



Програма за мониторинг на количественото състояние на подземните води на БДР за ПУРБ

№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ	Географски координати		Дълбочина на пункта	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област			Н	Е		м	водно ниво	Честота	дебит
Слой 1 – Неоген - Кватернер													
1	ТК	Ново село	Ново село	Видин	BG1G0000QaIMP002	BG1G0000QaI001	DW	44° 09' 10.8"	22° 48' 09.4"	22.5	ниво	4	
2	ТК1	Връв	Брегово	Видин	BG1G0000QaIMP004	BG1G0000QaI001	DW	44° 11' 46.4"	22° 43' 31.5"	16	ниво	4	
3	ТК2а	Връв	Брегово	Видин	BG1G0000QaIMP005	BG1G0000QaI001	DW	44° 11' 47.8"	22° 43' 08.8"	15.8	ниво	4	
4	ШК	Слана бара	Видин	Видин	BG1G0000QaIMP006	BG1G0000QaI002	DW	43° 57' 52.2"	22° 48' 09.4"	5.65	ниво	12	
5	ТК	Слана бара	Видин	Видин	BG1G0000QaIMP007	BG1G0000QaI002	DW	43° 57' 26.3"	22° 49' 00.3"	7.26	ниво	12	
6	ШК	Дунавци	Видин	Видин	BG1G0000QaIMP008	BG1G0000QaI002	DW	43° 55' 06.3"	22° 49' 26.0"	3.65	ниво	12	
7	ТК	Добри дол	Лом	Монтана	BG1G0000QaIMP010	BG1G0000QaI003	DW	43° 46' 34.3"	23° 59' 26.1"	7.3	ниво	4	
8	ТК	Добри дол	Лом	Монтана	BG1G0000QaIMP011	BG1G0000QaI003	DW	43° 46' 47.2"	23° 59' 45.9"	7.3	ниво	4	
9	С 9(МП 6)	Добри дол	Лом	Монтана	BG1G0000QaIMP012	BG1G0000QaI003	DW	43° 46' 56.6"	23° 02' 00.6"	20	ниво	4	
10	С 10(МП20)	Добри дол	Лом	Монтана	BG1G0000QaIMP013	BG1G0000QaI003	DW	43° 46' 41.1"	23° 01' 48.8"	20	ниво	4	
11	С 11(МП2)	Добри дол	Лом	Монтана	BG1G0000QaIMP014	BG1G0000QaI003	DW	43° 46' 18.4"	23° 01' 30.8"	20.2	ниво	4	
12	С 12 (МП3)	Орся	Лом	Монтана	BG1G0000QaIMP015	BG1G0000QaI003	DW	43° 47' 49.0"	23° 07' 41.9"	20	ниво	4	
13	С 13(МП9)	Станево	Лом	Монтана	BG1G0000QaIMP017	BG1G0000QaI004	DW	43° 49' 39.1"	23° 27' 53.9"	20	ниво	4	
14	С 14(МП10)	Станево	Лом	Монтана	BG1G0000QaIMP018	BG1G0000QaI004	DW	43° 48' 52.7"	23° 27' 55.0"	20	ниво	4	
15	С 15 (МП8)	Долни Цибър	Вълчедръм	Монтана	BG1G0000QaIMP020	BG1G0000QaI004	DW	43° 48' 51.6"	23° 30' 32.0"	20.1	ниво	4	
16	С 16 (МП16)	Долни Цибър	Вълчедръм	Монтана	BG1G0000QaIMP021	BG1G0000QaI004	DW	43° 48' 10.5"	23° 30' 06.6 "	20	ниво	4	
17	4К	Горни Цибър	Вълчедръм	Монтана	BG1G0000QaIMP022	BG1G0000QaI004	DW	43° 42' 04.5"	23° 26' 03.8"	15	ниво	4	
18	12К	Горни Цибър	Вълчедръм	Монтана	BG1G0000QaIMP023	BG1G0000QaI004	DW	43° 48' 13.8"	23° 31' 11.9"	15	ниво	4	
19	ТК	Козлодуй	Козлодуй	Враца	BG1G0000QaIMP024	BG1G0000QaI005	DW	43° 44' 43.3"	23° 50' 07.1"	10.23	ниво	12	
20	ТК	Козлодуй	Козлодуй	Враца	BG1G0000QaIMP025	BG1G0000QaI005	DW	43° 45' 04.0"	23° 50' 37.9"	7.2	ниво	12	
21	ТК	Козлодуй	Козлодуй	Враца	BG1G0000QaIMP026	BG1G0000QaI005	DW	43° 44' 53.9"	23° 50' 22.7"	6.6	ниво	12	
22	ШК	Остров	Оряхово	Враца	BG1G0000QaIMP028	BG1G0000QaI006	DW	43°41'15.4"	24°08'13.0"	12.5	ниво	4	
23	ШК	Остров	Оряхово	Враца	BG1G0000QaIMP029	BG1G0000QaI006	DW	43°39'46.9"	24°05'29.6"	4.8	ниво	4	
24	ТК	Дъбован	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP031	BG1G0000QaI007	DW	43°43'44.8"	24°37'50.3"	19.2	ниво	4	



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ		Географски координати		Дълбочина на пункта	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област		N	E	м	водно ниво		Честота	дебит	Честота	
25	ТК	Дъбован	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP032	BG1G0000QaI007	DW	43°43'43.1"	24°37'48.5"	3.5	ниво	4		
26	ТК	Дъбован	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP033	BG1G0000QaI007	DW	43°43'38.8"	24°37'44.7"	3.8	ниво	4		
27	ТК	Загражден	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP034	BG1G0000QaI007	DW	43°44'47.6"	24°32'35.1"	11.8	ниво	4		
28	ТК	Загражден	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP035	BG1G0000QaI007	DW	43°42'52.3"	24°29'22.2"	3.5	ниво	4		
29	ТК	Загражден	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP036	BG1G0000QaI007	DW	43°43'41.7"	24°30'42.5"	3.8	ниво	4		
30	ТК	Гулянци	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP038	BG1G0000QaI007	DW	43°39'39.7"	24°41'48.6"	4.1	ниво	4		
31	ШК	Брест	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP039	BG1G0000QaI007	DW	43°38'10.2"	24°36'55.4"	4.5	ниво	4		
32	ТК	Брест	Гулянци	Плевен	BG1G0000QaIMP040	BG1G0000QaI007	DW	43°40'23.7"	24°36'35.4"	4.2	ниво	4		
33	ТК	Белене	Белене	Плевен	BG1G0000QaIMP042	BG1G0000QaI008	DW	43°37'20.3"	25°12'28.1"	12.5	ниво	4		
34	ТК	Белене	Белене	Плевен	BG1G0000QaIMP043	BG1G0000QaI008	DW	43°37'44.9"	25°12'29.8"	12.5	ниво	4		
35	ТК	Белене	Белене	Плевен	BG1G0000QaIMP044	BG1G0000QaI008	DW	43°37'59.0"	25°12'30.8"	14.9	ниво	4		
36	ШК "Сортови семена"	Вардим	Свищов	В.Търново	BG1G0000QaIMP047	BG1G0000QaI009	DW	43°36'44.7"	25°31'13.3"	10	ниво	12		
37	ШК "Сортови семена"	Вардим	Свищов	В.Търново	BG1G0000QaIMP048	BG1G0000QaI009	DW	43°36'27.4"	25°30'38.6"	12	ниво	12		
38	ШК	Сандрово	Русе	Русе	BG1G0000QaIMP050	BG1G0000QaI010	DW	43°56'18.6"	26°06'39.8"	27	ниво	12		
39	ШК	Сандрово	Русе	Русе	BG1G0000QaIMP051	BG1G0000QaI010	DW	43°55'55.3"	26°07'02.4"	27	ниво	12		
40	ШК	Сандрово	Русе	Русе	BG1G0000QaIMP052	BG1G0000QaI010	DW	43°56'10.5"	26°06'48.9"	27.5	ниво	12		
41	ШК	Гарван	Ситово	Силистра	BG1G0000QaIMP055	BG1G0000QaI011	DW	44°04' 31.5"	26°54' 33.1"	8	ниво	4		
42	ШК	Гарван	Ситово	Силистра	BG1G0000QaIMP056	BG1G0000QaI011	DW	44° 05' 32.4"	26°54' 28.9"	7	ниво	4		
43	ТК	Силистра	Силистра	Силистра	BG1G0000QaIMP058	BG1G0000QaI012	DW	44° 05' 56.0"	27° 11' 02.9"	10.25	ниво	4		
44	ТК	Силистра	Силистра	Силистра	BG1G0000QaIMP059	BG1G0000QaI012	DW	44° 05' 51.5"	27° 10' 14.8"	13.65	ниво	4		
45	С 5хг	Сребърна	Силистра	Силистра	BG1G0000QaIMP060	BG1G0000QaI012	DW	44° 05' 51.5"	27° 10' 14.8"	7.3	ниво	4		
46	С 4хг	Сребърна	Силистра	Силистра	BG1G0000QaIMP061	BG1G0000QaI012	DW	44° 05' 52.1"	27° 10' 15.0"	7.3	ниво	4		
47	ТК	Крива бара	Брусарци	Монтана	BG1G0000QaIMP063	BG1G0000QaI013	DW	43° 41'56.8`	23° 04'43.9`	2.4	ниво	4		
48	ТК	Крива бара	Брусарци	Монтана	BG1G0000QaIMP064	BG1G0000QaI013	DW	43° 41'54.5`	23° 04'44.3`	5.5	ниво	4		
49	ТК	Крива бара	Брусарци	Монтана	BG1G0000QaIMP065	BG1G0000QaI013	DW	43° 41'45.5`	23° 04'45.4`	3	ниво	4		
50	ХГНП 145610	Крива бара	Брусарци	Монтана	BG1G0000QaIMP066	BG1G0000QaI013	DW	43° 41'37.4`	23° 04'46.9`	-	ниво	4		
51	ШК	Игнатово	Вълчедръм	Монтана	BG1G0000QaIMP068	BG1G0000QaI014	DW	43°47'24.3	23°29'36.9	5.3	ниво	4		



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ		Географски координати		Дълбочина на пункта	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област				Н	Е		м	водно ниво	Честота	дебит
52	ХМС 15850	Игнатово	Вълчедръм	Монтана	BG1G0000QaIMP069	BG1G0000QaI014	DW	43°47'22.3	23°29'47.8	-	ниво	4	отток	4
53	ШК	Владимирово	Бойчиновци	Монтана	BG1G0000QaIMP071	BG1G0000QaI015	DW	43° 31' 43.6``	23° 23' 34.0``	10	ниво	4		
54	рейка	Хайредин	Хайредин	Враца	BG1G0000QaIMP072	BG1G0000QaI015	DW	43° 35' 49.0"	23° 39' 42.2"	-	ниво	4		
55	ШК	Хайредин	Хайредин	Враца	BG1G0000QaIMP073	BG1G0000QaI015	DW	43° 35' 49.2"	23° 39' 42.7"	3.45	ниво	4		
56	ШК	Хайредин	Хайредин	Враца	BG1G0000QaIMP074	BG1G0000QaI015	DW	43° 35' 56.5"	23° 39' 16.3"	5.95	ниво	4		
57	ШК	Мизия	Мизия	Враца	BG1G0000QaIMP076	BG1G0000QaI016	DW	43° 41' 27.7"	23° 51' 12.9"	3.86	ниво	4		
58	ШК	Мизия	Мизия	Враца	BG1G0000QaIMP077	BG1G0000QaI016	DW	43° 41' 21.9"	23° 51' 14.6"	6.6	ниво	4		
59	ШК	Бяла Слатина	Бяла Слатина	Враца	BG1G0000QaIMP078	BG1G0000QaI016	DW	43° 28' 00.8"	23° 56' 27.2"	8.03	ниво	4		
60	ТК	Ореховица	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QaIMP080	BG1G0000QaI017	DW	43°35'32.6"	24°21'14.0"	6.4	ниво	4		
61	ТК	Ореховица	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QaIMP081	BG1G0000QaI017	DW	43°35'55.0"	24°21'01.9"	6.8	ниво	4		
62	ТК	Искър	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QaIMP082	BG1G0000QaI017	DW	43°27'17.0"	24°13'44.6"	4	ниво	4		
63	ТК	Искър	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QaIMP083	BG1G0000QaI017	DW	43°27'42.7"	24°11'38.0"	11.5	ниво	4		
64	ШК	Искър	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QaIMP084	BG1G0000QaI017	DW	43°27'20.8"	24°13'34.5"	4	ниво	4		
65	ТК	Искър	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QaIMP085	BG1G0000QaI017	DW	43°27'37.7"	24°12'03.1"	11.2	ниво	4		
66	ШК	Победа	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QaIMP088	BG1G0000QaI018		43°30'31.9"	24°33'26.6"	11.8	ниво	4		
67	ШК	Дисевица	Плевен	Плевен	BG1G0000QaIMP089	BG1G0000QaI018		43°24'24.1"	24°30'20.6"	4	ниво	12		
68	ТК	Дисевица	Плевен	Плевен	BG1G0000QaIMP090	BG1G0000QaI018		43°23'46.2"	24°28'28.0"	7	ниво	12		
69	С 0 МП	Дисевица	Плевен	Плевен	BG1G0000QaIMP091	BG1G0000QaI018		43°24'27.6"	24°29'58.9"	3.8	ниво	12		
70	ШК	Левски	Левски	Плевен	BG1G0000QaIMP094	BG1G0000QaI019		43°52'53.5"	25°07'46.2"	3.7	ниво	4		
71	ШК	Малчика	Левски	Плевен	BG1G0000QaIMP095	BG1G0000QaI019		43°25'10.7"	25°06'08.4"	15	ниво	4		
72	В- 8607	Санадиново	Никопол	Плевен	BG1G0000QaIMP096	BG1G0000QaI019		43°32'13.4"	24°59'45.6"	14	ниво	12		
73	В- 8705	Новачене	Никопол	Плевен	BG1G0000QaIMP097	BG1G0000QaI019		43°33'47.5"	24°54'47.3"	15	ниво	12		
74	ТК	Муселиево	Никопол	Плевен	BG1G0000QaIMP098	BG1G0000QaI019		43°37'30.2"	24°50'37.4"	13	ниво	12		
75	ТК	Бряговица	Стражица	В. Търново	BG1G0000QaIMP101	BG1G0000QaI020		43°11'15.0"	25°53'05.4"	9.1	ниво	4		
76	ТК	Поликрайще	Г. Оряховица	В. Търново	BG1G0000QaIMP102	BG1G0000QaI020		43°12'36.2"	25°38'03.6"	5.9	ниво	4		
77	Л-79	Дичин	В.Търново	В.Търново	BG1G0000QaIMP103	BG1G0000QaI020		43° 12' 05.9"	25° 27' 56.6"	8	ниво	12		
78	ШК-1	Джулюница	Лясковец	В.Търново	BG1G0000QaIMP104	BG1G0000QaI020		43° 09' 43.5"	25° 52' 22.6"	7.5	ниво	12		



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ		Географски координати		Дълбочина на пункта	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област				Н	Е		м	водно ниво	Честота	дебит
79	ШК-2	Джунюница	Лясковец	В.Търново	BG1G0000QaIMP105	BG1G0000QaI020	DW	43° 09' 44.6"	25°52' 32.3"	8.5	ниво	12		
80	ШК-2	Върбица	Г. Оряховица	В.Търново	BG1G0000QaIMP106	BG1G0000QaI020	DW	43° 10' 31.5"	25° 49' 44.3"	10	ниво	12		
81	ТК	Кардам	Попово	Русе	BG1G0000QaIMP109	BG1G0000QaI021	DW	43° 22' 05.1"	26° 17' 08.8"	3.7	ниво	4		
82	ТК	Кардам	Попово	Русе	BG1G0000QaIMP110	BG1G0000QaI021	DW	43° 21' 11.3"	26° 15' 43.6"	8.6	ниво	4		
83	ШК	Кардам	Попово	Русе	BG1G0000QaIMP111	BG1G0000QaI021	DW	43° 21' 37.5"	26° 17' 26.1"	5	ниво	4		
84	ШК	Кардам	Попово	Русе	BG1G0000QaIMP112	BG1G0000QaI021	DW	43° 21' 20.5"	26° 17' 46.1"	6	ниво	4		
85	ШК	Ушинци	Разград	Разград	BG1G0000QaIMP113	BG1G0000QaI021	DW	43° 30' 02.0"	26° 36' 05.2"	8.9	ниво	4		
86	ШК	Ушинци	Разград	Разград	BG1G0000QaIMP114	BG1G0000QaI021	DW	43° 30' 10.9"	26° 36' 25.7"	14.8	ниво	4		
41	ШК 2	Долина	Добрич	Добрич	BG1G0000QaIMP286	BG1G0000QaI052	DW	43°33'26.0"	27°40'55.0"	12	ниво	4		
88	ШК	Севлиево	Севлиево	Габрово	BG1G0000QaIMP116	BG1G0000QaI022	DW	43°01'12.5"	25°06'12.8"	6.55	ниво	4		
89	МП 1	Градница	Севлиево	Габрово	BG1G0000QaIMP118	BG1G0000QaI022	DW	42°57'54.7"	24°58'23.3"	8	ниво	12		
90	МП 2	Градница	Севлиево	Габрово	BG1G0000QaIMP119	BG1G0000QaI022	DW	42°57'51.3"	24°58'26.8"	8	ниво	12		
91	МП 3	Градница	Севлиево	Габрово	BG1G0000QaIMP120	BG1G0000QaI022	DW	42°57'56.9"	24°58'27.3"	8	ниво	12		
92	ШК	Хайредин	Хайредин	Враца	BG1G0000QpIMP121	BG1G0000QpI023	DW	43° 36' 09.0"	23° 38' 40.2"	10.62	ниво	4		
93	ШК - Петрол-ДИ-93-Димитър Гърков - Кнежа	Кнежа	Кнежа	Плевен	BG1G0000QpIMP287	BG1G0000QpI023	DW	43°29'11.6"	24°05'59.2"	30	ниво	4		
94	ТК	Ореховица	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000QpIMP123	BG1G0000QpI024	DW	43°33'47.2"	24°25'42.5"	34.2	ниво	4		
95	ТК	Левски	Левски	Плевен	BG1G0000QpIMP125	BG1G0000QpI025	DW	43°52'53.5"	25°07'46.2"	11.7	ниво	4		
96	ШК	Тотлебен	Пордим	Плевен	BG1G0000QpIMP126	BG1G0000QpI025	DW	43°26'17.2"	24°54'23.9"	22	ниво	12		
97	Л-60	Александрово	Свищов	В.Търново	BG1G0000QpIMP129	BG1G0000QpI026	DW	43° 26' 38.7"	25° 23' 36.0"	20	ниво	12		
98	Л-75	Совата	Свищов	В.Търново	BG1G0000QpIMP130	BG1G0000QpI026	DW	43° 33' 42.4"	25° 27' 49.5"	15	ниво	12		
99	Л-56	Совата	Свищов	В.Търново	BG1G0000QpIMP131	BG1G0000QpI026	DW	43° 32' 37.9"	25° 26' 28.1"	10	ниво	12		
100	С 3хг "Булгарплод"	Враца	Враца	Враца	BG1G00000QpMP134	BG1G00000Qp027	DW	43° 13' 07.5"	23° 33' 07.8"	55.7	ниво	12		
101	ТК "Нафтекс - петрол"	Враца	Враца	Враца	BG1G00000QpMP135	BG1G00000Qp027	DW	43° 12' 24.4"	23° 34' 10.1"	60	ниво	12		
102	ТК "ТЦ градска"	Враца	Враца	Враца	BG1G00000QpMP136	BG1G00000Qp027	DW	43° 12' 50.9"	23° 33' 56.2"	72	ниво	12		
103	ТК	Кривина	Кремиковци	София	BG1G00000NQMP140	BG1G00000NQ030	DW	42°40'43.3"	23°27'19.4"	6	ниво	4		



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ	Географски координати		Дълбочина на пункта	Елемент за наблюдение и честота				
	Тип	Населено място	Община	Област			N	E		м	водно ниво	Честота	дебит	Честота
104	ШК	Долни Богров	Кремиковци	София	BG1G00000NQMP141	BG1G00000NQ030	DW	42°42'22.5"	23°29'33.7"	5.5	ниво	4		
105	ТК	Горни Богров	Кремиковци	София	BG1G00000NQMP142	BG1G00000NQ030	DW	42°42'29.8"	23°31'12"	6	ниво	4		
106	ТК	Горни Богров	Кремиковци	София	BG1G00000NQMP143	BG1G00000NQ030	DW	42°43'7.6"	23°32'04.2"	12	ниво	4		
107	ТК	Локорско	Нови Искър	София	BG1G00000NQMP144	BG1G00000NQ030	DW	42°46'16.9"	23°26'22.1"	12	ниво	4		
108	ШК	Нови Искър	Нови Искър	София	BG1G00000NQMP145	BG1G00000NQ030	DW	42°48'06.1"	23°21'44.2"	4	ниво	4		
109	ТК	Требич	Нови Искър	София	BG1G00000NQMP146	BG1G00000NQ030	DW	42°46'49.5"	23°18'47.0"	9	ниво	4		
110	ТК	Требич	Нови Искър	София	BG1G00000NQMP147	BG1G00000NQ030	DW	42°46'33.9"	23°18'57.7"	8.3	ниво	4		
111	ТК	Мрамор	Нови Искър	София	BG1G00000NQMP148	BG1G00000NQ030	DW	42°46'02.0"	23°16'29.8"	15	ниво	4		
112	ТК	Костинброд	Костинброд	София	BG1G00000NQMP149	BG1G00000NQ030	DW	42°48'05"	23°13'36.5"	16	ниво	4		
113	ТК	Лозен	Панчарево	София	BG1G00000NQMP150	BG1G00000NQ030	DW	42°38'11.8"	23°27'31.3"	14	ниво	4		
114	ТК	маг.Тракия	Панчарево	София	BG1G00000NQMP151	BG1G00000NQ030	DW	42°37'35.9"	23°30'02.4"	8	ниво	4		
115	ТК	Мусачево	Елин Пелин	София	BG1G00000NQMP152	BG1G00000NQ030	DW	42°40'29.1"	23°33'37.3"	10	ниво	4		
116	ТК	Мусачево	Елин Пелин	София	BG1G00000NQMP153	BG1G00000NQ030	DW	42°41'24.4"	23°33'13.7"	8	ниво	4		
117	ТК	Мусачево	Елин Пелин	София	BG1G00000NQMP154	BG1G00000NQ030	DW	42°41'20.1"	23°33'09.2"	8	ниво	4		
118	ТК	Лесново	Елин Пелин	София	BG1G00000NQMP155	BG1G00000NQ030	DW	42°38'11.8"	23°40'01.3"	6	ниво	4		
119	МП 6	София - Люлин	София	София	BG1G00000NQMP156	BG1G00000NQ030	DW	42°43'47.9"	23°14'50.4"	21	ниво	4		
120	ТК	Казичане	Панчарево	София	BG1G00000NQMP158	BG1G00000NQ030	DW	42°38'43.7"	23°27'18.8"	52	ниво	4		
121	ТК	Казичане	Панчарево	София	BG1G00000NQMP159	BG1G00000NQ030	DW	42°38'41.9"	23°27'38.6"	52	ниво	4		
122	ТК	Казичане	Панчарево	София	BG1G00000NQMP160	BG1G00000NQ030	DW	42°39'38.2"	23°28'03.9"	60	ниво	4		
123	ТК	Чепинци	Нови Искър	София	BG1G00000NQMP162	BG1G00000NQ030	DW	42°45'9.7"	23°26'32"	12	ниво	4		
124	ТК - ГПСОВ-Кубратово	Кубратово	София	София	BG1G00000NQMP285	BG1G00000NQ030	DW	42°43'02.6"	23°18'22.4"		ниво	4		
Слой 2 – Неоген														
125	ТК	Лесново	Елин Пелин	София	BG1G00000NMP169	BG1G00000N033	DW	42°38'15.8"	23°39'40.6"	72	ниво	4		
126	ХГ-13	Г.Богров	Кремиковци	София	BG1G00000NMP170	BG1G00000N033	DW	42°44'55.8"	23°28'58.6"	145	ниво	4		
127	Сн25сф	Д.Богров	Кремиковци	София	BG1G00000NMP171	BG1G00000N033	DW	42°43'59.9"	23°26'38.5"	300	ниво	4		
128	ТК	Равно поле	Елин Пелин	София	BG1G00000NMP172	BG1G00000N033	DW	42°38'15.2"	23°30'34.9"	300	ниво	4		
129	МП 10	София - Люлин	София	София	BG1G00000NMP173	BG1G00000N033	DW	42°43'48.4"	23°14'50.4"	150	ниво	4		



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ		Географски координати		Дълбочина на пункта	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област				Н	Е		м	водно ниво	Честота	дебит
130	ТК	София-Лозенец	София	София	BG1G000000NMP174	BG1G000000N033	DW	42°40'05.3``	23°19'12.8``	296	ниво	4		
131	ТК	София-НИМХ	София	София	BG1G000000NMP175	BG1G000000N033	DW	42°39'16.8``	23°23'08.78``	120	ниво	4		
132	ТК	Кубратово	Нови Искър	София	BG1G000000NMP176	BG1G000000N033	DW	42°45'52.8²	23°21'22.2²	50	ниво	4		
133	АТК	Василовци	Брусарци	Монтана	BG1G000000N2MP181	BG1G000000N2034	DW	43°42'54.5``	23°09'13.92``	70			дебит	12
134	С 1 МП49	Комощица	Якимово	Монтана	BG1G000000N2MP182	BG1G000000N2034	DW	43° 43'01.2"	23° 19' 10.7"	220	ниво	12		
135	С 3 МП36	Комощица	Якимово	Монтана	BG1G000000N2MP183	BG1G000000N2034	DW	43°43'02.2"	23°19'25.3"	120	ниво	12		
136	С 6 МП3а	Черни връх	Вълчедръм	Монтана	BG1G000000N2MP184	BG1G000000N2034	DW	43°39'23.0 "	23°24'54.9 "	120	ниво	12		
137	ТК 1хг	Василовци	Брусарци	Монтана	BG1G000000N2MP185	BG1G000000N2034	DW	43° 30'24.7"	23° 08'53.0"	115	ниво	12		
138	ТК 2хг	Василовци	Брусарци	Монтана	BG1G000000N2MP186	BG1G000000N2034	DW	43° 43' 24.7 "	23° 07'39.7"	250	ниво	12		
139	ТК 3хг	Василовци	Брусарци	Монтана	BG1G000000N2MP187	BG1G000000N2034	DW	43° 43' 24.7 "	23° 07'39.7"	115	ниво	12		
140	С 2 (МП 47)	Медковец	Медковец	Монтана	BG1G000000N2MP188	BG1G000000N2034	DW	43° 36' 52.3"	23° 08' 56.9 "	164	ниво	12		
141	МП 42	Звънарци	Кубрат	Разград	BG1G000000N1MP194	BG1G000000N1035	DW	43° 54' 36.2"	26° 27' 12.2 "	-			дебит	12
142	МП 44	Сребърна	Силистра	Силистра	BG1G000000N1MP192	BG1G000000N1035	DW	44° 05' 17.2"	27° 03' 40.3 "	-			дебит	12
143	МП 45	П-к Ламбриново	Силистра	Силистра	BG1G000000N1MP193	BG1G000000N1035	DW	44° 02' 40.4"	27° 09' 57.7 "	-			дебит	12
Слой 3 – Неоген - Сармат														
144	С 18 (МП59)	Ярловица	Димово	Видин	BG1G000N1bpMP195	BG1G000N1bp036	DW	43° 45'10.9``	22° 54' 13.2``	60.5	ниво	12		
145	С 209 хг	с. Соколаре	Бяла Слатина	Враца	BG1G000N1bpMP196	BG1G000N1bp036	DW	43° 25' 37.9"	23° 51' 59.4"	245	ниво	12		
146	С 208 хг	с. Нивянин	Борован	Враца	BG1G000N1bpMP197	BG1G000N1bp036	DW	43° 23' 11.7"	23° 47' 21.2"	200	ниво	12		
147	С 8 (МП 64)	Хайредин	Хайредин	Монтана	BG1G000N1bpMP198	BG1G000N1bp036	DW	43° 36' 51.1"	23° 41' 12.0"	150	ниво	12		
148	група КИ	Грамада	Грамада	Видин	BG1G000N1bpMP199	BG1G000N1bp036	DW	43° 51' 18.1"	22° 38' 51.7"	-			дебит	12
149	ШК	Д-р Йосифово	Монтана	Монтана	BG1G000N1bpMP200	BG1G000N1bp036	DW	43° 30'28.98``	23° 08' 43.92``	10.6	ниво	4		
150	ТК БДЖ - Кардам	Кардам	Генерал Тошево	Добрич	BG1G000000NMP293	BG1G000000N049	DW/TR	43°45'20.5"	28°06'04.2"	40.2	ниво	4		
151	ТК 9ХГ - Парк - Добрич	Добрич	Добрич	Добрич	BG1G000000NMP294	BG1G000000N049	DW/TR	43°33'27.7"	27°49'26.0"	50.1	ниво	4		
152	ТК - Полковник Дяково	Полковник Дяково	Крушари	Добрич	BG1G000000NMP297	BG1G000000N049	DW/TR	43°50'24.0"	27°47'06.0"	20	ниво	4		
153	КИ 148 - Абрит	Абрит	Крушари	Добрич	BG1G000000NMP298	BG1G000000N049	DW/TR	43°54'38.9"	27°46'31.0"	-			дебит	4



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ		Географски координати		Дълбочина на пункта м	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област		N	E	водно ниво	Честота		дебит	Честота		
154	ТК 7 - Кочмар	Кочмар	Тервел	Добрич	BG1G000000NMP299	BG1G000000N049	DW/TR	43°41'13.9"	27°27'43.9"	20.2	ниво	4		
155	ТК - "Вик - Добрич" - Узово	Узово	Генерал Тошево	Добрич	BG1G000000NMP310	BG1G000000N049	DW/TR	43°46'17.0"	27°54'28.0"	51.2	ниво	4		
Слой 4 – Горна Креда														
156	КИ"Селски дол"	Бъркач	Д. Дъбник	Плевен	BG1G0000K2mMP275	BG1G0000K2m047	DW	46°16'07.8"	24°26'22.3"	-			дебит	12
157	КИ"Езерото"	Рибен	Д. Митрополия	Плевен	BG1G0000K2mMP276	BG1G0000K2m047	DW	43°31'19.0"	24°38'01.2"	-			дебит	12
158	С 5хг	Д.Дъбник	Д.Дъбник	Плевен	BG1G0000K2mMP277	BG1G0000K2m047	DW	43°23'54.4"	24°26'52.9"	250	ниво	4		
159	ТК"Успех"	Плевен	Плевен	Плевен	BG1G0000K2mMP278	BG1G0000K2m047	DW	43°25'14.6"	24°38'19.3"	100	ниво	4		
160	ТК"ИФК"	Плевен	Плевен	Плевен	BG1G0000K2mMP279	BG1G0000K2m047	DW	43°24'22.2"	24°36'19.9"	100	ниво	4		
161	КИ "Балаклия"	Плевен	Плевен	Плевен	BG1G0000K2mMP280	BG1G0000K2m047	DW	43°24'03.0"	24°37'07.5"	-			дебит	4
162	КИ "Кобиляк"	Кобиляк	Бойчиновци	Монтана	BG1G0000K2sMP203	BG1G0000K2s037	DW	43° 30' 51.0``	23° 27' 20.6``	-			дебит	12
163	КИ "Езерото"	Габаре	Б. Слатина	Враца	BG1G0000K2sMP204	BG1G0000K2s037	DW	43° 19' 03.8"	23° 55' 04.8"	-			дебит	12
164	КИ "Батово езеро"	Дерманци	Луковит	Ловеч	BG1G0000K2sMP205	BG1G0000K2s037	DW	43°10'00.4"	24°19'03.2"	-			дебит	12
165	КИ	Камено поле	Роман	Враца	BG1G0000K2sMP206	BG1G0000K2s037	DW	43° 13' 27.9"	23° 56' 44.4"	-			дебит	12
166	КИ	Угърчин	Угърчин	Ловеч	BG1G0000K2sMP207	BG1G0000K2s037	DW	43°06'15.8"	24°27'03.8"	-			дебит	12
167	КИ	Карлуково	Луковит	Ловеч	BG1G0000K2sMP208	BG1G0000K2s037	DW	43°10'06.9"	24°03'30.9"	-			дебит	12
168	КИ"Сухото езеро"	Кунино	Роман	Враца	BG1G0000K2sMP209	BG1G0000K2s037	DW	43° 11' 42.9"	23° 59' 26.2"	-			дебит	12
169	КИ-1 "Алеко Щастливеца"	Витоша	Витоша	София	BG1G00000K2MP210	BG1G00000K2038	DW	42° 34' 49.6``	23° 17' 30.4``	-			дебит	12
170	ХМС 68555	Стразимировци	Трън	Перник	BG1ER00199MS010	BG1G00000K2038	DW	42° 47' 56.9``	22° 28' 19.0``				отток	12
171	КИ "Извора"- ПС "Байлово"	Байлово	Г.Малина	София	BG1G00000K2MP211	BG1G00000K2039	DW	42° 39' 18.9``	23° 49' 39.8``	-			дебит	12
Слой 5 - Триас-Юра-Креда														
172	КИ "Марата"	Крушуна	Летница	Ловеч	BG1G00000K1MP212	BG1G00000K1040	DW	43°14'55.7``	25°02'02.6"	-			дебит	12
173	КИ "Бохот"	Хотница	В. Търново	В. Търново	BG1G00000K1MP213	BG1G00000K1040	DW	43°09'14.0"	25°32'33.6"	-			дебит	12
174	КИ "Пещерата"	Мусина	В. Търново	В. Търново	BG1G00000K1MP214	BG1G00000K1040	DW	43°09'13.7"	25°25'58.4"	-			дебит	12
175	КИ"Крайната чешма"	Самоводене	В. Търново	В. Търново	BG1G00000K1MP215	BG1G00000K1040	DW	43°08'28.5"	25°36'22.1"	-			дебит	12
176	ТК	Русе	Русе	Русе	BG1G0000K1bMP217	BG1G0000K1b041	DW	43° 50' 31.3"	25° 57' 58.4"	164	ниво	4		



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ		Географски координати		Дълбочина на пункта	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област				N	E		м	водно ниво	Честота	дебит
177	ТК	Побит Камък	Разград	Разград	BG1G0000K1bMP218	BG1G0000K1b041	DW	43° 40' 21.2"	26° 33' 05.6"	15.2	ниво	4		
178	ТК	Побит Камък	Разград	Разград	BG1G0000K1bMP219	BG1G0000K1b041	DW	43° 50' 31.3"	25° 57' 58.4"	24.5	ниво	4		
179	ШК	Басарбово	Русе	Русе	BG1G0000K1bMP220	BG1G0000K1b041	DW	43° 46' 16.6"	25° 56' 59.3"	15.9	ниво	4		
180	ШК	Басарбово	Русе	Русе	BG1G0000K1bMP221	BG1G0000K1b041	DW	43° 46' 16.6"	25° 57' 04.0"	19.2	ниво	4		
181	ТК	Силистра	Силистра	Силистра	BG1G0000K1bMP222	BG1G0000K1b041	DW	44° 07' 04.5"	27° 16' 04.5"	70.1	ниво	4		
182	ТК	Силистра	Силистра	Силистра	BG1G0000K1bMP223	BG1G0000K1b041	DW	44° 07' 04.7"	27° 16' 04.8"	50	ниво	4		
183	ТКл	Силистра	Силистра	Силистра	BG1G0000K1bMP224	BG1G0000K1b041	DW	44° 07' 25.3"	27° 16' 08.1"	60	ниво	4		
184	ТКл	Силистра	Силистра	Силистра	BG1G0000K1bMP225	BG1G0000K1b041	DW	44° 07' 25.4"	27° 16' 08.6"	42.1	ниво	4		
185	МП 17	Сребърна	Силистра	Силистра	BG1G0000K1bMP226	BG1G0000K1b041	DW	44° 05' 16.2"	27° 04' 33.5"	60	ниво	4		
186	КИ	Воден	Исперих	Разград	BG1G0000K1bMP229	BG1G0000K1hb050	DW	43° 41' 11.0"	26° 41' 14.6"	-			дебит	12
187	КИ	Мировци	Нови Пазар	Шумен	BG1G0000K1hbMP307	BG1G0000K1hb050	DW	43° 25' 26"	26° 50' 17"	-			дебит	4
188	КИ "Езерото"	Мраморен	Враца	Враца	BG1G0000K1apMP233	BG1G0000K1ap043	DW	43° 18' 41.4"	23° 38' 59.3"	-			дебит	12
189	КИ	Моравица	Мездра	Враца	BG1G0000TJKMP235	BG1G0000TJK044	DW	43° 08' 56.7"	23° 39' 23.2"	-			дебит	12
190	КИ	Крапец	Мездра	Враца	BG1G0000TJKMP236	BG1G0000TJK044	DW	43° 11' 39.8"	23° 38' 42.4"	-			дебит	12
191	КИ	Горна Кремена	Мездра	Враца	BG1G0000TJKMP237	BG1G0000TJK044	DW	43° 11' 17.9"	23° 43' 49.3"	-			дебит	12
192	КИ	Върбешница	Мездра	Враца	BG1G0000TJKMP238	BG1G0000TJK044	DW	43° 12' 13.6"	23° 40' 50.1"	-			дебит	12
193	КИ"Водни печ"	Долни Лом	Чупрене	Видин	BG1G0000TJKMP239	BG1G0000TJK044	DW	43° 30' 11.6"	22° 46' 55.3"	-			дебит	12
194	КИ	Долни Лом	Чупрене	Видин	BG1G0000TJKMP240	BG1G0000TJK044	DW	43° 29' 54.8"	22° 47' 02.4"	-			дебит	12
195	КИ"Селския кладенец"	Търговище	Чупрене	Видин	BG1G0000TJKMP241	BG1G0000TJK044	DW	43° 31' 51.8"	22° 42' 26.6"	-			дебит	12
196	КИ"Селския кладенец"	Търговище	Чупрене	Видин	BG1G0000TJKMP242	BG1G0000TJK044	DW	43° 31' 51.4"	22° 42' 25.8"	-			дебит	12
197	КИ"Врелото"	Крачимир	Белоградчик	Видин	BG1G0000TJKMP243	BG1G0000TJK044	DW	43° 35' 01.0"	22° 34' 35.3"	-			дебит	12
198	КИ	Монтана	Монтана	Монтана	BG1G0000TJKMP244	BG1G0000TJK044	DW	43° 24' 10.3"	23° 13' 08.4"	-			дебит	12
199	КИ	Монтана	Монтана	Монтана	BG1G0000TJKMP245	BG1G0000TJK044	DW	43° 24' 02.8"	23° 13' 08.4"	-			дебит	12
200	КИ"Пали лула"	Пали лула	Бойчиновци	Монтана	BG1G0000TJKMP246	BG1G0000TJK044	DW	43° 26' 12.2"	23° 23' 12.5"	-			дебит	12
201	КИ"Мътница"	Стояново	Вършец	Монтана	BG1G0000TJKMP247	BG1G0000TJK044	DW	43° 15'53.2"	23° 20'50.0"	-			дебит	12
202	КИ	Бели Извор	Враца	Враца	BG1G0000TJKMP248	BG1G0000TJK044	DW	43° 16'15.7"	23° 27'48.0"	-			дебит	12



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ		Географски координати		Дълбочина на пункта	Елемент за наблюдение и честота			
	Тип	Населено място	Община	Област				N	E		м	водно ниво	Честота	дебит
203	КИ"Бигора"	Згориград	Враца	Враца	BG1G0000TJKMP249	BG1G0000TJK044	DW	43° 09'46.9"	23° 29'41.1"	-			дебит	12
204	КИ "Бистрец"	Бистрец	Враца	Враца	BG1G0000TJKMP250	BG1G0000TJK044	DW	43°13'14.5"	23°30'43.0"	-			дебит	12
205	КИ"Бъркочица"	Черешовица	Берковица	Монтана	BG1G0000TJKMP251	BG1G0000TJK044	DW	43°15' 22.6"	23°00' 57.4"	-			дебит	12
206	КИ"Врелото"	Ружинци	Ружинци	Видин	BG1G0000TJKMP252	BG1G0000TJK044	DW	43°36'07.8"	22°47'08.3"	-			дебит	12
207	КИ"Врелото"	Бела	Димово	Видин	BG1G0000TJKMP253	BG1G0000TJK044	DW	43°41' 38.3"	22°42'32.4"	-			дебит	12
208	КИ	Роман	Роман	Враца	BG1G0000TJKMP256	BG1G0000TJK045	DW	43°09' 21.6"	23°57'08.5"	-			дебит	12
209	КИ "Св. Троица"	Етрополе	Етрополе	София	BG1G0000TJKMP257	BG1G0000TJK045	DW	42°50'35.1"	25°05'16.2"	-			дебит	12
210	КИ "Глава Панега"	Златна Панега	Луковит	Ловеч	BG1G0000TJKMP258	BG1G0000TJK045	DW	43°05'23.2"	24°09'40.0"	-			дебит	12
211	КИ"Голяма видра"	Гложене	Тетевен	Ловеч	BG1G0000TJKMP259	BG1G0000TJK045	DW	42°58'29.0"	24°11'54.9"	-			дебит	12
212	КИ"Малка видра"	Гложене	Тетевен	Ловеч	BG1G0000TJKMP260	BG1G0000TJK045	DW	42°58'30.4"	24°11'59.6"	-			дебит	12
213	КИ	Гложене	Тетевен	Ловеч	BG1G0000TJKMP261	BG1G0000TJK045	DW	43°11'48.9"	24°11'48.6"	-			дебит	12
214	КИ"Голям извор"	Български извор	Тетевен	Ловеч	BG1G0000TJKMP262	BG1G0000TJK045	DW	43°01'53.1"	24°16'59.2"	-			дебит	12
215	АТК	Тетевен	Тетевен	Ловеч	BG1G0000TJKMP263	BG1G0000TJK045	DW	42°54'55.8"	24°15'56.4"	-			дебит	12
216	КИ"Ключ"	Тетевен	Тетевен	Ловеч	BG1G0000TJKMP264	BG1G0000TJK045	DW	42°54'50.6"	24°16'50.2"	-			дебит	12
217	КИ Топля-	Голяма Железна	Троян	Ловеч	BG1G0000TJKMP266	BG1G0000TJK045	DW	43°56'53.4"	24°29'14.9"	-			дебит	12
218	КИ Топля-	Голяма Железна	Троян	Ловеч	BG1G0000TJKMP267	BG1G0000TJK045	DW	43°56'50.2"	24°29'19.7"	-			дебит	12
219	КИ	Дълбок Дол	Троян	Ловеч	BG1G0000TJKMP268	BG1G0000TJK045	DW	42°59'46.1"	24°38'54.6"	-			дебит	12
220	КИ "Главата"	Беляковец	В. Търново	В. Търново	BG1G0000TJKMP269	BG1G0000TJK045	DW	43°07'07.2"	25°34'33.5"	-			дебит	12
221	КИ "Врелото"	Беренде	Драгоман	София	BG1G0000TJKMP270	BG1G0000TJ046	DW	42°51'58.2"	23°05'41.2"	-			дебит	12
222	КИ "Пеща"	Искрец	Своге	София	BG1G0000TJKMP271	BG1G0000TJ046	DW	42°59'55.6"	23°14'50.4"	-			дебит	12
223	КИ "Жителюб"	Лъкатник	Своге	София	BG1G0000TJKMP272	BG1G0000TJ046	DW	43°03'31.6"	23°24'23.3"	-			дебит	12
Слой 6 – Горна Юра- Долна Креда - малм валанж														
224	ТК	Русе	Русе	Русе	BG1G0000J3KMP282	BG1G0000J3K051	DW/TR	43° 50' 31.3"	25° 57' 58.4"	350	ниво	4		
225	МП 2	Руйно	Силистра	Силистра	BG1G0000J3KMP283	BG1G0000J3K051	DW/TR	43° 49' 28.8"	27°01'59.4"	618	ниво	2		
226	ТК - Крушари	Крушари	Крушари	Добрич	BG1G0000J3KMP301	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°48'34.0"	27°45'46.0"	720	ниво	2		



№ по ред	Наименование на пункта				Код на пункта	Код на ПВТ	Географски координати		Дълбочина на пункта м	Елемент за наблюдение и честота				
	Тип	Населено място	Община	Област			N	E		водно ниво	Честота	дебит	Честота	
227	ТК - С-96ХГ/80 - Ново Ботево	Ново Ботево	Добрич	Добрич	BG1G0000J3KMP311	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°28'38.0"	27°42'46.0"	350	ниво	4		
228	ТК Р 55х/80 - Опанец	Опанец	Добрич	Добрич	BG1G0000J3KMP312	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°29'45.0"	27°46'39.0"	618	ниво	4		
229	ТК - ЕС 1 - Царевец	Царевец	Добрич	Добрич	BG1G0000J3KMP313	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°37'06.0"	27°58'58.0"	561	ниво	4		
230	ТК - ВиК Добрич - Методиево	Методиево	Добрич	Добрич	BG1G0000J3KMP314	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°37'07.0"	27°59'02.0"	700	ниво	4		
231	ТК 1/87 - Смолница	Смолница	Добрич	Добрич	BG1G0000J3KMP315	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°37'35.0"	27°43'00.0"	850	ниво	4		
232	ТК - ПЕС 1 - Долина	Долина	Добрич	Добрич	BG1G0000J3KMP316	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°33'11.0"	27°41'40.0"	750	ниво	4		
233	ТК - Кочмар	Кочмар	Тервел	Добрич	BG1G0000J3KMP318	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°40'48.0"	27°28'25.0"	600	ниво	4		
234	ТК ЕС 1/78 - "ВиК -Добрич" - Ловчанци	Ловчанци	Добрич	Добрич	BG1G0000J3KMP319	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°39'07.0"	27°39'01.0"	650	ниво	4		
235	ТК ПЕС/87-язовир Залдапа - Абрит	Абрит	Крушари	Добрич	BG1G0000J3KMP320	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°53'27.0"	27°48'11.0"	564	ниво	4		
236	ТК ПЕС 1/85 - ПС Рилци - Добрич	Добрич	Добрич	Добрич	BG1G0000J3KMP321	BG1G0000J3K051	DW/TR	43°35'04.0"	27°46'50.0"	600	ниво	4		

- Легенда:**
1. Със символ към кода на тялото „TR” са означени трансграничните водни тела, разположени в съответните водоносни хоризонти.
 2. С X е означен съответния вид на наблюдение.
 3. Честота на мониторинга: **4** – 4 пъти годишно; **12** – 12 пъти годишно.
 4. Със символ „DW” са означени водните тела, които се използват за питейно-битово водоснабдяване