

TD 1.5b Koeficient akumulace

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D001	41058000	Moravská Dyje po soutok s tokem Myslůvka	Staroměstský ryb.	13,53	202 950,0	
			Roštejnský ryb.	12,75	191 250,0	
			Štěpnický ryb.	8,73	130 950,0	
			Černíčský ryb.	8,33	124 950,0	
			Rohozenský ryb.	6,54	98 100,0	
			Smrk	5,45	81 750,0	
			Podhájský ryb.	5,08	76 200,0	
			Ulický ryb.	4,07	61 050,0	
			Polívkův ryb.	2,90	43 500,0	
				1,96	29 400,0	
			Mokrovec	1,88	28 200,0	
			Zvolenovický ryb.	1,45	21 750,0	
				1,40	21 000,0	
			Studnický ryb.	1,34	20 100,0	
			Špitálský ryb.	1,24	18 600,0	
			Dolní ryb.	1,20	18 000,0	
			Macák	1,08	16 200,0	
			Pantoflíčkův ryb.	1,05	15 750,0	
Skalák	1,00	15 000,0				
		Ostatní < 1,00 ha	28,69	430 393,3		
		CELKEM		109,67	1 645 093,3	10,433
D002	41068000	Myslůvka po ústí do toku Moravská Dyje	Smíchov	21,08	316 200,0	
			Řibřid	20,37	305 550,0	
			Hamerský ryb.	16,44	246 600,0	
			Olešský ryb.	14,48	217 200,0	
			Dolní Mrzatec	9,82	147 300,0	
			Černíčský ryb.	8,33	124 950,0	
			Velký hulištský ryb.	5,23	78 450,0	
			Horní Mrzatec	4,75	71 250,0	
				3,97	59 550,0	
			Šilhan	3,81	57 150,0	
			Suchý ryb.	2,79	41 850,0	
			Svatojanský ryb.	2,32	34 800,0	
			Nový ryb.	1,83	27 450,0	
			Korandův ryb.	1,68	25 200,0	
			Malý hulištský ryb.	1,51	22 650,0	
			Velký ryb.	1,43	21 450,0	
			Pařezitý ryb.	1,35	20 250,0	
		Ostatní < 1,00 ha	21,61	324 102,3		
		CELKEM		142,80	2 141 952,3	16,586
D003	41079001	Řečice (Olšanský potok) po hráz nádrže Nová Říše	v.n.Nová Říše	44,99	2 240 000,0	
			Vodnatý ryb.	3,19	47 850,0	
			Vývozní ryb.	1,78	26 700,0	
				2,09	31 350,0	
		CELKEM		52,05	2 345 900,0	59,655
D004	41082000	Vápvka po ústí do toku Moravská Dyje	Kladina	5,13	76 950,0	
				4,45	66 750,0	
			Brázdův ryb.	3,46	51 900,0	
D004	41082000	Vápvka po ústí do toku Moravská Dyje		3,01	45 150,0	
			Jersický ryb.	1,82	27 300,0	
			Prostřední ryb.	1,66	24 900,0	
			Velký Hruškovec	1,46	21 900,0	
			Nový ryb.	1,33	19 950,0	
			Svojkovický ryb.	1,23	18 450,0	
			Dobrohošťský ryb.	1,15	17 250,0	
		Ostatní < 1,00 ha	19,91	298 650,0		
		CELKEM		44,61	669 150,0	9,029

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D005	41104000	Bolíkovský potok po ústí do toku Moravská Dyje	Chytrov	12,21	183 150,0	
			Rudolecký ryb.	11,46	171 900,0	
			Velký Hvozdec	6,59	98 850,0	
			Vlastkovecký ryb.	6,41	96 150,0	
			Velký slavonický ryb	5,42	81 300,0	
			Pilský ryb.	4,87	73 050,0	
			Panský ryb.	4,68	70 200,0	
			Mlýnský ryb.	4,61	69 150,0	
			Máchův ryb.	4,51	67 650,0	
			Pilský ryb.	3,96	59 400,0	
			Klepákův ryb.	3,84	57 600,0	
			Malý Hvozdec	3,26	48 900,0	
			Mechový ryb.	2,32	34 800,0	
			Horní Hamr	2,31	34 650,0	
			Vobrov	2,25	33 750,0	
			Malý pařezný ryb.	2,14	32 100,0	
			Dolní Hamr	1,81	27 150,0	
			Novoveský ryb.	1,54	23 100,0	
			Hladový ryb.	1,53	22 950,0	
				1,47	22 050,0	
				1,45	21 750,0	
			Pazderna	1,13	16 950,0	
			Vlkův ryb.	1,04	15 600,0	
Mlýnský ryb.	1,03	15 450,0				
	1,01	15 150,0				
	1,00	15 000,0				
	Ostatní < 1,00 ha	30,65	459 766,4			
	CELKEM		124,50	1 867 516,4	14,479	
D006	41111000	Moravská Dyje po státní hranici	Novodvorský ryb.	16,49	247 350,0	
			Pařezný ryb.	11,65	174 750,0	
			Černíčský ryb.	8,33	124 950,0	
			Lačnov	6,67	100 050,0	
			Velký řečický ryb.	5,94	89 100,0	
			U Háje	4,77	71 550,0	
			Mackův ryb.	4,00	60 000,0	
			Strachov	3,86	57 900,0	
			Ostrovní ryb.	3,10	46 500,0	
			Rybářský ryb.	2,57	38 550,0	
			Nový ryb.	2,30	34 500,0	
			Tunklův ryb.	2,09	31 350,0	
			Sasiňák	2,04	30 600,0	
			Velký křivý ryb.	1,90	28 500,0	
Vražda	1,85	27 750,0				
	1,78	26 700,0				
D006	41111000	Moravská Dyje po státní hranici	Strážný ryb.	1,77	26 550,0	
			Vondra	1,57	23 550,0	
			Poddvorecký ryb.	1,45	21 750,0	
			Dolní Býkovec	1,43	21 450,0	
			Hadravy	1,31	19 650,0	
				1,28	19 200,0	
			Zámecký ryb.	1,27	19 050,0	
			Krokovický ryb.	1,25	18 750,0	
			Peráček	1,23	18 450,0	
			Nadvesní ryb.	1,17	17 550,0	
			Nový ryb.	1,17	17 550,0	
			Gšventerův ryb.	1,10	16 500,0	
			Trávní ryb.	1,10	16 500,0	
			Orlík	1,06	15 900,0	
Pivovarský ryb.	1,06	15 900,0				
Park	1,04	15 600,0				

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
			Kolíhov	1,00	15 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	47,33	709 964,3	
		CELKEM		147,93	2 218 964,3	2,675
D007	41115000	Pstruhovec po státní hranici	v.n. Landštejn	37,41	561 150,0	
			Návorský ryb.	6,61	99 150,0	
			Gebharecký ryb.	4,31	64 650,0	
			Olien	2,96	44 400,0	
			Pstruhovec	2,82	42 300,0	
			Kadolecký ryb.	1,78	26 700,0	
			Ostatní < 1,00 ha	10,95	164 244,4	
		CELKEM		66,84	1 002 594,4	35,325
D008	41119010	Slavonický potok po státní hranici	Dolní Šatlava	9,89	148 350,0	
			Horní Šatlava	9,64	144 600,0	
			Vožralý	5,30	79 500,0	
			Velký Troubný	3,66	54 900,0	
			Staré koupaliště	2,99	44 850,0	
			Dědkův ryb.	2,14	32 100,0	
			Protržený ryb.	1,85	27 750,0	
			Pstruží ryb.	1,56	23 400,0	
			Silniční ryb.	1,34	20 100,0	
				1,14	17 100,0	
			Ostatní < 1,00 ha	5,76	86 400,0	
		CELKEM		45,27	679 050,0	18,661
D009	41126000	Dyje po vzdutí nádrže Vranov	Celničný ryb.	18,68	280 200,0	
			Podvesný ryb.	18,66	279 900,0	
			Cihelný ryb.	7,76	116 400,0	
			Jánský ryb.	5,07	76 050,0	
			Hraniční ryb.	2,44	36 600,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,13	31 950,0	
		CELKEM		54,74	821 100,0	0,306
D010	41145000	Želetavka po soutok s tokem Manešovický potok	Budečský ryb.	8,90	133 500,0	
			Husinec	7,16	107 400,0	
			Červený ryb.	7,07	106 050,0	
D010	41145000	Želetavka po soutok s tokem Manešovický potok	Panský ryb.	6,61	99 150,0	
			Hadrava	2,90	43 500,0	
			Prokop	2,63	39 450,0	
				2,57	38 550,0	
			Zadní ryb.	2,49	37 350,0	
				2,39	35 850,0	
			U Mašků	2,26	33 900,0	
			Meziříčský ryb.	2,07	31 050,0	
			Podhájecký ryb.	1,88	28 200,0	
			Bouzek	1,76	26 400,0	
			Výchonský ryb.	1,50	22 500,0	
			Pánkův ryb.	1,49	22 350,0	
			Lihovarský ryb.	1,42	21 300,0	
			Rekreant	1,39	20 850,0	
			Šmahlův ryb.	1,38	20 700,0	
			Sokol	1,32	19 800,0	
			U Skřípu	1,08	16 200,0	
				1,07	16 050,0	
				1,06	15 900,0	
			Prostřední ryb.	1,02	15 300,0	
			Ostatní < 1,00 ha	14,27	214 036,3	
		CELKEM		77,69	1 165 336,3	9,344
			Hřiběcí ryb.	10,03	150 450,0	
			Farský ryb.	3,47	52 050,0	

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D011	41148000	Manešovický potok po ústí do toku Želetavka	Nový ryb.	2,41	36 150,0	
			Pod Vlčí horou	2,05	30 750,0	
				1,23	18 450,0	
			Dvořácký ryb.	1,14	17 100,0	
			Ostatní < 1,00 ha	1,08	16 200,0	
		CELKEM		2,37	35 550,0	
				23,78	356 700,0	10,478
D012	41164000	Bihanka po ústí do toku Želetavka	Mladoňovice	6,78	101 700,0	
			Ráčovický ryb.	4,48	67 200,0	
			Návesní ryb.	3,56	53 400,0	
				1,88	28 200,0	
			Hluboký ryb.	1,50	22 500,0	
				1,46	21 900,0	
				1,38	20 700,0	
			Dvořákův ryb.	1,19	17 850,0	
Ostatní < 1,00 ha	7,71	115 650,0				
		CELKEM		29,94	449 100,0	19,611
D013	41167000	Želetavka po vzduť nádrže Vranov	Dešná	14,89	223 350,0	
			Vlčák	2,06	30 900,0	
			Vratěnský ryb.	1,97	29 550,0	
			Dolní Park	1,73	25 950,0	
			Ve Vosíku	1,13	16 950,0	
			Doubrava	1,09	16 350,0	
				1,05	15 750,0	
			Ostatní < 1,00 ha	10,04	150 600,0	
		CELKEM		33,96	509 400,0	3,153
D014	41172000	Dyje po hráze nádrže Vranov	v.n.Vranov	620,75	79 770 000,0	
			Petřínský ryb.	5,05	75 750,0	
			Horní štitarský ryb.	4,73	70 950,0	
			Dolní štitarský ryb.	1,93	28 950,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,51	52 650,0	
		CELKEM		635,97	79 998 300,0	25,929
D015	41174000	Dyje od hráze nádrže Vranov po státní hranici	Ostatní < 1,00 ha	2,35	35 250,0	
		CELKEM		2,35	35 250,0	0,011
D016	41180000	Dyje po vzduť nádrže Znojmo		1,56	23 400,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,01	45 150,0	
				4,57	68 550,0	1,643
D017	41192000	Dyje po soutok s tokem Mlýnská strouha	Dolní Jaroslavický r	181,52	2 722 800,0	
			Horní Jaroslavický r	57,61	864 150,0	
			v.n. Znojmo	44,80	2 450 000,0	
				6,46	96 900,0	
				6,43	96 450,0	
				3,41	51 150,0	
				3,11	46 650,0	
				2,64	39 600,0	
				2,05	30 750,0	
				1,94	29 100,0	
			Nový Bezkov	1,80	27 000,0	
			Citonický ryb.	1,63	24 450,0	
				1,39	20 850,0	
				1,02	15 300,0	
Ostatní < 1,00 ha	8,13	121 950,0				
		CELKEM		323,94	6 637 100,0	2,021

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D018	41203000	Daněž po ústí do toku Mlýnská strouha	Vrbovecký ryb.	2,26	33 900,0	
			Hnanický ryb.	1,01	15 150,0	
			Ostatní < 1,00 ha	1,47	22 050,0	
			CELKEM	4,74	71 100,0	1,535
D019	41214030	Dyje po soutok s tokem Jevišovka	Ostatní < 1,00 ha	7,04	105 600,0	
		CELKEM		7,04	105 600,0	0,029
D020	41217000	Jevišovka po soutok s tokem Ctidružický potok	Krnčický ryb.	7,48	112 200,0	
			Blížkovický ryb.	7,31	109 650,0	
			Jackovský ryb.	7,10	106 500,0	
			Hrachovec	6,02	90 300,0	
			Hájský ryb.	5,64	84 600,0	
			Syrovický ryb.	3,60	54 000,0	
				3,56	53 400,0	
			Mácův ryb.	3,33	49 950,0	
			Nový Hrachovec	2,93	43 950,0	
			Nový ryb.	1,49	22 350,0	
				1,20	18 000,0	
			Sedlecký ryb.	1,13	16 950,0	
			Stehlíkův ryb.	1,06	15 900,0	
			Ostatní < 1,00 ha	4,00	60 000,0	
	CELKEM		55,85	837 750,0	27,981	
D021	41220000	Ctidružický potok po ústí do toku Jevišovka	Černý ryb.	11,26	168 900,0	
			Senný ryb.	4,71	70 650,0	
			Ctidružický ryb.	1,30	19 500,0	
			Vyrazil	1,06	15 900,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,41	36 150,0	
	CELKEM		20,74	311 100,0	8,785	
D022	41228000	Nedveka po ústí do toku Jevišovka	Polepšil	9,54	143 100,0	
			Nedveka	6,83	102 450,0	
				2,71	40 650,0	
			Lažínský ryb.	1,43	21 450,0	
			Lišný	1,24	18 600,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,24	48 600,0	
	CELKEM		24,99	374 850,0	12,777	
D023	41240000	Plenkovický potok po ústí do toku Jevišovka	Plenkovický ryb.	18,47	277 050,0	
			Vlkov	8,16	122 400,0	
			Vlašňov	6,74	101 100,0	
			Pilský ryb.	3,76	56 400,0	
			Vracovický ryb.	2,05	30 750,0	
			Nový ryb.	2,01	30 150,0	
			Polní ryb.	1,71	25 650,0	
			Čekál	1,61	24 150,0	
			Neplech	1,51	22 650,0	
			Zámecký ryb.	1,37	20 550,0	
				1,17	17 550,0	
			Nový ryb.	1,11	16 650,0	
			Ostatní < 1,00 ha	4,42	66 300,0	
	CELKEM		54,09	811 350,0	27,655	
D024	41248000	Křepečka po ústí do toku Jevišovka	Horní Dunajovice	18,43	276 450,0	
			Domčický ryb.	1,89	28 350,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,53	37 950,0	
			CELKEM	22,85	342 750,0	150,889

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D025	41254010	Skalička po ústí do toku Jevišovka	Oleksovice	29,15	437 250,0	
			Ostatní < 1,00 ha	5,08	76 200,0	
			CELKEM	34,23	513 450,0	12,171
D026	41260000	Jevišovka po ústí do toku Dyje	v.n.Výrovce	52,37	3 364 000,0	
			Těšetice	9,40	541 000,0	
				8,79	131 850,0	
				8,19	122 850,0	
				5,05	75 750,0	
			v.n.Jevišovce	4,82	131 000,0	
				4,71	70 650,0	
			Želízkovice	3,97	59 550,0	
			Bohunický ryb.	3,79	56 850,0	
			Baskovštejnský ryb.	3,68	55 200,0	
			Jankovec	3,41	51 150,0	
			Březanka	3,24	48 600,0	
				3,10	46 500,0	
			D026	41260000	Jevišovka po ústí do toku Dyje	Veský ryb.
Jezero	2,68	40 200,0				
Mírovec	2,67	40 050,0				
Blanenský ryb.	2,39	35 850,0				
Bukovinka	2,10	31 500,0				
	2,06	30 900,0				
	2,02	30 300,0				
Dolní Karlov	1,66	24 900,0				
Peleš	1,66	24 900,0				
Bojanovický ryb.	1,51	22 650,0				
Prostřední Karlov	1,37	20 550,0				
	1,32	19 800,0				
Horní Karlov	1,32	19 800,0				
Božický ryb.	1,17	17 550,0				
	1,14	17 100,0				
Hlubovský ryb.	1,04	15 600,0				
	1,00	15 000,0				
Ostatní < 1,00 ha	18,65	279 749,0				
CELKEM	163,24	5 485 749,0	16,905			
D027	41272040	Dyje po vzdutí nádrže Nové Mlýny I.		4,37	65 550,0	
			Prostřední litobratř	3,81	57 150,0	
			Dolní litobratřický	1,55	23 250,0	
			Ostatní < 1,00 ha	4,86	72 900,0	
CELKEM	14,59	218 850,0	4,791			
D028	41277001	Dyje po hráz nádrže Nové Mlýny I. - horní	v.n.Nové Mlýny-horní	655,08	3 460 000,0	
				19,54	293 100,0	
				2,93	43 950,0	
				1,06	15 900,0	
			Ostatní < 1,00 ha	1,91	28 650,0	
CELKEM	680,52	3 841 600,0	0,816			
D029	41287000	Svratka po soutok s tokem Bílý potok	Milovský ryb.	7,52	112 800,0	
				4,07	61 050,0	
				3,61	54 150,0	
			Chochol	2,49	37 350,0	
			Řasník	1,84	27 600,0	
			Nový ryb.	1,62	24 300,0	
			Ostatní < 1,00 ha	4,74	71 109,2	
CELKEM	25,89	388 359,2	0,813			

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D030	41298000	Bílý potok po ústí do toku Svratka	Pomezský ryb.	5,39	80 850,0	
			Přehrada-1	4,10	61 500,0	
			Přehrada-0	3,95	59 250,0	
			Peklo	3,62	54 300,0	
			Přehrada-2	2,35	35 250,0	
			Přehrada	2,19	32 850,0	
			Synský ryb.	2,10	31 500,0	
				1,59	23 850,0	
			Troubný ryb.	1,50	22 500,0	
				1,46	21 900,0	
				1,11	16 650,0	
	6,94	104 059,5				
		CELKEM		36,30	544 459,5	2,179
D031	41304000	Fryšávka po ústí do toku Svratka	Medlovský ryb.	23,36	350 400,0	
			Sykovec	15,12	226 800,0	
			Ostatní < 1,00 ha	5,00	74 976,5	
		CELKEM		43,48	652 176,5	7,603
D032	41311000	Svratka po vzdutí nádrže Vír I.		2,89	43 350,0	
			Ostatní < 1,00 ha	5,02	75 300,0	
		CELKEM		7,91	118 650,0	0,113
D033	41315000	Svratka po hráz nádrže Vír I.	v.n.Vír I	183,89	44 056 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,08	31 169,3	
		CELKEM		185,97	44 087 169,3	35,663
D034	41318000	Bystřice po ústí do toku Svratka	Domanínský ryb.	17,54	263 100,0	
				6,14	92 100,0	
				3,20	48 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	8,49	127 349,6	
		CELKEM		35,37	530 549,6	3,007
D035	41325090	Hodoninka po ústí do toku Svratka	Cukl	1,54	23 100,0	
				1,49	22 350,0	
			Ostatní < 1,00 ha	7,67	115 025,5	
		CELKEM		10,70	160 475,5	2,052
D036	41337000	Nedvědička po ústí do toku Svratka		19,65	294 750,0	
			Zuberský ryb.	6,31	94 650,0	
				6,03	90 450,0	
				2,13	31 950,0	
				1,19	17 850,0	
				1,17	17 550,0	
		Ostatní < 1,00 ha	14,07	211 043,8		
		CELKEM		50,55	758 243,8	10,002
D037	41344000	Svratka po soutok s tokem Bobrůvka	v.n.Vír	7,01	105 150,0	
				1,68	25 200,0	
				1,09	16 350,0	
			Ostatní < 1,00 ha	9,77	146 578,3	
		CELKEM		19,55	293 278,3	0,186

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D038	41367000	Bobrůvka po soutok s tokem Libochovka	Dolní Tis	10,06	150 900,0	
			Velký mirošovský ryb	9,44	141 600,0	
			Horní Tis	8,98	134 700,0	
			Piknusek	7,98	119 700,0	
			Kaňovec	4,70	70 500,0	
			Domanka	3,86	57 900,0	
			Křivka	3,74	56 100,0	
			Trnka	3,42	51 300,0	
			Pivovarský ryb.	3,30	49 500,0	
				3,24	48 600,0	
			Nový moravecký ryb.	3,12	46 800,0	
			Klímův ryb.	3,11	46 650,0	
			Obecní ryb.	2,64	39 600,0	
D038	41367000	Bobrůvka po soutok s tokem Libochovka		2,48	37 200,0	
			Kříšťan	2,21	33 150,0	
				2,08	31 200,0	
			Slunečník	1,78	26 700,0	
			Cihelský ryb.	1,50	22 500,0	
				1,42	21 300,0	
			Podedvorní ryb.	1,36	20 400,0	
			Kacíř	1,32	19 800,0	
			Lesní ryb.	1,25	18 750,0	
			Zemanův ryb.	1,21	18 150,0	
				1,20	18 000,0	
			Pařezník	1,13	16 950,0	
			Němec	1,10	16 500,0	
				1,02	15 300,0	
			Nový ryb.	1,01	15 150,0	
Čechův ryb.	1,00	15 000,0				
Ostatní < 1,00 ha	50,69	760 309,6				
		CELKEM		141,35	2 120 209,6	4,599
D039	41378000	Libochovka po ústí do toku Bobrůvka	Velký Navrátil	18,40	276 000,0	
			Dolnolibochovský ryb	17,62	264 300,0	
			Mezibořský ryb.	14,33	214 950,0	
			Kuchyň	11,22	168 300,0	
			Křížovník	9,13	136 950,0	
			Pikárecký ryb.	8,93	133 950,0	
			Silnice	7,38	110 700,0	
			Osovec	7,18	107 700,0	
			Níhovský ryb.	7,02	105 300,0	
			Loučský ryb.	6,81	102 150,0	
			Podleský ryb.	6,74	101 100,0	
			Nohavice	6,08	91 200,0	
			Strážník	5,82	87 300,0	
			Podhradský ryb.	5,77	86 550,0	
			Rozkoš	4,70	70 500,0	
			Kadolecký ryb.	4,56	68 400,0	
			Piilský ryb.	4,02	60 300,0	
			Nový ryb.	3,70	55 500,0	
			Pivovarský ryb.	3,63	54 450,0	
				3,23	48 450,0	
				3,19	47 850,0	
			Obecník	3,11	46 650,0	
			Hornoměstský ryb.	3,03	45 450,0	
			Křenářka	2,93	43 950,0	
			Halda	2,66	39 900,0	
Podokenský ryb.	2,63	39 450,0				
Velký brejlavský ryb	2,53	37 950,0				
Práškovský ryb.	2,35	35 250,0				
Jubilejní ryb.	2,29	34 350,0				
Cihelna	2,23	33 450,0				

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
			Vesník	2,18	32 700,0	
			Sadecký ryb.	1,92	28 800,0	
			Vážný	1,86	27 900,0	
			Velký Markův ryb.	1,65	24 750,0	
			Podhorský ryb.	1,62	24 300,0	
D039	41378000	Libochovka po ústí do toku Bobrůvka	Panský ryb.	1,60	24 000,0	
			Vymyslík	1,54	23 100,0	
			Borek	1,36	20 400,0	
			Chvojkovský ryb.	1,27	19 050,0	
			Mirkovec	1,27	19 050,0	
			Kolařík	1,16	17 400,0	
			Soumar	1,16	17 400,0	
			Tvrza	1,11	16 650,0	
			Šalbabík	1,09	16 350,0	
			Kloboučníků	1,02	15 300,0	
				1,00	15 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	35,11	526 700,5	
		CELKEM		241,14	3 617 150,5	20,431
D040	41379000	Bobrůvka po ústí do toku Svratka		2,31	34 650,0	
			Ostatní < 1,00 ha	0,02	300,0	
		CELKEM		2,33	34 950,0	0,052
D041	41385000	Besének po ústí do toku Svratka	Ostatní < 1,00 ha	2,51	37 629,1	
		CELKEM		2,51	37 629,1	0,993
D042	41395000	Lubě po ústí do toku Svratka		1,07	16 050,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,87	58 050,0	
		CELKEM		4,94	74 100,0	1,955
D043	41409000	Bílý potok po ústí do toku Svratka	Vlkovský ryb.	17,87	268 050,0	
			Rudský ryb.	12,54	188 100,0	
			Velký Chlostov	12,07	181 050,0	
			Nový ořechovský ryb.	10,86	162 900,0	
			Tvrzský ryb.	8,73	130 950,0	
			Štěpnice	8,53	127 950,0	
			Třídvorský velký ryb	6,24	93 600,0	
			Malý Chlostov	5,35	80 250,0	
			Chlostůvek	4,43	66 450,0	
			Holinkovský ryb.	3,63	54 450,0	
			Silnický ryb.	2,80	42 000,0	
			Stará Komora	2,52	37 800,0	
			Puštěnec	2,38	35 700,0	
			Okolník	2,22	33 300,0	
			Královský ryb.	2,04	30 600,0	
			Mlýnský ryb.	1,81	27 150,0	
			Rajhradský ryb.	1,61	24 150,0	
			Zmotánek	1,38	20 700,0	
			Klečanský dolní ryb.	1,30	19 500,0	
			Nová Komora	1,26	18 900,0	
			Horní Koupelna	1,22	18 300,0	
			Malíkovský ryb.	1,11	16 650,0	
			Pelgramský ryb.	1,10	16 500,0	
			Skříňka	1,03	15 450,0	
			Hamerský ryb.	1,01	15 150,0	
			Ostatní < 1,00 ha	10,73	160 880,1	
		CELKEM		125,77	1 886 480,1	7,439
D044	41410000	Svratka po vzduť nádrže Brněnská	Ostatní < 1,00 ha	2,47	37 050,0	
		CELKEM		2,47	37 050,0	0,015

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D045	41416000	Svratka po hráz nádrže Brněnská	v.n.Brno	206,67	10 800 000,0	
			Srpek	2,22	33 300,0	
				1,16	17 400,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,80	57 000,0	
		CELKEM		213,85	10 907 700,0	116,003
D046	41425000	Ponávka po ústí do toku Svratka		3,14	47 100,0	
			Ostatní < 1,00 ha	5,67	85 050,0	
		CELKEM		8,81	132 150,0	5,016
D047	41428000	Svratka po soutok s tokem Svitava	Žebětínský ryb.	2,00	30 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,78	56 700,0	
		CELKEM		5,78	86 700,0	0,036
D048	41447000	Svitava po soutok s tokem Křetínka	Svitavský ryb.	16,77	251 550,0	
			Rosnička	14,79	221 850,0	
			Lánský ryb.	4,92	73 800,0	
			Letovický ryb.	3,66	54 900,0	
			Ostatní < 1,00 ha	10,00	150 034,5	
		CELKEM		50,14	752 134,5	1,897
D049	41460000	Křetínka po vzduť nádrže Letovice	Polní ryb.	7,20	108 000,0	
				5,33	79 950,0	
			Velký stašovský ryb.	4,04	60 600,0	
				3,70	55 500,0	
			Kmotrovský ryb.	3,27	49 050,0	
				2,50	37 500,0	
				2,49	37 350,0	
			Pachovský ryb.	2,32	34 800,0	
				2,23	33 450,0	
			Stašovský ryb.	2,07	31 050,0	
				1,86	27 900,0	
				1,17	17 550,0	
			Panský ryb.	1,06	15 900,0	
				1,03	15 450,0	
Janovský ryb.	1,03	15 450,0				
Šindelka	1,00	15 000,0				
Ostatní < 1,00 ha	14,72	220 802,6				
		CELKEM		57,02	855 302,6	4,878
D050		Křetínka po hráz nádrže Letovice	v.n.Letovice	97,80	9 020 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	0,34	5 100,0	
		CELKEM		98,14	9 025 100,0	44,439
D052	41482000	Bělá po hráz nádrže Boskovice	v.n.Boskovice	50,96	6 380 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,54	38 100,0	
		CELKEM		53,50	6 418 100,0	61,485
D053	41482001	Bělá po ústí do toku Svitava	Ostatní < 1,00 ha	2,38	35 688,0	
			CELKEM	2,38	35 688,0	0,252
D054	41494000	Býkovka po ústí do toku Svitava	Oborský ryb.	2,71	40 650,0	
			Brťovský ryb.	2,12	31 800,0	
			Hliník	1,54	23 100,0	
				1,33	19 950,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,81	42 106,9	
		CELKEM		10,51	157 606,9	1,150

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D055	41501000	Svitava po soutok s tokem Punkva		6,17	92 550,0	
				1,53	22 950,0	
				1,35	20 250,0	
				1,32	19 800,0	
				1,29	19 350,0	
			Palava	1,11	16 650,0	
			Ostatní < 1,00 ha	1,06	15 900,0	
		CELKEM		32,04	480 568,0	0,463
D056	41504000	Punkva po ponor	Sušský ryb.	5,83	87 450,0	
			Protivanovský ryb.	2,42	36 300,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,16	47 400,0	
			CELKEM	11,41	171 150,0	1,698
D057	41515000	Bílá voda	Panský ryb.	3,97	59 550,0	
				3,21	48 150,0	
				3,17	47 550,0	
			Nebeský ryb.	2,82	42 300,0	
			Dolní ryb.	1,68	25 200,0	
			Horní ryb.	1,41	21 150,0	
			Dolní otinoveský ryb	1,38	20 700,0	
Ostatní < 1,00 ha	3,47	52 050,0				
		CELKEM		21,11	316 650,0	2,338
D058	41520000	Punkva po ústí do toku Svitava	Rybník	1,59	23 850,0	
			Jakubovo jez.	1,06	15 900,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,36	50 396,0	
			CELKEM	6,01	90 146,0	0,298
D059	41524000	Šebrovka po ústí do toku Svitava	Ostatní < 1,00 ha	0,16	2 400,0	
		CELKEM		0,16	2 400,0	0,143
D060	41528000	Křtinský potok po ústí do toku Svitava	Olišovec	40,78	611 700,0	
			Budkovan	6,90	103 500,0	
			Vrbový ryb.	3,66	54 900,0	
				1,94	29 100,0	
			Ostatní < 1,00 ha	7,46	111 900,0	
		CELKEM		60,74	911 100,0	11,067
D061	41533000	Svitava po ústí do toku Svratka	Ostatní < 1,00 ha	1,73	25 950,0	
		CELKEM		1,73	25 950,0	0,016
D062	41553000	Bobrava po ústí do toku Svratka	Dolní ryb.	6,09	91 350,0	
			Horní ryb.	2,10	31 500,0	
			Ostatní < 1,00 ha	5,92	88 800,0	
		CELKEM		14,11	211 650,0	1,498
D063	41559030	Svratka po soutok s tokem Litava	Holásecká jezera	2,47	37 050,0	
				1,45	21 750,0	
				1,32	19 800,0	
			Ostatní < 1,00 ha	7,36	110 400,0	
		CELKEM		12,60	189 000,0	0,041
D064	41566000	Litava po soutok s tokem Litenčický potok		1,44	21 600,0	
			Ostatní < 1,00 ha	1,76	26 400,0	
		CELKEM		3,20	48 000,0	1,127
D065	41567000	Litenčický potok po ústí do toku Litava	Ostatní < 1,00 ha	1,29	19 350,0	
		CELKEM		1,29	19 350,0	0,736

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D066	41575000	Hvězdička po ústí do toku Litava	Uhřický ryb.	9,93	148 950,0	
				3,23	48 450,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,78	41 700,0	
			CELKEM	15,94	239 100,0	10,214
D067	41598000	Litava po soutok s tokem Rakovec		7,81	117 150,0	
			Heršpický ryb.	2,09	31 350,0	
				1,97	29 550,0	
			Horní mouřínovský ry	1,28	19 200,0	
				1,17	17 550,0	
				1,15	17 250,0	
			Jalový ryb.	1,14	17 100,0	
			Ostatní < 1,00 ha	6,53	97 921,4	
CELKEM	23,14	347 071,4	1,944			
D068	41607000	Rakovec po soutok s tokem Vážanský potok	Pístovický ryb.	11,87	178 050,0	
			Chobot	4,01	60 150,0	
				1,29	19 350,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,85	42 713,6	
CELKEM	20,02	300 263,6	4,536			
D069	41610000	vážanský potok po ústí do toku Rakovec	Ostatní < 1,00 ha	1,18	17 700,0	
CELKEM	1,18	17 700,0	0,965			
D070	41613000	Rakovec po ústí do toku Litava	Kovalovice	1,49	22 350,0	
			Ostatní < 1,00 ha	0,51	7 650,0	
			CELKEM	2,00	30 000,0	0,243
D071	41623000	Litava po soutok s tokem Říčka	Horáček	2,27	34 050,0	
				1,68	25 200,0	
			Nový ryb.	1,51	22 650,0	
				1,15	17 250,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,37	50 550,0	
CELKEM	9,98	149 700,0	0,361			
D072	41628000	Říčka po soutok s tokem Raketnice	Pod hrádkem	5,63	84 450,0	
			U Kadlecova mlýna	4,86	72 900,0	
			Hádecký ryb.	1,63	24 450,0	
D072	41628000	Říčka po soutok s tokem Raketnice	Muchova bouda	1,43	21 450,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,28	49 200,0	
CELKEM	16,83	252 450,0	3,963			
D073	41633000	Raketnice po ústí do toku Říčka	Okloučka	10,09	151 350,0	
			Grunty	5,28	79 200,0	
			Mokerská nádrž	1,98	29 700,0	
				1,17	17 550,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,27	34 050,0	
CELKEM	20,79	311 850,0	8,581			
D074	41636000	Říčka po ústí do toku Litava	Balaton	2,72	40 800,0	
			v.n.	1,00	15 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,97	44 550,0	
CELKEM	6,69	100 350,0	0,986			
D075	41642000	Moutnický (Borkovanský) potok po ústí do toku Lita	Těsany	17,08	256 200,0	
				4,41	66 150,0	
			Dvorský ryb.	2,78	41 700,0	
			Borkovanský ryb.	1,09	16 350,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,66	39 900,0	
CELKEM	28,02	420 300,0	16,521			

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D076	41645000	Litava po ústí do toku Svratka	Balaton	2,72	40 800,0	
				1,17	17 550,0	
			Ostatní < 1,00 ha	1,23	18 450,0	
		CELKEM		5,12	76 800,0	0,149
D077	41651050	Šatava po ústí do toku Svratka	Sejba	8,03	120 450,0	
			Šimloch	3,76	56 400,0	
				3,10	46 500,0	
				1,29	19 350,0	
			Ostatní < 1,00 ha	4,66	69 900,0	
		CELKEM		20,84	312 600,0	7,657
D078	41651080	Svratka po vzdutí nádrže Nové Mlýny II.		2,91	43 650,0	
				2,22	33 300,0	
				2,04	30 600,0	
			Ostatní < 1,00 ha	2,67	40 050,0	
		CELKEM		9,84	147 600,0	0,028
D079	41670000	Jihlava po soutok s tokem Třeštský potok	Hladov	23,66	354 900,0	
			Jistebník	12,61	189 150,0	
			Hřiběcí ryb.	10,74	161 100,0	
			Samson	6,81	102 150,0	
			Zámecký ryb.	6,70	100 500,0	
			Švábovský ryb.	6,49	97 350,0	
			Piňský ryb.	5,48	82 200,0	
				4,49	67 350,0	
			Škrobárenský ryb.	3,87	58 050,0	
			Nový ryb.	3,59	53 850,0	
			Havlův ryb.	3,28	49 200,0	
Sovek	2,97	44 550,0				
D079	41670000	Jihlava po soutok s tokem Třeštský potok	Bukač	2,88	43 200,0	
			Klechtavec	2,84	42 600,0	
			Dolní ryb.	2,59	38 850,0	
			Netušil	2,46	36 900,0	
			Horní ryb.	2,39	35 850,0	
			Dolní ryb.	2,24	33 600,0	
			Medličský ryb.	2,12	31 800,0	
			Městský ryb.	2,12	31 800,0	
			Zámecký ryb.	1,97	29 550,0	
			Kotrba	1,74	26 100,0	
			Chobot	1,62	24 300,0	
			Nový ryb.	1,60	24 000,0	
			Rýžovský ryb.	1,59	23 850,0	
			Příveňský ryb.	1,49	22 350,0	
			Nový ryb.	1,48	22 200,0	
				1,46	21 900,0	
			Blatinský ryb.	1,43	21 450,0	
			Frejlach	1,36	20 400,0	
			Smetana	1,33	19 950,0	
			Kuchyňka	1,25	18 750,0	
			Malý Švábovský ryb.	1,25	18 750,0	
				1,19	17 850,0	
			Jarolímkuv ryb.	1,12	16 800,0	
			Vacek	1,11	16 650,0	
	1,07	16 050,0				
	1,02	15 300,0				
Ostatní < 1,00 ha	40,32	604 847,1				
		CELKEM		175,73	2 635 997,1	7,414

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]			
D080	41673000	Třeštský potok po ústí do toku Jihlava	Jezdovický ryb.	26,35	395 250,0				
			Váňovský ryb.	19,87	298 050,0				
			Velký pařezitý ryb.	16,36	245 400,0				
			Janovský ryb.	11,18	167 700,0				
			Silniční ryb.	10,53	157 950,0				
			Hodický ryb.	10,22	153 300,0				
			Třeštický ryb.	9,80	147 000,0				
			Zákotský ryb.	9,59	143 850,0				
			Luční ryb.	8,99	134 850,0				
			Plodový ryb.	7,50	112 500,0				
			Drdák	5,96	89 400,0				
			Valcha	4,33	64 950,0				
			Pilný ryb.	4,21	63 150,0				
			Doupský ryb.	3,98	59 700,0				
			Horní Jilmík	3,93	58 950,0				
			Růženský ryb.	3,51	52 650,0				
			Malý pařezitý ryb.	3,32	49 800,0				
			Broum	3,16	47 400,0				
			D080	41673000	Třeštský potok po ústí do toku Jihlava	Sovovka	1,81	27 150,0	
						Korečník	1,80	27 000,0	
Nový ryb.	1,79	26 850,0							
Dolní Jilmík	1,59	23 850,0							
Lom	1,58	23 700,0							
Horní smrčkovský ryb	1,51	22 650,0							
Rakovec	1,45	21 750,0							
Šilhan	1,44	21 600,0							
Mistrovský ryb.	1,43	21 450,0							
Vymvejr	1,36	20 400,0							
Klupalův ryb.	1,20	18 000,0							
Dolní lovětiňský ryb	1,18	17 700,0							
Farský ryb.	1,13	16 950,0							
Nový ryb.	1,11	16 650,0							
Návesní ryb.	1,04	15 600,0							
Ostatní < 1,00 ha	27,42	411 352,0							
		CELKEM		211,63	3 174 502,0	15,625			
D081	41679001	Maršovský potok po hráz nádrže Hubenov	v.n.Hubenov	48,46	2 400 000,0				
			Maršovský ryb.	18,71	280 650,0				
			Ostatní < 1,00 ha	4,36	65 325,5				
		CELKEM		71,53	2 745 975,5	54,421			
D082	41686000	Jihlava po soutok s tokem Jihlávka	Černý ryb.	11,65	174 750,0				
			Sviták	10,70	160 500,0				
			Trpaslík	5,09	76 350,0				
			Zadní ryb.	3,17	47 550,0				
			Trojanský ryb.	2,98	44 700,0				
			Velký ryb.	2,52	37 800,0				
			Dolní Bradlo	2,36	35 400,0				
			Lomák	2,10	31 500,0				
				2,00	30 000,0				
			Borovinka	1,81	27 150,0				
			Dolňák	1,65	24 750,0				
			U kněžského dvora	1,41	21 150,0				
			Pod kopcem	1,32	19 800,0				
			U Nového	1,20	18 000,0				
			Helerův ryb.	1,19	17 850,0				
			Karasák	1,00	15 000,0				
			Ostatní < 1,00 ha	27,44	411 559,5				
		CELKEM		79,59	1 193 809,5	1,909			

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D083	41699000	Jihlávka po ústí do toku Jihlava	Lužný ryb.	12,80	192 000,0	
			Horní Okrouhlík	6,06	90 900,0	
			Lukáš	5,13	76 950,0	
			Vodárenský ryb.	5,08	76 200,0	
			Střední Okrouhlík	4,44	66 600,0	
			Stará plovárna	2,34	35 100,0	
			Lovětínský ryb.	2,20	33 000,0	
			Jezírko	2,19	32 850,0	
			Silniční ryb.	2,19	32 850,0	
			Duchák	1,74	26 100,0	
			Barcalenův ryb.	1,54	23 100,0	
			Vodárenský ryb.	1,54	23 100,0	
				1,48	22 200,0	
			Starý ryb.	1,48	22 200,0	
			Stonařovský ryb.	1,41	21 150,0	
			Okrouhlík	1,27	19 050,0	
			Dolní Jarošův ryb.	1,25	18 750,0	
Pod vsí	1,25	18 750,0				
Podvesní ryb.	1,21	18 150,0				
D083	41699000	Jihlávka po ústí do toku Jihlava	Rančířovský I	1,16	17 400,0	
			Popický ryb.	1,02	15 300,0	
			Hrazený ryb.	1,00	15 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	25,74	386 162,6	
		CELKEM		85,52	1 282 862,6	6,735
D084	41710000	Jihlava po soutok s tokem Brtnice	Loudilka	4,81	72 150,0	
			Starý ryb.	2,96	44 400,0	
				2,70	40 500,0	
				1,70	25 500,0	
				1,31	19 650,0	
			Mlýnský ryb.	1,30	19 500,0	
			Hraniční ryb.	1,28	19 200,0	
			Panský ryb.	1,00	15 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	27,13	406 969,5	
		CELKEM		44,19	662 869,5	0,549
D085	41723000	Brtnice po ústí do toku Jihlava	Kněžický ryb.	13,72	205 800,0	
			Vidlák	12,62	189 300,0	
			Strážov	8,38	125 700,0	
			Rychlovský ryb.	7,17	107 550,0	
			Zlatomlýn	5,92	88 800,0	
			Jinšov	5,06	75 900,0	
				4,70	70 500,0	
			U Kumštárových	3,64	54 600,0	
			Hladovský ryb.	3,31	49 650,0	
			Nový ryb.	3,16	47 400,0	
			Mlýnský ryb.	2,74	41 100,0	
			Návesní ryb.	2,37	35 550,0	
			Boroví	1,66	24 900,0	
			Ovčák	1,16	17 400,0	
Grošák	1,05	15 750,0				
Ostatní < 1,00 ha	18,47	277 080,0				
		CELKEM		95,13	1 426 980,0	7,802
D086	41739000	Stařečský potok po ústí do toku Jihlava	Steklý ryb.	12,55	188 250,0	
			Pastvištní ryb.	10,37	155 550,0	
				4,21	63 150,0	
			Sejto	1,57	23 550,0	
			Hrochův ryb.	1,20	18 000,0	
			Vybíral	1,03	15 450,0	
			Ostatní < 1,00 ha	5,35	80 249,9	
		CELKEM		36,28	544 199,9	6,966

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D087	41745000	Klapovský potok po ústí do toku Jihlava	Velký Bor	18,72	280 800,0	
			Malý Bor	5,96	89 400,0	
			Klásterský ryb.	3,56	53 400,0	
			Starý Ptáčov	3,51	52 650,0	
			Výčapský ryb.	3,40	51 000,0	
			Podlipský ryb.	2,71	40 650,0	
			Březina	1,74	26 100,0	
			Opatůvka	1,57	23 550,0	
			Velká Stěpnice	1,46	21 900,0	
			Ostatní < 1,00 ha	5,58	83 700,0	
		CELKEM		48,21	723 150,0	15,621
D088	41751000	Mlýnský potok po ústí do toku Jihlava	Valdíkovský ryb.	15,08	226 200,0	
			Opatský ryb.	13,22	198 300,0	
			Gbel	5,37	80 550,0	
			Podlesní ryb.	4,00	60 000,0	
			Podhájek	3,55	53 250,0	
			Klenek	3,36	50 400,0	
			Stračínek	3,32	49 800,0	
			Kojatínský ryb.	2,89	43 350,0	
			Balaton	1,92	28 800,0	
			Podstránský ryb.	1,88	28 200,0	
			Gbeláček	1,73	25 950,0	
			Salák	1,69	25 350,0	
			Záhumenice	1,42	21 300,0	
			Perný ryb.	1,35	20 250,0	
				1,18	17 700,0	
	1,05	15 750,0				
	5,38	80 700,0				
		CELKEM		68,39	1 025 850,0	22,160
D089	41752000	Jihlava po vzdutí nádrže Dalešice	Markovka	12,29	184 350,0	
			Nový ryb.	6,44	96 600,0	
			Židloch	5,06	75 900,0	
			Lubí	4,45	66 750,0	
			Zámiš	3,42	51 300,0	
			Nový ryb.	3,01	45 150,0	
			Kuchyňka	2,72	40 800,0	
			Pilný ryb.	1,51	22 650,0	
			Slavický ryb.	1,16	17 400,0	
				1,08	16 200,0	
				1,03	15 450,0	
				1,03	15 450,0	
	28,79	431 787,8				
		CELKEM		71,99	1 079 787,8	0,546
D090	41754000	Jihlava po hráz nádrže Dalešice	v.n.Dalešice	462,67	63 000 000,0	
			Brodka	1,18	17 700,0	
			Ostatní < 1,00 ha	1,91	28 650,0	
		CELKEM		465,76	63 046 350,0	31,388
D091	41756000	Jihlava po hráz nádrže Mohelno	v.n.Mohelno	75,03	11 300 000,0	
			Jezero	1,68	25 200,0	
				1,14	17 100,0	
			Ostatní < 1,00 ha	0,55	8 250,0	
		CELKEM		78,40	11 350 550,0	5,643
D092	41758000	Jihlava po soutok s tokem Oslava		4,17	62 550,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,81	57 150,0	
		CELKEM		7,98	119 700,0	0,057

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D093	41765000	Oslava po soutok s tokem Bohdalovský potok	Veselský ryb.	80,74	1 211 100,0	
			Matějovský ryb.	60,41	906 150,0	
			Velký Babín	7,59	113 850,0	
D093	41765000	Oslava po soutok s tokem Bohdalovský potok	Návesník Vetla	3,68	55 200,0	
			Kroužek	3,35	50 250,0	
			Velký krejbský ryb.	3,31	49 650,0	
			Pivoňovský ryb.	3,20	48 000,0	
			Luže	3,03	45 450,0	
			Pobočný ryb.	2,68	40 200,0	
			Horní Vetla	2,15	32 250,0	
			Perštík	1,93	28 950,0	
			Velká Strana	1,90	28 500,0	
			Plný ryb.	1,83	27 450,0	
			Jatel	1,69	25 350,0	
			Velký Paralíkuv ryb.	1,68	25 200,0	
			Velký mělkovický ryb	1,44	21 600,0	
			Dolní Honzovský ryb.	1,35	20 250,0	
			Fedrpýš	1,35	20 250,0	
			Dolní Vetla	1,24	18 600,0	
				1,15	17 250,0	
			Obecní ryb.	1,07	16 050,0	
			Horní Honzovský ryb.	1,01	15 150,0	
				1,00	15 000,0	
	27,21	408 150,0				
		CELKEM		215,99	3 239 850,0	16,570
D094	41768000	Bohdalovský potok po ústí do toku Oslava	Rendlíček	39,53	592 950,0	
			Bohdalovský ryb.	25,47	382 050,0	
			Záhumenní ryb.	25,30	379 500,0	
			Vazebný ryb.	19,69	295 350,0	
				16,89	253 350,0	
			Dolnomlýnský ryb.	5,51	82 650,0	
			Pařezný ryb.	4,47	67 050,0	
			Hornomlýnský ryb.	4,39	65 850,0	
			Olšinský ryb.	3,84	57 600,0	
			Dolní Křivý ryb.	3,59	53 850,0	
			Dolní ryb.	3,30	49 500,0	
			Rouperek	3,26	48 900,0	
			Horní Křivý ryb.	3,21	48 150,0	
			Zumporek	3,03	45 450,0	
			Lanžovský ryb.	2,96	44 400,0	
			Horní ryb.	2,54	38 100,0	
			Nikolec	2,33	34 950,0	
			Spálený ryb.	2,33	34 950,0	
			Jirkovský ryb.	1,89	28 350,0	
			Křížní ryb.	1,86	27 900,0	
			Obecní ryb.	1,81	27 150,0	
				1,55	23 250,0	
			Obecní ryb.	1,32	19 800,0	
Horní Černý ryb.	1,29	19 350,0				
Křesťanův ryb.	1,28	19 200,0				
	1,05	15 750,0				
	14,48	217 190,9				
		CELKEM		107,87	1 618 040,9	15,548

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D095	41772000	Žnětínecký potok po ústí do toku Oslava	Žnětínecký ryb.	32,80	492 000,0	
D095	41772000	Žnětínecký potok po ústí do toku Oslava	Podvesník	16,07	241 050,0	
			Staropavlovský ryb.	5,75	86 250,0	
				3,20	48 000,0	
				2,40	36 000,0	
			Nový ryb.	1,88	28 200,0	
			Staroborský ryb.	1,77	26 550,0	
			Dolník	1,42	21 300,0	
			Vopršálek	1,23	18 450,0	
		Ostatní < 1,00 ha	5,25	78 734,2		
		CELKEM		71,77	1 076 534,2	38,309
D096	41779000	Oslava po vzdutí nádrže Mostišťe	Velký netínský ryb.	35,82	537 300,0	
			Velký sklenský ryb.	18,03	270 450,0	
			Vrkoč	9,68	145 200,0	
			Ochoz	4,38	65 700,0	
			Velký Podvesník	3,55	53 250,0	
			Nový ryb.	3,40	51 000,0	
			Těšíkuv ryb.	3,37	50 550,0	
			Kněžský ryb.	2,95	44 250,0	
			Babák	2,93	43 950,0	
			Jedlový ryb.	2,61	39 150,0	
			Starý ryb.	2,24	33 600,0	
			Opatský ryb.	2,12	31 800,0	
			Velký radotínský ryb	2,06	30 900,0	
			Silnice	1,98	29 700,0	
			Lesní ryb.	1,93	28 950,0	
			Kotlaský ryb.	1,80	27 000,0	
			Vosický ryb.	1,35	20 250,0	
			Špitálský ryb.	1,34	20 100,0	
			František	1,21	18 150,0	
			Obecník	1,17	17 550,0	
Nadýmač	1,15	17 250,0				
Nedomův ryb.	1,13	16 950,0				
Krajina	1,11	16 650,0				
Obecník	1,08	16 200,0				
Ústecký ryb.	1,02	15 300,0				
Starozahradištský ry	1,00	15 000,0				
		Ostatní < 1,00 ha	20,95	314 250,0		
		CELKEM		131,36	1 970 400,0	4,463
D097	41779001	Oslava po hráz nádrže Mostišťe	v.n.Mostišťe	88,02	9 340 000,0	
			Závistský ryb.	15,26	228 900,0	
			Prchal	2,91	43 650,0	
				1,30	19 500,0	
			Ostatní < 1,00 ha	0,19	2 836,7	
		CELKEM		107,68	9 634 886,7	20,812
D098	41783000	Oslava po soutok s tokem Balinka		3,03	45 450,0	
			Horní Kozlov	1,15	17 250,0	
			Šíp	1,07	16 050,0	
			Suchánek	1,06	15 900,0	
			Mostištský ryb.	1,04	15 600,0	
		Ostatní < 1,00 ha	9,87	148 050,0		
		CELKEM		17,22	258 300,0	0,530

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]		
D099	41796000	Balinka po soutok s tokem Svatoslavský potok	Borek	7,11	106 650,0			
			Strachovec	4,42	66 300,0			
			Křenčák	4,24	63 600,0			
				4,02	60 300,0			
			Mlýnský ryb.	2,77	41 550,0			
			Mlýnský ryb.	2,66	39 900,0			
			Polovec	2,58	38 700,0			
			Mládkov	2,23	33 450,0			
			U kříže	2,11	31 650,0			
			Rychtářský ryb.	1,92	28 800,0			
				1,82	27 300,0			
			Borovský ryb.	1,62	24 300,0			
			Nečas	1,56	23 400,0			
			Valcha	1,55	23 250,0			
			Panský ryb.	1,49	22 350,0			
			Lojzík	1,47	22 050,0			
			Podlužník	1,46	21 900,0			
			Vidlák	1,45	21 750,0			
			Horní Jára	1,16	17 400,0			
			Hastrmánek	1,11	16 650,0			
U myslivny	1,08	16 200,0						
	1,07	16 050,0						
		Ostatní < 1,00 ha	33,62	504 369,8				
		CELKEM	84,52	1 267 869,8	6,313			
D100	41801000	Svatoslavský potok po ústí do toku Balinka	Velký ryb.	2,00	30 000,0			
					Ostatní < 1,00 ha	6,24	93 600,0	
					CELKEM	8,24	123 600,0	1,882
D101	41804000	Balinka po ústí do toku Oslava	Jestřábec	4,32	64 800,0			
			Sytov	1,49	22 350,0			
			Lalůvka II	1,47	22 050,0			
			Dolní Lalůvka	1,42	21 300,0			
					Ostatní < 1,00 ha	5,29	79 326,4	
		CELKEM	13,99	209 826,4	0,734			
D102	41808000	Vodra po ústí do toku Oslava	Ostatní < 1,00 ha	1,36	20 400,0			
					CELKEM	1,36	20 400,0	1,814
D103	41818000	Polomina po ústí do toku Oslava	Nová Podniva	3,55	53 250,0			
			Sopoušek	3,22	48 300,0			
			Stará Podniva	1,34	20 100,0			
					Ostatní < 1,00 ha	2,86	42 900,0	
		CELKEM	10,97	164 550,0	5,755			
D104	41836000	Okarecký potok po ústí do toku Oslava	Dubovec	28,23	423 450,0			
			Studenecký ryb.	25,69	385 350,0			
			Netušil	17,20	258 000,0			
			Stejskal	12,56	188 400,0			
			Kacíř	10,33	154 950,0			
			Ostrovec	6,87	103 050,0			
			Donát	5,52	82 800,0			
			5,42	81 300,0				

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D104	41836000	Okarecký potok po ústí do toku Oslava	Příbyl	5,36	80 400,0	
			Vrbíneček	5,29	79 350,0	
			Hlad	4,71	70 650,0	
			Pouhák	2,61	39 150,0	
			Čikovec	2,49	37 350,0	
			Podhorník	2,16	32 400,0	
			Štěpánek	2,04	30 600,0	
			Čepička	1,93	28 950,0	
			Hranečník	1,81	27 150,0	
			Maršovec	1,64	24 600,0	
			Studený ryb.	1,63	24 450,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,00	45 000,0	
		CELKEM		146,49	2 197 350,0	85,014
D105	41848000	Chvojnice po ústí do toku Oslava		9,04	135 600,0	
			Práčovna	2,00	30 000,0	
				1,80	27 000,0	
			Pivovárek	1,04	15 600,0	
				1,00	15 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	4,74	71 100,0	
		CELKEM		19,62	294 300,0	5,693
D106	41858000	Balinka po ústí do toku Oslava	Ostatní < 1,00 ha	0,94	14 100,0	
		CELKEM		0,94	14 100,0	0,546
D107	41859000	Oslava po ústí do toku Jihlava		13,87	208 050,0	
			Pyšelák	11,23	168 450,0	
			Berkules	8,07	121 050,0	
			Mišník	6,23	93 450,0	
			Nový ryb.	4,56	68 400,0	
			Chobot	3,62	54 300,0	
			Benetínský ryb.	3,29	49 350,0	
			Oborný ryb.	3,02	45 300,0	
			Oslavičský ryb.	2,60	39 000,0	
				1,60	24 000,0	
			Nohavice	1,49	22 350,0	
				1,45	21 750,0	
			Vesník	1,39	20 850,0	
			Nový ryb.	1,29	19 350,0	
				1,20	18 000,0	
			Bělizna	1,15	17 250,0	
Korbel	1,07	16 050,0				
Ostatní < 1,00 ha	26,42	396 300,0				
		CELKEM		93,55	1 403 250,0	1,242
D108	41869000	Rokytná po soutok s tokem Rokytky	Sádecký ryb.	4,96	74 400,0	
			Římov	3,07	46 050,0	
			Nový ryb.	2,59	38 850,0	
			Bolíkovický ryb.	2,22	33 300,0	
			Pančák	1,91	28 650,0	
			Na hájkách	1,37	20 550,0	
				1,15	17 250,0	
			Ostatní < 1,00 ha	6,26	93 900,0	
		CELKEM		23,53	352 950,0	3,669
D109	41872000	Rokytky po soutok s tokem Jakubovský potok	Nový ryb.	2,30	34 500,0	
			Pivovarský ryb.	1,60	24 000,0	
			Plichťák	1,18	17 700,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,49	52 350,0	
		CELKEM		8,57	128 550,0	4,865

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D110	41875000	Jakubovský potok po ústí do toku Rokytky	Vídlák	11,39	170 850,0	
			Voráč	5,74	86 100,0	
			Jakubovský ryb.	4,49	67 350,0	
			Utopenec	3,67	55 050,0	
			Štěpánský ryb.	3,48	52 200,0	
			Skřípový ryb.	2,55	38 250,0	
			Záhumenný ryb.	1,52	22 800,0	
				1,07	16 050,0	
	Ostatní < 1,00 ha	2,56	38 400,0			
	CELKEM		36,47	547 050,0	17,013	
D111	41888000	Štěpánovický potok po ústí do toku Rokytná	Brda	6,63	99 450,0	
			Vlčák	2,56	38 400,0	
			Troubský ryb.	2,19	32 850,0	
			Vacenovice	1,92	28 800,0	
			Panenska	1,87	28 050,0	
				1,75	26 250,0	
			Ostrý ryb.	1,61	24 150,0	
	Ostatní < 1,00 ha	5,42	81 300,0			
	CELKEM		23,95	359 250,0	9,960	
D112	41893000	Rokytná po soutok s tokem Roučovanka	Nový u háje	26,27	394 050,0	
			Nový ryb.	13,13	196 950,0	
			Bohušický ryb.	12,70	190 500,0	
			Panský ryb.	5,60	84 000,0	
			Kacíř	3,78	56 700,0	
				2,24	33 600,0	
			Oklika	1,16	17 400,0	
	Ostatní < 1,00 ha	10,30	154 492,0			
	CELKEM		75,18	1 127 692,0	4,749	
D113	41896000	Roučovanka po soutok s tokem Račický potok	Silniční ryb.	8,02	120 300,0	
			Okrouhlík	7,29	109 350,0	
			Zárubický ryb.	5,85	87 750,0	
				5,39	80 850,0	
				4,89	73 350,0	
			Koryto	2,96	44 400,0	
			Návesník	2,82	42 300,0	
				2,52	37 800,0	
			Horní nový ryb.	1,95	29 250,0	
			Jarošovský Kacíř	1,91	28 650,0	
			Dolní nový ryb.	1,79	26 850,0	
			Machák	1,57	23 550,0	
			Babka	1,51	22 650,0	
			Tatarák	1,50	22 500,0	
Podtvrzník	1,18	17 700,0				
	Dolní ryb.	1,01	15 150,0			
D113		Roučovanka po soutok s tokem Račický potok	Šefčík	1,00	15 000,0	
			Ostatní < 1,00 ha	8,84	132 600,0	
	CELKEM		62,00	930 000,0	31,019	
D114	41899000	Račický potok po ústí do toku Roučovanka	Stinský ryb.	5,06	75 900,0	
				4,78	71 700,0	
			Utopenec	4,43	66 450,0	
			Račický ryb.	1,31	19 650,0	
				Ostatní < 1,00 ha	3,33	49 913,2
	CELKEM		18,91	283 613,2	14,601	

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D115	41902000	Rouhovanka po ústí do toku Rokytná	Stejskal	2,61	39 150,0	
			Ostatní < 1,00 ha	1,02	15 300,0	
		CELKEM		3,63	54 450,0	0,897
D116	41914000	Rokytná po ústí do toku Jihlava	Týnský ryb.	13,57	203 550,0	
			Bezděkov	12,48	187 200,0	
			Olešná	8,97	134 550,0	
			Dolnodubňanská nádrž	2,73	40 950,0	
			Skalník	2,12	31 800,0	
				1,55	23 250,0	
				1,21	18 150,0	
				1,04	15 600,0	
		Ostatní < 1,00 ha	9,90	148 493,8		
		CELKEM		53,57	803 543,8	1,977
D117	41936000	Olbramovický potok po ústí do toku Mlýnský náhon	Novoveský ryb.	157,99	2 369 850,0	
			Křížový ryb.	19,63	294 450,0	
			Dolní troskotovický	16,43	246 450,0	
			Dolní branišovický r	13,49	202 350,0	
			Horní branišovický r	11,62	174 300,0	
			Suchohrdelský ryb.	8,03	120 450,0	
			Horní vlasatický ryb	5,59	83 850,0	
			Mirolavský ryb.	3,53	52 950,0	
			Horní troskotovický	2,81	42 150,0	
				1,29	19 350,0	
		Ostatní < 1,00 ha	3,12	46 800,0		
		CELKEM		243,53	3 652 950,0	82,739
D118	41938000	Jihlava po vzdutí nádrže Nové Mlýny II. - střední	Vrkoč	154,20	2 313 000,0	
			Starý ryb.	127,40	1 911 000,0	
			Zarostlý	15,03	225 450,0	
			Horní šumický ryb.	12,84	192 600,0	
				11,72	175 800,0	
			Čahoun	7,82	117 300,0	
				7,67	115 050,0	
			Nohavice	6,71	100 650,0	
			Pohořelický ryb.	6,43	96 450,0	
				4,44	66 600,0	
			Dolní šumický ryb.	4,23	63 450,0	
				4,01	60 150,0	
D118	41938000	Jihlava po vzdutí nádrže Nové Mlýny II. - střední		2,23	33 450,0	
				1,81	27 150,0	
			Rýžoviště	1,07	16 050,0	
			Ostatní < 1,00 ha	13,01	195 137,2	
		CELKEM		383,72	5 755 787,2	1,568
D119	41948000	Dyje po hráz nádrže Nové Mlýny II. - střední	v.n.Nové Mlýny-střed	915,28	3 620 000,0	
			Pouzďřanský ryb.	18,63	279 450,0	
			Ostatní < 1,00 ha	1,55	23 250,0	
		CELKEM		935,46	3 922 700,0	0,304

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D120	41958000	Dyje po hráz nádrže Nové Mlýny III. - dolní	v.n.Nové Mlýny-dolní	1468,27	49 500 000,0	
			Strachotínský ryb.	41,21	618 150,0	
				7,97	119 550,0	
			Přední ryb.	5,23	78 450,0	
			Kurdějovský ryb.	3,89	58 350,0	
				3,82	57 300,0	
				2,78	41 700,0	
			Zadní ryb.	1,95	29 250,0	
		Ostatní < 1,00 ha	1,20	18 000,0		
		CELKEM		1536,32	50 520 750,0	3,902
D121	41967000	Trkmanka po soutok s tokem Spálený potok	Ostatní < 1,00 ha	4,01	60 150,0	
		CELKEM		4,01	60 150,0	1,334
D122	41984000	Spálený potok po ústí do toku Trkmanka	Balaton	4,51	67 650,0	
				3,82	57 300,0	
			Boleradický ryb.	3,05	45 750,0	
				1,09	16 350,0	
			Ostatní < 1,00 ha	3,92	58 800,0	
		CELKEM		16,39	245 850,0	3,544
D123	41990000	Trkmanka po ústí do toku Dyje		8,10	121 500,0	
				4,84	72 600,0	
			Jezero	4,49	67 350,0	
				4,36	65 400,0	
				2,38	35 700,0	
				1,91	28 650,0	
			Nové jezero	1,70	25 500,0	
			Šísary	1,65	24 750,0	
				1,52	22 800,0	
			Šutrák	1,32	19 800,0	
				1,30	19 500,0	
				1,28	19 200,0	
			Kamenský Šutrák	1,15	17 250,0	
			Fraumil	1,13	16 950,0	
	1,05	15 750,0				
		Ostatní < 1,00 ha	11,25	168 750,0		
		CELKEM		49,43	741 450,0	5,343
D124	41990040	Dyje po soutok s tokem odlehčovací rameno -061/2	Zámecký ryb.	25,75	386 250,0	
D124	41990040	Dyje po soutok s tokem odlehčovací rameno -061/2		10,12	151 800,0	
				9,15	137 250,0	
				3,65	54 750,0	
			Azant	2,84	42 600,0	
				2,60	39 000,0	
				2,50	37 500,0	
				2,31	34 650,0	
				1,76	26 400,0	
				1,71	25 650,0	
				1,52	22 800,0	
				1,52	22 800,0	
				1,30	19 500,0	
				1,29	19 350,0	
				1,17	17 550,0	
			Dlouhé jezero	1,15	17 250,0	
				1,11	16 650,0	
	1,11	16 650,0				
	1,00	15 000,0				
		Ostatní < 1,00 ha	20,70	310 473,6		
		CELKEM		94,26	1 413 873,6	0,108

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D125	41990190	Včelínek po ústí do toku odlehčovací rameno 061/2	Nesyt	247,50	3 712 500,0	
			Mlýnský ryb.	94,73	1 420 950,0	
			Hlohovecký ryb.	90,68	1 360 200,0	
			Prostřední ryb.	48,03	720 450,0	
			Nový ryb.	28,26	423 900,0	
			Šibeník	18,49	277 350,0	
			Výtopa	4,97	74 550,0	
			Mušlovský dolní ryb.	4,49	67 350,0	
				3,58	53 700,0	
				2,24	33 600,0	
			Mušlovský horní ryb.	2,02	30 300,0	
				1,11	16 650,0	
				1,11	16 650,0	
	Ostatní < 1,00 ha	10,59	158 850,0			
	CELKEM		557,80	8 367 000,0	132,658	
D126	41993000	Dyje po soutok s tokem Kyjovka	Františkův ryb.	3,88	58 200,0	
			Rendezvous	2,28	34 200,0	
				1,96	29 400,0	
				1,79	26 850,0	
				1,25	18 750,0	
				1,20	18 000,0	
				1,18	17 700,0	
				Ostatní < 1,00 ha	6,87	103 050,0
	CELKEM		20,41	306 150,0	0,023	
D127	41999070	Kyjovka po soutok s tokem Hruškovice	v.n.Koryčany	30,24	2 130 000,0	
			Trdliště	5,29	79 350,0	
				1,34	20 100,0	
				1,10	16 500,0	
				1,02	15 300,0	
				Ostatní < 1,00 ha	4,98	74 700,0
	CELKEM		43,97	2 335 950,0	24,691	
D128	41999200	Hruškovice po ústí do toku Kyjovka	Milotický ryb.	7,99	119 850,0	
			Osvětímány	5,77	86 550,0	
				3,37	50 550,0	
D128	41999200	Hruškovice po ústí do toku Kyjovka	Dolní Ježov	2,70	40 500,0	
			Horní Ježov	1,67	25 050,0	
				1,03	15 450,0	
			Ostatní < 1,00 ha	5,65	84 750,0	
	CELKEM			28,18	422 700,0	6,579
			Jarohněvický ryb.	88,87	1 333 050,0	
			Štěrkovna	65,36	980 400,0	
			Písečný ryb.	42,38	635 700,0	
			Velký Bílovec	38,22	573 300,0	
			Třetí Zbrod	30,38	455 700,0	
			Dvorský ryb.	28,47	427 050,0	
			Bojanovický ryb.	22,42	336 300,0	
			Komárovský ryb.	20,93	313 950,0	
			Novodvorský ryb.	20,30	304 500,0	
			Lužický ryb.	19,04	285 600,0	
				17,60	264 000,0	
				15,22	228 300,0	
			U vrby	14,77	221 550,0	
			Srálkovský ryb.	13,82	207 300,0	
				13,25	198 750,0	
			Zbrodský ryb.	12,97	194 550,0	
			Velký Bílovec	12,12	181 800,0	
			Výtopa	10,84	162 600,0	

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	Název vodního útvaru	Název nádrže	Plocha hladiny [ha]	Zásobní objem [m ³]	Koeficient akumulace [%]
D129	42019000	Kyjovka po ústí do toku Dyje		9,72	145 800,0	
			Nad sádkami	9,70	145 500,0	
			Bažantnice	9,06	135 900,0	
				8,68	130 200,0	
			Žižkovský ryb.	7,64	114 600,0	
				7,45	111 750,0	
				7,00	105 000,0	
				5,53	82 950,0	
			Nálezny ryb.	4,31	64 650,0	
			Šilhánek	4,00	60 000,0	
			Kout	3,60	54 000,0	
				2,99	44 850,0	
				2,90	43 500,0	
			Za vrbou	2,88	43 200,0	
				2,71	40 650,0	
			U Petra	2,58	38 700,0	
				2,56	38 400,0	
			Mlynářka	2,46	36 900,0	
				2,33	34 950,0	
				2,10	31 500,0	
	2,02	30 300,0				
	2,00	30 000,0				
U křížku	1,98	29 700,0				
	1,95	29 250,0				
	1,72	25 800,0				
	1,70	25 500,0				
D129	42019000	Kyjovka po ústí do toku Dyje		1,70	25 500,0	
				1,67	25 050,0	
				1,64	24 600,0	
			Lužák	1,56	23 400,0	
				1,50	22 500,0	
				1,44	21 600,0	
				1,40	21 000,0	
				1,35	20 250,0	
				1,26	18 900,0	
			Hnátkovská jezera	1,26	18 900,0	
				1,24	18 600,0	
				1,24	18 600,0	
				1,21	18 150,0	
				1,18	17 700,0	
				1,13	16 950,0	
				1,06	15 900,0	
				1,02	15 300,0	
	1,01	15 150,0				
	Ostatní < 1,00 ha	51,22	768 266,5			
	CELKEM		673,62	10 104 266,5	39,313	
D130	42020000	Dyje po soutok s tokem Morava		1,96	29 400,0	
				1,34	20 100,0	
				1,11	16 650,0	
			Ostatní < 1,00 ha	1,54	23 100,0	
	CELKEM		5,95	89 250,0	0,007	