



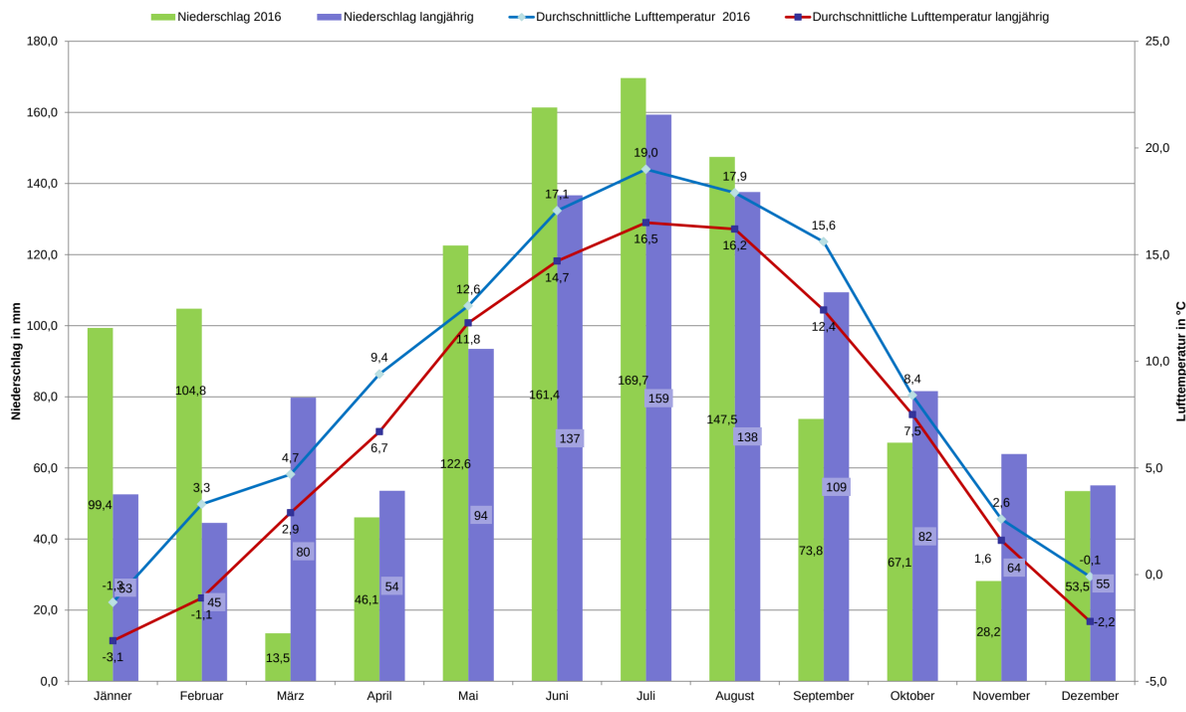
Klimadaten 2016 Irdning – Wetterstation HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Matthias Kandolf und Medardus Schweiger, HBLFA Raumberg-Gumpenstein

	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	Summe
Durchschnittl. NS mm (1981-2010)	53	45	80	54	94	137	159	138	109	82	64	55	1068
Niederschlag mm (2016)	99,4	104,8	13,5	46,1	122,6	161,4	169,7	147,5	73,8	67,1	28,2	53,5	1087,6
Durchschnittl. Temp. °C (1981-2010)	-3,5	-1,6	2,5	6,9	12,1	15,1	16,8	16,2	12,1	7,4	1,8	-2,6	6,9
Lufttemp °C (2016)	-1,3	-3,3	4,7	9,4	12,6	17,1	19	17,9	15,6	8,4	2,6	-0,1	9,1
Frosttage (Minimum unter 0°C)	18	14	17	7	1	0	0	0	0	1	19	19	96
Eistage (Maximum unter 0°C)	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14
Sommertage (Maximum über 25°C)	0	0	0	0	3	4	18	11	10	0	0	0	46
Tropentage (Maximum über 30 °C)	0	0	0	0	0	3	2	2	0	0	0	0	7



Wetterdaten 2016 - langjähriges Mittel Station Raumberg-Gumpenstein



Letzter Frost im Frühjahr am 30.04.2016

Erster Frost im Herbst am 23.10.2016

Tiefstes Lufttemperaturminimum: -16,4 °C am 19.01.2016

Höchstes Lufttemperaturmaximum: 32,5 °C am 24.06.2016

Tiefste Jahresdurchschnittstemperatur 5,9 °C im Jahr 1996

Höchste Jahresdurchschnittstemperatur 9,7 °C im Jahr 2014

Kleinste Jahresniederschlagssumme 769 mm im Jahr 1999

Höchste Jahresniederschlagssumme 1371 mm im Jahr 2002