

Идентифициране на водни тела - категория "СМВТ-езера"

№	Водно тяло	КОД	РЕЧЕН УЧАСТЪК	Код докладван в WISE през	Код на тип езеро	Име на езерния тип	Екорегиян - субекорегиян	Надморска височина	Средна дълбочина	Размер/Площ	Площ на ВТ	Геология	Максимална дълбочина	Времетрае	Характер на смесване (миктичност)	Соленост
1	река Провадийска	BG2PR100L003	Белославско езеро	TL 7	L 9	Черноморски средносолени езера и блата	12-2	< 5 м	< 15 м	варира до > 15 км ²	80,6	смесена силикати, варовик	<15 м	не се прилага	полимиктични	5 - 18 ‰/‰, мезохалинни
2	река Провадийска	BG2PR100L002	I Участък: Канал, свързващ Белославско езеро с Варненско езеро II Участък: Харамийско дере	TL 7	L 9	Черноморски средносолени езера и блата	12-2	< 5 м	< 15 м	варира до > 15 км ²	17,3	смесена силикати, варовик	<15 м	не се прилага	полимиктични	5 - 18 ‰/‰, мезохалинни
3	река Провадийска	BG2PR100L001	Варненско езеро-западна и източна част	TL 5	L 9	Черноморски средносолени езера и блата	12-2	< 5 м	< 15 м	варира до > 15 км ²	200,6	смесена силикати, варовик	<15 м	не се прилага	полимиктични	5 - 18 ‰/‰, мезохалинни
4	река Провадийска	BG2PR900L019	Канал 1 между Варненско езеро и Черно море	TL 5	L 9	Черноморски средносолени езера и блата	12-2	< 5 м	< 15 м	варира до > 15 км ²	1,1	смесена силикати, варовик	<15 м	не се прилага	полимиктични	5 - 18 ‰/‰, мезохалинни
5	Камчия (Л.К.)	BG2KA400L024	яз. "Камчия"	TL 6	L 11	Големи дълбоки язовири - многогодишни изравнители	12-1,2	силно варира	>15 м	>10 км ²	59,4	смесена силикати, варовик	<120м с добре развит профундал	многогодишни	димиктични	< 0.5‰/‰, сладки
6	Камчия (Л.К.)	BG2KA400L008	яз. "Цонево"	TL 4	L 11	Големи дълбоки язовири - многогодишни изравнители	12-1,2	силно варира	>15 м	>10 км ²	115,6	смесена силикати, варовик	<120м с добре развит профундал	многогодишни	димиктични	< 0.5‰/‰, сладки
7	Камчия (Г.К.)	BG2KA900L021	яз. "Тича"	TL 4	L 11	Големи дълбоки язовири - многогодишни изравнители	12-1,2	силно варира	>15 м	>10 км ²	59,3	смесена силикати, варовик	<120м с добре развит профундал	многогодишни	димиктични	< 0.5‰/‰, сладки
8	Камчия (Г.К.)	BG2KA900L036	яз. "Черковна"	TL 8	L 12	Малки и средни полу планински язовири	12	>150 (200) м до планиската зона	варира силно	1-10 км ² (средни) или 0.5 - 1 км ² (малки)	5,3	смесена силикати, варовик	<80 м	едногодишни, месечни или по-малко	димиктични, полимиктични	< 0.5‰/‰, сладки
9	Камчия (Вр.)	BG2KA800L027	яз. "Фисек"	TL 6	L 12	Малки и средни полу планински язовири	12	>150 (200) м до планиската зона	варира силно	1-10 км ² (средни) или 0.5 - 1 км ² (малки)	18,9	смесена силикати, варовик	<80 м	едногодишни, месечни или по-малко	димиктични, полимиктични	< 0.5‰/‰, сладки
10	Камчия (Вр.)	BG2KA800L029	яз. "Съединение"	TL 6	L 12	Малки и средни полу планински язовири	12	>150 (200) м до планиската зона	варира силно	1-10 км ² (средни) или 0.5 - 1 км ² (малки)	58,6	смесена силикати, варовик	<80 м	едногодишни, месечни или по-малко	димиктични, полимиктични	< 0.5‰/‰, сладки
11	Камчия (Ел.)	BG2KA200L006	яз. "Елешница"	TL 8	L 12	Малки и средни полу планински язовири	12	>150 (200) м до планиската зона	варира силно	1-10 км ² (средни) или 0.5 - 1 км ² (малки)	17,4	смесена силикати, варовик	<80 м	едногодишни, месечни или по-малко	димиктични, полимиктични	< 0.5‰/‰, сладки
12	Севернубургаски реки	BG2SE900L037	Бургаско езеро	TL 21	L 8	Черноморски средносолени езера и блата	12-2	<10 м	< 3 м	варира до > 10 км ²	109,3	смесена силикати	<10 м	не се прилага	полимиктични	0.5 - 5 ‰/‰, олигохалинни

13	Севернобургаски реки	BG2SE900L032	яз.Трояново	TL 23	L 16	Малки и средни равнинни язовири	12-1,2	<120 м	<15 м (често < 6м)	1-10 км 2 (средни) или 0.5 - 1 км2 (малки)	4,1	смесена силикати, варовик	<50 м силно варира	едногодишни, месечни или по-малко	полимиктични	< 0.5‰, слави
14	Севернобургаски реки	BG2SE900L027	Атанасовско езеро	TL 19	L 10	Черноморски свърхсолени езера	12-2	< 5 м	< 1.5 м	< 20 км ²	51,2	есена силика	<3 м	не се прилага	полимиктични	> 40 ‰, хиперхалинни
15	Севернобургаски реки	BG2SE900L028	Поморийско езеро	TL 19	L 10	Черноморски свърхсолени езера	12-2	< 5 м	< 1.5 м	< 20 км ²	58,4	есена силика	<3 м	не се прилага	полимиктични	> 40 ‰, хиперхалинни
16	Севернобургаски реки	BG2SE800L018	яз.Ахелой	TL 23	L 16	Малки и средни равнинни язовири	12-1,2	<120 м	<15 м (често < 6м)	1-10 км 2 (средни) или 0.5 - 1 км2 (малки)	11,9	смесена силикати, варовик	<50 м силно варира	едногодишни, месечни или по-малко	полимиктични	< 0.5‰, слави
17	Севернобургаски реки	BG2SE600L016	яз.Порой	TL 22	L 16	Малки и средни равнинни язовири	12-1,2	<120 м	<15 м (често < 6м)	1-10 км 2 (средни) или 0.5 - 1 км2 (малки)	9	смесена силикати, варовик	<50 м силно варира	едногодишни, месечни или по-малко	полимиктични	< 0.5‰, слави
18	Мандренски реки	BG2MA100L001	ез. Мандра / Узунгерен	TL 19	L 9	Черноморски средносолени езера и блата	12-2	< 5 м	< 15 м	варира до > 15 км ²	31,5	смесена силикати, варовик	<15 м	не се прилага	полимиктични	5 - 18 ‰, мезохалинни
19	Мандренски реки	BG2MA107L002	яз. Мандра	TL 21	L 7	Черноморски сладководни езера и блата	12-2	< 12 м	< 3 м (рядко повече)	<3.5 м ²	128,9	смесена силикати, варовик	<15 м	не се прилага	полимиктични	< 0.5‰, слави
20	Мандренски реки	BG2MA600L017	яз. “Картелка”(р. Папазлъшка)	TL 23	L 16	Малки и средни равнинни язовири	12-1,2	<120 м	<15 м (често < 6м)	1-10 км 2 (средни) или 0.5 - 1 км2 (малки)	17,4	смесена силикати, варовик	<50 м силно варира	едногодишни, месечни или по-малко	полимиктични	< 0.5‰, слави
21	Мандренски реки	BG2MA600L016	яз. “Крушово”	TL 23	L 16	Малки и средни равнинни язовири	12-1,2	<120 м	<15 м (често < 6м)	1-10 км 2 (средни) или 0.5 - 1 км2 (малки)	4,8	смесена силикати, варовик	<50 м силно варира	едногодишни, месечни или по-малко	полимиктични	< 0.5‰, слави
22	Южночерноморски реки	BG2IU400L011	яз.Ясна поляна	TL 23	L 12	Малки и средни полу планински язовири	12	>150 (200) м до планиската зона	варира силно	1-10 км ² (средни) или 0.5 - 1 км ² (малки)	8,75	смесена силикати, варовик	<80 м	едногодишни, месечни или по-малко	димиктични, полимиктични	< 0.5‰, слави