

I.2.1b - Útvary povrchových vod kategorie „jezero“

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Plocha vodního útvaru [km ²]	Plocha povodí VÚ [km ²]	Název páteřního toku	Délka páteřního toku [km]	Typ vodního útvaru	Správa vodního útvaru
D004	DYJ_0045_J	Nádrž Nová Říše na toku Řečice (Olšanský potok)	0,45	3,9	Řečice (Olšanský p.)	1,92	2BC21F23	PMO
D015	DYJ_0155_J	Nádrž Vranov na toku Dyje	6,46	91,3	Dyje	30,89	2BC21F22	PMO
D019	DYJ_0185_J	Rybník Dolní Jaroslavický	1,82	1,8	-	-	1BC12F12	PMO
D029	DYJ_0295_J	Nádrž Nové Mlýny I. - horní na toku Dyje	6,53	101,6	Dyje	10,03	1BC11F11	PMO
D034	DYJ_0345_J	Nádrž Vír I na toku Svratka	1,87	28,8	Svratka	6,66	2BC21F22	PMO
D048	DYJ_0485_J	Nádrž Brno na toku Svratka	1,97	23,6	Svratka	8,73	2BC21F21	PMO
D052	DYJ_0525_J	Nádrž Letovice na toku Křetínka	0,98	17,8	Křetínka	4,34	2BC22F23	PMO
D056	DYJ_0565_J	Nádrž Boskovice na toku Bělá	0,50	17,2	Bělá	3,20	2BC21F23	PMO
D084	DYJ_0845_J	Nádrž Hubenov na toku Maršovský potok	0,48	3,5	Maršovský p.	1,89	2BC21F23	PMO
D093	DYJ_0935_J	Nádrž Dalešice na toku Jihlava	4,65	51,2	Jihlava	17,55	2BC21F23	PMO
D094	DYJ_0945_J	Nádrž Mohelno na toku Jihlava	0,75	16,7	Jihlava	6,97	2BC21F21	PMO
D100	DYJ_1005_J	Nádrž Mostiště na toku Oslava	0,88	12,1	Oslava	4,51	2BC22F22	PMO
D118	DYJ_1175_J	Rybník Novoveský na toku Olbramovický potok	1,58	1,6	Olbramovický p.	2,82	1BC12F12	PMO
D120	DYJ_1185_J	Rybník Starý	1,28	1,3	-	-	1BC12F12	PMO
D121	DYJ_1186_J	Rybník Vrkoč	1,55	1,6	-	-	1BC12F12	PMO
D122	DYJ_1195_J	Nádrž Nové Mlýny II. - střední na toku Dyje	9,32	32,7	Dyje	7,74	1BC11F11	PMO
D123	DYJ_1205_J	Nádrž Nové Mlýny III. - dolní na toku Dyje	14,75	122,9	Dyje	8,65	1BC11F11	PMO
D129	DYJ_1255_J	Rybník Nesyt na toku Včelínek (Sedlecký potok)	2,48	2,5	Včelínek (Sedlecký potok)	3,12	1BC12F12	PMO