im Zeitraum 2002 bis 2010 (Kreisfarbe)

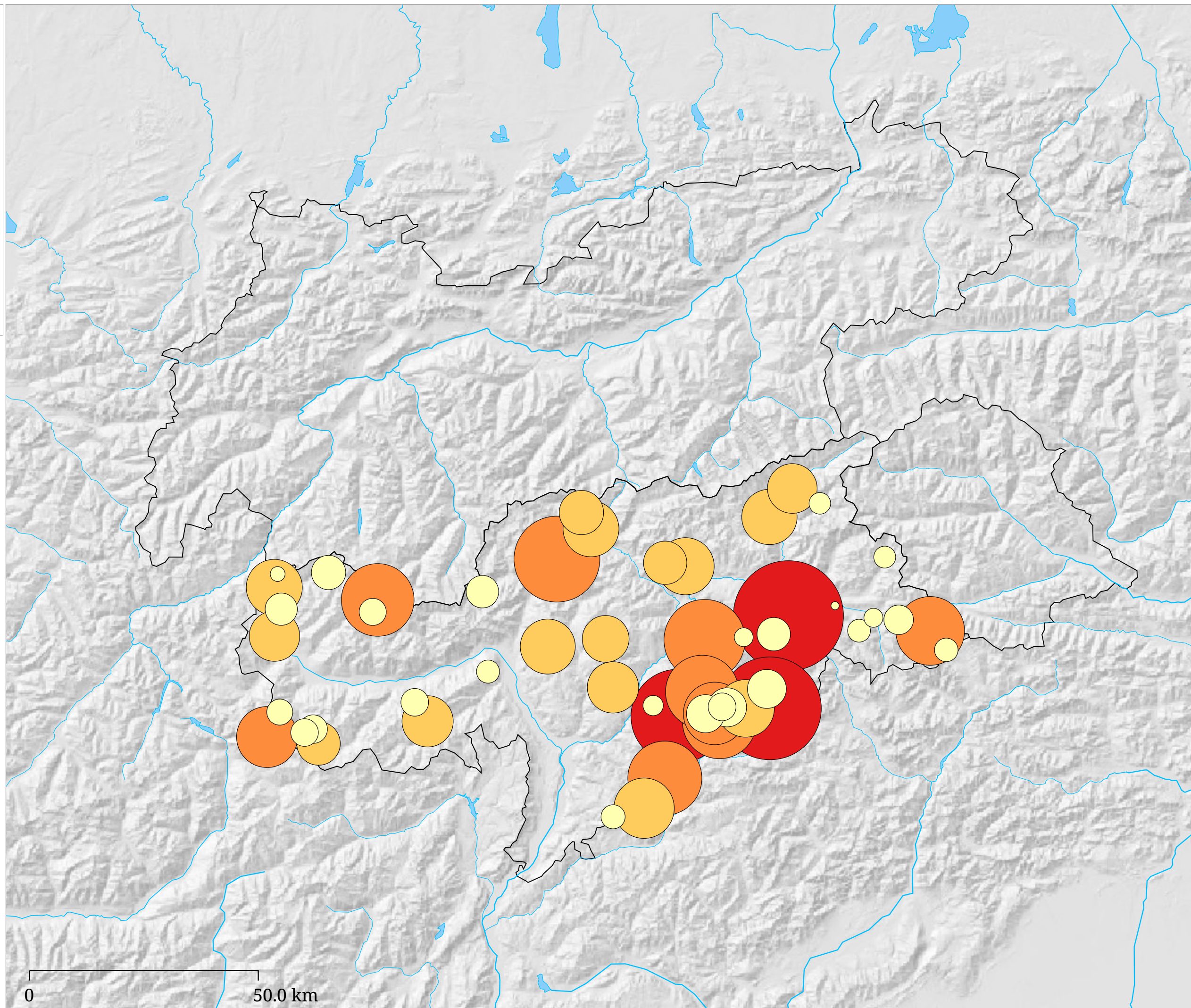
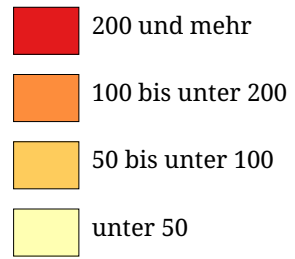
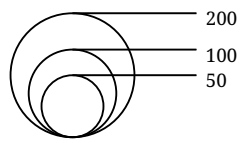
# Kartenset »Ausstattung der Skigebiete« Transportkapazität der Lifte (2010)



Die Karte zeigt die Transportkapazität (= Förderleistung \* Höhenunterschied) der Skigebiete

# Kartenset »Ausstattung der Skigebiete« Pistenfläche (ha) (2010)

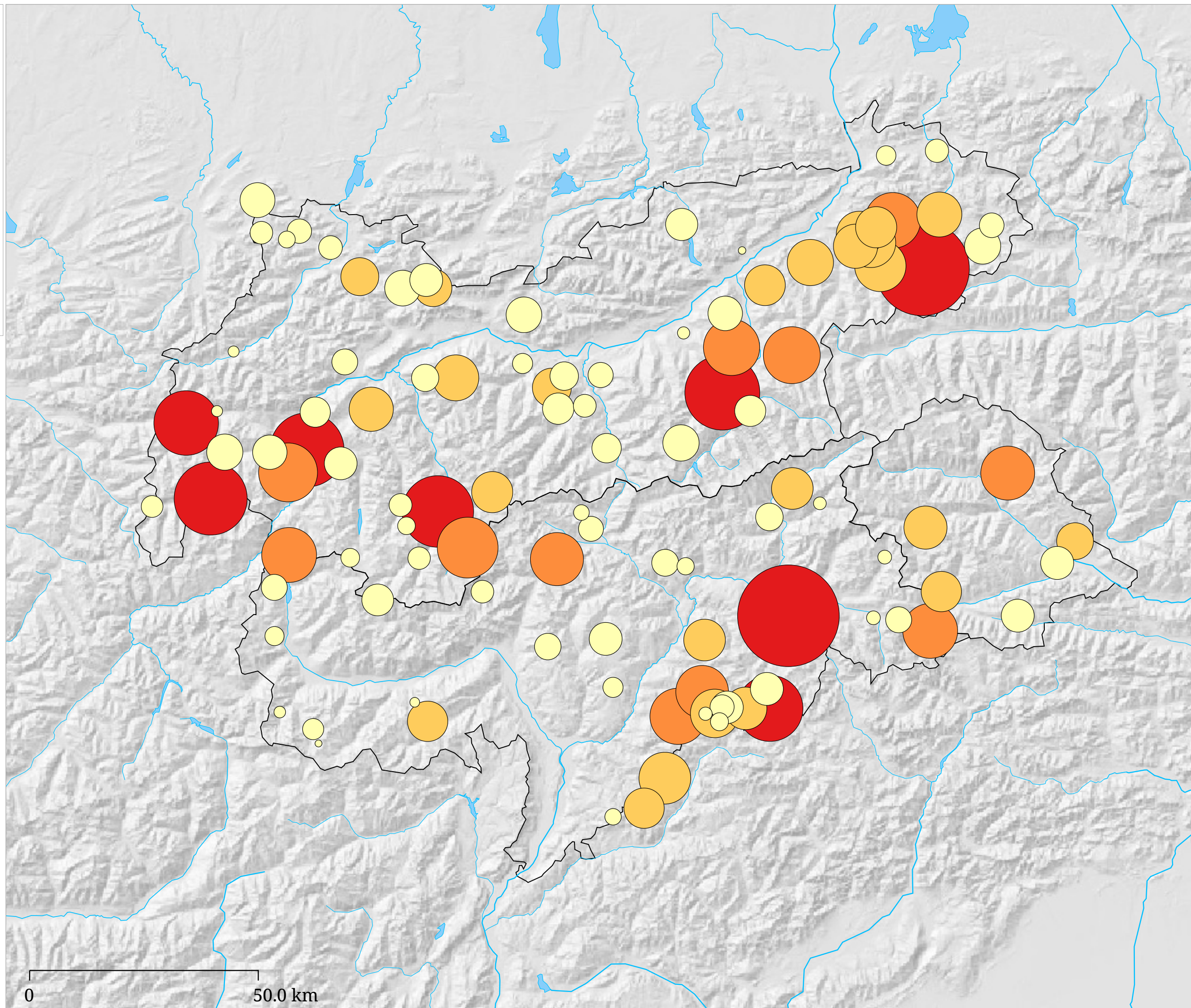
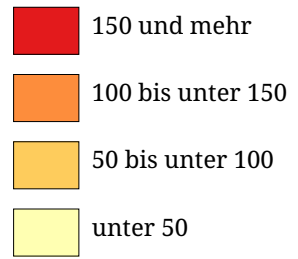
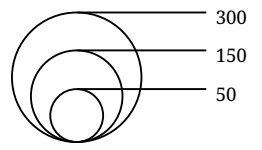
Pistenfläche in Hektar



Die Karte zeigt die Gesamtpistenfläche der Skigebiete in Hektar. Für Nord- und Osttirol sind derzeit leider keine Daten verfügbar

# Kartenset »Ausstattung der Skigebiete« Beschneite Fläche (ha) (2012)

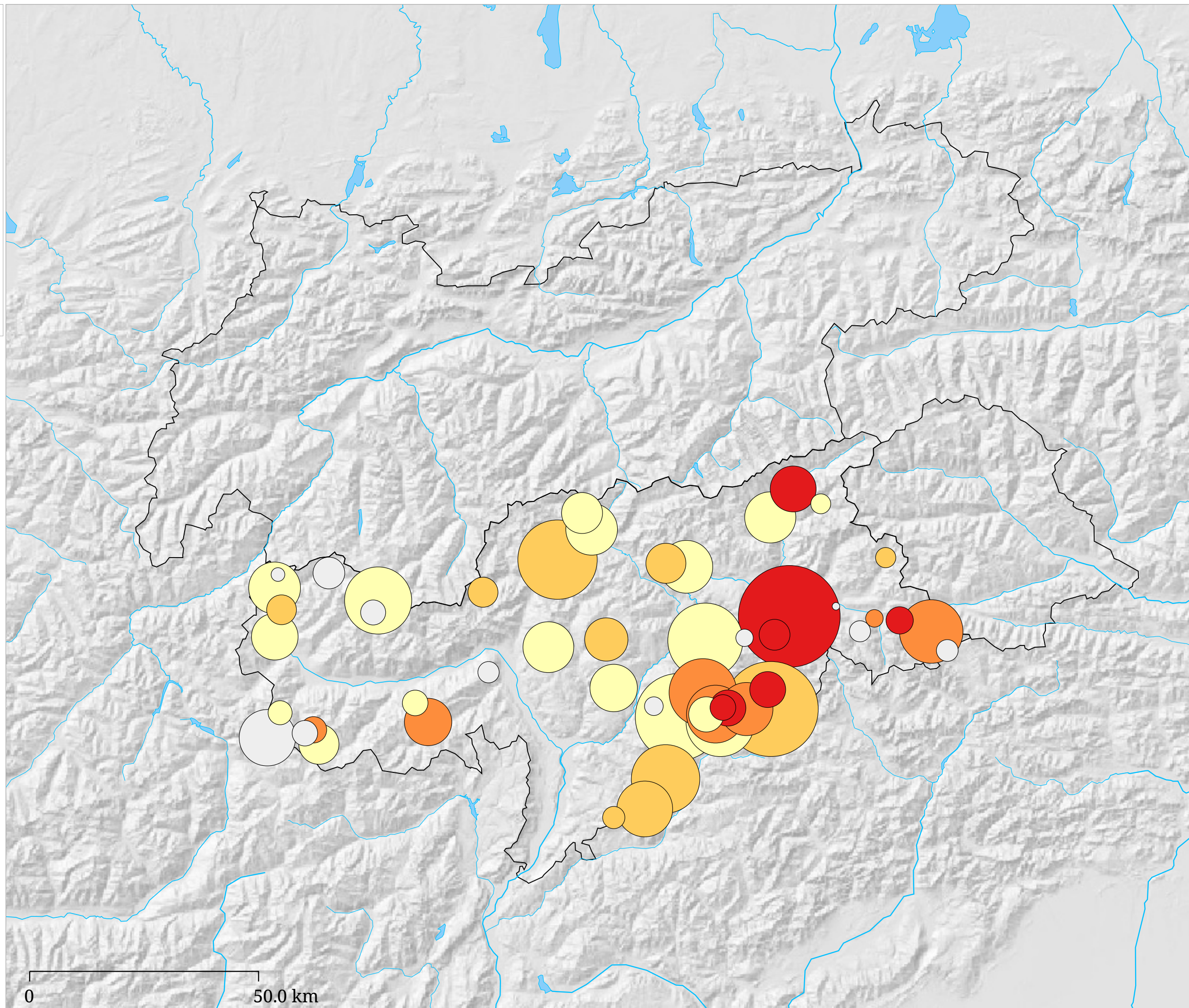
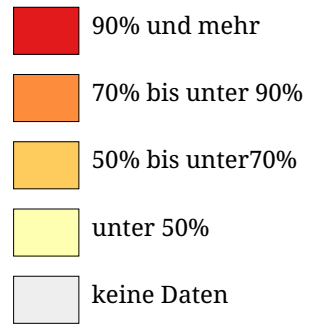
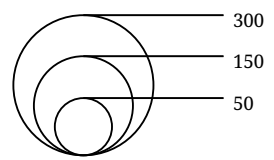
Technisch beschneibare  
Pistenfläche (ha)



Die Karte zeigt die Gesamtfläche der technisch beschneibaren Pisten in Hektar

# Kartenset »Ausstattung der Skigebiete« Beschneigungsgrad der Pisten (2008)

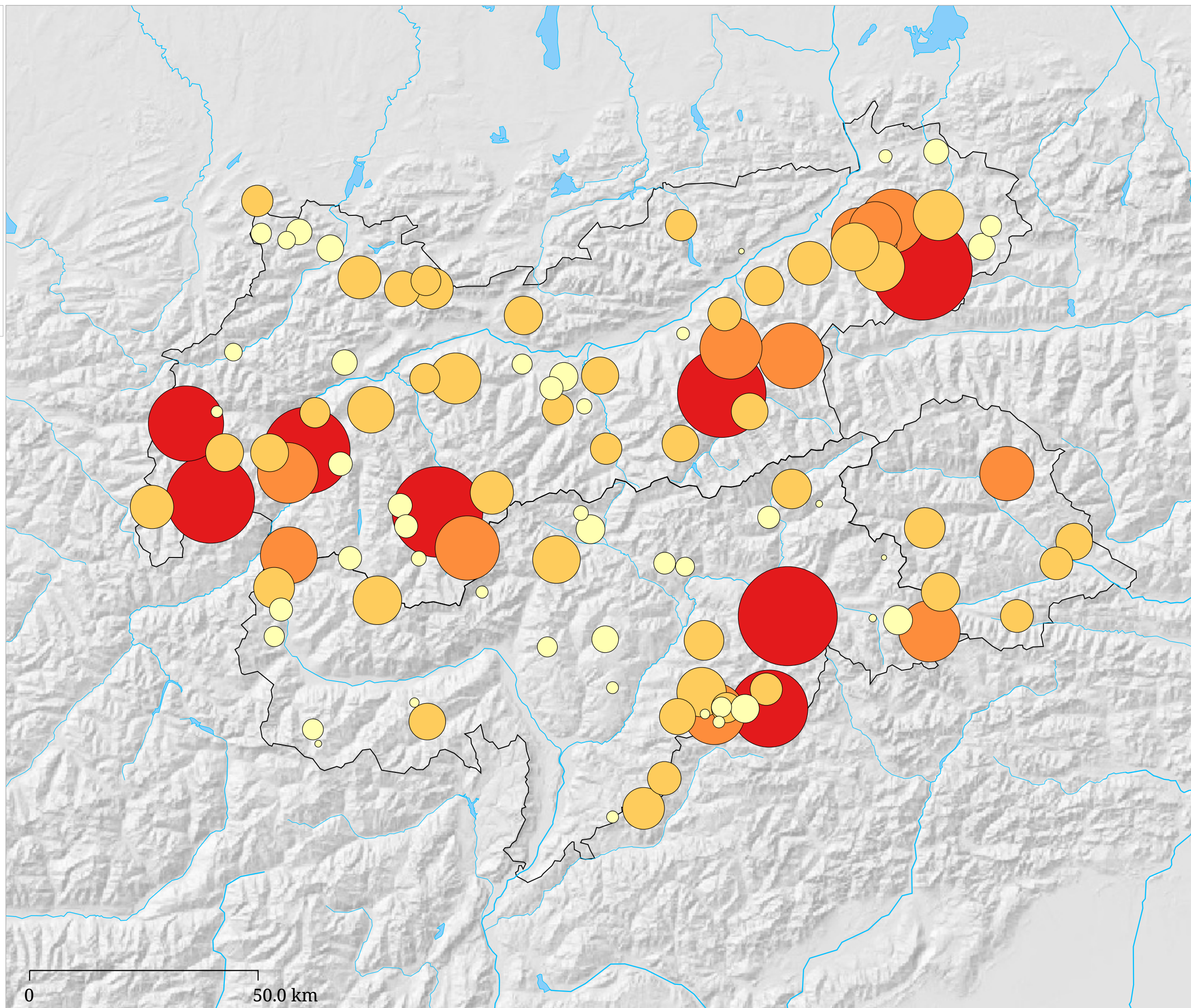
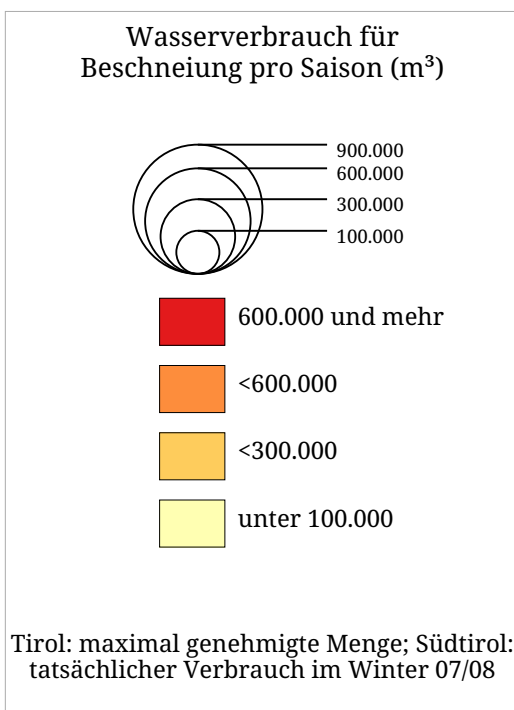
Anteil der beschneiten Pisten  
 an der Gesamtpistenfläche (%)



0 50.0 km

Die Karte zeigt die Gesamtpistenfläche (ha) aller Pisten in den Skigebieten (Kreisgröße) und deren Beschneigungsgrad in Prozent (Flächenfarbe). Für Nord- und Osttirol sind derzeit leider keine Daten verfügbar

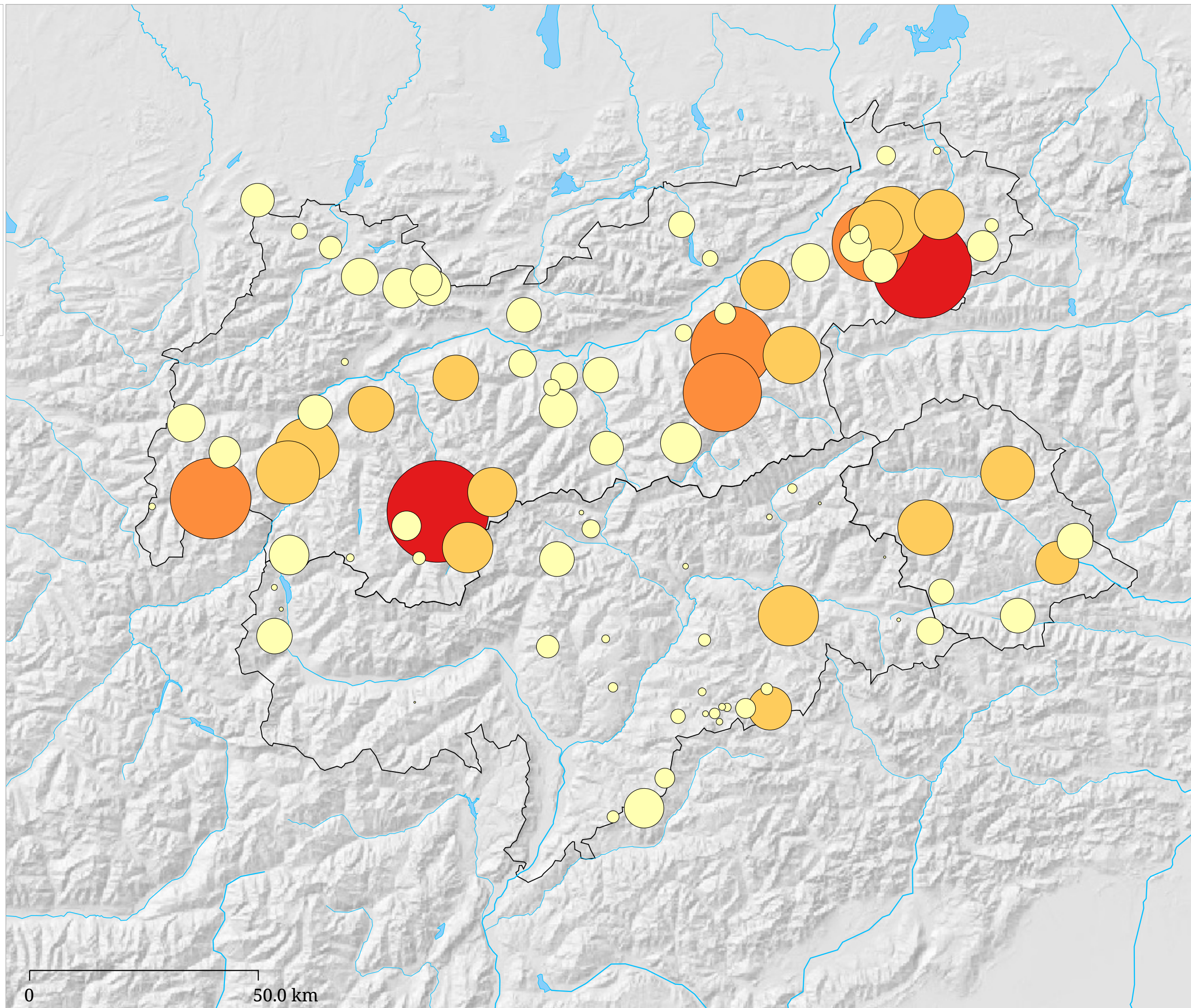
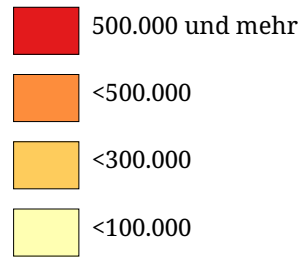
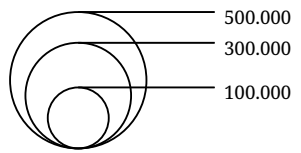
# Kartenset »Ausstattung der Skigebiete« Wasserbedarf für Beschneigung pro Saison (m<sup>3</sup>) (2012)



Die Karte zeigt den genehmigten (Tirol) bzw. tatsächlichen (Südtirol) Wasserverbrauch für die Beschneigung in den Skigebieten

# Kartenset »Ausstattung der Skigebiete« Kapazität der Speicher für die Beschneigung (m<sup>3</sup>) (2012)

Volumen der künstlichen  
Speicherteiche (m<sup>3</sup>)

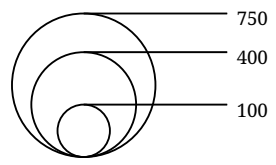


Die Karte zeigt die maximal pro Saison in künstlichen Speicherteichen für die Beschneigung zur Verfügung stehende Wassermenge (m<sup>3</sup>)



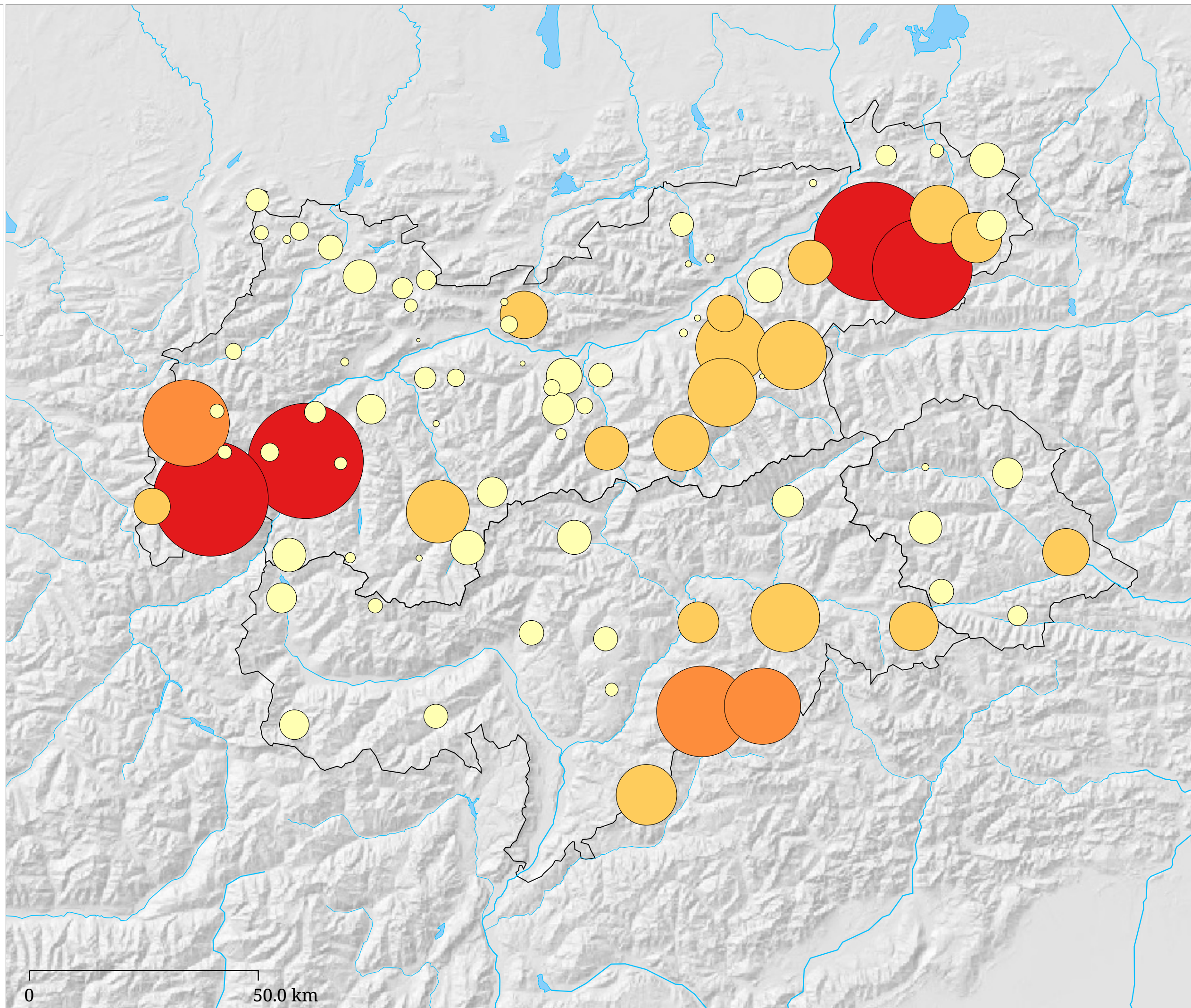
# Kartenset »Ausstattung der Skigebiete« Anzahl Schneerzeuger (2012)

Anzahl Schneerzeuger (Kanonen / Lanzen)



- 750 und mehr
- 400 bis unter 750
- 100 bis unter 400
- unter 100

Darstellung für Tirol Skigebiete, Südtirol  
Planungsverbände



Die Karte zeigt die Anzahl der Schneerzeuger (Kanonen / Lanzen) die in den Skigebieten Tirols und Planungsräumen Südtirols eingesetzt werden.