

ID VÚ	Pracovní číslo VÚ	Název vodního útvaru	Celkové hodnocení stavu VÚ 2012	Nevyhovující ukazatele	Opatření navržená v kapitole 4.06 POP	Opatření navržená v kapitole 4.13 POP	Ohad celkového hodnocení stavu VÚ 2015
BER_0010	BE001	Mže od pramene po vzdutí nádrže Lučina	dobrý				dobrý
BER_0020	BE002	Lužní potok od pramene po vzdutí nádrže Lučina	dobrý				dobrý
BER_2015_J	BE003	Nádrž Lučina na toku Mže	nevyhovující	FP, ryby			nevyhovující
BER_0040	BE004	Sedlišťský potok od pramene po ústí do Mže	nevyhovující	MZB, železo			nevyhovující
BER_0050	BE005	Hamerský potok od státní hranice po ústí do Mže	nevyhovující	FB	BE100012, BE100013		nevyhovující
BER_0060	BE006	Kosový potok od pramene po ústí do Mže	nevyhovující	FB, železo	BE100001		nevyhovující
BER_2070	BE007	Mže od hráze nádrže Lučina po tok Úhlavka	nevyhovující	benzo[a]pyren, ryby	BE100038, BE100039		nevyhovující
BER_0080	BE008	Úhlavka od pramene po Výrovský potok	nevyhovující	MZB			nevyhovující
BER_0090	BE009	Výrovský potok od pramene po ústí do toku Úhlavka	nevyhovující	železo	BE100014		nevyhovující
BER_0100	BE010	Úhlavka od toku Výrovský potok po ústí do Mže	nevyhovující	adsorbovatelné organicky vázané halogeny			nevyhovující
BER_0110	BE011	Mže od toku Úhlavka po vzdutí nádrže Hracholusky	nevyhovující	benzo[a]pyren, FB, FP	BE100038		nevyhovující
BER_0120	BE012	Úterský potok od pramene po Nezdický potok	dobrý				dobrý
BER_0130	BE013	Nezdický potok od pramene po ústí do toku Úterský potok	dobrý				dobrý
BER_0140	BE014	Hadovka od pramene po ústí do toku Úterský potok	dobrý				dobrý
BER_0150	BE015	Úterský potok od toku Nezdický potok po vzdutí nádrže Hracholusky	dobrý				dobrý
BER_0165_J	BE016	Nádrž Hracholusky na toku Mže	nevyhovující	FP, teplota vody, rozpuštěný kyslík			nevyhovující
BER_0170	BE017	Mže od hráze nádrže Hracholusky po ústí do toku Berounka	nevyhovující	benzo[a]pyren, MZB	BE100015, BE100010		nevyhovující
BER_0180	BE018	Radbuza od pramene po Černý potok	nevyhovující	ryby, FB			nevyhovující
BER_0190	BE019	Černý potok od pramene po tok Pivoňka	nevyhovující	MZB			nevyhovující
BER_0200	BE020	Pivoňka od pramene po ústí do toku Černý potok	nevyhovující	MZB			nevyhovující
BER_0210	BE021	Černý potok od toku Pivoňka po ústí do toku Radbuza a Radbuza po tok Zubřina	nevyhovující	MZB, FB			nevyhovující
BER_0220	BE022	Zubřina od pramene po Záhořanský potok	nevyhovující	FB	BE100024		nevyhovující
BER_0230	BE023	Záhořanský potok od pramene po ústí do toku Zubřina	nevyhovující	MZB, FB, reakce vody, BSK5, celkový fosfor, amoniakální dusík			nevyhovující

ID VÚ	Pracovní číslo VÚ	Název vodního útvaru	Celkové hodnocení stavu VÚ 2012	Nevyhovující ukazatele	Opatření navržená v kapitole 4.06 POP	Opatření navržená v kapitole 4.13 POP	Ohad celkového hodnocení stavu VÚ 2015
BER_0240	BE024	Zubřina od toku Záhořanský potok po ústí do toku Radbuza	nevyhovující	MZB, ryby, FB, celkový fosfor, dusičnanový dusík, adsorbovatelné organicky vázané halogeny			nevyhovující
BER_0250	BE025	Radbuza od toku Zubřina po tok Merklínka	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[g,h,i]perylene, MZB	BE100025, BE100034		nevyhovující
BER_0260	BE026	Merklínka od pramene po ústí do toku Radbuza	dobry			BE110078	dobry
BER_0270	BE027	Radbuza od toku Merklínka po vzdutí nádrže České údolí	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, MZB, FB			nevyhovující
BER_0285_J	BE028	Nádrž České údolí na toku Radbuza	nevyhovující	FP, reakce vody, teplota vody, celkový fosfor			nevyhovující
BER_0290	BE029	Úhlava od pramene po Bílý potok	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[b]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene,			nevyhovující
BER_0300	BE030	Bílý potok od pramene po ústí do toku Úhlava	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[b]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene,			nevyhovující
BER_0310	BE031	Úhlava od toku Bílý potok po vzdutí nádrže Nýrsko	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[b]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene,	BE100008		nevyhovující
BER_0325_J	BE032	Nádrž Nýrsko na toku Úhlava	dobry		BE100008		dobry
BER_0330	BE033	Chodská Úhlava od pramene po ústí do toku Úhlava	dobry				dobry
BER_0340	BE034	Jelenka od pramene po ústí do toku Úhlava	nevyhovující	MZB			nevyhovující
BER_0350	BE035	Drnový potok od pramene po ústí do toku Úhlava	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[b]fluoranthen, benzo[k]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene, teplota vody, dusičnanový dusík, metabolity alachloru, pyren, adsorbovatelné organicky vázané halogeny	BE100026		nevyhovující
BER_0360	BE036	Poleňka od pramene po ústí do toku Úhlava	nevyhovující	MZB, FB Metolachlor a jeho metabolity, terbuthylazine a jeho metabolity, acetochlor a jeho metabolity Metabolity alachloru, železo			nevyhovující

ID VÚ	Pracovní číslo VÚ	Název vodního útvaru	Celkové hodnocení stavu VÚ 2012	Nevyhovující ukazatele	Opatření navržená v kapitole 4.06 POP	Opatření navržená v kapitole 4.13 POP	Ohad celkového hodnocení stavu VÚ 2015
BER_0370	BE037	Úhlava od hráze nádrže Nýrsko po Točnický potok	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[k]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene, ryby, pyren	BE100008, BE100026		nevyhovující
BER_0380	BE038	Točnický potok od pramene po Měcholupský potok	nevyhovující	MZB, FB, dusičnanový dusík Metabolity alachloru		BE110062	nevyhovující
BER_0390	BE039	Měcholupský potok od pramene po ústí do toku Točnický potok	nevyhovující	diuron, MZB, FB, rozpuštěný kyslík, hexazinon, metabolity alachloru			nevyhovující
BER_0400	BE040	Točnický potok od toku Měcholupský potok po ústí do toku Úhlava	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[b]fluoranthen, benzo[k]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene, MZB, FB, BSK5, celkový fosfor, amoniakální dusík, terbuthylazine a jeho metabolity, metabolity alachloru, pyren, železo			nevyhovující
BER_2410	BE041	Příchovický potok a Zlatý potok od pramene po ústí do toku Úhlava	nevyhovující	MZB, teplota vody, Metolachlor a jeho metabolity, terbuthylazine a jeho metabolity		BE110075	nevyhovující
BER_0420	BE042	Úhlava od toku Točnický potok po ústí do toku Radbuza	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[b]fluoranthen, benzo[k]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene, ryby, teplota vody, metabolity alachloru	BE100027	BE110084, BE110085	nevyhovující
BER_0430	BE043	Radbuza od hráze nádrže České údolí po ústí do toku Berounka	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[b]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene, FB		BE110082, BE110083	nevyhovující
BER_0440	BE044	Úslava od pramene po Myslívský potok	nevyhovující	MZB, ryby, FB, BSK5			nevyhovující
BER_0450	BE045	Myslívský potok od pramene po ústí do toku Úslava	nevyhovující	FB, železo			nevyhovující
BER_0460	BE046	Podhrázský potok od pramene po ústí do toku Úslava	nevyhovující	MZB, FB			nevyhovující
BER_0470	BE047	Bradava od pramene po ústí do toku Úslava	nevyhovující	MZB, FB			nevyhovující
BER_0480	BE048	Úslava od toku Myslívský potok po ústí do toku Berounka	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[b]fluoranthen, benzo[k]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene, MZB, FB, železo	BE100015, BE100003		nevyhovující

ID VÚ	Pracovní číslo VÚ	Název vodního útvaru	Celkové hodnocení stavu VÚ 2012	Nevyhovující ukazatele	Opatření navržená v kapitole 4.06 POP	Opatření navržená v kapitole 4.13 POP	Ohad celkového hodnocení stavu VÚ 2015
BER_0490	BE049	Klabava od pramene po Skořický potok	nevyhovující	ryby	BE100004, BE100074, BE100037		nevyhovující
BER_0500	BE050	Skořický potok od pramene po ústí do toku Klabava	nevyhovující	MZB, FB	BE100004		nevyhovující
BER_0510	BE051	Holoubkovský potok od pramene po ústí do toku Klabava	nevyhovující	MZB, FB	BE100029		nevyhovující
BER_0520	BE052	Voldušský potok od pramene po ústí do toku Klabava	nevyhovující	MZB, FB, celkový fosfor, dusičnanový dusík, amoniakální dusík			nevyhovující
BER_0530	BE053	Klabava od toku Skořický potok po ústí do toku Berounka	nevyhovující	MZB, ryby, FB	BE100029		nevyhovující
BER_0540	BE054	Třemošná od pramene po ústí do toku Berounka	nevyhovující	izoproturon, MZB, celkový fosfor, dimethachlor, adsorbovatelné organicky vázané halogeny, železo	BE100020, BE100041		zlepšení v některých ukazatelých (celkový fosfor)
BER_0550	BE055	Berounka od toku Mže po tok Střela	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, FB, MF, reakce vody	BE100015, BE100044	BE110037, BE110038, BE110039, BE110032, BE110033, BE110034, BE110035,	nevyhovující
BER_0560	BE056	Střela od pramene po vzduť nádrže Žlutice	nevyhovující	MZB, BSK5, železo			nevyhovující
BER_0570	BE057	Ratibořský potok od pramene po vzduť nádrže Žlutice	nevyhovující	teplota vody, dusičnanový dusík			nevyhovující
BER_0585_J	BE058	Nádrž Žlutice na toku Střela	dobrý				dobrý
BER_0590	BE059	Velká Trasovka od pramene po ústí do toku Střela	nevyhovující	FB			nevyhovující
BER_0600	BE060	Manětínský potok od pramene po ústí do toku Střela	nevyhovující	ryby			nevyhovující
BER_0610	BE061	Mladotický potok od pramene po ústí do toku Střela	nevyhovující	dusičnanový dusík, železo			nevyhovující
BER_0620	BE062	Kralovický potok od pramene po ústí do toku Střela	nevyhovující	MZB, celkový fosfor, dusičnanový dusík, železo	BE100017		nevyhovující
BER_0630	BE063	Střela od hráze nádrže Žlutice po ústí do toku Berounka	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren,	BE100045, BE100018		nevyhovující
BER_0640	BE064	Radnický potok od pramene po ústí do toku Berounka	dobrý				dobrý
BER_0650	BE065	Javornice od pramene po Šípský potok	nevyhovující	FB, dusičnanový dusík			nevyhovující
BER_0660	BE066	Šípský potok od pramene po ústí do Javornice	nevyhovující	MZB			nevyhovující

ID VÚ	Pracovní číslo VÚ	Název vodního útvaru	Celkové hodnocení stavu VÚ 2012	Nevyhovující ukazatele	Opatření navržená v kapitole 4.06 POP	Opatření navržená v kapitole 4.13 POP	Ohad celkového hodnocení stavu VÚ 2015
BER_0670	BE067	Javornice od toku Šípský potok po ústí do toku Berounka	nevyhovující	dusičnanový dusík			nevyhovující
BER_0680	BE068	Zbizožský potok od pramene po tok Koželužka	nevyhovující	MZB, BSK5, celkový fosfor			nevyhovující
BER_0690	BE069	Koželužka od pramene po ústí do toku Zbizožský potok	nevyhovující	FB			nevyhovující
BER_0700	BE070	Vejvanovský potok od pramene po ústí do toku Zbizožský potok	nevyhovující	celkový fosfor, dusičnanový dusík			nevyhovující
BER_0710	BE071	Zbizožský potok od toku Koželužka po ústí do toku Berounka	nevyhovující	dusičnanový dusík			nevyhovující
BER_0720	BE072	Úpořský potok od pramene po ústí do toku Berounka	dobrý		BE100067		dobrý
BER_0730	BE073	Berounka od toku Střela po Rakovnický potok	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, FB, MF, reakce vody	BE100050		nevyhovující
BER_0740	BE074	Rakovnický potok od pramene po Kolečovický potok	nevyhovující	MZB, dusičnanový dusík, železo	BE100028		nevyhovující
BER_0750	BE075	Kolečovický potok od pramene po ústí do toku Rakovnický potok	nevyhovující	MZB, FB, celkový fosfor, dusičnanový dusík			nevyhovující
BER_0760	BE076	Lišanský potok od pramene po ústí do toku Rakovnický potok	nevyhovující	MZB, FB, celkový fosfor, dusičnanový dusík, adsorbovatelné organicky vázané halogeny, hliník	BE100047		nevyhovující
BER_0770	BE077	Rakovnický potok od toku Kolečovický potok po ústí do toku Berounka	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[b]fluoranthen, benzo[k]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene, MZB, FB, celkový fosfor, dusičnanový dusík, adsorbovatelné organicky vázané halogeny, železo	BE100028		nevyhovující
BER_0810	BE078	Klíčava od pramene po ústí do toku Berounka	nevyhovující	MZB	BE100006		nevyhovující
BER_0820	BE079	Berounka od toku Rakovnický potok po tok Litavka	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, FB, MF, reakce vody	BE100025		nevyhovující
BER_0830	BE080	Litavka od pramene po Obecnický potok	nevyhovující	MZB, amoniakální dusík	BE100056, BE100061		nevyhovující
BER_0840	BE081	Litavka od toku Obecnický potok po tok Chumava	nevyhovující	MZB, celkový fosfor, arsen, zinek, adsorbovatelné organicky vázané halogeny	BE100057, BE100011, BE100046		nevyhovující
BER_0850	BE082	Chumava od pramene po ústí do toku Litavka	nevyhovující	MZB, celkový fosfor, dusičnanový dusík	BE100061		nevyhovující
BER_0860	BE083	Litavka od toku Chumava po Červený potok	nevyhovující	MZB, FB, celkový fosfor	BE100033		nevyhovující

ID VÚ	Pracovní číslo VÚ	Název vodního útvaru	Celkové hodnocení stavu VÚ 2012	Nevyhovující ukazatele	Opatření navržená v kapitole 4.06 POP	Opatření navržená v kapitole 4.13 POP	Ohad celkového hodnocení stavu VÚ 2015
BER_0870	BE084	Červený potok od pramene po Stroupínský potok	nevyhovující	MZB, BSK5, celkový fosfor, amoniakální dusík	BE100009		nevyhovující
BER_0880	BE085	Stroupínský potok od pramene po ústí do toku Červený potok	nevyhovující	MZB, FB, celkový fosfor	BE100068		nevyhovující
BER_0890	BE086	Červený potok od toku Stroupínský potok po ústí do toku Litavka	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[b]fluoranthen, benzo[g,h,i]perylene, MZB, FB, celkový fosfor, adsorbovatelné organicky vázané halogeny	BE100033		nevyhovující
BER_0900	BE087	Litavka od toku Červený potok po ústí do toku Berounka	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, benzo[g,h,i]perylene, kadmium a jeho sloučeniny, MZB, FB, reakce vody, teplota vody, celkový fosfor, zinek, adsorbovatelné organicky vázané halogeny	BE100025		nevyhovující
BER_0910	BE088	Loděnice od pramene po Lhotecký potok	nevyhovující	MZB, FB, BSK5, celkový fosfor, amoniakální dusík	BE100006, BE100062, BE100032	BE110003, BE110007, BE110005	nevyhovující
BER_0920	BE089	Loděnice od toku Lhotecký potok po ústí do toku Berounka	nevyhovující	fluoranthen, benzo[a]pyren, MZB, ryby, FB, celkový fosfor, dusičnanový dusík, adsorbovatelné organicky vázané halogeny			nevyhovující
BER_0930	BE090	Svinařský potok od pramene po ústí do toku Berounka	nevyhovující	MZB	BE100031		nevyhovující
BER_0940	BE091	Berounka od toku Litavka po ústí do toku Vltava	nevyhovující	bromovaný difenylether, fluoranthen, benzo[a]pyren, rtuť a její sloučeniny, MZB, ryby, FB, FP, reakce vody, metabolity alachloru	BE100007, BE100031, BE100005, BE100025	BE110013, BE110014, BE110015, BE110016, BE110017, BE110018, BE110019,	nevyhovující