



Министерство на
околната среда и водите

Ежедневен
бюлетин за
състоянието на
водите

13 СЕПТЕМВРИ 2024

Комплексни и
значими
язовири

Речни нива

Информация за наличните обеми в комплексните и значими язовири, които се следят в МОСВ:

Съгласно приложение №1 към чл. 13, ал. 1, т. 1 от Закона за водите, комплексните и значими язовири са 52 броя.

Сумата от наличните в тях завирени обеми към 13.09.2024 г. е 3396.3 млн. м³, представлява 51.9 % от сумата от общите им обеми, с 0.1 % по-малко от отношението на завирените им обеми спрямо сумата на общите им обеми към 12.09.2024 г.

Според основното им предназначение наличните в тях завирени обеми са както следва:

- питейно-битово водоснабдяване - 65.7 % от общия им обем;
- за резервно питейно-битово водоснабдяване - 27.7 % от общия им обем;
- напояване - 32.6 % от общия им обем;
- енергетика - 60.6 % от общия им обем.

Налични завирени обеми в язовири по приложение 1 на ЗВ с трансгранично влияние:

1. за Каскада „Арда“:

Язовир „Кърджали“ - 325.236 млн. м³, което е 65.41 % от общия му обем;

Язовир „Студен кладенец“ - 210.469 млн. м³, което е 54.28 % от общия му обем;

Язовир „Ивайловград“ - 99.723 млн. м³, което е 63.64 % от общия му обем;

2. за Каскада „Горна Тунджа“:

Язовир „Копринка“ - 13.264 млн. м³, което е 9.33 % от общия му обем;

Язовир „Жребчево“ - 109.426 млн. м³, което е 27.36 % от общия му обем.

БЮЛЕТИН №1138 от 13.09.2024 г. към 8 часа

ОБОБЩЕНИ ДАННИ ЗА СЪСТОЯНИЕТО НА ВОДИТЕ В КОМПЛЕКСНИТЕ И ЗНАЧИМИ ЯЗОВИРИ

Сумата от наличните завирени обеми към комплексните и значими язовири е			3396,3	млн.куб.м.	представлява		51,9%	Тенденция		в бр. язовири	
Според основното предназначение на язовирите наличните в тях завирени обеми:			за питейно-битово водоснабдяване		65,7%	от общия им обем;	59,55%	от полезния им обем	↑ - повишаване на обема	7	
			за резервно - ПБВ		27,7%	от общия им обем;	23,01%	от полезния им обем	↓ -понижаване на обема	38	
			за напояване		32,6%	от общия им обем;	24,94%	от полезния им обем	~ - задържане на обема	4	
			за енергетика		60,6%	от общия им обем;	53,91%	от полезния им обем	∩ -преливане	2	
№	БД	Язовир	Общ обем	Мъртъв/ Санитарен обем	Наличен обем		Наличен полезен обем		Ср. денонощен приток	Ср. денонощен разход	Тенденция
			млн.м ³	млн.м ³	млн.м ³	% от общия обем	млн.м ³	% от полезния обем	м ³ /сек.	м ³ /сек.	
1	БДДР	Искър	655,252	87,200	511,290	78,03%	424,090	74,66%	3,355	6,427	↓
2	БДДР	Бели Искър	15,080	1,400	6,674	44,25%	5,274	38,55%	0,711	0,739	↓
3	БДДР	Среченска бара	15,500	1,000	12,747	82,24%	11,747	81,01%	0,313	0,613	↓
4	БДДР	Христо Смирненски	27,700	4,200	24,311	87,77%	20,111	85,58%	0,046	0,338	↓
5	БДДР	Йовковци	92,179	9,000	65,719	71,30%	56,719	68,19%	0,100	0,885	↓
6	БДЧР	Тича	311,800	40,000	149,756	48,03%	109,756	40,38%	0,056	2,249	↓
7	БДЧР	Камчия	233,550	76,000	121,567	52,05%	45,567	28,92%	0,961	2,744	↓
8	БДЧР	Ясна поляна	32,320	7,550	14,542	44,99%	6,992	28,23%	0,012	0,428	↓

9	БДИБР	Асеновец	28,200	2,000	13,687	48,54%	11,687	44,61%	0,012	0,394	↓
10	БДИБР	Боровица	27,300	4,600	25,350	92,86%	20,750	91,41%	0,494	0,390	↑
11	БДЗБР	Студена	25,200	2,400	18,413	73,07%	16,013	70,23%	0,065	0,798	↓
12	БДЗБР	Дяково	35,400	8,000	27,333	77,21%	19,333	70,56%	0,000	0,714	↓
13	БДЗБР	Калин - за рез.водоснабдяване	1,024	0,100	0,559	54,58%	0,459	49,66%	не се получава ежедневна информация приток и разход		↓
14	БДЗБР	Карагьол - за рез.водоснабдяване	2,252	0,200	1,056	46,90%	0,856	41,72%			~
15	БДДР	Огняново - за рез.водоснабдяване **	31,600	2,500	17,676	55,94%	15,176	52,15%	0,238	0,840	↓
16	БДЧР	Порой	45,200	2,000	3,032	6,71%	1,032	2,39%	0,093	0,000	↑
17	БДЧР	Ахелой	12,350	0,800	3,254	26,35%	2,454	21,25%	0,012	0,023	↓
18	БДДР	Панчарево	6,465	1,500	5,469	84,59%	3,969	79,94%	2,699	2,542	↓
19	БДДР	Ястребино	62,300	3,900	22,505	36,12%	18,605	31,86%	0,069	1,493	↓
20	БДДР	Кула	20,250	0,700	8,997	44,43%	8,297	42,44%	0,000	0,058	↓
21	БДДР	Рабиша	43,200	2,400	11,880	27,50%	9,480	23,24%	0,000	0,035	↓
22	БДДР	Огоста	506,000	67,000	192,600	38,06%	125,600	28,61%	2,431	5,903	↓
23	БДДР	Сопот	60,908	1,300	32,210	52,88%	30,910	51,86%	0,208	0,613	↓
24	БДДР	Горни Дъбник	130,000	3,000	34,140	26,26%	31,140	24,52%	0,093	1,505	↓
25	БДДР	Бели Лом	25,500	3,200	7,825	30,69%	4,625	20,74%	0,058	0,058	~
26	БДЧР	Съединение	12,810	1,500	7,202	56,22%	5,702	50,42%	0,035	0,081	↓
27	БДЧР	Георги Трайков (Цонево)	330,000	21,000	110,174	33,39%	89,174	28,86%	0,289	1,597	↓
28	БДИБР	Жребчево	400,000	30,000	109,426	27,36%	79,426	21,47%	2,227	6,903	↓
29	БДИБР	Малко Шарково	45,000	3,900	20,779	46,18%	16,879	41,07%	0,104	0,104	~
30	БДИБР	Домлян	26,074	0,700	1,995	7,65%	1,295	5,11%	0,000	0,414	↓
31	БДИБР	Пясъчник	206,530	3,400	13,413	6,49%	10,013	4,93%	0,000	0,071	↓
32	БДИБР	Тополница	137,108	20,000	23,546	17,17%	3,546	3,03%	0,266	2,106	↓
33	БДИБР	Тракиец	114,000	24,000	54,093	47,45%	30,093	33,44%	0,000	1,042	↓
34	БДЗБР	Пчелина	54,200	34,200	53,900	99,45%	19,700	98,50%	3,438	3,438	↓
35	БДДР	Александър Стамболийски	205,569	20,000	118,354	57,57%	98,354	53,00%	0,740	13,169	↓
36	БДДР	Кокаляне	не се получава ежедневна информация								
37	БДИБР	Копринка	142,214	5,410	13,264	9,33%	7,854	5,74%	0,253	6,314	↓

	БДИБР	Белмекен-Чаира	149,536	5,179	77,077	51,54%	71,898	49,81%	1,114	2,563	
38	БДИБР	Белмекен	144,036	3,810	72,628	50,42%	68,818	49,08%			↓
39	БДИБР	Чаира	5,500	1,369	4,449	80,90%	3,080	74,57%			↑
	БДИБР	Баташки водносиллов път									
	БДИБР	Голям Беглик-Широка поляна	86,091	7,242	27,462	31,90%	20,220	25,64%	1,109	0,185	
40	БДИБР	Голям Беглик	62,111	3,942	23,667	38,10%	19,725	33,91%			↑
41	БДИБР	Широка поляна	23,980	3,300	3,795	15,83%	0,495	2,39%			↓
42	БДИБР	Беглика	1,554	0,242	0,724	46,60%	0,482	36,75%	0,054	0,004	↑
43	БДИБР	Тошков Чарк	1,782	0,276	0,959	53,84%	0,683	45,38%	0,180	0,284	↓
44	БДИБР	Батак	310,298	19,950	169,181	54,52%	149,231	51,40%	1,629	5,642	↓
	БДИБР	Каскада Доспат-Въча									
45	БДЗБР	Доспат	449,249	14,907	380,278	84,65%	365,371	84,12%	1,147	8,257	↓
46	БДИБР	Цанков камък	110,708	31,200	85,829	77,53%	54,629	68,71%	9,172	1,531	↑
47	БДИБР	Въча	226,120	24,520	128,540	56,85%	104,020	51,60%	2,849	4,469	↓
48	БДИБР	Кричим	20,256	1,730	19,407	95,81%	17,677	95,42%	4,752	5,353	↓
	БДИБР	Каскада Арда									
49	БДИБР	Кърджали	497,236	107,176	325,236	65,41%	218,060	55,90%	6,723	1,037	↑
50	БДИБР	Студен кладенец	387,772	90,667	210,469	54,28%	119,802	40,32%	0,655	2,688	↓
51	БДИБР	Ивайловград	156,702	59,526	99,723	63,64%	40,197	41,36%	1,223	7,176	↓
52	БДИБР	Розов кладенец	20,400	13,268	19,320	94,71%	6,052	84,86%	не се получава ежедневна информация приток и разход		~

* Данните в таблицата са за състоянието на комплексните и значими язовири по Приложение 1 от Закона за водите към 8 часа на съответния ден.

** С Решение №740 от 15 октомври 2020 г. за осигуряване на дългосрочната стабилност на водоснабдяването на Столична община, Министерски съвет определя „Български ВиК холдинг“ ЕАД, да извърши необходимите действия за осигуряване на възможност за пречистване на питейни води от язовир „Огняново“.

Към момента не са изпълнени изискванията за вписване на язовира в регистъра съгласно изискванията на Закона за здравето и няма разрешително по реда на закона за водите, поради което не се подават води за питейнобитово водоснабдяване.

Язовир Панчарево:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Панчарево“ прелива с 2,15 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 13.09.2024 г. е 2,699 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 2,542 м³/сек. Наличният обем в язовира е 5,4688 млн. м³, което представлява 84,59% от общия му обем.

Язовир Пчелина:

Съгласно предоставената справка от НС ЕАД язовир „Пчелина“ прелива с 3,388 м³/сек. Постъпващият приток в язовира на 13.09.2024 г. е 3,438 м³/сек. Размерът на дневния разход и прелялото количество се равняват на 3,438 м³/сек. Наличният обем в язовира е 53,9 млн. м³, което представлява 99,45% от общия му обем.