

I.1.3b - Základní parametry významných nádrží

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název nádrže	Vodní tok	Plocha povodí nádrže [km ²]	Celkový objem nádrže [mil. m ³]	Zásobní objem nádrže [mil. m ³]	Zatopená plocha [ha]	Minimální odtok [m ³ /s]
D004	DYJ_0045_J	Nová Říše*	Řečice (Olšanský potok)	21,31	3,1	2,2	45,0	0,010
D008	DYJ_0080	Landštejn*	Pstruhovec	12,7	3,3	2,0	37,4	0,008
D015	DYJ_0155_J	Vranov	Dyje	2 211,8	132,7	79,7	620,8	1,000
D018	DYJ_0180	Znojmo*	Dyje	2 464,1	4,3	2,5	44,8	1,000
D029	DYJ_0295_J	Nové Mlýny I. - horní	Dyje	4 599,3	14,3	3,9	655,1	-
D034	DYJ_0345_J	Vír I*	Svratka	410,5	56,2	44,1	183,9	0,530
D048	DYJ_0485_J	Brno	Svratka	1 586,2	17,7	13,0	206,7	1,370
D052	DYJ_0525_J	Letovice	Křetinka	126,3	11,6	9,0	97,8	0,100
D056	DYJ_0565_J	Boskovice*	Bělá	56,3	7,0	6,2	51,0	0,034
D084	DYJ_0845_J	Hubenov*	Maršovský potok	19,9	3,4	2,4	48,5	0,013
D093	DYJ_0935_J	Dalešice	Jihlava	1 138,3	126,9	63,0	462,7	0,780
D094	DYJ_0945_J	Mohelno	Jihlava	1 154,9	17,1	11,3	75,0	0,780
D100	DYJ_1005_J	Mostišť*	Oslava	222,9	11,9	9,3	88,0	0,120
D122	DYJ_1195_J	Nové Mlýny II. - střední	Dyje	11 713,4	32,1	-	915,3	-
D123	DYJ_1205_J	Nové Mlýny III. - dolní	Dyje	11 853,1	84,0	40,6	1468,3	8,000
D131	DYJ_1270	Koryčany*	Kyjovka (Stupava)	27,3	2,6	2,1	30,2	0,013

Legenda:

* vodárenské nádrže