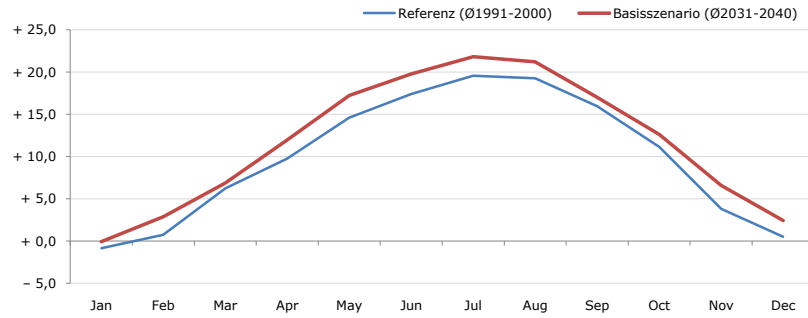
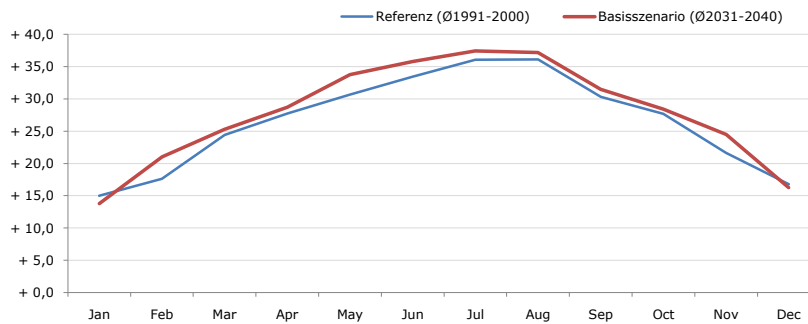


**Durchschnittstemperatur [°C]**



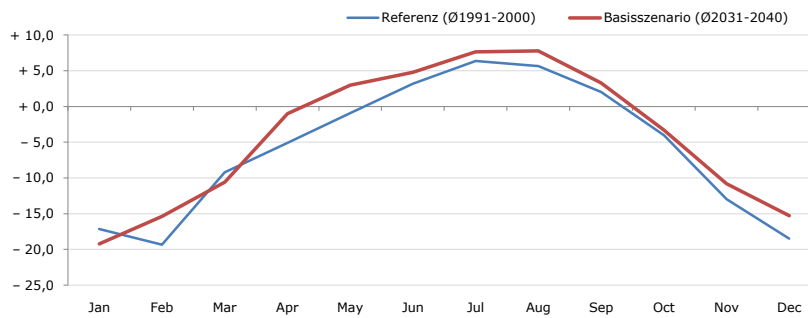
Average temperature [°C]	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (Ø1991-2000)	- 0,8	+ 0,8	+ 6,2	+ 9,8	+ 14,6	+ 17,4	+ 19,6	+ 19,3	+ 16,0	+ 11,2	+ 3,8	+ 0,5	+ 9,9
Basisszenario (Ø2031-2040)	- 0,0	+ 2,9	+ 6,9	+ 12,0	+ 17,3	+ 19,8	+ 21,8	+ 21,2	+ 17,0	+ 12,6	+ 6,6	+ 2,5	+ 11,8

**Maximum Temperatur [°C]**



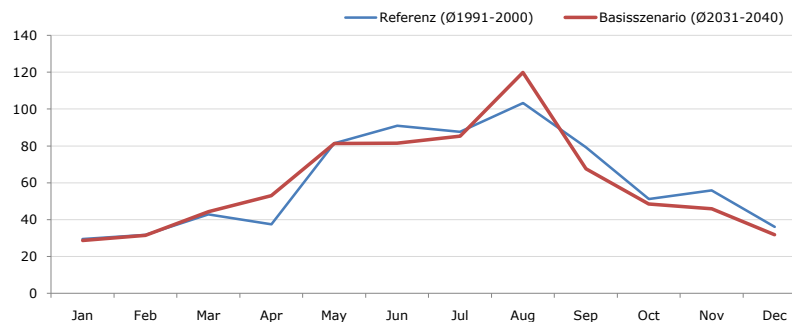
Maximum Temperatur [°C]	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (Ø1991-2000)	+ 15,0	+ 17,6	+ 24,4	+ 27,7	+ 30,7	+ 33,4	+ 36,1	+ 36,1	+ 30,3	+ 27,7	+ 21,6	+ 16,8	+ 26,5
Basisszenario (Ø2031-2040)	+ 13,8	+ 21,0	+ 25,3	+ 28,7	+ 33,8	+ 35,8	+ 37,5	+ 37,2	+ 31,5	+ 28,4	+ 24,5	+ 16,3	+ 27,8

**Minimum Temperatur [°C]**



Minimum Temperatur [°C]	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (Ø1991-2000)	- 17,1	- 19,4	- 9,2	- 5,1	- 0,9	+ 3,2	+ 6,4	+ 5,6	+ 2,0	- 4,0	- 13,0	- 18,5	- 5,8
Basisszenario (Ø2031-2040)	- 19,2	- 15,4	- 10,6	- 1,0	+ 3,0	+ 4,8	+ 7,7	+ 7,8	+ 3,3	- 3,3	- 10,8	- 15,3	- 4,0

**Niederschlag [mm]**



Niederschlag [mm]	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (Ø1991-2000)	29,5	31,8	42,9	37,6	81,4	90,9	87,7	103,3	79,3	51,1	55,8	36,1	727,4
Basisszenario (Ø2031-2040)	28,8	31,6	44,4	53,0	81,4	81,5	85,3	119,9	67,6	48,6	45,8	31,9	719,8

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