

10. ОБЩИ МЕТЕОРОЛОГИЧНИ ДАННИ ЗА 2000 Г. ПО МЕСЕЦИ¹
 METEOROLOGICAL DATA FOR 2000 BY MONTHS¹

(Продължение и край)
 (Continued and end)

Метеорологични станции	Средна годишна стойност	Януари	Февруари	Март	Април	Маи	Юни	Юли	Август	Септември	Октомври	Ноември	Декември	Meteorological stations
	Average annual value	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	

ОБЛАЧНОСТ 0 - 10 (СРЕДНА МЕСЕЧНА)

AVERAGE DAILY CLOUDINESS FOR MONTH - (0 - 10)

Видин	5.0	6.3	5.3	5.6	6.0	2.7	3.1	2.8	1.4	5.5	6.1	7.8	7.3	Vidin
Плевен	4.9	7.1	6.2	5.3	6.1	3.1	3.0	2.2	1.6	5.0	5.1	6.6	7.1	Pleven
Велико														Veliko
Търново	5.6	7.3	6.4	6.3	6.9	4.8	4.5	3.3	2.6	5.2	5.6	6.5	7.2	Tarnovo
Добрич	4.9	6.5	5.4	5.3	6.5	3.4	3.5	2.4	3.0	5.3	5.0	5.8	6.3	Dobrich
Варна	5.4	6.6	5.8	5.9	7.3	4.0	4.0	2.8	2.7	5.7	6.4	7.0	7.0	Varna
Бургас	5.3	6.5	5.9	6.4	8.1	4.0	3.2	1.8	2.6	5.1	6.2	6.9	7.4	Burgas
Хасково	4.5	4.8	5.7	5.0	6.2	3.4	3.3	2.0	2.0	4.0	5.1	5.4	6.7	Haskovo
Казанлък	4.9	5.1	6.0	5.4	6.5	4.7	3.4	2.6	2.4	4.4	5.6	5.8	6.4	Kazanluk
Пазарджик	4.5	4.1	5.8	5.0	6.4	3.7	3.3	2.2	2.0	4.1	5.5	5.6	6.7	Pazardzhik
София - ИМХ	5.1	6.5	7.1	5.6	7.0	4.7	3.7	3.0	2.4	5.3	5.4	5.4	5.4	Sofia - IMH
Кюстендил	4.5	4.7	6.6	4.9	6.0	4.2	3.2	2.6	2.2	4.8	5.0	4.9	5.0	Kyustendil
Черни връх	5.6	5.2	7.3	7.0	7.5	5.1	4.4	3.8	2.8	5.6	5.7	6.5	6.2	Cherni Vruh
Сандански	4.4	4.0	5.6	4.8	6.4	4.3	2.9	2.2	1.9	3.8	5.6	5.2	5.5	Sandanski

¹ Източник: Национален институт по метеорология и хидрология при Българската академия на науките.

¹ Source: National Institute of Meteorology and Hydrology at the Bulgarian Academy of Sciences.