

TABL. 3.

DANE METEOROLOGICZNE

METEOROLOGICAL DATA

L A T A YEARS STACJA METEOROLOGICZNA METEOROLOGICAL STATION	Średnie temperatury powietrza w °C <i>Average air temperatures in °C</i>	Roczne sumy opadów w mm <i>Total annual precipitation in mm</i>	Średnia prędkość wiatru w m/s <i>Average wind velocity in m/s</i>	Usłonecznienie w h <i>Insolation in h</i>	Średnie zachmurzenie w oktantach ^a <i>Average cloudiness in octants^a</i>
Kraków	2000	9,9	720	2,7	1702
	2005	8,4	637	2,6	1722
	2009	8,7	735	3,0	- ^b
	2010	7,5	1021	3,2	-^b
					5,3

^a Stopień zachmurzenia nieba od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

^b Od 2007 r. stacja nie prowadzi pomiarów usłonecznienia.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

a Degree of cloudiness from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover). b Since 2007 station has not recorded insolation measurements.

SOURCE: data of the Institute of Meteorology and Water Management.