

ID Opatření	Název	Tok	TPV	Objem vlny W (10 ⁶ m ³)	Objem vlny W (m ³)	Retenční objem (m ³)	poměr objemů (vlna a ret. objem)	datum hydrologických dat	Q _{max} (m ³ /s) - kulminační průtok	O _{max} (m ³ /s) - transformovaný odtok z nádrže	Transformace (%)	Snížení kulm. průtoku (m ³ /s)	Plocha povodí k profilu (km ²)	Říční Km	Dosah opatření	Budovy v zozlivu Q100 pod profilem	Zahrnutí do modelu	PP efekt opatření
SO14	suchá nádrž Koloděje	Rokytka	TPV20	0.683	683 000	356 000	0.52	12.9.2019	13.13	10.29	21.6	-2.84	27.796	19.25	po Ústí do Vltavy	118	NE	vyšoký efekt
SO14	suchá nádrž Koloděje	Rokytka	TPV100	1.219	1 219 000	356 000	0.29	12.9.2019	25	15.28	38.8	-9.72	27.796	19.25	po Ústí do Vltavy	118	NE	vyšoký efekt
SO21	suchá nádrž Královice	Rokytka	TPV20	0.426	426 000	401 000	0.94	12.9.2019	10.62	4.89	53.97	-5.73	17.553	26.3	po Ústí do Vltavy	129	ANO	vyšoký efekt
SO21	suchá nádrž Královice	Rokytka	TPV100	0.794	794 000	401 000	0.51	28.11.2016	19.8	8.13	58.93	-11.67	17.553	26.3	po Ústí do Vltavy	129	ANO	vyšoký efekt
SO26	suchá nádrž Na Bohnivce	Rokytka	TPV20	0.205	205 000	168 000	0.82	12.9.2019	7.19	4.94	31.2	-2.24	9.041	31.1	nad Běchovickým potokem	39	NE	střední efekt
SO26	suchá nádrž Na Bohnivce	Rokytka	TPV100	0.33	330 000	168 000	0.51	12.9.2019	13.23	10.08	23.8	-3.15	9.041	31.1	nad Běchovickým potokem	39	NE	střední efekt
SO17	suchá nádrž Dubeč, prof.2	Říčanský potok	TPV20	0.902	902 000	347 526	0.39	12.9.2019	15.23	7.62	49.98	-7.61	31.04	4.9	po Ústí do Vltavy	107	ANO	vyšoký efekt
SO17	suchá nádrž Dubeč, prof.2	Říčanský potok	TPV100	1.5	1 500 000	347 526	0.23	12.9.2019	27.91	24.94	10.65	-2.97	31.04	4.9	po Ústí do Vltavy	107	ANO	vyšoký efekt
SO19	suchá nádrž Uhřetěves, prof.3	Říčanský potok	TPV20	0.746	746 000	255 922	0.34	12.9.2019	13.52	8.21	39.29	-5.31	23.855	7.92	po Ústí do Vltavy	107	NE	vyšoký efekt
SO19	suchá nádrž Uhřetěves, prof.3	Říčanský potok	TPV100	1.13	1 130 000	255 922	0.23	12.9.2019	24.8	22.25	10.27	-2.55	23.855	7.92	po Ústí do Vltavy	107	NE	vyšoký efekt
SO24	suchá nádrž Kolovraty	Říčanský potok	TPV20	0.495	495 000	102 000	0.21	12.9.2019	10.36	7.76	25.12	-2.6	14.878	13.14	po ústí do Rokytky	43	ANO	střední efekt
SO24	suchá nádrž Kolovraty	Říčanský potok	TPV100	0.755	755 000	102 000	0.14	12.9.2019	18.96	17.94	5.357	-1.02	14.878	13.14	po ústí do Rokytky	43	ANO	střední efekt