

**РЕГИСТЪР НА СВОБОДНИТЕ ВОДНИ КОЛИЧЕСТВА НА ПОДЗЕМНИТЕ ВОДНИ ТЕЛА КЪМ 01.10.2017Г.
ДУНАВСКИ РАЙОН ЗА БАСЕЙНОВО УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ**

№ по ред	ГИС слой	Код на ПВТ съгласно приетата кодировка	Наименование на водното тяло	Разполагаеми ресурси към 2015г., л/сек	Разрешен ср.год.дебит на черпене, л/сек		Свободни водни количества по чл.46а на Наредба № 1, л/сек	Експлоатационен индекс
					за кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите, л/сек	по издадени разрешителни, л/сек		
1	1	BG1G0000QAL001	Порови води в Кватерна - Брегово-Новоселска низина	506	21	73	412	19%
2	1	BG1G0000QAL002	Порови води в Кватерна - Видинска низина	1127	67	357	703	38%
3	1	BG1G0000QAL003	Порови води в Кватерна - Арчар-Орсойска низина	352	4	176	172	51%
4	1	BG1G0000QAL004	Порови води в Кватерна - Цибърска низина	115	1	0.1	114	1%
5	1	BG1G0000QAL005	Порови води в Кватерна - Козлодуйска низина	160	12	126	22	86%
6	1	BG1G0000QAL006	Порови води в Кватерна - Островска низина	113	1	44	68	40%
7	1	BG1G0000QAL007	Порови води в Кватерна - Карабоазка низина	661	32	74	556	16%
8	1	BG1G0000QAL008	Порови води в Кватерна - Беленско-Свищовска низина	648	24	598	26	96%
9	1	BG1G0000QAL009	Порови води в Кватерна - Вардим-Новградска низина	233	2	249	-18	108%
10	1	BG1G0000QAL010	Порови води в Кватерна - Бръшлянска низина	1028	59	289	680	34%
11	1	BG1G0000QAL011	Порови води в Кватерна - Попинско-Гарванска низина	84	6	31	47	44%
12	1	BG1G0000QAL012	Порови води в Кватерна - Айдемирска низина	728	21	311	396	46%
13	1	BG1G0000QAL013	Порови води в Кватерна - р. Лом	474	57	31	386	19%
14	1	BG1G0000QAL014	Порови води в Кватерна - р. Цибрица	139	11	0	128	8%
15	1	BG1G0000QAL015	Порови води в Кватерна - р. Огоста	810	53	48	708	13%
16	1	BG1G0000QAL016	Порови води в Кватерна - р. Скът	255	30	29	196	23%
17	1	BG1G0000QAL017	Порови води в Кватерна - р. Искър	1425	66	161	1198	16%
18	1	BG1G0000QAL018	Порови води в Кватерна - р. Вит	625	43	308	274	56%
19	1	BG1G0000QAL019	Порови води в Кватерна - р. Осъм	936	76	114	746	20%
20	1	BG1G0000QAL020	Порови води в Кватерна - р. Янтра	952	65	138	749	21%
21	1	BG1G0000QAL021	Порови води в Кватерна - р. Русенски Лом и притоците му	369	16	136	217	41%
22	1	BG1G0000QAL052	Порови води в Кватерна - р. Суха	56	3	5	49	13%
23	1	BG1G0000QAL022	Порови води в Кватерна - р. Росица в Севлиевската котловина	103	8	28	67	35%
24	1	BG1G0000QPL023	Порови води в Кватерна - между реките Лом и Искър	1796	51	45	1700	5%
25	1	BG1G0000QPL024	Порови води в Кватерна - между реките Искър и Вит	309	9	59	241	22%
26	1	BG1G0000QPL025	Порови води в Кватерна - между реките Вит и Осъм	740	24	124	591	20%
27	1	BG1G0000QPL026	Порови води в Кватерна - между реките Осъм и Янтра	1438	67	132	1239	14%
28	1	BG1G0000QPL027	Порови води в Кватерна - Врачански пороен конус	142	16	22	104	27%
29	1	BG1G0000NQ028	Порови води в Неоген-Кватерна - Ботевградска долина	208	27	11	170	18%
30	1	BG1G0000NQ029	Порови води в Неоген-Кватерна - р. Нишава	162	11	1	150	8%
31	1	BG1G0000NQ030	Порови води в Неоген-Кватерна - Софийска долина	1443	373	689	381	74%
32	1	BG1G0000NQ031	Порови води в Неоген-Кватерна - Самоковска долина	378	21	14	343	9%
33	1	BG1G0000NQ032	Порови води в Неоген-Кватерна - Знеполска долина	85	3	0.02	82	4%

34	2	BG1G000000N033	Порови води в Неогена - Софийска котловина	400	0	313	87	78%
35	2	BG1G000000N2034	Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия	1731	62	202	1466	15%
36	2	BG1G000000N1035	Порови води в Неогена - район Русе - Силистра	888	38	19	831	6%
37	3	BG1G000018P036	Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	4270	110	379	3781	11%
38	3	BG1G000000N049	Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	4919	273	84	4563	7%
39	4	BG1G0000K2M047	Карстови води в Ломско-Плевенския басейн	923	51	309	563	39%
40	4	BG1G0000K2S037	Карстови води в Предбалкана	5023	113	66	4844	4%
41	4	BG1G0000K2038	Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър	703	18	153	531	24%
42	4	BG1G0000K2039	Карстови води в Горно-Малинския масив	196	8	10	178	9%
43	5	BG1G0000K1040	Карстови води в Ловеч-Търновския масив	2561	55	52	2454	4%
44	5	BG1G0000K1B041	Карстови води в Русенската формация	11366	264	1367	9734	14%
45	5	BG1G0000K1H050	Карстови води в Разградската формация	3709	143	389	3177	14%
46	5	BG1G0000K1AP043	Карстови води в Мраморенския масив	208	5	2	201	3%
47	5	BG1G000000TK044	Карстови води в Западния Балкан	5832	66	347	5419	7%
48	5	BG1G000000TK045	Карстови води в Централния Балкан	9665	192	1350	8124	16%
49	5	BG1G000000TK046	Карстови води в Годечкия масив	4862	91	280	4491	8%
50	6	BG1G0000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжския басейн	4309	92	1275	2942	32%

ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова Дирекция
"Дунавски район"

