

KIS-BALATON TELJES TERÜLETÉRE VONATKOZÓ VÍZMÉRLEG - 2008. ÉVBEN (millió m³)

BEVÉTELI OLDAL							KIADÁSI OLDAL				KÉSZ- LET VÁLT.	Zárási hiba	Göngyö- lített zárási hiba	Zárási hiba %
Hó	Csapa- dék	Természetes hozzáfolyás			Szivattyú	Összes bevétel	Párol- gás	Torkolat UH	Szivár- gás	Összes kiadás				
		Zala Zalaapáti	Vízfolyások	Közvetlen vgy.										
1	0,445	9,603	8,332	1,392	1,415	21,187	0,756	24,000	0,000	24,756	-4,144	0,575	0,575	2,7
2	0,304	7,584	4,971	0,918	0,428	14,205	1,526	16,300	0,000	17,826	-3,310	-0,312	0,263	-2,2
3	3,409	10,241	8,899	1,416	0,941	24,906	2,690	14,000	0,000	16,690	7,536	0,680	0,943	2,7
4	1,485	7,568	5,772	0,861	0,675	16,360	4,510	13,900	0,000	18,410	-0,922	-1,127	-0,184	-6,9
5	1,945	5,250	2,471	0,470	0,139	10,274	6,539	9,180	0,000	15,719	-5,140	-0,305	-0,489	-3,0
6	7,961	4,541	2,263	0,518	0,472	15,755	7,431	7,759	0,000	15,190	-0,755	1,320	0,831	8,4
7	3,913	4,818	1,760	0,151	0,046	10,688	8,164	2,928	0,000	11,092	-0,363	-0,041	0,791	-0,4
8	1,721	3,535	1,443	0,096	0,012	6,807	7,967	2,444	0,000	10,411	-3,327	-0,278	0,513	-4,1
9	2,914	3,092	2,452	0,192	0,012	8,663	4,176	2,508	0,000	6,684	1,576	0,402	0,915	4,6
10	1,973	3,563	3,953	0,580	0,038	10,107	2,567	7,604	0,000	10,171	-0,130	0,066	0,981	0,6
11	1,441	4,361	3,951	0,654	0,053	10,460	1,339	8,030	0,000	9,369	0,869	0,223	1,203	2,1
12	4,419	7,360	5,799	1,367	0,220	19,165	0,940	11,368	0,000	12,308	6,229	0,627	1,831	3,3
Év	31,930	71,516	52,066	8,615	4,451	168,578	48,607	120,021	0,000	168,628	-1,881	1,831		1,1

KIS-BALATON TELJES TERÜLETÉRE VONATKOZÓ VÍZMÉRLEG - 2008. ÉVBEN (mm)

BEVÉTELI OLDAL							KIADÁSI OLDAL				KÉSZ- LET VÁLT.	Zárási hiba	Göngyö- lített zárási hiba	Zárási hiba %
Hó	Csapa- dék	Természetes hozzáfolyás			Szivattyútelepek		Párol- gás	21T műtárgy	Szivár- gás	Összes kiadás				
		Zala Zalaapáti	Vízfolyások	Közvetlen vgy.	Szivattyú	Összes bevétel								
1	7,4	160,5	139,3	23,3	23,6	354,2	12,6	401,2	0,0	413,8	-69,3	9,6	9,6	2,7
2	5,4	134,6	88,2	16,3	7,6	252,0	27,1	289,2	0,0	316,3	-58,7	-5,5	4,1	-2,2
3	59,1	177,4	154,2	24,5	16,3	431,5	46,6	242,5	0,0	289,1	130,5	11,8	15,9	2,7
4	24,0	122,1	93,1	13,9	10,9	264,0	72,8	224,3	0,0	297,1	-14,9	-18,2	-2,3	-6,9
5	32,0	86,3	40,6	7,7	2,3	168,9	107,5	150,9	0,0	258,4	-84,5	-5,0	-7,3	-3,0
6	137,6	78,5	39,1	9,0	8,1	272,3	128,4	134,1	0,0	262,5	-13,1	22,8	15,5	8,4
7	68,6	84,5	30,9	2,6	0,8	187,4	143,2	51,3	0,0	194,5	-6,4	-0,7	14,8	-0,4
8	31,0	63,6	26,0	1,7	0,2	122,5	143,3	44,0	0,0	187,3	-59,8	-5,0	9,8	-4,1
9	52,9	56,1	44,5	3,5	0,2	157,2	75,8	45,5	0,0	121,3	28,6	7,3	17,1	4,6
10	36,1	65,2	72,3	10,6	0,7	184,9	47,0	139,1	0,0	186,1	-2,4	1,2	18,3	0,6
11	27,3	82,5	74,8	12,4	1,0	197,9	25,3	152,0	0,0	177,3	16,4	4,2	22,5	2,1
12	78,5	130,7	103,0	24,3	3,9	340,3	16,7	201,9	0,0	218,6	110,6	11,1	33,6	3,3
Év	559,7	1242,0	905,9	149,8	75,7	2933,0	846,3	2075,9	0,0	2922,2	-22,8	33,6		1,1

KIS-BALATON TELJES TERÜLETÉRE VONATKOZÓ VÍZMÉRLEG - 2009. ÉVBEN (millió m³)

BEVÉTELI OLDAL							KIADÁSI OLDAL				KÉSZ- LET VÁLT.	Zárási hiba	Göngyö- lített zárási hiba	Zárási hiba %
Hó	Csapa- dék	Természetes hozzáfolyás			Szivattyú	Összes bevétel	Párol- gás	Torkolat UH	Szivár- gás	Összes kiadás				
		Zala Zalaapáti	Vízfolyások	Közvetlen vgy.										
1	4,850	10,405	5,576	1,535	0,502	22,867	0,609	15,063	0,000	15,672	6,386	0,810	0,810	3,5
2	2,995	25,926	11,143	2,072	1,765	43,901	1,134	47,780	0,000	48,914	-4,676	-0,337	0,474	-0,8
3	2,774	13,749	7,925	1,292	1,747	27,486	2,631	28,506	0,000	31,137	-1,438	-2,213	-1,739	-8,1
4	2,593	9,938	4,657	0,614	0,712	18,514	5,119	15,978	0,000	21,097	-1,302	-1,280	-3,019	-6,9
5	3,917	5,923	2,619	0,356	0,125	12,940	5,953	7,906	0,000	13,859	-0,672	-0,247	-3,267	-1,9
6	5,528	5,078	3,695	0,826	0,051	15,178	6,398	6,492	0,000	12,890	1,503	0,785	-2,481	5,2
7	2,687	6,800	3,789	0,729	0,044	14,049	9,321	7,423	0,000	16,744	-3,026	0,331	-2,150	2,4
8	3,571	3,570	1,553	0,186	0,000	8,880	7,815	3,357	0,000	11,172	-2,149	-0,143	-2,293	-1,6
9	1,464	3,049	3,112	0,241	0,000	7,866	4,686	4,744	0,000	9,430	-1,876	0,313	-1,981	4,0
10	3,886	4,340	3,152	0,562	0,000	11,939	2,602	5,233	0,000	7,835	3,837	0,268	-1,712	2,2
11	3,743	6,349	3,679	0,924	0,210	14,906	1,081	7,930	0,000	9,011	5,165	0,730	-0,982	4,9
12	4,164	9,170	5,652	1,103	0,515	20,603	0,684	14,400	0,000	15,084	4,870	0,650	-0,332	3,2
Év	42,172	104,297	56,552	10,440	5,670	219,131	48,032	164,812	0,000	212,844	6,619	-0,332		-0,2

KIS-BALATON TELJES TERÜLETÉRE VONATKOZÓ VÍZMÉRLEG - 2009. ÉVBEN (mm)

BEVÉTELI OLDAL							KIADÁSI OLDAL				KÉSZ- LET VÁLT.	Zárási hiba	Göngyö- lített zárási hiba	Zárási hiba %
Hó	Csapa- dék	Természetes hozzáfolyás			Szivattyútelepek	Összes bevétel	Párol- gás	21T műtárgy	Szivár- gás	Összes kiadás				
		Zala Zalaapáti	Vízfolyások	Közvetlen vgy.	Szivattyú									
1	79,7	171,0	91,6	25,2	8,2	375,8	10,0	247,5	0,0	257,5	104,9	13,3	13,3	3,5
2	48,1	416,7	179,1	33,3	28,4	705,7	18,2	768,0	0,0	786,3	-75,2	-5,4	7,9	-0,8
3	45,8	227,1	130,9	21,3	28,9	453,9	43,5	470,8	0,0	514,2	-23,8	-36,5	-28,6	-8,1
4	44,0	168,5	79,0	10,4	12,1	313,9	86,8	270,9	0,0	357,7	-22,1	-21,7	-50,3	-6,9
5	66,7	100,8	44,6	6,1	2,1	220,3	101,3	134,6	0,0	235,9	-11,4	-4,2	-54,6	-1,9
6	93,8	86,1	62,7	14,0	0,9	257,4	108,5	110,1	0,0	218,6	25,5	13,3	-41,2	5,2
7	46,1	116,6	65,0	12,5	0,7	241,0	159,9	127,3	0,0	287,2	-51,9	5,7	-35,6	2,4
8	63,0	62,9	27,4	3,3	0,0	156,6	137,8	59,2	0,0	197,0	-37,9	-2,5	-38,1	-1,6
9	26,5	55,3	56,4	4,4	0,0	142,6	84,9	86,0	0,0	170,9	-34,0	5,7	-32,4	4,0
10	73,3	81,8	59,4	10,6	0,0	225,2	49,1	98,7	0,0	147,7	72,3	5,1	-27,4	2,2
11	62,0	105,1	60,9	15,3	3,5	246,8	17,9	131,3	0,0	149,2	85,5	12,1	-15,3	4,9
12	65,9	145,2	89,5	17,5	8,1	326,3	10,8	228,0	0,0	238,9	77,1	10,3	-5,0	3,2
Év	714,8	1737,3	946,5	173,9	92,9	3665,3	828,7	2732,4	0,0	3561,1	109,2	-5,0		-0,1

KIS-BALATON TELJES TERÜLETÉRE VONATKOZÓ VÍZMÉRLEG - 2010. ÉVBEN (millió m³)

BEVÉTELI OLDAL							KIADÁSI OLDAL				KÉSZ- LET VÁLT.	Zárási hiba	Göngyö- lített zárási hiba	Zárási hiba %
Hó	Csapa- dék	Természetes hozzáfolyás			Szivattyú	Összes bevétel	Párol- gás	Torkolat UH	Szivár- gás	Összes kiadás				
		Zala Zalaapáti	Vízfolyások	Közvetlen vgy.										
1	3,179	11,717	7,598	1,401	0,974	24,869	0,682	28,659	0,000	29,341	-4,414	-0,058	-0,058	-0,2
2	4,292	12,452	7,304	1,546	1,189	26,784	0,879	19,530	0,000	20,409	6,691	-0,316	-0,374	-1,2
3	1,211	12,655	9,869	1,582	1,718	27,035	2,707	33,741	0,000	36,448	-9,041	-0,371	-0,745	-1,4
4	3,064	11,233	7,168	1,464	1,089	24,018	4,046	18,706	0,000	22,752	1,499	-0,233	-0,978	-1,0
5	7,666	9,303	8,590	1,373	1,026	27,958	5,058	23,163	0,000	28,221	-0,215	-0,048	-1,026	-0,2
6	7,824	11,069	17,024	2,751	2,338	41,005	7,928	18,341	0,000	26,269	16,604	-1,868	-2,894	-4,6
7	4,031	5,666	3,880	0,480	0,284	14,341	11,235	3,109	0,000	14,344	0,031	-0,034	-2,928	-0,2
8	9,910	12,501	7,007	1,331	0,341	31,090	7,284	20,412	0,000	27,696	3,328	0,066	-2,862	0,2
9	10,145	24,274	21,687	3,646	2,326	62,078	3,266	54,549	0,000	57,815	2,413	1,850	-1,012	3,0
10	2,468	26,607	14,261	2,141	2,169	47,646	2,036	60,681	0,000	62,717	-15,590	0,519	-0,493	1,1
11	6,395	18,666	14,431	2,771	1,486	43,748	1,452	35,038	0,000	36,490	7,057	0,202	-0,291	0,5
12	3,689	36,987	27,654	4,220	4,583	77,132	0,831	73,715	0,000	74,546	2,632	-0,046	-0,337	-0,1
Év	63,874	193,130	146,473	24,705	19,524	447,705	47,403	389,644	0,000	437,047	10,994	-0,337		-0,1

KIS-BALATON TELJES TERÜLETÉRE VONATKOZÓ VÍZMÉRLEG - 2010. ÉVBEN (mm)

BEVÉTELI OLDAL							KIADÁSI OLDAL				KÉSZ- LET VÁLT.	Zárási hiba	Göngyö- lített zárási hiba	Zárási hiba %
Hó	Csapa- dék	Természetes hozzáfolyás			Szivattyútelepek		Párol- gás	21T műtárgy	Szivár- gás	Összes kiadás				
		Zala Zalaapáti	Vízfolyások	Közvetlen vgy.	Szivattyú	Összes bevétel								
1	50,5	186,0	120,6	22,2	15,5	394,9	10,8	455,1	0,0	465,9	-70,1	-0,9	-0,9	-0,2
2	68,3	198,2	116,2	24,6	18,9	426,2	14,0	310,8	0,0	324,8	106,5	-5,0	-6,0	-1,2
3	19,5	203,8	158,9	25,5	27,7	435,3	43,6	543,3	0,0	586,8	-145,6	-6,0	-11,9	-1,4
4	51,7	189,5	120,9	24,7	18,4	405,2	68,3	315,6	0,0	383,8	25,3	-3,9	-15,9	-1,0
5	126,5	153,5	141,7	22,7	16,9	461,2	83,4	382,1	0,0	465,6	-3,6	-0,8	-16,6	-0,2
6	120,5	170,4	262,1	42,3	36,0	631,3	122,1	282,4	0,0	404,4	255,6	-28,8	-45,4	-4,6
7	60,4	84,9	58,1	7,2	4,3	214,9	168,3	46,6	0,0	214,9	0,5	-0,5	-45,9	-0,2
8	148,1	186,8	104,7	19,9	5,1	464,7	108,9	305,1	0,0	413,9	49,7	1,0	-44,9	0,2
9	151,9	363,4	324,7	54,6	34,8	929,5	48,9	816,7	0,0	865,6	36,1	27,7	-17,2	3,0
10	37,7	406,0	217,6	32,7	33,1	727,1	31,1	926,0	0,0	957,1	-237,9	7,9	-9,3	1,1
11	98,7	288,1	222,7	42,8	22,9	675,1	22,4	540,7	0,0	563,1	108,9	3,1	-6,2	0,5
12	56,0	561,5	419,8	64,1	69,6	1171,0	12,6	1119,1	0,0	1131,8	40,0	-0,7	-6,9	-0,1
Év	989,6	2992,1	2268,2	383,2	303,1	6936,3	734,3	6043,4	0,0	6777,8	165,5	-6,9		-0,1