

II.1.1f - Nádrže s celkovým objemem větším než 1 mil. m<sup>3</sup> ve správě Povodí Odry

Pracovní číslo VÚ	Název vodního toku	Říční km	Název vodní nádrže	Celkový objem nádrže [mil. m <sup>3</sup> ]	Zásobní objem nádrže [mil. m <sup>3</sup> ]	Q <sub>a</sub> [m <sup>3</sup> /s]	α (součinitel nadlepšení odtoku)	β (akumulační součinitel nádrže)	Název kraje
39	Moravice	55.83	Slezská Harta	200.95	182.01 <sup>L</sup> 186.23 <sup>Z</sup>	5.47	0.60	1.08	Moravskoslezský
42	Moravice	45.03	Kružberk	35.53	24.58	6.46		0.12	Moravskoslezský
53	Ostravice	45.77	Šance	53.07	39.96 <sup>L</sup> 40.97 <sup>Z</sup>	3.25	0.70	0.39	Moravskoslezský
60	Morávka	18.82	Morávka	10.65	4.96	1.79	0.33	0.09	Moravskoslezský
66	Olešná	10.69	Olešná	3.50	3.00	0.57	0.51	0.17	Moravskoslezský
70	Lučina	25.02	Žermanice	25.27	18.47	0.57	0.52 **	1.03	Moravskoslezský
90	Stonávka	12.04	Těrlicko	24.37	22.01	1.12	0.78 ***	0.62	Moravskoslezský

Legenda:

<sup>L</sup>) vymezení zásobního a retenčního ovladatelného prostoru v letním období od 1.5. do 31.10.

<sup>Z</sup>) vymezení zásobního a retenčního ovladatelného prostoru v zimním období od 1.11. do 30.4.

Součinitel nadlepšení odtoku α - poměr mezi nadlepšeným průtokem a dlouhodobým průměrným průtokem v profilu nádrže

Akumulační součinitel nádrže β - poměr objemu zásobního prostoru nádrže a průměrného ročního odtoku v profilu nádrže

\*\* ) s převodem vody z Morávky

\*\*\* ) s převodem z Ropičanky