

ID VÚ	Pracovní číslo VÚ	Název odběru	Název zdroje	Objem odběrů (tis. m ³ /rok)	Druh odběru	Č. VHB	Vodní tok	Ř. km	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)
BER_2070	BE007	VodaK Karlovy Vary Milíkov ÚV	tok	799,5	V	140905	Mže	50,80	-852818,00	-1065612,00
BER_2070	BE007	VodaK Karlovy Vary Svobodka ÚV	nádrž Lučina	1001,5	V	140908	Mže	96,64	-877990,00	-1054331,00
BER_0110	BE011	EUROSERUM mlékárna Stříbro	tok	11,7	P	140904	Mže	45,50	-849688,00	-1065449,00
BER_0170	BE017	Město Plzeň Správa infrastruktury	tok - studna č.1	4,9	Z	140524	Mže	0,56	-821862,00	-1069316,00
BER_0170	BE017	Plzeňská teplárenská	tok	2724,4	P	140507	Mže	0,22	-821641,96	-1069261,49
BER_0170	BE017	Plzeňská energetika Radčice ÚV	tok	1791,1	P	140506	Mže	4,60	-825046,38	-1068293,75
BER_0170	BE017	Lobkowicz Křimice zahrada	tok	7,6	Z	140719	Mže	8,50	-826429,00	-1068266,00
BER_0200	BE020	LB MINERALS	vodní tok	3,6	P	140113	Pivoňka p. - severně od Mnichova	3,55	-866483,78	-1089443,05
BER_0230	BE023	Transteplo Kdyně	tok	33,5	P	140110	Zahořanský potok	10,05	-852658,01	-1105530,10
BER_0250	BE025	TONDACH cihelna Stod	tok	7,9	P	140615	Radbuza	35,50	-839241,00	-1079407,00
BER_0260	BE026	ASAVET Biřkov	vodní nádrž	36,9	P	140409	Biřkovský potok	6,40	-836951,76	-1095459,43
BER_0270	BE027	LB MINERALS Chlumčany	lom Chlumčany	145,3	P	140616		22,80	-831945,41	-1082544,50
BER_0270	BE027	LASSELSBERGER Dobřany	tok	14,6	P	140601	Radbuza	23,64	-830956,22	-1079448,17
BER_0325_J	BE032	VODOSPOL Klatovy Milence ÚV	nádrž Nýrsko	2968,4	V	140413	Úhlava	93,70	-847319,00	-1120718,00
BER_0350	BE035	Technické služby města Klatov	tok	3,6	P	140408	Drnový potok	4,98	-834201,00	-1108175,00
BER_0370	BE037	OKULA Nýrsko	tok	167,2	P	140406	Úhlava	88,70	-847189,00	-1117793,00
BER_0370	BE037	EUROVIA Kamenolomy lom Svrčovec	tok	3,6	P	140424	Úhlava	60,95	-836797,00	-1104077,00
BER_0420	BE042	Vodárna Plzeň Homolka ÚV	tok	13739,3	V	140501	Úhlava	0,40	-821790,00	-1072915,00
BER_0470	BE047	KaV Starý Plzenec Nezvěstice	tok	24,9	V	140609	Bradava	0,90	-813516,54	-1083834,43
BER_0490	BE049	VOSS Sokolov Strašice ÚV - Klabava	vodní tok	409,0	V	140804	Klabava	39,00	-793858,16	-1079228,97
BER_0490	BE049	ING.MATAS-SLÉVÁRNA Strašice	tok	58,9	P	140805	Klabava	34,65	-795973,97	-1075940,21
BER_0530	BE053	Železářny Hrádek	tok	1544,5	P	140801	Klabava	25,55	-803391,22	-1076115,49
BER_0530	BE053	KOVOHUTĚ Rokycany	tok	64,2	P	140802	Klabava	21,15	-806250,38	-1074019,34
BER_0530	BE053	Město Rokycany koupaliště	tok	46,0	O	140830	Klabava	19,35	-806730,29	-1072361,69
BER_0530	BE053	PLZEŇSKÝ GOLF PARK	lom Ejpovice	21,9	Z	140717	Klabava	11,80	-812761,00	-1070293,00
BER_0540	BE054	LB MINERALS Visky	rybník Hamr	94,9	P	140701	Bělá	5,80	-823984,20	-1057469,39
BER_0540	BE054	LB MINERALS Horní Bříza	důlní voda	41,5	P	140720	Bělá	6,90	-821944,10	-1056396,12
BER_0550	BE055	Město Plzeň Správa infrastruktury	tok - studna č.2	5,7	Z	140523	Berounka	138,80	-821392,88	-1069156,67
BER_0550	BE055	Město Plzeň Správa infrastruktury	tok - studna č.3	4,4	Z	140521	Berounka	138,66	-821263,24	-1069019,08
BER_0550	BE055	Country Golf Club Darovanský dv	tok	61,4	Z	140814	Berounka	116,95	-810455,00	-1060637,00
BER_0585_J	BE058	VodaK Karl.Vary Žlutice ÚV	nádrž Žlutice	2663,6	V	140301	Střela	68,39	-834466,99	-1029671,77
BER_0630	BE063	LB MINERALS Kaznějov	lom - důlní voda	84,6	P	140721	Kaznějovský potok	6,25	-822462,00	-1052960,00
BER_0630	BE063	LB MINERALS Střela	nádrž Plasy	195,0	P	140707	Střela	18,60	-819348,00	-1048411,00

ID VÚ	Pracovní číslo VÚ	Název odběru	Název zdroje	Objem odběrů (tis. m ³ /rok)	Druh odběru	Č. VHB	Vodní tok	Ř. km	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)
BER_0650	BE065	PROAGRO Rakovník Velká Chmelišt	rybník Čočkův	19,6	Z	141409	Javornice	26,40	-806173,00	-1037515,00
BER_0730	BE073	RAVOS Rakovník Rostoky	vodní tok - infiltrace	28,6	V	141413	Berounka	62,45	-783056,84	-1043842,66
BER_0750	BE075	Agrochmel Kněževes	vodní tok	6,7	Z	141410	bezejmenný tok	2,00	-798085,00	-1028579,00
BER_0760	BE076	Agrochmel Kněževes	vodní tok	7,9	Z	141419	bezejmenný tok	3,00	-794144,00	-1026935,00
BER_0810	BE078	SčV Kladno Klíčava ÚV	nádrž Klíčava	2329,5	V	141417	Klíčava	3,10	-777724,00	-1040679,00
BER_0810	BE078	ČLUZ Nové Strašecí	jezero(důlní vody)	140,8	P	141412		17,40	-779681,00	-1031720,00
BER_0820	BE079	Technické služby Beroun	tok - nad jezem	2,3	O	141007	Berounka	35,56	-769260,55	-1052717,90
BER_0820	BE079	Cembrit Beroun	tok	59,5	P	141006	Berounka	37,00	-769287,09	-1051270,71
BER_0830	BE080	1.SčV Příbram Láz ÚV Kozičín	nádrž Láz	686,2	V	141301	Litavka	51,38	-786928,39	-1084830,17
BER_0830	BE080	1.SčV Příbram Vysokopectký ryb.	rybník Vysokopectký	494,3	P	141309	Litavka	45,20	-782061,76	-1084747,17
BER_0830	BE080	1.SčV Příbram Pilská ÚV Kozičín	nádrž Pilská	1044,6	V	141307	Pilský potok	3,51	-785611,18	-1083155,11
BER_0830	BE080	Kovohutě Příbram	nádrž	79,6	P	141303	bezejmenný tok	1,10	-780617,55	-1080173,55
BER_0830	BE080	1.SčV Příbram Obecnice ÚV Hvězdička	nádrž Obecnice	992,8	V	141302	Obecnický potok	4,15	-783654,76	-1078772,78
BER_0840	BE081	VaK Beroun Jince ÚV	tok	41,1	V	141305	Ohrazenický potok	4,50	-780568,00	-1073495,00
BER_0840	BE081	AMT Čenkov	Bergmanův jez	5,5	P	141304	Litavka	28,80	-777146,22	-1073098,59
BER_0840	BE081	KORONA papírna Lochovice	tok	20,6	P	141002	Litavka	21,20	-778056,38	-1065769,63
BER_0870	BE084	BUZULUK Komárov	nádrž Záskalská	16,4	P	141011	Červený potok	19,95	-786038,57	-1069933,80
BER_0880	BE085	Obec Újezd u Berouna	tok	25,4	V	141017	Stroupinský potok	20,10	-788936,05	-1066849,13
BER_0900	BE087	Vápenka Čertovy Schody Tmaň	tok	45,4	P	141010	Suchomastský potok	5,30	-771366,29	-1058812,89
BER_0900	BE087	ENERGO KD Litavka	tok	140,0	P	141015	Litavka	8,15	-775219,00	-1057557,00
BER_0900	BE087	ENERGO KD Král.želez. Litavka	tok	360,0	P	141023	Litavka	8,16	-775101,20	-1057470,76
BER_0910	BE088	Zahradnictví Franc Petr	vodní tok	3,3	Z	141105	Loděnice	39,00	-770153,00	-1034523,00
BER_0920	BE089	GZ Digital Media Loděnice	tok	18,7	P	141012	Loděnice	9,80	-763054,51	-1050032,21
BER_0920	BE089	ČRS Loděnice u Berouna	tok	223,0	Z	141026	Loděnice	10,44	-762830,00	-1049591,00
BER_0940	BE091	GOLF RESORT KARLŠTEJN Karlštejn	tok	88,3	Z	141021	Berounka	24,80	-761938,00	-1057910,00
BER_0940	BE091	Českomoravský cement Radotín	tok	120,0	P	141257	Radotínský potok	2,21	-749883,00	-1052548,00

Druh odběru: V - vodárenské využití
Z - zemědělství
P - průmysl
O - ostatní zdroje