

РЕГИСТЪР НА РАЗПОЛАГАЕМИТЕ РЕСУРСИ НА ПОДЗЕМНИТЕ ВОДНИ ТЕЛА ОТ 01.12.2024 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	135	523	0	523	74	21	95	427	18%
2	1	BG1G0000QAL002	Порови води в Кватернера - Видинска низина	поров	безнапорен	19	1250	196	1178	5	1172	283	67	350	822	30%
3	1	BG1G0000QAL003	Порови води в Кватернера - Арчар-Орсойска низина	поров	безнапорен	18	1730	64	407	0	406	186	4	190	216	47%
4	1	BG1G0000QAL004	Порови води в Кватернера - Цибърска низина	поров	безнапорен	20	1370	27	139	0	139	4	1	5	134	4%
5	1	BG1G0000QAL005	Порови води в Кватернера - Козлодуйска низина	поров	безнапорен	13	1155	54	225	0	225	130	12	142	83	63%
6	1	BG1G0000QAL006	Порови води в Кватернера - Островска низина	поров	безнапорен	13	480	36	147	0	147	44	1	45	102	31%
7	1	BG1G0000QAL007	Порови води в Кватернера - Карабоазка низина	поров	безнапорен	20	1250	227	713	4	710	70	32	102	608	14%
8	1	BG1G0000QAL008	Порови води в Кватернера - Беленско-Свищовска низина	поров	безнапорен	18	2600	262	926	0	926	592	24	616	310	67%
9	1	BG1G0000QAL009	Порови води в Кватернера - Вардим-Новградска низина	поров	безнапорен	16	775	58	324	0	324	48	2	50	274	15%
10	1	BG1G0000QAL010	Порови води в Кватернера - Бръшлянска низина	поров	безнапорен	9	1250	237	1162	1	1162	866	59	925	236	80%
11	1	BG1G0000QAL011	Порови води в Кватернера - Попинско-Гарванска низина	поров	безнапорен	11	1275	25	112	0	112	31	6	37	75	33%
12	1	BG1G0000QAL012	Порови води в Кватернера - Айдемирска низина	поров	безнапорен	21	750	41	757	0	757	311	21	332	425	44%
13	1	BG1G0000QAL013	Порови води в Кватернера - р. Лом	поров	безнапорен	7	1045	129	482	31	452	31	57	88	364	20%
14	1	BG1G0000QAL014	Порови води в Кватернера - р. Цибрица	поров	безнапорен	10	125	53	136	0	136	1	11	12	124	9%
15	1	BG1G0000QAL015	Порови води в Кватернера - р. Огоста	поров	безнапорен	8	915	217	809	45	764	55	53	108	656	14%
16	1	BG1G0000QAL016	Порови води в Кватернера - р. Скът	поров	безнапорен	7	318	93	255	12	242	19	30	49	193	20%
17	1	BG1G0000QAL017	Порови води в Кватернера - р. Искър	поров	безнапорен	9	1090	320	1518	249	1269	130	66	196	1073	15%
18	1	BG1G0000QAL018	Порови води в Кватернера - р. Вит	поров	безнапорен	10	924	162	640	81	560	318	43	361	199	65%
19	1	BG1G0000QAL019	Порови води в Кватернера - р. Осъм	поров	безнапорен	9	330	327	1013	211	802	130	76	206	596	26%
20	1	BG1G0000QAL020	Порови води в Кватернера - р. Янтра	поров	безнапорен	8	770	417	968	101	867	145	65	210	657	24%
21	1	BG1G0000QAL021	Порови води в Кватернера - р. Русенски Лом и притоците му	поров	безнапорен	8	33	132	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	56	5	3	8	48	13%
23	1	BG1G0000QAL022	Порови води в Кватернера - р. Росица в Севлиеиската котловина	поров	безнапорен	6	445	47	105	17	88	27	8	35	53	40%
24	1	BG1G0000QPL023	Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	поров	безнапорен	25	13	2802	2029	478	1551	37	51	88	1463	6%
25	1	BG1G0000QPL024	Порови води в Кватернера - между реките Искър и Вит	поров	безнапорен	20	10	735	385	185	200	66	9	75	125	37%

26	1	BG1G0000QPL025	Порови води в Кватернера - между реките Вит и Осъм	поров	безнапорен	30	15	954	881	362	519	147	24	171	348	33%
27	1	BG1G0000QPL026	Порови води в Кватернера - между реките Осъм и Янтра	поров	безнапорен	25	10	1874	1613	277	1336	100	67	167	1169	12%
28	1	BG1G0000QP027	Порови води в Кватернера - Врачански пороен конус	поров	безнапорен	60	900	56	140	12	128	28	16	44	84	34%
29	1	BG1G0000NQ028	Порови води в Неоген-Кватернера - Ботевградска долина	поров	безнапорен	10	150	128	229	70	159	8	27	35	123	22%
30	1	BG1G0000NQ029	Порови води в Неоген-Кватернера - р. Нишава	поров	безнапорен	5	150	60	167	17	150	1	11	12	138	8%
31	1	BG1G0000NQ030	Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина	поров	безнапорен	80	500	824	1394	258	1137	494	373	867	270	76%
32	1	BG1G0000NQ031	Порови води в Неоген-Кватернера - Самоковска долина	поров	безнапорен	5	175	156	388	27	360	30	21	51	310	14%
33	1	BG1G0000NQ032	Порови води в Неоген-Кватернера - Знеполска долина	поров	безнапорен	15	750	40	96	27	69	0	3	3	66	4%
34	2	BG1G00000N033	Порови води в Неогена - Софийска котловина	поров	напорен	120	300	0.00	400	0	400	152	0	152	248	38%
35	2	BG1G00000N2034	Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	поров	безнапорен/ напорен	70/100	140/2500	682	1783	49	1734	251	62	313	1421	18%
36	2	BG1G00000N1035	Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	поров	безнапорен	18	23	1628	917	25	892	22	38	60	832	7%
37	3	BG1G000N1BP036	Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	карстов	напорен	250	630	1924	4448	140	4308	410	110	520	3788	12%
38	3	BG1G00000N049	Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	карстов	безнапорен	50	200	3053	4654	7	4647	104	273	377	4270	8%
39	4	BG1G0000K2M047	Карстови води в Ломско-Плевенския басейн	карстов	напорен	130	30	362	1020	68	952	321	51	372	579	39%
40	4	BG1G0000K2S037	Карстови води в Предбалкана	карстов	безнапорен			1262	5245	393	4852	92	113	205	4647	4%
41	4	BG1G0000K2038	Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	пукнатинен	безнапорен			2056	847	311	536	119	18	137	399	26%
42	4	BG1G0000K2039	Карстови води в Горно-Малинския масив		безнапорен			47	76	15	61	9	8	17	44	28%
43	5	BG1G0000K1040	Карстови води в Ловеч-Търновския масив		безнапорен			1325	2693	255	2438	76	55	131	2307	5%
44	5	BG1G0000K1B041	Карстови води в Русенската формация		безнапорен	160	500	3527	11222	168	11054	1624	264	1888	9166	17%
45	5	BG1G0000K1NB050	Карстови води в Разградската формация		безнапорен	180		3257	3776	197	3579	460	143	603	2976	17%
46	5	BG1G0000K1AP043	Карстови води в Мраморенския масив		безнапорен	180		67	207	6	201	7	5	12	189	6%
47	5	BG1G00000TK044	Карстови води в Западния Балкан		безнапорен			3250	6056	342	5714	303	66	369	5345	6%
48	5	BG1G0000TK045	Карстови води в Централния Балкан		безнапорен			8900	10524	1877	8647	1376	192	1568	7079	18%
49	5	BG1G00000TJ046	Карстови води в Гочечкия масив		безнапорен			1722	4929	308	4621	276	91	367	4254	8%
50	6	BG1G0000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжския басейн		напорен	810	2430	600	4254	100	4154	1530	92	1622	2532	39%

Забележка: Ресурсите са изготвени по данни от наблюдения на НИМХ за 2023 г.

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова Дирекция "Дунавски район"

