

DANE METEOROLOGICZNE
METEOROLOGICAL DATA

L A T A Y E A R S STACJA METEOROLOGICZNA METEOROLOGICAL STATION	Temperatury powietrza w °C <i>Air temperatures in °C</i>			Rocznne 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>	Usłonecz- nienie w h <i>Insolation in h</i>	Średnie zachmurzenie w oktantach ^a <i>Average cloudiness in octants^a</i>	
	średnie average	skrajne	extreme					
		maksimum maximum	minimum minimum					
Toruń	2000	9,8	35,5	-17,2	627	2,4	1639	5,1
	2003	8,4	32,9	-23,0	484	2,3	1753	4,8
	2004	8,4	32,5	-19,0	525	2,9	1512	5,3

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

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

a Degree of cloudiness from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

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