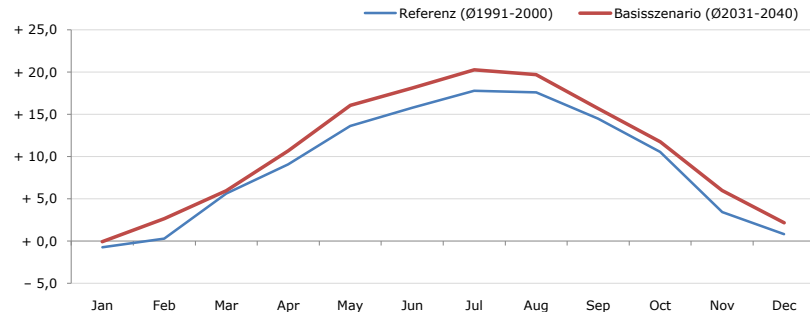


Gemeindenname:
Gemeindekennzahl
Bezirk
Bundesland
Anzahl der Klimacluster

Langenegg
80223
Bregenz
Vorarlberg
3

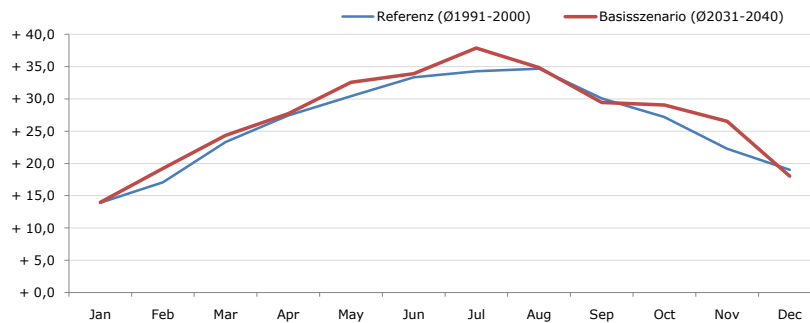
Durchschnittstemperatur [°C]



Average temperature [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	-0,7	+0,3	+5,6	+9,1	+13,6	+15,8	+17,8	+17,6	+14,5	+10,6	+3,4	+0,8	+9,1
Basiszenario (°2031-2040)	-0,1	+2,7	+5,9	+10,7	+16,1	+18,1	+20,3	+19,7	+15,7	+11,7	+6,0	+2,2	+10,8

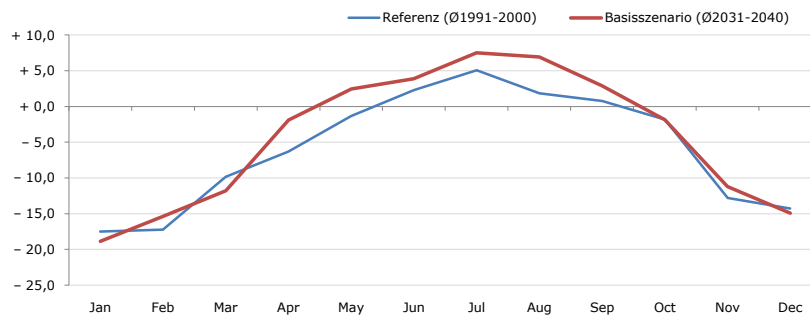
Maximum Temperatur [°C]



Maximum Temperatur [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	+13,9	+17,1	+23,3	+27,5	+30,4	+33,3	+34,3	+34,7	+30,1	+27,2	+22,3	+19,0	+26,1
Basiszenario (°2031-2040)	+14,0	+19,2	+24,3	+27,7	+32,6	+33,9	+37,9	+34,9	+29,5	+29,1	+26,5	+18,1	+27,3

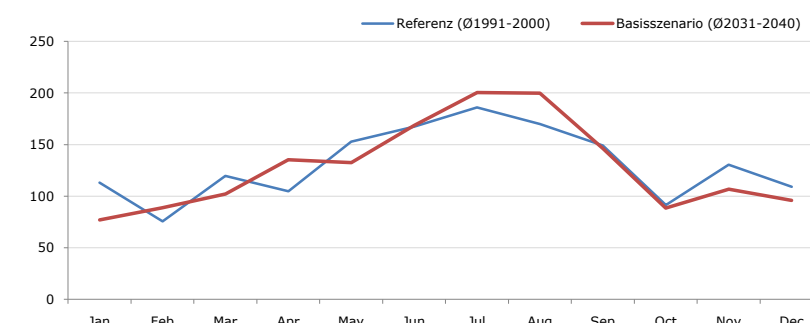
Minimum Temperatur [°C]



Minimum Temperatur [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	-17,5	-17,2	-9,9	-6,3	-1,3	+2,3	+5,1	+1,8	+0,8	-1,8	-12,8	-14,3	-5,9
Basiszenario (°2031-2040)	-18,9	-15,4	-11,8	-1,9	+2,5	+3,9	+7,5	+6,9	+2,9	-1,9	-11,2	-14,9	-4,3

Niederschlag [mm]



Niederschlag [mm]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	113,2	75,5	119,5	104,6	152,9	167,4	186,1	170,0	149,0	91,4	130,6	109,1	1569,5
Basiszenario (°2031-2040)	77,1	88,7	102,1	135,4	132,7	168,6	200,4	199,9	146,2	88,6	106,7	95,9	1542,2

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 (°1991-2000): Klimabedingungen in der Periode 1991 bis 2000

Basiszenario (°2031-2040): Mittlerer Temperaturanstieg und gleichbleibende Niederschlagsverteilung