

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 <i>Meteorological stations</i>				SPECIFICATION
	Wrocław	Jelenia Góra	Śnieżka	Kłodzko	
Wzniesienie stacji nad poziom morza w m .....	120	342	1603	356	<i>Station elevation above sea level in m</i>
Temperatury powietrza w °C średnie:					<i>Air temperatures in °C average:</i>
1971-2000 .....	8,7	7,4	0,6	7,4	<i>1971-2000</i>
1991-2000 .....	9,1	7,7	1,0	7,6	<i>1991-2000</i>
2001-2005 .....	9,3	7,8	1,2	7,8	<i>2001-2005</i>
2008 .....	10,2	8,6	1,7	8,8	<i>2008</i>
<b>2009</b> .....	<b>9,4</b>	<b>7,9</b>	<b>1,6</b>	<b>8,0</b>	<b><i>2009</i></b>
skrajne w okresie 1971-2009:					<i>extreme in period 1971-2009:</i>
maksimum .....	37,4	35,8	24,5	35,1	<i>maximum</i>
minimum .....	-30,0	-31,8	-32,1	-29,7	<i>minimum</i>
amplitudy temperatur skrajnych .....	67,4	67,6	56,6	64,8	<i>amplitude of extreme temperatures</i>
Roczne <sup>a</sup> sumy opadów w mm:					<i>Annual <sup>a</sup> precipitation in mm:</i>
1971-2000 .....	569	678	1150	576	<i>1971-2000</i>
1991-2000 .....	522	686	1101	596	<i>1991-2000</i>
2001-2005 .....	504	710	1111	602	<i>2001-2005</i>
2008 .....	470	610	983	497	<i>2008</i>
<b>2009</b> .....	<b>724</b>	<b>787</b>	<b>1213</b>	<b>702</b>	<b><i>2009</i></b>
Średnia prędkość wiatru w m/s:					<i>Average wind velocity in m/s:</i>
2005 .....	3,2	2,4	12,9	2,8	<i>2005</i>
2008 .....	3,3	2,7	15,3	3,4	<i>2009</i>
<b>2009</b> .....	<b>3,1</b>	<b>2,4</b>	<b>10,0</b>	<b>3,0</b>	<b><i>2009</i></b>
Usłonecznienie w h:					<i>Insolation in h:</i>
2005 .....	1992	1763	1576	1723	<i>2005</i>
2008 .....	1950	1820	1408	1711	<i>2008</i>
<b>2009</b> .....	<b>1891</b>	<b>1720</b>	-	<b>1605</b>	<b><i>2009</i></b>
Średnie zachmurzenie w oktantach <sup>b</sup> :					<i>Average cloudiness in octants <sup>b</sup></i>
2005 .....	5,2	5,3	5,8	5,1	<i>2005</i>
2008 .....	5,4	5,6	6,1	5,3	<i>2008</i>
<b>2009</b> .....	<b>5,6</b>	<b>5,7</b>	<b>6,1</b>	<b>5,6</b>	<b><i>2009</i></b>

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

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

<sup>a</sup> Data for multi-year periods include annual averages from these periods. <sup>b</sup> 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.