

TABL. 9. TEMPERATURY POWIETRZA, OPADY ATMOSFERYCZNE, PRĘDKOŚĆ WIATRU, USŁONECZNIENIE I ZACHMURZENIE ZANOTOWANE NA STACJACH METEOROLOGICZNYCH
 AIR TEMPERATURES, ATMOSPHERIC PRECIPITATION, WIND VELOCITY, INSOLATION AND CLOUDINESS RECORDED IN METEOROLOGICAL STATIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Stacje meteorologiczne Meteorological stations				SPECIFICATION
	Wrocław	Jelenia Góra	Śnieżka	Kłodzko	
Wzniesienie stacji nad poziom morza w m	120	342	1603	356	Station elevation above sea level in m
Temperatury powietrza w °C					Air temperatures in °C
średnie:					average:
1971-2000	8,7	7,4	0,6	7,4	1971-2000
1991-2000	9,1	7,7	1,0	7,6	1991-2000
1996-2000	9,0	7,6	1,0	7,6	1996-2000
2006	9,4	7,8	2,1	7,8	2006
2007	10,2	8,7	1,9	8,7	2007
skrajne w okresie 1971-2007:					extreme in period 1971-2007:
maksimum	37,4	35,8	24,5	35,1	maximum
minimum	-30,0	-31,8	-32,1	-29,7	minimum
amplitudę temperatur skrajnych	67,4	67,6	56,6	64,8	amplitude of extreme temperatures
Rocznego ^a sumy opadów w mm:					Annual ^a precipitation in mm:
1971-2000	569	678	1150	576	1971-2000
1991-2000	522	686	1101	596	1991-2000
1996-2000	535	744	1125	650	1996-2000
2006	631	795	1072	651	2006
2007	563	705	1272	579	2007
Średnia prędkość wiatru w m/s:					Average wind velocity in m/s:
2006	3,0	2,4	14,4	2,8	2006
2007	3,5	3,0	14,4	3,3	2007
Usłonecznienie w h:					Insolation in h:
2006	2012	1851	1685	1736	2006
2007	1919	1844	1550	1757	2007
Średnie zachmurzenie w oktantach ^b :					Average cloudiness in octants ^b
2006	5,1	5,2	5,6	5,0	2006
2007	5,3	5,4	6,0	5,2	2007

a Dane za okresy wieloletnie dotyczą średnich rocznych z tych okresów. b Stopień zachmurzenia: od 0 (niebo bez chmur) do 8 (całkowicie pokryte chmurami).

Z r ó d ł o: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

a Data for multi-year periods include annual averages from these periods. b Degree of cloudiness from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

S o u r c e: data of the Institute of Meteorology and Water Management.