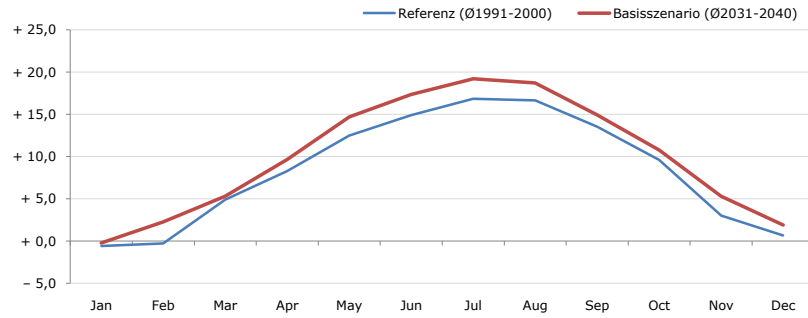


**Gemeindename:**  
Gemeindekennzahl  
Bezirk  
Bundesland  
Anzahl der Klimacluster

**Möggers**  
80229  
Bregenz  
Vorarlberg  
2

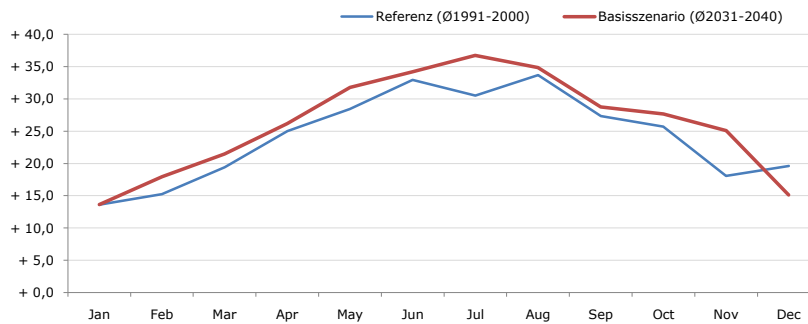


**Durchschnittstemperatur [°C]**



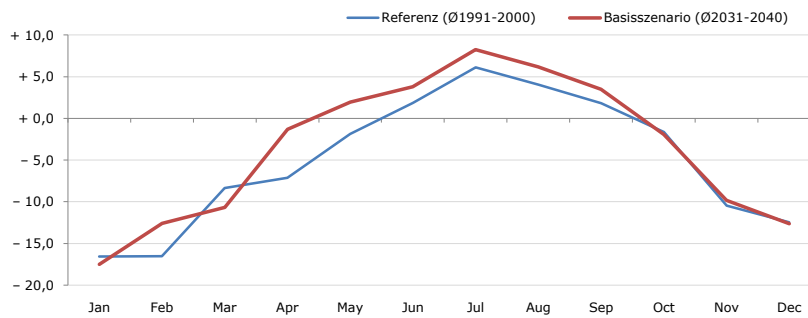
Average temperature [°C]	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (Ø1991-2000)	- 0,6	- 0,3	+ 4,9	+ 8,3	+ 12,5	+ 14,9	+ 16,9	+ 16,7	+ 13,6	+ 9,6	+ 3,0	+ 0,7	+ 8,4
Basisszenario (Ø2031-2040)	- 0,2	+ 2,3	+ 5,3	+ 9,7	+ 14,7	+ 17,3	+ 19,2	+ 18,7	+ 14,9	+ 10,8	+ 5,3	+ 1,9	+ 10,0

**Maximum Temperatur [°C]**



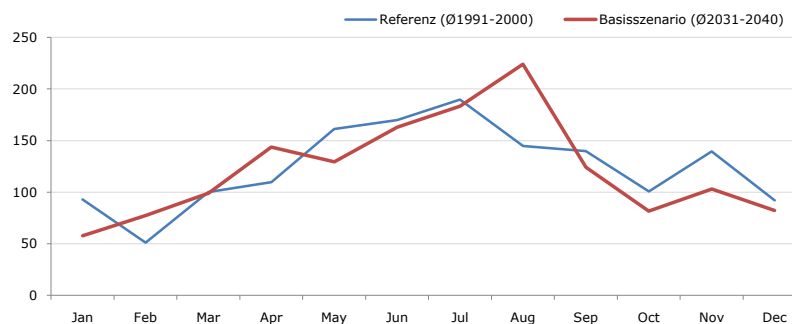
Maximum Temperatur [°C]	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (Ø1991-2000)	+ 13,6	+ 15,2	+ 19,4	+ 25,0	+ 28,5	+ 32,9	+ 30,5	+ 33,7	+ 27,4	+ 25,7	+ 18,1	+ 19,6	+ 24,2
Basisszenario (Ø2031-2040)	+ 13,6	+ 18,0	+ 21,5	+ 26,2	+ 31,8	+ 34,2	+ 36,7	+ 34,9	+ 28,8	+ 27,7	+ 25,1	+ 15,1	+ 26,2

**Minimum Temperatur [°C]**



Minimum Temperatur [°C]	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (Ø1991-2000)	- 16,6	- 16,5	- 8,3	- 7,1	- 1,9	+ 1,8	+ 6,1	+ 4,1	+ 1,8	- 1,7	- 10,5	- 12,5	- 5,0
Basisszenario (Ø2031-2040)	- 17,5	- 12,6	- 10,7	- 1,3	+ 2,0	+ 3,8	+ 8,3	+ 6,2	+ 3,5	- 1,9	- 9,8	- 12,7	- 3,5

**Niederschlag [mm]**



Niederschlag [mm]	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (Ø1991-2000)	92,9	51,2	100,3	109,8	161,4	169,8	189,6	144,9	139,9	100,8	139,6	92,2	1492,2
Basisszenario (Ø2031-2040)	57,7	77,3	99,1	143,7	129,3	163,1	183,4	223,9	124,1	81,6	103,1	82,4	1468,8

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 Sinabell, 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.

Nähere Informationen: www.landnutzung.at

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

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