

ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ČHP	ID VT	ř. km sledovaného úseku		Délka úseku (km)	Délka toku dle ISVS (km)	Plocha (km ²)		VVT dle 470/ 2001	Funkce dle 470/ 2001	Správce dle ISVS	Poznámka
					od	do			ČHMÚ	VÚV				
12999000	Plzeňský	Mže	1-10-01-0020	129120000100	0,0	97,0	97,0	100,8	1825,243		x	V, H	PVL	
13039000	Plzeňský													
13107000	Plzeňský													
12924000	Plzeňský	Lužní potok	1-10-01-0130	129240000100	0,0	7,0	7,0	10,6	30,028	29,819			ZVHS, Lesy ČR	
12999000	Plzeňský	Brtný potok	1-10-01-0170	129280000100	0,0	9,0	9,0	12,5	32,514				ZVHS	
12938000	Plzeňský	Sedlišťský potok	1-10-01-0190	129300000100	0,0	16,0	16,0	19,6	85,262	86,323	x		PVL	
12938000	Plzeňský	Suchá	1-10-01-0220	129330000100	0,0	5,5	5,5	10,1	36,199				ZVHS	
12962000	Plzeňský	Hamerský potok	1-10-01-0290	129400000100	0,0	25,0	25,0	31,5	200,025	198,548	x		PVL	
12962000	Plzeňský	Slatinný potok	1-10-01-0460	129570000100	0,0	8,0	8,0	12,3	39,437				ZVHS	
12982000	Plzeňský/ Karlovarský	Kosový potok	1-10-01-0530	129640000100	0,0	17,0	29,0	43,6	225,052	226,1	x		PVL	část v CHKO
12999000	Plzeňský	Černošínský potok	1-10-01-0790	129900000100	0,0	5,5	5,5	10,4	32,089				ZVHS	
13020000	Plzeňský	Úhlavka	1-10-01-0890	130000000100	0,0	35,0	35,0	37,2	296,666		x		PVL	
13038000	Plzeňský													
13020000	Plzeňský	Čařkovský potok	1-10-01-0920	130030000100	0,0	6,0	6,0	13,0	44,870				ZVHS	
13020000	Plzeňský	Mezholezský p.	1-10-01-1020	130130000100	0,0	3,0	3,0	7,8	30,191				ZVHS	
13031000	Plzeňský	Výrovský potok	1-10-01-1100	130210000100	0,0	16,0	16,0	20,3	98,267	98,808	x		PVL	
13052000	Plzeňský/ Karlovarský	Úterský potok	1-10-01-1350	130460000100	0,0	30,0	30,0	33,2	333,772		x		PVL, ZVHS	
13076000	Plzeňský													
13055000	Plzeňský/ Karlovarský	Nezdický potok	1-10-01-1420	130530000100	0,0	7,0	7,0	10,2	43,397	43,249	x	V	PVL	
13069000	Plzeňský	Hadovka	1-10-01-1520	130630000100	0,0	16,0	16,0	21,5	90,091	89,948	x		PVL	
13085000	Plzeňský	Žebrácký potok	1-10-01-1690	130800000100	0,0	8,0	8,0	13,8	38,423					
13107000	Plzeňský	Čeminský potok	1-10-01-1810	130920000100	0,0	8,0	8,0	13,4	36,967					
13107000	Plzeňský	Vejprnický potok	1-10-01-1870	130980000100	0,0	18,0	18,0	23,2	77,586		x		PVL	
13124000	Plzeňský	Radbuza	1-10-02-0010	131080000100	0,0	101,0	101,0	109,7	2187,758		x	V	PVL	
13150000	Plzeňský													
13207000	Plzeňský													
13213001	Plzeňský													
13302000	Plzeňský													
13133000	Plzeňský	Černý potok	1-10-02-0180	131250000100	0,0	21,0	21,0	26,5	170,707		x		PVL, ZVHS	
13136000	Plzeňský	Pivoňka	1-10-02-0270	131340000100	0,0	7,0	7,0	12,4	39,975	40,058			ZVHS	
13150000	Plzeňský	Křakovský potok	1-10-02-0360	131430000100	0,0	7,0	7,0	11,4	34,385				ZVHS	
13156000	Plzeňský	Zubřina	1-10-02-0440	131510000100	0,0	25,0	25,0	30,7	213,735		x		PVL	

ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ČHP	ID VT	ř. km sledovaného úseku		Délka úseku (km)	Délka toku dle ISVS (km)	Plocha (km ²)		VVT dle 470/ 2001	Funkce dle 470/ 2001	Správce dle ISVS	Poznámka
					od	do			ČHMÚ	VÚV				
13170000	Plzeňský													
13165000	Plzeňský	Zahořanský potok	1-10-02-0520	131570000100	0,0	8,0	8,0	13,4	57,399	57,455			ZVHS	
13207000	Plzeňský	Srbický potok	1-10-02-0690	131740000100	0,0	6,5	6,5	12,5	34,817				ZVHS	
13207000	Plzeňský	Chuchla	1-10-02-0710	131760000100	0,0	7,0	7,0	12,8	33,964				ZVHS	
13207000	Plzeňský	Hořina	1-10-02-0730	131780000100	0,0	6,0	6,0	12,8	58,504				MNO ČR	
13207000	Plzeňský	Touškovský potok	1-10-02-0810	131860000100	0,0	8,0	8,0	13,6	34,641				ZVHS	
13198000	Plzeňský	Merklínska (Starý potok)	1-10-02-0850	131900000100	0,0	33,0	33,0	38,0	157,248	156,836	x		PVL, ZVHS	
13198000	Plzeňský	Biřkovský potok	1-10-02-0900	131950000100	0,0	7,0	7,0	11,2	35,929				ZVHS	
13207000	Plzeňský	Dnešický potok	1-10-02-0950	132000000100	0,0	8,0	8,0	13,4	43,592				ZVHS	
13213000	Plzeňský	Luční potok	1-10-02-1030	132080000100	0,0	8,0	8,0	16,8	69,816		x		PVL	
13214000	Plzeňský	Úhlava	1-10-03-0010	132140000100	0,0	86,0	86,0	93,5	915,508		x	V	PVL	zbytek CHKO
13216000	Plzeňský													
13271000	Plzeňský													
13301000	Plzeňský													
13234000	Plzeňský	Chodská Úhlava	1-10-03-0130	132260000100	0,0	9,0	9,0	16,6	79,934	79,669	x	H	PVL,	zbytek CHKO
13242000	Plzeňský	Jelenka	1-10-03-0250	132380000100	0,0	10,0	10,0	17,0	62,285		x		PVL	zbytek CHKO
13260000	Plzeňský	Drnový potok	1-10-03-0390	132520000100	0,0	15,0	15,0	20,5	94,575		x		PVL, ZVHS	
13260000	Plzeňský	Mochtínský potok	1-10-03-0420	132550000100	0,0	4,0	4,0	9,7	35,621				ZVHS	
13270000	Plzeňský	Poleňka	1-10-03-0490	132620000100	0,0	11,0	11,0	17,0	69,944	70,254			ZVHS, ostatní	
13276000	Plzeňský	Točnický potok	1-10-03-0590	132720000100	0,0	11,5	11,5	17,3	97,186				ZVHS	
13280000	Plzeňský													
13279000	Plzeňský	Měcholupský p.	1-10-03-0640	132770000100	0,0	5,5	5,5	11,9	33,675	33,600			ZVHS	
13301000	Plzeňský	Třebýcinka	1-10-03-0690	132820000100	0,0	6,0	6,0	12,4	30,477				ZVHS	
13288000	Plzeňský	Příchovický potok (+Zlatý p.)	1-10-03-0730	132880000100	0,0	3,0	3,0	10,2		40,163			PVL	
13650000	Plzeňský	Berounka	1-10-04-0020	133030000100	0,0	22,0	84,8	138,8	8855,5		x	V	PVL	
					34,0	39,0								
					81,0	138,8								
13749070	Středočeský													
13318000	Plzeňský	Úslava	1-10-05-0010	133060000100	0,0	86,0	86,0	88,9	756,626		x		PVL	
13368000	Plzeňský													
13333000	Plzeňský	Myslívký potok	1-10-05-0140	133190000100	0,0	15,0	15,0	18,3	140,617	140,469	x		PVL	
13333000	Plzeňský	Viska	1-10-05-0230	133280000100	0,0	11,0	11,0	18,3	56,959				ZVHS	

ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ČHP	ID VT	ř. km sledovaného úseku		Délka úseku (km)	Délka toku dle ISVS (km)	Plocha (km ²)		VVT dle 470/ 2001	Funkce dle 470/ 2001	Správce dle ISVS	Poznámka
					od	do			ČHMÚ	VÚV				
13347000	Plzeňský	Podhrázský potok	1-10-05-0400	133450000100	0,0	5,0	5,0	11,8	45,199	45,04			ZVHS	
13355000	Plzeňský	Bradava	1-10-05-0460	133510000100	0,0	15,0	15,0	19,8	103,335	103,273	x	V	PVL	
13355000	Plzeňský	Mítovský potok	1-10-05-0470	133520000100	0,0	4,0	4,0	8,9	32,537				Lesy ČR	
13368000	Plzeňský	Kornatický potok	1-10-05-0520	133570000100	0,0	10,0	10,0	15,4	50,525				ZVHS	
13384000	Plzeňský/ Středočeský	Klabava	1-11-01-0060	133740000100	0,0	44,0	44,0	50,7	372,482		v	V	PVL, MNO ČR	
13408000	Plzeňský													
13384000	Plzeňský	Třítrubecký potok	1-11-01-0070	133750000100	0,0	2,0	2,0	7,3	32,524				ostatní	
13387000	Plzeňský	Skořický potok	1-11-01-0170	133850000100	0,0	4,0	4,0	10,1	35,305	35,285			ZVHS	
13397000	Plzeňský	Holoubkovský p.	1-11-01-0230	133910000100	0,0	19,0	19,0	22,1	83,283	83,073	x		PVL, ZVHS	
13403000	Plzeňský	Voldušský potok	1-11-01-0330	134010000100	0,0	9,0	9,0	13,3	38,911	39,130			ZVHS	
13431000	Plzeňský	Třemošná	1-11-01-0470	134150000100	0,0	35,0	35,0	41,0	248,762	249,234	x		PVL	
13431000	Plzeňský	Bělá	1-11-01-0520	134200000100	0,0	15,0	15,0	20,7	85,770		x		PVL	
13449000	Karlovarský	Střela	1-11-02-0010	134330000100	0,0	95,0	95,0	96,0	921,830		x	V	PVL	
13519000	Plzeňský													
13449000	Karlovarský	Bochovský potok	111020120	134440000100	0,0	6,0	6,0	13,7					ZVHS	
13450000	Karlovarský	Ratibořský potok (Březinský p.)	1-11-02-0180	134500000100	0,0	13,0	13,0	16,0	34,807	31,734			ZVHS	
13519000	Plzeňský/ Karlovarský	Borecký potok	111020200	134520000100	0,0	10,0	10,0	13,8					ZVHS	
13464000	Karlovarský	Velká Trasovka (Malá Střela)	1-11-02-0240	134560000100	0,0	9,0	9,0	19,0	87,458	87,335			ZVHS	
13464000	Karlovarský	Malá Trasovka	1-11-02-0310	134630000100	0,0	8,0	8,0	16,3	30,166				ZVHS, MNO ČR	
13464000	Plzeňský	Manětínský potok	1-11-02-0360	134680000100	0,0	14,0	14,0	21,5	174,539	173,639	x	V	PVL	
13482000	Plzeňský/ Karlovarský	Starý potok	111020390	134710000100	0,0	6,0	6,0	12,2					ZVHS	
13482000	Plzeňský/ Karlovarský	Hrádecký potok	111020490	134810000100	0,0	8,5	8,5	14,2					ZVHS	
13496000	Plzeňský/ Středočeský	Mladotický potok	1-11-02-0560	134880000100	0,0	9,5	9,5	15,7	79,913	79,664	x		PVL	
13518000	Plzeňský	Kralovický potok	1-11-02-0780	135100000100	0,0	17,0	17,0	20,6	75,142	75,202	x		PVL	

ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ČHP	ID VT	ř. km sledovaného úseku		Délka úseku (km)	Délka toku dle ISVS (km)	Plocha (km ²)		VVT dle 470/ 2001	Funkce dle 470/ 2001	Správce dle ISVS	Poznámka
					od	do			ČHMÚ	VÚV				
13527000	Plzeňský	Radnický potok	1-11-02-0890	135210000100	0,0	14,0	14,0	17,0	58,197	57,543			Lesy ČR, ZVHS	
13543000	Středočeský	Javornice	1-11-02-1010	135330000100	0,0	12,0	12,0	29,1	141,502		x		PVL	zbytek CHKO
13549000	Plzeňský													
13548000	Středočeský	Šípský potok	1-11-02-1120	135440000100	0,0	2,0	2,0	10,4	33,310	33,438			ZVHS	
13559000	Plzeňský	Zbirožský potok	1-11-02-1230	135550000100	18,0	20,0	2,0	28,9	155,499		x		PVL	zbytek CHKO
13573000	Plzeňský/ Středočeský													
13564000	Plzeňský	Koželužka	1-11-02-1280	135600000100	2,0	5,5	3,5	10,6	40,295	40,315			ZVHS	zbytek CHKO
13570000	Plzeňský	Vejvanovský p.	1-11-02-1340	135660000100	0,0	7,0	7,0	12,3	33,628	33,790			ZVHS	
13579000	Plzeňský/ Středočeský	Úpořský potok	1-11-02-1450	135770000100	0,0	0,0	0,0	11,0	39,359	39,585			Lesy ČR	celý v CHKO
13650000	Středočeský	Tyterský potok	1-11-02-1490	135810000100	0,0	0,0	0,0	13,4	42,940				Lesy ČR	celá sled. část v CHKO
13595000	Středočeský	Rakovnický potok	1-11-03-0010	135870000100	19,0	37,0	18,0	46,9	367,919		x		PVL	část v CHKO
13629000	Středočeský													
13598000	Středočeský	Kolešovický potok	1-11-03-0100	135960000100	0,0	5,0	5,0	12,7	52,929	51,911			ZVHS	
13620000	Středočeský	Lišanský potok	1-11-03-0160	136020000100	0,0	14,0	14,0	18,5	128,949	129,378			ZVHS	
13635001	Středočeský	Klíčava	1-11-03-0450	136310000100	0,0	0,0	0,0	21,7	87,313		x	V	PVL	celá sled. část v CHKO
13650000	Středočeský	Habrový potok	1-11-03-0570	136430000100	0,0	0,0	0,0	13,9	30,272		x		PVL	celý v CHKO
13667000	Středočeský	Litavka	1-11-04-0010	136510000100	0,0	48,0	48,0	53,7	629,744		x	V	PVL	
13675000	Středočeský													
13705000	Středočeský													
13667000	Středočeský	Obecnický potok	1-11-04-0040	136540000100	0,0	3,0	3,0	8,4	31,132		x	V	PVL	
13667000	Středočeský	Příbramský potok	1-11-04-0080	136580000100	0,0	3,0	3,0	10,9	33,030		x		PVL, ZVHS	
13674000	Středočeský	Chumava	1-11-04-0180	136680000100	0,0	10,5	10,5	17,3	78,145	78,587			ZVHS	
13682000	Středočeský	Červený potok	1-11-04-0260	136760000100	0,0	20,0	20,0	29,1	224,611		x		PVL	
13696000	Středočeský													
13682000	Středočeský	Jalový potok	1-11-04-0270	136770000100	0,0	4,5	4,5	10,8	38,765				PVL	
13695000	Středočeský	Stroupínský potok	1-11-04-0330	136830000100	0,0	3,0	8,0	21,5	108,588	109,344	x		PVL, Lesy ČR	část v CHKO
13733000	Středočeský	Loděnice	1-11-05-0010	137070000100	8,0	57,0	49,0	62,2	270,714	270,237	x		PVL, ZVHS	část v CHKO

ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ČHP	ID VT	ř. km sledovaného úseku		Délka úseku (km)	Délka toku dle ISVS (km)	Plocha (km ²)		VVT dle 470/ 2001	Funkce dle 470/ 2001	Správce dle ISVS	Poznámka
					od	do			ČHMÚ	VÚV				
13743000	Středočeský	Svinařský potok	1-11-05-0330	137390000100	0,0	8,0	8,0	12,2	70,805	70,862			Lesy ČR	
13749070	Středočeský/ Hl. m. Praha	Radotínský potok	1-11-05-0470	137490400100	0,0	1,0	6,0	22,2	68,029				PVL, ZVHS	
					10,0	15,0								
40018000	Plzeňský	Kateřinský potok	401020010	400050000100	0,0	17,0	17,0	22,2		103,779			ZVHS	
40027000	Plzeňský	Nivní potok	401020150	400190000100	0,0	3,5	3,5	9,1		40,546			ZVHS	od hranice ČR
40028000	Plzeňský	Hraniční potok	401020250	400290000100	2,5	10,0	7,5	18,5		42,571				
40028000	Plzeňský	Celní potok	401020270	400310000100	0,0	3,0	3,0	9,5		51,934				od hranice ČR

Vysvětlivky:

ČHP	číslo hydrologického pořadí
ID VT	identifikátor vodního toku
A	plocha povodí
VVT	významný vodní tok
470/2001	vyhláška č. 470/2001 Sb. kterou se stanoví seznam významných vodních toků a způsob provádění činností souvisejících se správou v. toků, ve znění pozdějších předpisů funkce
V	vodárenský tok
H	hraniční tok
ISVS	informační systém veřejné správy