

Приложение 4.2.1.2.2

ПРОГРАМА ЗА МОНИТОРИНГ НА КОЛИЧЕСТВЕНОТО СЪСТОЯНИЕ НА ПОДЗЕМНИТЕ ВОДИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ДУНАВСКИ РБУ ЗА ПЕРИОДА НА ПУРБ 2016-2021г.

№	код на пункт БДДР	Име на пункт	Код на ПВТ	Населено място	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Ниво	Дебит	Честота на мониторинг	Дълбочина от терена (m)	Изпълнител
1	BG1G0000QALMP007	Слана бара, тръбен кладенец	BG1G0000QAL002	Слана бара	Видин	Видин	22,816750	43,957310	x		ежедневно	7,26	НИМХ
2	BG1G0000QALMP008	Дунавци, шахтов кладенец	BG1G0000QAL002	Дунавци	Видин	Видин	22,823890	43,918420	x		ежедневно	6,3	НИМХ
3	BG1G0000QALMP010	Добри дол, тръбен кладенец	BG1G0000QAL003	Арчар	Димово	Видин	22,990553	43,776192	x		4	7,3	НИМХ
4	BG1G0000QALMP011	Добри дол, тръбен кладенец	BG1G0000QAL003	Арчар	Димово	Видин	22,996054	43,779781	x		ежедневно	9,23	НИМХ
5	BG1G0000QALMP024	Козлодуй, тръбен кладенец	BG1G0000QAL005	Козлодуй	Козлодуй	Враца	23,829100	43,736300	x		12	10,23	НИМХ
6	BG1G0000QALMP025	Козлодуй, тръбен кладенец	BG1G0000QAL005	Козлодуй	Козлодуй	Враца	23,827200	43,756300	x		ежедневно	8,5	НИМХ
7	BG1G0000QALMP026	Козлодуй, тръбен кладенец	BG1G0000QAL005	Козлодуй	Козлодуй	Враца	23,835300	43,745300	x		12	6,6	НИМХ
8	BG1G0000QALMP028	Остров, шахтов кладенец	BG1G0000QAL006	Остров	Оряхово	Враца	24,091600	43,663000	x		4	12,5	НИМХ
9	BG1G0000QALMP029	Остров, тръбен кладенец	BG1G0000QAL006	Остров	Оряхово	Враца	24,139200	43,684400	x		ежедневно	11,5	НИМХ
10	BG1G0000QALMP031	Дъбован, тръбен кладенец	BG1G0000QAL007	Дъбован	Гулянци	Плевен	24,630630	43,729110	x		ежедневно	19,2	НИМХ
11	BG1G0000QALMP034	Загражден, тръбен кладенец	BG1G0000QAL007	Загражден	Гулянци	Плевен	24,543070	43,746560	x		ежедневно	11,5	НИМХ
12	BG1G0000QALMP036	Загражден, тръбен кладенец	BG1G0000QAL007	Загражден	Гулянци	Плевен	24,511770	43,728260	x		4	3,8	НИМХ
13	BG1G0000QALMP038	Гулянци, тръбен кладенец	BG1G0000QAL007	Гулянци	Гулянци	Плевен	24,696810	43,661040	x		4	4,1	НИМХ
14	BG1G0000QALMP039	Брест, шахтов кладенец	BG1G0000QAL007	Брест	Гулянци	Плевен	24,615380	43,636160	x		4	4,5	НИМХ
15	BG1G0000QALMP040	Брест, тръбен кладенец	BG1G0000QAL007	Брест	Гулянци	Плевен	24,609900	43,673250	x		4	4,2	НИМХ

№	код на пункт БДДР	Име на пункт	Код на ПВТ	Населено място	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Ниво	Дебит	Честота на мониторинг	Дълбочина от терена (m)	Изпълнител
16	BG1G0000QALMP042	Белене, тръбен кладенец	BG1G0000QAL008	Белене	Белене	Плевен	25,208550	43,633060	x		12	12,5	НИМХ
17	BG1G0000QALMP043	Белене, тръбен кладенец	BG1G0000QAL008	Белене	Белене	Плевен	25,208290	43,629150	x		ежедневно	12,5	НИМХ
18	BG1G0000QALMP044	Белене, тръбен кладенец	BG1G0000QAL008	Белене	Белене	Плевен	25,207800	43,622300	x		12	14,9	НИМХ
19	BG1G0000QALMP050	Сандрово, шахтов кладенец	BG1G0000QAL010	Сандрово	Русе	Русе	26,111060	43,938500	x		ежедневно	27	НИМХ
20	BG1G0000QALMP051	Сандрово, шахтов кладенец	BG1G0000QAL010	Сандрово	Русе	Русе	26,114100	43,932400	x		12	27	НИМХ
21	BG1G0000QALMP052	Сандрово, шахтов кладенец	BG1G0000QAL010	Сандрово	Русе	Русе	26,112200	43,934270	x		12	27,5	НИМХ
22	BG1G0000QALMP055	Гарван, шахтов кладенец	BG1G0000QAL011	Гарван	Ситово	Силистра	26,909170	44,075420	x		4	8	НИМХ
23	BG1G0000QALMP058	Силистра, тръбен кладенец	BG1G0000QAL012	Силистра	Силистра	Силистра	27,184140	44,098890	x		ежедневно	9,75	НИМХ
24	BG1G0000QALMP059	Силистра, тръбен кладенец	BG1G0000QAL012	Силистра	Силистра	Силистра	27,170780	44,097640	x		4	13,65	НИМХ
25	BG1G0000QALMP060	Сребърна, С 5хг	BG1G0000QAL012	Сребърна	Силистра	Силистра	27,062470	44,086270	x		4	7,3	НИМХ
26	BG1G0000QALMP064	Крива бара, тръбен кладенец	BG1G0000QAL013	Крива бара	Брусарци	Монтана	23,078980	43,698480	x		ежедневно	4,97	НИМХ
27	BG1G0000QALMP068	Игнатово, шахтов кладенец	BG1G0000QAL014	Игнатово	Вълчедръм	Монтана	23,497780	43,784940	x		4	5,3	НИМХ
28	BG1G0000QALMP071	Владимирово, шахтов кладенец	BG1G0000QAL015	Владимирово	Бойчиновци	Монтана	23,392750	43,528800	x		ежедневно	10,35	НИМХ
29	BG1G0000QALMP074	Хайредин, шахтов кладенец	BG1G0000QAL015	Хайредин	Хайредин	Враца	23,654750	43,599160	x		ежедневно	5,82	НИМХ
30	BG1G0000QALMP076	Мизия, шахтов кладенец	BG1G0000QAL016	Мизия	Мизия	Враца	23,862140	43,567760	x		4	3,86	НИМХ
31	BG1G0000QALMP077	Мизия, шахтов кладенец	BG1G0000QAL016	Мизия	Мизия	Враца	23,853580	43,691020	x		ежедневно	5,39	НИМХ

№	код на пункт БДДР	Име на пункт	Код на ПВТ	Населено място	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Ниво	Дебит	Честота на мониторинг	Дълбочина от терена (m)	Изпълнител
32	BG1G0000QALMP078	Бяла Слатина, шахтов кладенец	BG1G0000QAL016	Бяла Слатина	Бяла Слатина	Враца	23,940890	43,466890	x		4	8,03	НИМХ
33	BG1G0000QALMP080	Ореховица, тръбен кладенец	BG1G0000QAL017	Ореховица	Д. Митрополия	Плевен	24,353870	43,592360	x		4	6,4	НИМХ
34	BG1G0000QALMP081	Ореховица, тръбен кладенец	BG1G0000QAL017	Ореховица	Д. Митрополия	Плевен	24,350430	43,598560	x		ежедневно	6,5	НИМХ
35	BG1G0000QALMP082	Искър, тръбен кладенец	BG1G0000QAL017	Искър	Искър	Плевен	24,254280	43,453380	x		4	4	НИМХ
36	BG1G0000QALMP083	Искър, тръбен кладенец	BG1G0000QAL017	Искър	Искър	Плевен	24,254580	43,453380	x		4	11,5	НИМХ
37	BG1G0000QALMP085	Искър, тръбен кладенец	BG1G0000QAL017	Искър	Искър	Плевен	24,200850	43,460480	x		4	11,2	НИМХ
38	BG1G0000QALMP089	Дисевица, шахтов кладенец	BG1G0000QAL018	Дисевица	Плевен	Плевен	24,505720	43,406690	x		12	4	НИМХ
39	BG1G0000QALMP420	Дисевица, тръбен кладенец	BG1G0000QAL018	Дисевица	Плевен	Плевен	24,477130	43,400344	x		12	9,25	НИМХ
40	BG1G0000QALMP091	Дисевица, С 0 МП	BG1G0000QAL018	Дисевица	Плевен	Плевен	24,499830	43,407750	x		12	4,76	НИМХ
41	BG1G0000QALMP094	Левски, шахтов кладенец	BG1G0000QAL019	Левски	Левски	Плевен	25,152390	43,360250	x		ежедневно	6,8	НИМХ
42	BG1G0000QALMP101	Бряговица, тръбен кладенец	BG1G0000QAL020	Бряговица	Стражица	В. Търново	25,884830	43,187500	x		4	9,1	НИМХ
43	BG1G0000QALMP102	Поликраище, тръбен кладенец	BG1G0000QAL020	Поликраище	Г. Оряховица	В. Търново	25,634330	43,210060	x		ежедневно	5,84	НИМХ
44	BG1G0000QALMP104	Джулюница, ШК-1	BG1G0000QAL020	Джулюница	Лясковец	В.Търново	25,872940	43,162080	x		12	7,5	НИМХ
45	BG1G0000QALMP105	Джулюница, ШК-2	BG1G0000QAL020	Джулюница	Лясковец	В.Търново	25,875560	43,162500	x		12	8,5	НИМХ
46	BG1G0000QALMP106	Върбица, ШК-2	BG1G0000QAL020	Върбица	Г. Оряховица	В.Търново	25,829040	43,175420	x		12	10	НИМХ
47	BG1G0000QALMP453	Полски Тръмбеш, шахтов кладенец	BG1G0000QAL020	Полски Тръмбеш	Полски Тръмбеш	В.Търново	25,638100	43,368800	x		ежедневно	6,25	НИМХ
48	BG1G0000QALMP110	Попово, тръбен кладенец	BG1G0000QAL021	Попово	Попово	Търговище	26,262080	43,353194	x		ежедневно	5,3	НИМХ

№	код на пункт БДДР	Име на пункт	Код на ПВТ	Населено място	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Ниво	Дебит	Честота на мониторинг	Дълбочина от терена (m)	Изпълнител
49	BG1G0000QALMP111	Кардам, шахтов кладенец	BG1G0000QAL021	Кардам	Попово	Търговище	26,274030	43,362520	x		4	5	НИМХ
50	BG1G0000QALMP112	Кардам, шахтов кладенец	BG1G0000QAL021	Кардам	Попово	Търговище	26,273920	43,362630	x		4	6	НИМХ
51	BG1G0000QALMP114	Ушинци, шахтов кладенец	BG1G0000QAL021	Ушинци	Разград	Разград	26,611670	43,505080	x		4	14,8	НИМХ
52	BG1G0000QALMP116	Севлиево, шахтов кладенец	BG1G0000QAL022	Севлиево	Севлиево	Габрово	25,103570	43,020140	x		4	6,55	НИМХ
53	BG1G0000QALMP118	Градница, С-МП 1	BG1G0000QAL022	Градница	Севлиево	Габрово	24,973140	42,965190	x		12	8	НИМХ
54	BG1G0000QALMP119	Градница, С-МП 2	BG1G0000QAL022	Градница	Севлиево	Габрово	24,974110	42,964250	x		12	8	НИМХ
55	BG1G0000QALMP120	Градница, С-МП 3	BG1G0000QAL022	Градница	Севлиево	Габрово	24,974250	42,965810	x		12	8	НИМХ
56	BG1G0000QPLMP121	Хайредин, шахтов кладенец	BG1G0000QPL023	Хайредин	Хайредин	Враца	23,644690	43,602770	x		4	10,62	НИМХ
57	BG1G0000QPLMP287	Кнежа, ШК - Петрол-ДИ-93-Димитър Гърков	BG1G0000QPL023	Кнежа	Кнежа	Плевен	24,099830	43,486500	x		4		НИМХ
58	BG1G0000QPLMP123	Ореховица, тръбен кладенец	BG1G0000QPL024	Ореховица	Д. Митрополия	Плевен	24,428480	43,563110	x		4	34,2	НИМХ
59	BG1G0000QPLMP125	Левски, тръбен кладенец	BG1G0000QPL025	Левски	Левски	Плевен	25,170420	43,356138	x		4	11,7	НИМХ
60	BG1G0000QPLMP126	Тотлебен, шахтов кладенец	BG1G0000QPL025	Тотлебен	Пордим	Плевен	24,904140	43,438240	x		12	22	НИМХ
61	BG1G0000QPRMP135	Враца, ТК "Нафтекс - петрол"	BG1G0000QP027	Враца	Враца	Враца	23,569770	43,207266	x		12	60	НИМХ
62	BG1G0000QPRMP136	Враца, ТК "ТЦ градска"	BG1G0000QP027	Враца	Враца	Враца	23,565610	43,214219	x		12	72	НИМХ
63	BG1G00000NQMP140	Кривина, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Кривина	Кремиковци	София	23,455390	42,678690	x		4	6	НИМХ
64	BG1G00000NQMP141	Долни Богров, шахтов кладенец	BG1G00000NQ030	Долни Богров	Кремиковци	София	23,492690	42,706305	x		4	5,5	НИМХ
65	BG1G00000NQMP144	Локорско, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Локорско	Нови Искър	София	23,439510	42,771470	x		ежедневно	8,99	НИМХ

№	код на пункт БДДР	Име на пункт	Код на ПВТ	Населено място	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Ниво	Дебит	Честота на мониторинг	Дълбочина от терена (m)	Изпълнител
66	BG1G00000NQMP145	Нови Искър, шахтов кладенец	BG1G00000NQ030	Нови Искър	Нови Искър	София	23,365760	42,803260	x		ежедневно	2,2	НИМХ
67	BG1G00000NQMP147	Требич, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Требич	Нови Искър	София	23,315990	42,776130	x		ежедневно	5,59	НИМХ
68	BG1G00000NQMP148	Мрамор, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Мрамор	Нови Искър	София	23,275100	42,767060	x		ежедневно	9,51	НИМХ
69	BG1G00000NQMP149	Костинброд, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Костинброд	Костинброд	София	23,226790	42,801402	x		4	16	НИМХ
70	BG1G00000NQMP150	Лозен, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Лозен	Панчарево	София	23,459470	42,630900	x		ежедневно	13,11	НИМХ
71	BG1G00000NQMP151	Лозен, маг.Тракия, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	маг.Тракия	Панчарево	София	23,500540	42,626500	x		4	8	НИМХ
72	BG1G00000NQMP152	Мусачево, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Мусачево	Елин Пелин	София	23,552500	42,688900	x		4	10	НИМХ
73	BG1G00000NQMP153	Мусачево, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Мусачево	Елин Пелин	София	23,553700	42,690000	x		4	8	НИМХ
74	BG1G00000NQMP155	Лесново, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Лесново	Елин Пелин	София	23,666800	42,636440	x		ежедневно	5,59	НИМХ
75	BG1G00000NQMP158	Казичане, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Казичане	Панчарево	София	23,455220	42,645470	x		ежедневно	6,83	НИМХ
76	BG1G00000NQMP159	Казичане, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Казичане	Панчарево	София	23,460720	42,644970	x		4	52	НИМХ
77	BG1G00000NQMP162	Чепинци, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Чепинци	Нови Искър	София	23,442220	42,752690	x		4	12	НИМХ
78	BG1G00000NQMP285	Кубратово, ТК - ГПСОВ	BG1G00000NQ030	Кубратово	София	София	23,356160	42,764710	x		4	70	НИМХ
79	BG1G00000NQMP454	Горни Богров, тръбен кладенец	BG1G00000NQ030	Горни Богров	София	София	23,534400	42,718400	x		ежедневно	9,25	НИМХ
80	BG1G00000NMP169	Лесново, тръбен кладенец	BG1G00000N033	Лесново	Елин Пелин	София	23,661460	42,637900	x		4	72	НИМХ
81	BG1G00000NMP172	Равно поле, тръбен кладенец	BG1G00000N033	Равно поле	Елин Пелин	София	23,528960	42,658500	x		4	300	НИМХ

№	код на пункт БДДР	Име на пункт	Код на ПВТ	Населено място	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Ниво	Дебит	Честота на мониторинг	Дълбочина от терена (m)	Изпълнител
82	BG1G00000NMP175	София, (Атомен център) НИМХ, тръбен кладенец	BG1G00000N033	София-НИМХ	София	София	23,352300	42,654500	x		4	120	НИМХ
83	BG1G00000N2MP181	Василовци, арт.кл.№3	BG1G00000N2034	Василовци	Брусарци	Монтана	23,153860	43,715110		x	4	70	НИМХ
84	BG1G00000N2MP182	Комошица, С 1 МП49	BG1G00000N2034	Комошица	Якимово	Монтана	23,319560	43,717030	x		12	220	НИМХ
85	BG1G00000N2MP183	Комошица, С 3 МП36	BG1G00000N2034	Комошица	Якимово	Монтана	23,323630	43,717300	x		12	120	НИМХ
86	BG1G00000N2MP184	Черни връх, С 6 МП3а	BG1G00000N2034	Черни връх	Вълчедръм	Монтана	23,415250	43,656390		x	12	120	НИМХ
87	BG1G00000N2MP187	Василовци, ТК 3хг	BG1G00000N2034	Василовци	Брусарци	Монтана	23,127700	43,723490	x		12	115	НИМХ
88	BG1G00000N1MP192	Сребърна, МП 44	BG1G00000N1035	Сребърна	Силистра	Силистра	27,051140	44,088160		x	12		НИМХ
89	BG1G00000N1MP193	Полоковник Ламбриново, Др.МП 45	BG1G00000N1035	П-к Ламбриново	Силистра	Силистра	27,166000	44,044630		x	12		НИМХ
90	BG1G000N1BPMP196	Соколаре, С 209 хг	BG1G000N1BP036	Соколаре	Бяла Слатина	Враца	23,866500	43,427190	x		12	245	НИМХ
91	BG1G000N1BPMP197	Нивянин, С 208 хг	BG1G000N1BP036	Нивянин	Борован	Враца	23,789220	43,386580	x		12	200	НИМХ
92	BG1G000N1BPMP199	Грамада, група КИ	BG1G000N1BP036	Грамада	Грамада	Видин	22,481140	43,855030		x	12		НИМХ
93	BG1G000N1BPMP200	Доктор Йосифово, ШК	BG1G000N1BP036	Д-р Йосифово	Монтана	Монтана	23,145530	43,508050	x		4	10,6	НИМХ
94	BG1G0000K2SMP203	Кобиляк, КИ "Кобиляк"	BG1G0000K2S037	Кобиляк	Бойчиновци	Монтана	23,455720	43,514170		x	12		НИМХ
95	BG1G0000K2SMP204	Габаре, извор "Езерото"	BG1G0000K2S037	Габаре	Бяла Слатина	Враца	23,918160	43,299200		x	12		НИМХ
96	BG1G0000K2SMP205	Дерманци, КИ "Батово езеро"	BG1G0000K2S037	Дерманци	Луковит	Ловеч	24,317540	43,166780		x	12		НИМХ
97	BG1G0000K2SMP206	Камено поле, КИ	BG1G0000K2S037	Камено поле			23,945700	43,224400		x	12		НИМХ
98	BG1G0000K2SMP207	Угърчин, КИ	BG1G0000K2S037	Угърчин	Угърчин	Ловеч	24,451060	43,104390		x	12		НИМХ
99	BG1G0000K2SMP208	Карлуково, КИ	BG1G0000K2S037	Карлуково	Луковит	Ловеч	24,059170	43,193050		x	12		НИМХ
100	BG1G0000K2MP210	Витоша, КИ-1 "Алеко Щастливеца"	BG1G0000K2038	Витоша	Витоша	София	23,291780	42,580440		x	12		НИМХ
101	BG1G0000K1MP212	Крушуна, КИ "Марата"	BG1G0000K1040	Крушуна	Летница	Ловеч	25,034040	43,248790		x	12		НИМХ

№	код на пункт БДДР	Име на пункт	Код на ПВТ	Населено място	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Ниво	Дебит	Честота на мониторинг	Дълбочина от терена (m)	Изпълнител
102	BG1G0000K1MP213	Хотница, КИ "Бохот"	BG1G0000ТJK045	Хотница	В. Търново	В. Търново	25,542670	43,153890		x	12		НИМХ
103	BG1G0000K1MP214	Мусина, КИ "Пещерата"	BG1G0000K1040	Мусина	В. Търново	В. Търново	25,432890	43,153810		x	12		НИМХ
104	BG1G0000K1MP215	Самоводене, КИ "Крайната чешма"	BG1G0000ТJK045	Самоводене	В. Търново	В. Търново	25,606140	43,141250		x	12		НИМХ
105	BG1G0000K1BMP218	Побит Камък, ТК	BG1G0000K1B041	Побит Камък	Разград	Разград	26,551560	43,672560	x		4	69	НИМХ
106	BG1G0000K1BMP219	Побит Камък, ТК	BG1G0000K1B041	Побит Камък	Разград	Разград	26,552640	43,673110	x		4	24,5	НИМХ
107	BG1G0000K1BMP221	Басарбово, ШК	BG1G0000K1B041	Басарбово	Русе	Русе	25,951800	43,771100	x		ежедневно	17,12	НИМХ
108	BG1G0000K1BMP222	Силистра, тръбен кладенец	BG1G0000K1B041	Силистра	Силистра	Силистра	27,269060	44,123700	x		ежедневно	22,37	НИМХ
109	BG1G0000K1BMP223	Силистра, тръбен кладенец	BG1G0000K1B041	Силистра	Силистра	Силистра	27,267920	44,117970	x		4	50	НИМХ
110	BG1G0000K1BMP224	Силистра, тръбен кладенец	BG1G0000K1B041	Силистра	Силистра	Силистра	27,267920	44,117970	x		ежедневно	69,73	НИМХ
111	BG1G0000K1BMP225	Силистра, тръбен кладенец	BG1G0000K1B041	Силистра	Силистра	Силистра	27,268920	44,123690	x		4	42,1	НИМХ
112	BG1G0000K1BMP226	Сребърна, С-МП 17	BG1G0000K1B041	Сребърна	Силистра	Силистра	27,077600	44,087830	x		4	60	НИМХ
113	BG1G0000K1BMP217	Русе, ТК	BG1G0000K1B041	Русе	Русе	Русе	25,907200	43,792700	x		ежедневно	13,85	НИМХ
114	BG1G000K1APMP233	Мраморен, КИ "Езерото"	BG1G000K1AP043	Мраморен	Враца	Враца	23,649810	43,311500		x	12		НИМХ
115	BG1G0000ТJKMP235	Моравица, КИ	BG1G0000ТJK044	Моравица	Мездра	Враца	23,656440	43,137970		x	12		НИМХ
116	BG1G0000ТJKMP236	Крапец, КИ	BG1G0000ТJK044	Крапец	Мездра	Враца	23,645060	43,194390		x	12		НИМХ
117	BG1G0000ТJKMP237	Горна Кремена, карстов извор	BG1G0000ТJK044	Горна Кремена	Мездра	Враца	23,730360	43,188300		x	12		НИМХ
118	BG1G0000ТJKMP238	Върбешница, КИ	BG1G0000ТJK044	Върбешница	Мездра	Враца	23,680580	43,203780		x	12		НИМХ
119	BG1G0000ТJKMP239	Долни Лом, КИ "Водни печ"	BG1G0000ТJK044	Долни Лом	Чупрене	Видин	22,782030	43,503220		x	12		НИМХ
120	BG1G0000ТJKMP241	Търговище, КИ "Селския кладенец"	BG1G0000ТJK044	Търговище	Чупрене	Видин	22,707390	43,531060		x	12		НИМХ
121	BG1G0000ТJKMP243	Крачимир, КИ "Врелото"	BG1G0000ТJK044	Крачимир	Белоградчик	Видин	22,575060	43,516940		x	12		НИМХ
122	BG1G0000ТJKMP246	Пали лула, КИ "Пали лула"	BG1G0000ТJK044	Пали лула	Бойчиновци	Монтана	23,386810	43,436720		x	ежедневно		НИМХ
123	BG1G0000ТJKMP247	Стояново, КИ "Мътница"	BG1G0000ТJK044	Стояново	Вършец	Монтана	23,348030	43,264780		x	ежедневно		НИМХ
124	BG1G0000ТJKMP248	Бели Извор, КИ	BG1G0000ТJK044	Бели Извор	Враца	Враца	23,463330	43,271030		x	12		НИМХ

№	код на пункт БДДР	Име на пункт	Код на ПВТ	Населено място	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Ниво	Дебит	Честота на мониторинг	Дълбочина от терена (m)	Изпълнител
125	BG1G0000TJKMP250	Враца, КИ "Бистрец"	BG1G0000TJK044	Бистрец	Враца	Враца	23,511930	43,220680		x	ежедневно		НИМХ
126	BG1G0000TJKMP251	Черешовица, КИ"Бъркочица"	BG1G0000TJK044	Черешовица	Берковица	Монтана	23,032560	43,256280		x	12		НИМХ
127	BG1G0000TJKMP252	Ружинци, КИ	BG1G0000TJK044	Ружинци	Ружинци	Видин	22,785640	43,602166		x	12		НИМХ
128	BG1G0000TJKMP253	Бела, КИ	BG1G0000TJK044	Бела	Димово	Видин	22,709000	43,693970		x	ежедневно		НИМХ
129	BG1G0000TJKMP257	Етрополе, Каптиран карстов извор "Света Троица"	BG1G0000TJK045	Етрополе	Етрополе	София	25,087830	42,843080		x	ежедневно		НИМХ
130	BG1G0000TJKMP258	Златна Панега, КИ "Глава Панега"	BG1G0000TJK045	Златна Панега	Луковит	Ловеч	24,161190	43,089780		x	ежедневно		НИМХ
131	BG1G0000TJKMP259	Гложене, КИ"Голяма видра"	BG1G0000TJK045	Гложене	Тетевен	Ловеч	24,196830	42,971260		x	12		НИМХ
132	BG1G0000TJKMP260	Гложене, КИ"Малка видра"	BG1G0000TJK045	Гложене	Тетевен	Ловеч	24,199890	42,975110		x	12		НИМХ
133	BG1G0000TJKMP262	Български извор, КИ"Голям извор"	BG1G0000TJK045	Български извор	Тетевен	Ловеч	24,283110	43,031420		x	12		НИМХ
134	BG1G0000TJKMP263	Тетевен, арт.кл.№1243а	BG1G0000TJK045	Тетевен	Тетевен	Ловеч	24,265660	42,915490		x	4		НИМХ
135	BG1G0000TJKMP264	Тетевен, КИ"Ключ"	BG1G0000TJK045	Тетевен	Тетевен	Ловеч	24,280610	42,914040		x	12		НИМХ
136	BG1G0000TJKMP266	Голяма Железна, КИ Топля	BG1G0000TJK045	Голяма Железна	Троян	Ловеч	24,487220	42,948330		x	12		НИМХ
137	BG1G0000TJKMP267	Голяма Железна, КИ Топля-пещерата	BG1G0000TJK045	Голяма Железна	Троян	Ловеч	24,487220	42,947220		x	12		НИМХ
138	BG1G0000TJKMP268	Дълбок Дол, КИ	BG1G0000TJK045	Дълбок Дол	Троян	Ловеч	24,649870	42,963510		x	12		НИМХ
139	BG1G00000K1MP269	Беляковец, КИ "Главата"	BG1G00000K1040	Беляковец	В. Търново	В. Търново	25,575970	43,118670		x	12		НИМХ
140	BG1G0000TJKMP270	Беренде извор	BG1G00000TJ046	Беренде	Драгоман	София	22,887250	43,004944		x	ежедневно		НИМХ
141	BG1G0000TJKMP271	Искрец, КИ "Пеща"	BG1G00000TJ046	Искрец	Своге	София	23,236390	42,996580		x	ежедневно		НИМХ
142	BG1G0000TJKMP272	Лъкатник, КИ "Жителюб"	BG1G00000TJ046	Лъкатник	Своге	София	23,383720	43,088305		x	ежедневно		НИМХ
143	BG1G0000K2MMP275	Бъркач, КИ"Селски дол"	BG1G0000K2M047	Бъркач	Д. Дъбник	Плевен	24,439530	43,268840		x	12		НИМХ

№	код на пункт БДДР	Име на пункт	Код на ПВТ	Населено място	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Ниво	Дебит	Честота на мониторинг	Дълбочина от терена (m)	Изпълнител
144	BG1G0000K2MMP276	Рибен, КИ"Езерото"	BG1G0000K2M047	Рибен	Д. Митрополия	Плевен	24,636830	43,518530		x	12		НИМХ
145	BG1G0000K2MMP277	Д.Дъбник, С 5хг	BG1G0000K2M047	Д.Дъбник	Д.Дъбник	Плевен	24,449500	43,399270	x		4	250	НИМХ
146	BG1G0000K2MMP279	Плевен, ТК"ИФК"	BG1G0000K2M047	Плевен	Плевен	Плевен	24,605530	43,406170	x		4	100	НИМХ
147	BG1G0000K2MMP280	Плевен, КИ "Балаклия"	BG1G0000K2M047	Плевен	Плевен	Плевен	24,618750	43,400830		x	4		НИМХ
148	BG1G00000NMP298	Абрит, 148 капт. карстов извор	BG1G00000N049	Абрит	Крушари	Добрич	27,797500	43,889440		x	4		НИМХ
149	BG1G0000K1BMP229	Воден, КИ	BG1G0000K1H8050	Воден	Исперих	Разград	26,687220	43,686390		x	ежедневно		НИМХ
150	BG1G0000K1BMP282	Русе, ТК	BG1G0000K1B041	Русе	Русе	Русе	25,966110	43,842200	x		4	350	НИМХ
151	BG1G0000J3KMP283	Руйно, ТК МП 2	BG1G0000J3K051	Руйно	Дулово	Силистра	27,027610	43,824900	x		4	618	НИМХ
152	BG1G0000J3KMP311	Ново Ботево, ТК - С-96ХГ/80	BG1G0000J3K051	Ново Ботево	Добрич	Добрич	27,712780	43,477360	x		4		НИМХ
153	BG1G0000J3KMP313	Царевец, ТК -ЕС 1	BG1G0000J3K051	Царевец	Добрич	Добрич	27,927000	43,669800	x		4		НИМХ
154	BG1G0000J3KMP314	Методиево, ТК - Вик Добрич	BG1G0000J3K051	Методиево	Добрич	Добрич	27,983890	43,618610	x		4		НИМХ
155	BG1G0000J3KMP316	Долина, ТК - ПЕС 1	BG1G0000J3K051	Долина	Добрич	Добрич	27,694440	43,553060	x		ежедневно	648	НИМХ
156	BG1G0000J3KMP318	Кочмар, ТК	BG1G0000J3K051	Кочмар	Тервел	Добрич	27,473610	43,680000	x		ежедневно	564	НИМХ
157	BG1G0000J3KMP319	Ловчанци, ТК ЕС 1/78 - "Вик - Добрич"	BG1G0000J3K051	Ловчанци	Добрич	Добрич	27,650280	43,651940	x		4		НИМХ
158	BG1G0000J3KMP320	Абрит, ТК ПЕС/87- язовир Залдапа	BG1G0000J3K051	Абрит	Крушари	Добрич	27,797500	43,889400	x		4		НИМХ
159	BG1G0000J3KMP321	Добрич, ТК ПЕС 1/85 - ПС Рилци	BG1G0000J3K051	Добрич	Добрич	Добрич	27,780560	43,584440	x		ежедневно	600	НИМХ
160	BG1G00000NMP294	Добрич, ТК 9ХГ - Парк - Добрич	BG1G00000N049	Добрич	Добрич	Добрич	27,827110	43,559300	x		ежедневно	32,75	НИМХ
161	BG1G0000QALMP286	Долина ,Кладенец № 2	BG1G0000QAL052	Долина	Добрич	Добрич	27,681940	43,557220	x		12		НИМХ

№	код на пункт БДДР	Име на пункт	Код на ПВТ	Населено място	Община	Област	Географска дължина	Географска ширина	Ниво	Дебит	Честота на мониторинг	Дълбочина от терена (m)	Изпълнител
162	BG1G0000J3KMP301	Крушари, Сондаж Залдапа	BG1G0000J3K051	Крушари	Крушари	Добрич	27,757500	43,806660	x		4		НИМХ
163	BG1G00000NMP310	Узово, ТК - "Вик -Добрич"	BG1G00000N049	Узово	Генерал Тошево	Добрич	27,907850	43,771390	x		4		НИМХ
164	BG1G00000NMP297	Полковник Дяково, Кладенец	BG1G00000N049	Полковник Дяково	Крушари	Добрич	27,788600	43,846380	x		12		НИМХ
165	BG1G00000NMP299	Кочмар, 7 ШК	BG1G00000N049	Кочмар	Тервел	Добрич	27,455110	43,691080	x		4		НИМХ
166	BG1G0000K1BMP425	Широково, ШК	BG1G0000K1B041	Широково	Русе	Русе	25,946778	43,560750	x		ежедневно	14,94	НИМХ
167	BG1G0000K1BMP426	Широково, ШК	BG1G0000K1B041	Широково	Русе	Русе	25,944722	43,556028	x		4	8,9	НИМХ
168	BG1G0000K1BMP427	Писанец, КИ	BG1G0000K1B041	Писанец	Ветово	Русе	26,176389	43,626111		x	4		НИМХ
169	BG1G000K1HBMР428	Разград (кв.Поройще), КИ1	BG1G000K1HВ050	Поройще	Разград	Разград	26,570556	43,487500		x	4		НИМХ
170	BG1G000K1HBMР429	Разград, КИ2	BG1G000K1HВ050	Поройще	Разград	Разград	26,573056	43,488611		x	4		НИМХ