

7. Язовири

Язовири	Вместимост — млн. м ³	Площ — км ²	Язовири	Вместимост — млн. м ³	Площ — км ²
Искър	673	30,0	Пясъчник	211	9,1
Кърджали	533	18,8	Ивайловград	188	15,8
Студен кладенец	489	25,6	Белмекен	144	4,5
Доспат	446	22,1	Георги Димитров	142	11,2
Жребчево	400	24,5	Тополница	137	5,7
Георги Трайков	329	17,6	Тракиец	114	8,2
Тича	312	18,7	Йовковци	92	5,8
Батак	310	22,0	Сопот	62	5,3
Камчия	229	9,5	Пчелина	55	5,4
Антонивановци	226	5,0	Студена	21	1,4
Александър Стамболийски	222	10,9			

8. Класификация на минералните води по дебит

Минерални води според дебита — л/сек	Находища — бр.	Общ дебит в съответната група — л/сек.	Минерални води според дебита — л/сек.	Находища — бр.	Общ дебит в съответната група — л/сек.
Общо	121	3454,7	20 — 30	15	372,5
До 5	21	59,5	30 — 50	16	626,3
5 — 10	18	139,9	50 — 100	9	596,6
10 — 15	20	263,1	Над 100	5	1087,3
15 — 20	17	309,5			

9. Класификация на минералните води по температура

Вид на водите	Минерални води според температурата на водите — градуси	Находища — бр.	Общ дебит в съответната група — л/сек.
Студени	до 20	4	35,2
Хипотермални	20 — 30	18	403,2
	30 — 34	12	241,9
Хомотермални	34 — 37	6	122,0
Хипертермални			
Топли	37 — 39	7	365,9
Малко горещи	39 — 42	11	153,6
Умерено горещи	42 — 50	21	763,1
Много горещи	50 — 90	41	1355,3
Прегрети	над 90	1	14,5

10. По-важни метеорологични станции

Метеорологични станции	Надморска височина — м	Северна географска ширина	Източна географска дължина ¹⁾	Метеорологични станции	Надморска височина — м	Северна географска ширина	Източна географска дължина ¹⁾
Северна България				Южна България			
Видин	38	44°10'	22°47'	Бургас	5	42°29'	27°29'
Плевен	116	43°25'	24°36'	Хасково	191	41°56'	25°33'
Велико Търново	198	45°05'	25°53'	Казанлък	380	42°37'	25°24'
Добрич	251	43°34'	27°51'	Пазарджик	212	42°13'	24°20'
Варна	48	43°10'	27°52'	Югозападна България			
				София — ИМХ	564	42°41'	23°20'
				Кюстендил	520	42°17'	22°41'
				Черни връх	2295	42°35'	23°16'
				Сандански	190	41°34'	23°17'

1) По Гринуич.