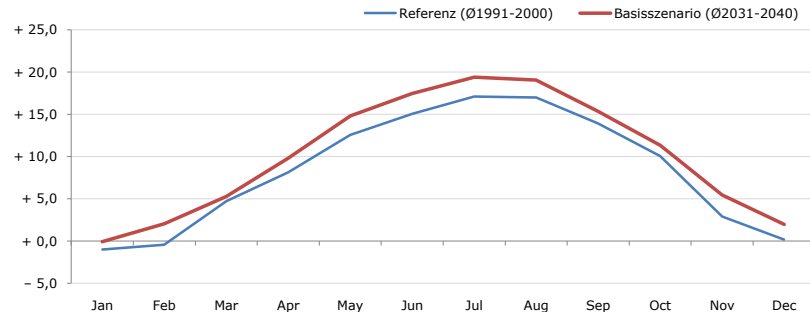


Gemeindenname:
Gemeindekennzahl
Bezirk
Bundesland
Anzahl der Klimacluster

Hohenems
80302
Dornbirn
Vorarlberg
6

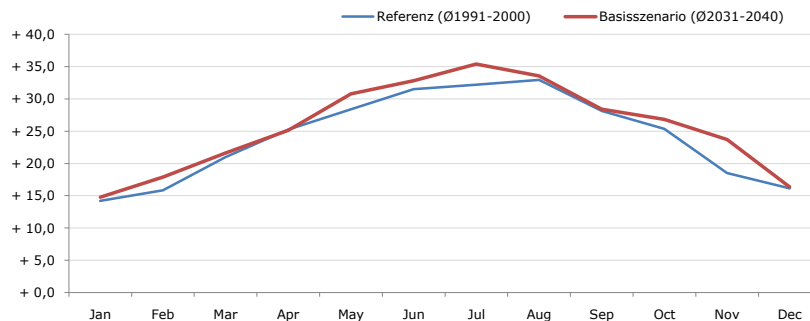
Durchschnittstemperatur [°C]



Average temperature [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	-1,0	-0,4	+4,7	+8,1	+12,6	+15,1	+17,1	+17,0	+14,0	+10,1	+2,9	+0,2	+8,4
Basiszenario (°2031-2040)	-0,0	+2,1	+5,3	+9,8	+14,8	+17,5	+19,4	+19,1	+15,3	+11,4	+5,5	+2,0	+10,2

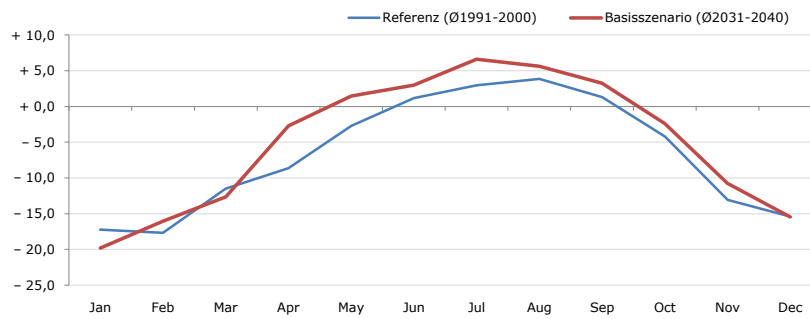
Maximum Temperatur [°C]



Maximum Temperatur [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	+14,2	+15,8	+21,0	+25,3	+28,4	+31,5	+32,2	+32,9	+28,1	+25,3	+18,5	+16,1	+24,2
Basiszenario (°2031-2040)	+14,8	+17,9	+21,6	+25,1	+30,8	+32,8	+35,4	+33,6	+28,4	+26,8	+23,7	+16,3	+25,6

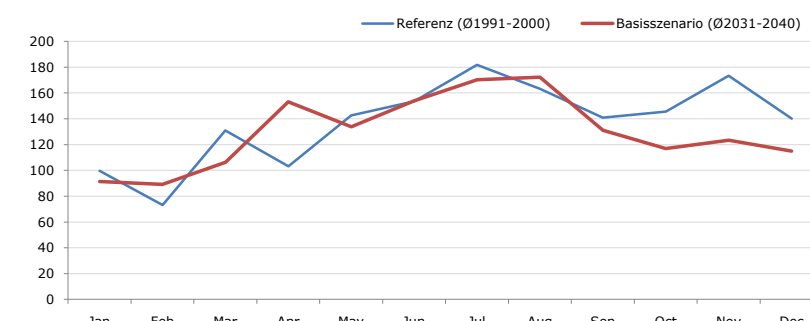
Minimum Temperatur [°C]



Minimum Temperatur [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	-17,3	-17,7	-11,5	-8,6	-2,7	+1,2	+3,0	+3,9	+1,3	-4,2	-13,1	-15,4	-6,7
Basiszenario (°2031-2040)	-19,8	-16,1	-12,7	-2,7	+1,5	+3,0	+6,6	+5,6	+3,3	-2,4	-10,8	-15,5	-4,9

Niederschlag [mm]



Niederschlag [mm]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	99,7	73,1	130,8	103,2	142,6	153,5	181,9	163,1	140,8	145,7	173,3	140,2	1647,9
Basiszenario (°2031-2040)	91,5	89,1	106,2	153,3	133,7	153,9	170,2	172,3	131,2	116,9	123,4	114,9	1556,7

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