



Najvišje in najnižje letne, mesečne in dnevne vrednosti izbranih meteoroloških spremenljivk v obdobju 1955–2019

	največ	datum	najmanj	datum
povprečna letna temperatura zraka (°C)	0,6	2015	-2,6	1956, 1962
absolutna ekstremna temperatura zraka (°C)	21,6	27. 7. 1983	-28,3	7. 1. 1985
letno število mrzlih dni (dni z najnižjo dnevno temperaturo ≤ -10 °C)	104	1970	34	2014
letno število ledenih dni (dni z najvišjo dnevno temperaturo ≤ 0 °C)	196	1974	111	2015
letno število hladnih dni (dni z najnižjo dnevno temperaturo ≤ 0 °C)	281	1972	213	2015
letno število toplih dni (dni z najvišjo dnevno temperaturo ≥ 25 °C)	0	65 let od 65-ih	0	65 let od 65-ih
letno število vročih dni (dni z najvišjo dnevno temperaturo ≥ 30 °C)	0	65 let od 65-ih	0	65 let od 65-ih
letno število toplih ali tropskih noči (dni z najnižjo dnevno temperaturo ≥ 20 °C)	0	65 let od 65-ih	0	65 let od 65-ih
letno trajanje sončnega obsevanja (ure)	2037	2003	1359	2014
letna višina padavin (mm)	2799	1987	1239	1971
mesečna višina padavin (mm)	682	nov. 2000	0	jan. 1964; okt. 1965, okt. 1995, dec. 2016
dnevna višina padavin (mm)	192	19. 9. 2007	/	/
letno število dni brez padavin	219	1964	138	1960
letno število dni s padavinami (vsaj z 1 mm)	185	1960	110	2011
letno število dni s snežno odejo	309	1972	208	2015
višina skupne snežne odeje (cm)	700	22. 4. 2001	195	1. 5. 2002
višina novozapadlega snega (cm)	99	12. 1. 2016, 12. 12. 2017, 13. 11. 2019	/	/