

Проект на Програма за проучвателен мониторинг на водни тела от категория "река" в басейна на р.Арда

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водното тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество												Хидроморфологични елементи
					N	E			Биологични елементи (биоценотична характеристика, физиология, биоаккумуляция, токсикология)					Физикохимични елементи (води, седименти, почви, скална основа)							
									фитопланктон	фитобентос	макрофити	макрозоообитатели	риби	Основни физикохимични показатели		Приоритетни вещества (седименти)		Специфични замърсители (седименти)			
					показател	честота								показател	честота	показател	честота				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1	BG3AR0095 1MS0385	Inv1	р. Арда преди гр. Рудозем	Смолян	41° 29' 236"	24° 49' 892"	BG3AR900 R036	020111 (R3)				X	X	I,II	Научна разработка в периода ва ПУРБ						
2	BG3AR0003 1MS0060	Inv 2	р.Арда– след яз.Студен Кладенец (мост	Хасково	41°36'36,36"	25°38' 30,78"	BG3AR100 R008	011111 (R5)				X	X	II-5		6,20,23	Научна разработка в периода ва ПУРБ				
3	BG3AR004 71MS0130	Inv1	р. Върбица при с. Върли дол	Хасково	41°21'22"	25°21'08"	BG3AR350 L010	011011 (R14)				X	X	I,II	Научна разработка в периода ва ПУРБ						

4	BG3AR0002 1MS0050	Inv 1	р.Крумовица - преди устие	Хасково	41°35'08"	25°40'09"	BG3AR200 R009	011011 (R14)					X	X	I,II	Научна разрабо тка в периода ва ПУРБ					
---	----------------------	----------	------------------------------	---------	-----------	-----------	------------------	-----------------	--	--	--	--	---	---	------	--	--	--	--	--	--

Проект на Програма за проучвателен мониторинг на водни тела от категория "река"  
в басейна на р.Арда

№ по ред	Код на пункта	Вид на пункта	Наименование на пункта	РЛ	Географски координати		Код на водното тяло	Тип на водното тяло	Елементи за качество												Хидроморфологични елементи
					N	E			Биологични елементи (биоценоотична характеристика, физиология, биоаккумуляция, токсикология)					Физикохимични елементи (води, седименти, почви, скална основа)							
									фитопланктон	фитобентос	макрофити	макрозообентос	риби	показател	честота	Основни физикохимични показатели		Приоритетни вещества		Специфични замърсители	
					показател	честота										показател	честота	показател	честота		
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1		Inv 1-1	яз. Кърджали - среда	Хасково	41°38'28"	25°18'16"	BG3AR570 L021	011000 (L11)	x		x				I,II	12	Научна разработка в периода ва ПУРБ				
2		Inv 1-1	яз. Кърджали - опашка	Хасково	41°41'57"	25°14'46"	BG3AR570 L021	011000 (L11)	x		x				I,II	12	Научна разработка в периода ва ПУРБ				
3	BG3AR0008 6MS0290	Inv 1-1	Смолянските езера	Смолян	41°35'34,5"	24°40'58,6"	BG3AR800 L032	030020 (L3a)	x		x				I,II	12	Научна разработка в периода ва ПУРБ				
4	BG3AR0003 3MS0080	Inv 1-3	яз.Студен кладенец – средна част	Хасково	41°39'13"	25°34'05"	BG3AR350 L010	011000 (L11)	x		x		x	I-1,2,3, 4,5,6, 7,8,14 II-5	12	20	12	I-2	12	Научна разработка в периода ва ПУРБ	