

Tabulka I.1.3b - Základní parametry významných nádrží

ID VÚ	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]
HSL_0020	VD Labská	Labe	61,12	2,916	0,756	23,60	0,440
HSL_0185_J	VD Les Království	Labe	530,76	7,261	1,093	84,98	1,900
HSL_0405_J	VD Rozkoš	Rozkoš	415,82	76,320	45,948	987,00	0,080
HSL_0475_J	VD Pastviny	Divoká Orlice	179,52	10,823	6,236	92,00	0,550
HSL_0955_J	VD Hamry	Chrudimka	56,36	3,617	1,206	80,55	0,080
HSL_0995_J	VD Seč	Chrudimka	216,54	21,795	14,017	220,10	0,140
HSL_1000	VD Křižanovice	Chrudimka	256,90	2,036	1,620	31,80	0,290
HSL_1200	VD Pařížov	Doubrava	201,18	1,683	0,262	23,79	0,200
HSL_1295_J	VD Vrchlice	Vrchlice	97,40	9,786	7,890	102,77	0,030
HSL_1845_J	VD Josefův Důl	Kamenice	19,81	22,628	19,132	140,00	0,120
HSL_1895_J	VD Souš	Černá Desná	13,77	7,480	4,585	84,60	0,085
HSL_0735_J	VD rybník Hvězda	Třebovka	83,58	3,502	0,190	103,00	0,086
HSL_1465_J	VD Žehuňský rybník	Cidlina	1 140,30	3,327	2,510	226,00	0,240
HSL_1440	VD Proudnický rybník	Radovesnický potok	59,80	1,001	0,933	57,80	0,006
HSL_2620	VD Vavřínecký rybník	Výrovka	57,40	1,207	1,108	71,00	0,047