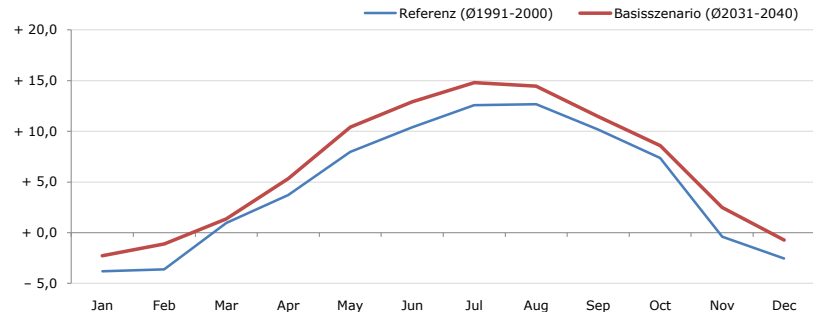


Gemeindenname:
Gemeindekennzahl
Bezirk
Bundesland
Anzahl der Klimacluster

Weißenbach bei Liezen
61249
Liezen
Steiermark
7

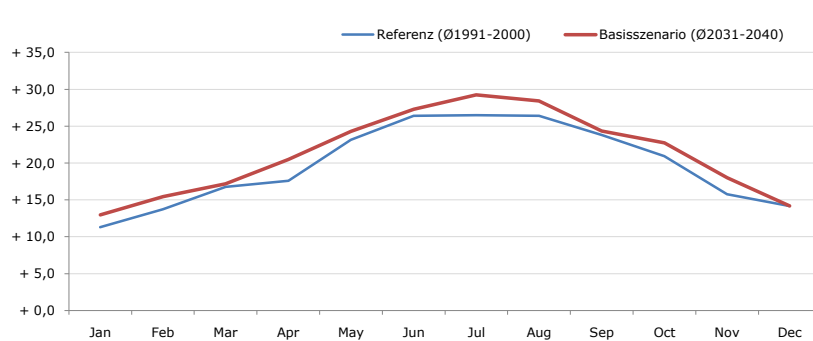
Durchschnittstemperatur [°C]



Average temperature [°C]

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

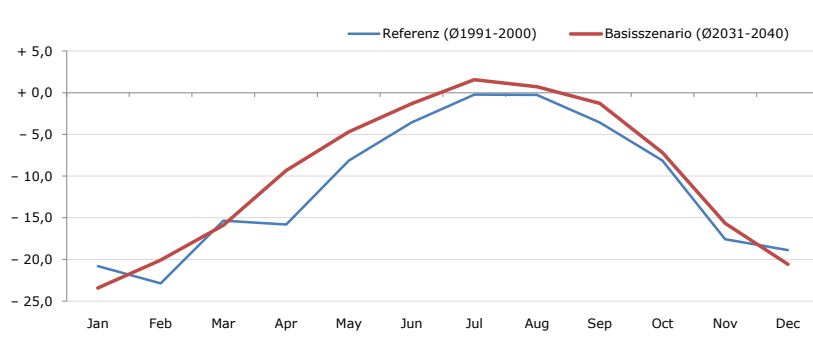
Maximum Temperatur [°C]



Maximum Temperatur [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	+11,3	+13,7	+16,8	+17,6	+23,2	+26,4	+26,5	+26,4	+23,8	+20,9	+15,7	+14,2	+19,7
Basiszenario (°2031-2040)	+13,0	+15,4	+17,2	+20,5	+24,3	+27,3	+29,2	+28,4	+24,4	+22,7	+18,0	+14,2	+21,3

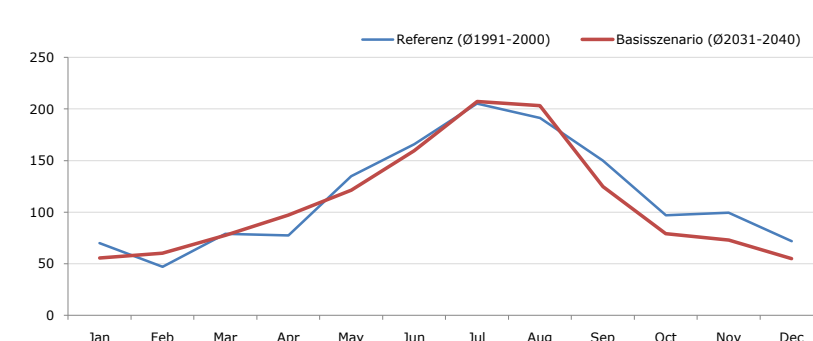
Minimum Temperatur [°C]



Minimum Temperatur [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	-20,8	-22,9	-15,3	-15,8	-8,1	-3,6	-0,2	-0,3	-3,6	-8,1	-17,6	-18,9	-11,2
Basiszenario (°2031-2040)	-23,4	-20,1	-15,9	-9,4	-4,7	-1,3	+1,6	+0,7	-1,3	-7,2	-15,7	-20,6	-9,7

Niederschlag [mm]



Niederschlag [mm]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	70,1	47,0	79,1	77,6	134,8	165,8	205,3	191,3	150,0	96,9	99,6	71,9	1389,6
Basiszenario (°2031-2040)	55,6	60,2	77,6	97,3	121,3	159,4	207,2	203,2	124,7	79,2	72,9	55,0	1313,5

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