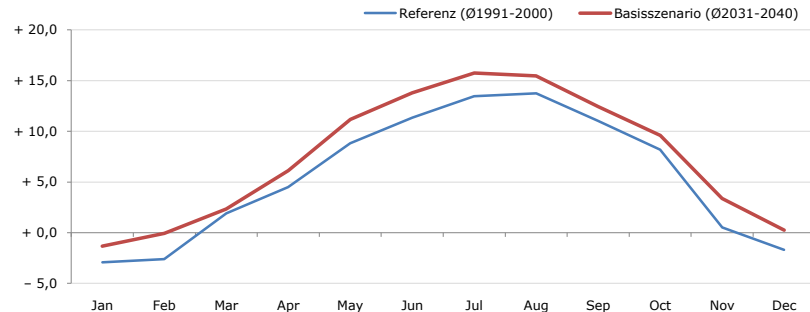


**Gemeindenname:**  
Gemeindekennzahl  
Bezirk  
Bundesland  
Anzahl der Klimacluster

**Bichlbach**  
70804  
Reutte  
Tirol  
5

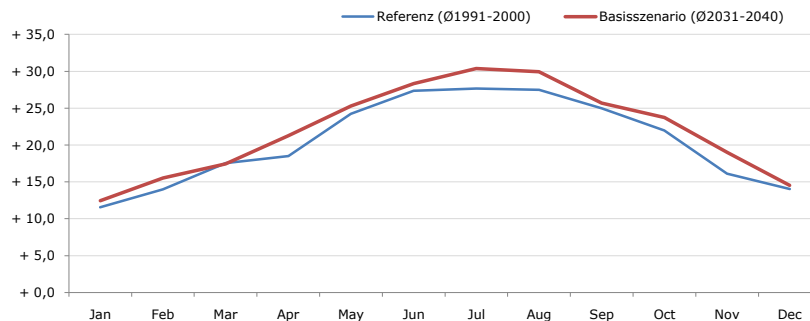
#### Durchschnittstemperatur [°C]



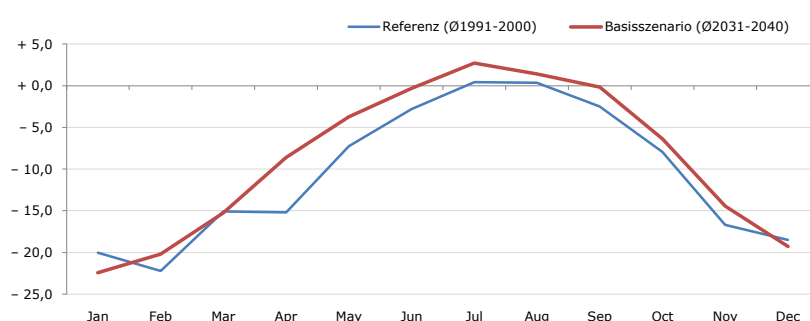
#### Average temperature [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (Ø1991-2000)	-2,9	-2,6	+1,9	+4,5	+8,8	+11,3	+13,5	+13,8	+11,0	+8,2	+0,5	-1,7	+5,6
Basiszenario (Ø2031-2040)	-1,3	-0,1	+2,4	+6,1	+11,2	+13,8	+15,7	+15,5	+12,5	+9,6	+3,4	+0,2	+7,5

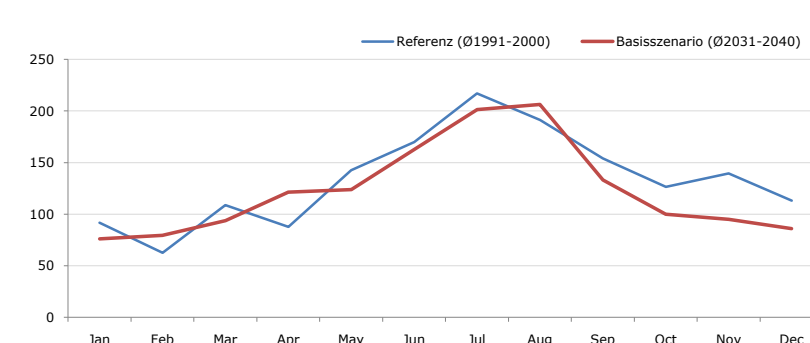
#### Maximum Temperatur [°C]



#### Minimum Temperatur [°C]



#### Niederschlag [mm]



Q: Franziska Strauss, Herbert Formayer, Veronika Asamer, Erwin Schmid, 2010; Climate change data for Austria and the period 2008-2040 with one day and km² resolution.

Ergebnisdarstellung: Dietmar Weinberger und Franz Sinabel, WIFO, www.wifo.ac.at.

Hinweise: Hervorgegangen aus dem Projekt "Werkzeuge für Modelle einer nachhaltigen Wirtschaft", im Rahmen der Programme proVISION und PFEIL10, finanziert vom Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft.

Nähtere Informationen: www.landnutzung.at

Referenz (Ø1991-2000): Klimabedingungen in der Periode 1991 bis 2000

Basiszenario (Ø2031-2040): Mittlerer Temperaturanstieg und gleichbleibende Niederschlagsverteilung