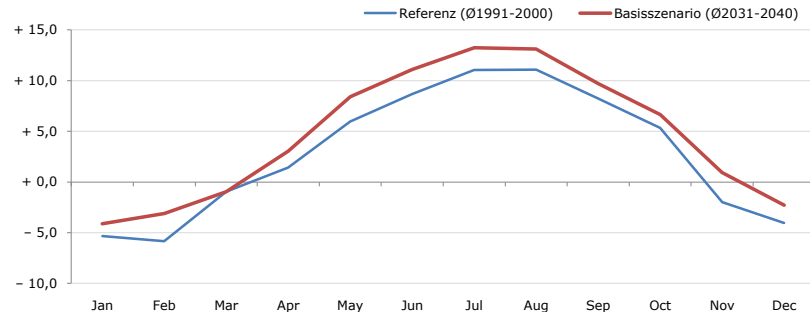


Gemeindenname:
Gemeindekennzahl
Bezirk
Bundesland
Anzahl der Klimacluster

Weißpriach
50514
Tamsweg
Salzburg
11

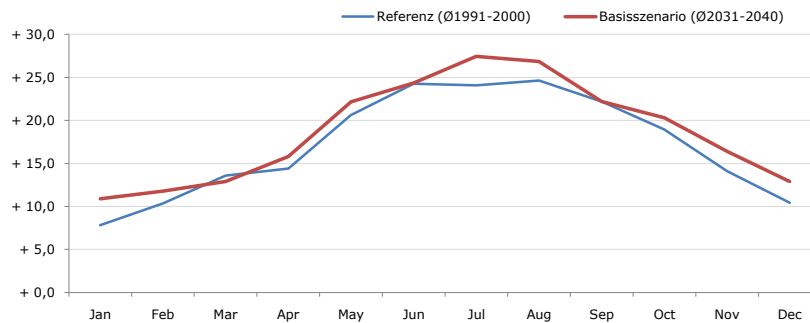
Durchschnittstemperatur [°C]



Average temperature [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (1991-2000)	-5,3	-5,8	-1,0	+1,4	+6,0	+8,7	+11,0	+11,1	+8,2	+5,3	-2,0	-4,0	+2,9
Basiszenario (2031-2040)	-4,1	-3,1	-0,9	+3,1	+8,4	+11,1	+13,2	+13,1	+9,7	+6,7	+0,9	-2,3	+4,7

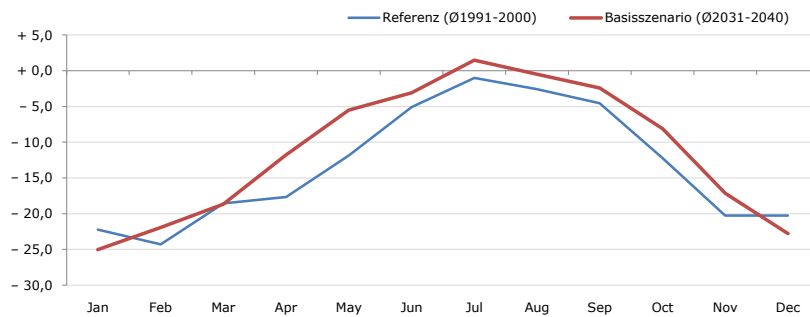
Maximum Temperatur [°C]



Maximum Temperatur [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (1991-2000)	+7,8	+10,4	+13,6	+14,4	+20,6	+24,3	+24,1	+24,6	+22,2	+19,0	+14,1	+10,4	+17,2
Basiszenario (2031-2040)	+10,9	+11,8	+12,9	+15,8	+22,2	+24,4	+27,4	+26,9	+22,2	+20,3	+16,4	+12,9	+18,7

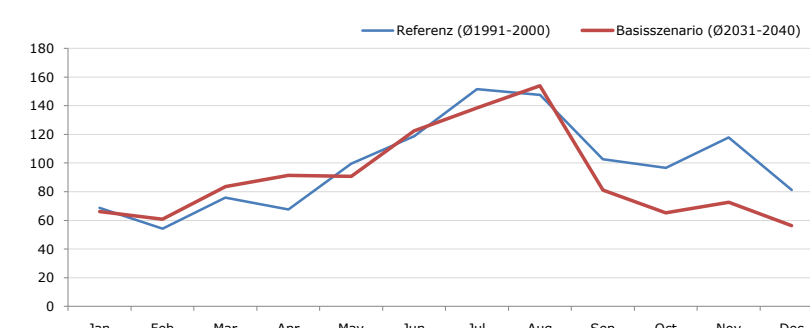
Minimum Temperatur [°C]



Minimum Temperatur [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (1991-2000)	-22,2	-24,3	-18,6	-17,7	-11,9	-5,1	-1,0	-2,6	-4,5	-12,2	-20,3	-20,2	-13,3
Basiszenario (2031-2040)	-25,1	-21,9	-18,7	-11,8	-5,5	-3,1	+1,5	-0,5	-2,4	-8,1	-17,2	-22,8	-11,2

Niederschlag [mm]



Niederschlag [mm]

	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (1991-2000)	68,7	54,1	75,9	67,5	99,5	118,7	151,5	147,6	102,7	96,6	117,7	81,2	1181,8
Basiszenario (2031-2040)	66,1	60,8	83,7	91,5	90,7	122,5	138,6	153,9	81,2	65,3	72,5	56,3	1083,1

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