



Najvišje in najnižje letne, mesečne in dnevne vrednosti izbranih meteoroloških spremenljivk v obdobju 1950–2019

	največ	datum	najmanj	datum
povprečna letna temperatura zraka (°C)	11,1	2014	7,2	1956
absolutna ekstremna temperatura zraka (°C)	36,4	4. 8. 2013	-30,5	16. 2. 1956
letno število mrzlih dni (dni z najnižjo dnevno temperaturo ≤ -10 °C)	32	1963	1	2019
letno število ledenih dni (dni z najvišjo dnevno temperaturo ≤ 0 °C)	51	1963	1	1951, 1974
letno število hladnih dni (dni z najnižjo dnevno temperaturo ≤ 0 °C)	137	1952	44	2014
letno število toplih dni (dni z najvišjo dnevno temperaturo ≥ 25 °C)	95	2018	8	1960
letno število vročih dni (dni z najvišjo dnevno temperaturo ≥ 30 °C)	35	2003	0	15 let od 70-ih
letno število toplih ali tropskih noči (dni z najnižjo dnevno temperaturo ≥ 20 °C)	3	2015	0	64 let od 70-ih
letno trajanje sončnega obsevanja (ure) (od 1954)	2360	2011	1616	1972
letna višina padavin (mm)	2073	1979	1010	2015
mesečna višina padavin (mm)	513	okt. 1992	0	jan. 1989, dec. 2016
dnevna višina padavin (mm)	137	9. 10. 1980	/	/
letno število dni brez padavin	246	1983	115	1960
letno število dni s padavinami (vsaj z 1 mm)	154	1960	79	2011
letno število dni s snežno odejo	98	1952	2	1989
višina skupne snežne odeje (cm)	94	17. 2. 1952	2	18. 3. 1975, 1. 3. 1989
višina novozapadlega snega (cm)	61	4. 3. 1970	/	/