

**РЕГИСТЪР НА РАЗПОЛАГАЕМИТЕ РЕСУРСИ НА ПОДЗЕМНИТЕ ВОДНИ ТЕЛА ОТ 01.12.2023 Г. И БАЛАНС "РЕСУРСИ - ЧЕРПЕНЕ"
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ "ДУНАВСКИ РАЙОН"**

№ по ред	ГИС слой	Код на ПВТ съгласно приетата кодировка	Наименование на водното тяло	тип колектор	тип на ВХ	средна дебелина, м	средна водопроводимост	Разкрита площ без населени места, km ²	Естествени ресурси, л/сек	Необходимо водно количество от подземните води за експлоатацията, л/сек	Разполагаеми ресурси, л/сек	Водочерпене, л/сек			Баланс по чл.41, ал.4, Н.1, л/сек	Експлоатационен индекс
												годишно по разрешителни	от кладенци за собствени потребности	Общо черпене		
1	1	BG1G0000QAL001	Порови води в Кватернера - Брегово-Новоселска низина	поров	безнапорен	13	950	130	521	0	521	74	21	95	426	18%
2	1	BG1G0000QAL002	Порови води в Кватернера - Видинска низина	поров	безнапорен	19	1250	186	1176	5	1171	284	67	351	819	30%
3	1	BG1G0000QAL003	Порови води в Кватернера - Арчар-Орсойска низина	поров	безнапорен	18	1730	48	405	0	405	186	4	190	215	47%
4	1	BG1G0000QAL004	Порови води в Кватернера - Цибърска низина	поров	безнапорен	20	1370	18	138	0	138	4	1	5	133	4%
5	1	BG1G0000QAL005	Порови води в Кватернера - Козлудуйска низина	поров	безнапорен	13	1155	37	224	0	224	130	12	142	82	63%
6	1	BG1G0000QAL006	Порови води в Кватернера - Островска низина	поров	безнапорен	13	480	25	146	0	146	44	1	45	101	31%
7	1	BG1G0000QAL007	Порови води в Кватернера - Карабозка низина	поров	безнапорен	20	1250	213	714	4	710	70	32	102	608	14%
8	1	BG1G0000QAL008	Порови води в Кватернера - Беленско-Свищовска низина	поров	безнапорен	18	2600	180	925	0	925	593	24	617	308	67%
9	1	BG1G0000QAL009	Порови води в Кватернера - Вардим-Новградска низина	поров	безнапорен	16	775	33	324	0	324	45	2	47	277	14%
10	1	BG1G0000QAL010	Порови води в Кватернера - Бръшлянска низина	поров	безнапорен	9	1250	200	1165	1	1164	866	59	925	239	79%
11	1	BG1G0000QAL011	Порови води в Кватернера - Попинско-Гарванска низина	поров	безнапорен	11	1275	18	112	0	112	31.0	6	37	75	33%
12	1	BG1G0000QAL012	Порови води в Кватернера - Айдемирска низина	поров	безнапорен	21	750	34	757	0	757	311	21	332	425	44%
13	1	BG1G0000QAL013	Порови води в Кватернера - р. Лом	поров	безнапорен	7	1045	132	480	31	449	31	57	88	361	20%
14	1	BG1G0000QAL014	Порови води в Кватернера - р. Цибрица	поров	безнапорен	10	125	56	136	0	136	0	11	11	125	8%
15	1	BG1G0000QAL015	Порови води в Кватернера - р. Огоста	поров	безнапорен	8	915	229	806	45	761	55	53	108	653	14%
16	1	BG1G0000QAL016	Порови води в Кватернера - р. Скът	поров	безнапорен	7	318	97	254	12	242	19	30	49	193	20%
17	1	BG1G0000QAL017	Порови води в Кватернера - р. Искър	поров	безнапорен	9	1090	331	1515	249	1266	114	66	180	1086	14%
18	1	BG1G0000QAL018	Порови води в Кватернера - р. Вит	поров	безнапорен	10	924	172	640	81	559	298	43	341	218	61%
19	1	BG1G0000QAL019	Порови води в Кватернера - р. Осъм	поров	безнапорен	9	330	336	1013	211	802	132	76	208	594	26%
20	1	BG1G0000QAL020	Порови води в Кватернера - р. Янтра	поров	безнапорен	8	770	439	966	101	865	158	65	223	642	26%
21	1	BG1G0000QAL021	Порови води в Кватернера - р. Русенски Лом и притоците му	поров	безнапорен	8	33	130	393	42	351	139	16	155	196	44%
22	1	BG1G0000QAL052	Порови води в Кватернера - р. Суха	поров	безнапорен	20	н.д.	40	58	2	55	5	3	8	48	14%
23	1	BG1G0000QAL022	Порови води в Кватернера - р. Росица в Севлиевската котловина	поров	безнапорен	6	445	50	105	17	88	28	8	36	52	41%
24	1	BG1G0000QPL023	Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	поров	безнапорен	25	13	2807	2022	478	1544	32	51	83	1461	5%

25	1	BG1G0000QL024	Порови води в Кватернера - между реките Искър и Вит	поров	безнапорен	20	10	747	385	185	200	79	9	88	112	44%
26	1	BG1G0000QL025	Порови води в Кватернера - между реките Вит и Осъм	поров	безнапорен	30	15	968	881	362	519	146	24	170	349	33%
27	1	BG1G0000QL026	Порови води в Кватернера - между реките Осъм и Янтра	поров	безнапорен	25	10	1849	1608	277	1331	102	67	169	1162	13%
28	1	BG1G0000QP027	Порови води в Кватернера - Врачански пороен конус	поров	безнапорен	60	900	60	140	12	128	30	16	46	82	36%
29	1	BG1G0000NQ028	Порови води в Неоген-Кватернера - Ботевградска долина	поров	безнапорен	10	150	132	227	70	157	8	27	35	122	22%
30	1	BG1G0000NQ029	Порови води в Неоген-Кватернера - р. Нишава	поров	безнапорен	5	150	60	167	17	150	1	11	12	137	8%
31	1	BG1G0000NQ030	Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	поров	безнапорен	80	500	892	1392	258	1134	474	373	847	287	75%
32	1	BG1G0000NQ031	Порови води в Неоген-Кватернера - Самоковска долина	поров	безнапорен	5	175	160	386	27	359	30	21	51	308	14%
33	1	BG1G0000NQ032	Порови води в Неоген-Кватернера - Знеполска долина	поров	безнапорен	15	750	41	95	27	68	0	3	3	65	4%
34	2	BG1G00000N033	Порови води в Неогена - Софийска котловина	поров	напорен	120	300	0.01	400	0	400	179	0	179	221	45%
35	2	BG1G00000N2034	Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	поров	безнапорен/ напорен	70/100	140/2500	677	1775	49	1726	253	62	315	1411	18%
36	2	BG1G00000N1035	Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	поров	безнапорен	18	23	1604	918	25	893	21	38	59	833	7%
37	3	BG1G000N1BP036	Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	карстов	напорен	250	630	1962	4422	140	4282	383	110	493	3789	12%
38	3	BG1G00000N049	Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	карстов	безнапорен	50	200	3177	4639	7	4632	87	273	360	4272	8%
39	4	BG1G0000K2M047	Карстови води в Ломско-Плевенския басейн	карстов	напорен	130	30	347	1019	68	951	321	51	372	578	39%
40	4	BG1G0000K2S037	Карстови води в Предбалкана	карстов	безнапорен			1254	5230	393	4837	92	113	205	4632	4%
41	4	BG1G00000K2038	Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	пукнатинен	безнапорен			2051	845	311	534	101	18	119	416	22%
42	4	BG1G00000K2039	Карстови води в Горно-Малинския масив		безнапорен			124	76	15	61	9	8	17	44	28%
43	5	BG1G00000K1040	Карстови води в Ловеч-Търновския масив		безнапорен			1334	2688	255	2433	76	55	131	2302	5%
44	5	BG1G0000K1B041	Карстови води в Русенската формация		безнапорен	160	500	3630	11210	168	11042	1615	264	1879	9162	17%
45	5	BG1G0000K1H050	Карстови води в Разградската формация		безнапорен	180		3292	3774	197	3577	458	143	601	2976	17%
46	5	BG1G0000K1AP043	Карстови води в Мраморенския масив		безнапорен	180		70	207	6	201	7	5	12	189	6%
47	5	BG1G00000TJK044	Карстови води в Западния Балкан		безнапорен			3272	6028	342	5685	303	66	369	5316	6%
48	5	BG1G00000TJK045	Карстови води в Централния Балкан		безнапорен			8937	10501	1877	8624	1420	192	1612	7012	19%
49	5	BG1G00000TJ046	Карстови води в Годечкия масив		безнапорен			1706	4921	308	4613	275	91	366	4247	8%
50	6	BG1G0000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжския басейн		напорен	810	2430	622	4251	100	4151	1423	92	1515	2636	37%

Забележка: Ресурсите са изготвени по данни от наблюдения на НИМХ за 2022 г.

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова Дирекция
Дунавски район

