

## Идентифициране на водни тела - категория "Езера"

№	Водно тяло	КОД	РЕЧЕН УЧАСТЪК	Код докладван в WISE през 2008г	Код на тип езеро	Име на езерен тип	Екорегиян - субекорегион	Надморск а височина	Средна дълбочина	Размер/Пл ощ	Площ на ВТ	Геология	Максималн а дълбочина	Времетрае той	Характер на смесване (миктичност)	Соленост
1.	Черноморски Добруджански реки	BG2DO700L017	Дуранкулашко езеро	TL 2	L 7	Черноморски сладководни езера и блата	12-2	< 12 м	< 3 м (рядко повече)	<3.5 км <sup>2</sup>	17,1	смесена силикати, варовик	<15 м	не се прилага	полимиктични	< 0.5‰, сладки
2.	Черноморски Добруджански реки	BG2DO700L018	Шабленско езеро	TL 9	L 7	Черноморски сладководни езера и блата	12-2	< 12 м	< 3 м (рядко повече)	<3.5 км <sup>2</sup>	19,2	смесена силикати, варовик	<15 м	не се прилага	полимиктични	< 0.5‰, сладки
3	Южночерноморски реки	BG2IU200L007	Стамополу	TL 19	L 8	Черноморски средносолени езера и блата	12-2	<10 м	< 3 м	ири до > 10	16,4	смесена силикати	<10 м	не се прилага	полимиктични	0.5 - 5 ‰, олигохалини
4	Южночерноморски реки	BG2IU200L017	Алепу	TL 20	L 8	Черноморски средносолени езера и блата	12-2	<10 м	< 3 м	ири до > 10	15,5	смесена силикати	<10 м	не се прилага	полимиктични	0.5 - 5 ‰, олигохалини
5	Южночерноморски реки	BG2IU600L018	Дяволско блато	TL 20	L 8	Черноморски средносолени езера и блата	12-2	<10 м	< 3 м	ири до > 10	7	смесена силикати	<10 м	не се прилага	полимиктични	0.5 - 5 ‰, олигохалини