

Místa omezující průtočnost vodních toků

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1001	11578000	Vysočina	Pohořský p.	22,404			most - klenbový, 2 pole	3	
1002	11578000	Vysočina	Pohořský p.	20,664			silniční most místní komunikace - 1 pole	3	
1003	11578000	Vysočina	Pohořský p.	14,641			silniční most - klenbový, 1 pole, (přelitý)	3	
1004	11458000	Jihočeský	Vltava	318,250	Vyšší Brod	Vyšší Brod	dřevěná lávka pro pěší je při Q ₁₀₀ znatelně zatopená	1	intravilán
1005	11578000	Vysočina	Pohořský p.	12,826			lávka	3	
1006	11578000	Vysočina	Pohořský p.	12,682			lávka	3	
1007	11458000	Jihočeský	Vltava	325,910	Loučovice	Loučovice	ocelodřevěný most na širokých kamenných pilířích	1	extravilán
1008	11556000	Jihočeský	Malše	68,130	Dolní Dvořiště	Dolní Dvořiště	ocelový most původní ostrahy hranic – drátů	1	intravilán
1009	11556000	Jihočeský	Malše	67,500	Dolní Dvořiště	Dolní Dvořiště	silniční most je zatopen při Q ₁₀₀ , působí vzduť	1	intravilán
1010	11562000	Jihočeský	Malše	62,800	Rychnov n. M.	Rychnov nad Malší	silniční most je zatopen při Q ₁₀₀ , působí vzduť	1	intravilán
1011	11578000	Vysočina	Pohořský p.	5,536			lávka	3	
1012	11578000	Vysočina	Pohořský p.	4,300			lávka	3	
1013	11578000	Vysočina	Pohořský p.	3,502			lávka	3	
1014	11562000	Jihočeský	Malše	54,290	Zdíky, Všeměřice	Zdíky, Všeměřice	mostní ženíjní provizorium na původních pilířích	1	intravilán
1015	11577000	Jihočeský	Černá	15,983	Benešov n. Č.	Benešov nad Černou	silniční most nízký přeléváný a působící vzduť	1	intravilán
1016	11577000	Jihočeský	Černá	14,540	Benešov n. Č.	Benešov nad Černou	podjezí s dřevěnou lávkou a odběrným náhonem	1	intravilán
1017	11577000	Jihočeský	Černá	15,056	Benešov n. Č.	Benešov nad Černou	kamenný klenbový most omezuje průtočný profil	1	intravilán
1018	11577000	Jihočeský	Černá	15,507	Benešov n. Č.	Benešov nad Černou	silniční most a ocelová lávka ve vzájemné blízkosti	1	intravilán
1019	11581000	Jihočeský	Černá	10,257	Ličov	Ličov	nízký most působí vyšší vzduť	1	extravilán
1020	11572000	Jihočeský	Malše	51,890	Mostky	Mostky	silniční most je zatopen při Q ₁₀₀	1	extravilán
1021	11581000	Jihočeský	Černá	9,228	Ličov	Ličov	objekt působí vyšší vzduť nevhodně upraveným vtokem	1	intravilán
1022	11572000	Jihočeský	Malše	50,590	Mostky	Mostky	silniční most u sádek je zatopen při Q ₁₀₀	1	intravilán
1023	11572000	Jihočeský	Malše	48,140	Kaplice	Kaplice	silniční most je zatopen při Q ₁₀₀	1	intravilán

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1024	11581000	Jihočeský	Černá	5,136	Děkanské Skaliny	Děkanské Skaliny	silniční most v lokalitě „U dubu“	1	extravilán
1025	11491000	Jihočeský	Vltava	295,900	Zátoňské Dvory	Zátoňské Dvory, Všeměry	železobetonový silniční most výškově vyklenutý	1	extravilán
1026	11491000	Jihočeský	Vltava	288,242 - 289	Větřní	Větřní	nebezpečné projevy ledových jevů	1	intravilán
1027	11491000	Jihočeský	Vltava	288,080	Větřní	Větřní	dřevěná lávka pro pěší	1	intravilán
1028	11491000	Jihočeský	Vltava	284,860	Český Krumlov	Český Krumlov	dřevěná lávka nad jezem Rechle	1	intravilán
1029	11504000	Jihočeský	Polečnice	9,621	Novosedly u K.	Novosedly u Kyjova	historický kamenný dvouklenbový most působí vzduť	1	intravilán
1030	11621000	Jihočeský	Stropnice	33,300	Petříkov	Petříkov	silniční most malé kapacity, příjezdy k mostu	1	intravilán
1031	11491000	Jihočeský	Vltava	284,150	Český Krumlov	Český Krumlov	železobetonový silniční most je zatopen	1	intravilán
1032	11504000	Jihočeský	Polečnice	8,831	Novosedly u K .	Novosedly u Kyjova	most ke statku (pod železničním mostem)	1	extravilán
1033	11491000	Jihočeský	Vltava	283,660	Český Krumlov	Český Krumlov	ocelový silniční most je zatopen od Q ₂₀ až Q ₅₀	1	intravilán
1034	11491000	Jihočeský	Vltava	282,860	Český Krumlov	Český Krumlov	železobetonový most E. Beneše zatopen od Q ₂₀	1	intravilán
1035	11618000	Jihočeský	Svinenský p.	12,498	Trhové Sviny	Trhové Sviny	nekapacitní most působí vzduť při povodni	1	intravilán
1036	11618000	Jihočeský	Svinenský p.	12,372	Trhové Sviny	Trhové Sviny	nekapacitní most působí vzduť při povodni	1	intravilán
1037	11618000	Jihočeský	Svinenský p.	12,301	Trhové Sviny	Trhové Sviny	kapacitně nevhodný teplovod, působí vzduť	1	intravilán
1038	11618000	Jihočeský	Svinenský p.	12,264	Trhové Sviny	Trhové Sviny	betonová nekapacitní lávka působí vzduť	1	intravilán
1039	11618000	Jihočeský	Svinenský p.	12,017	Trhové Sviny	Trhové Sviny	nekapacitní most působí vzduť při povodni	1	intravilán
1040	11491000	Jihočeský	Vltava	282,228	Český Krumlov	Český Krumlov	Lazebnický most - dřevěný silniční most	1	intravilán
1041	11549000	Jihočeský	Vltava	280,590	Český Krumlov	Český Krumlov	šikmá ocelově technologická most o dvou podpěrách	1	intravilán
1042	11491000	Jihočeský	Vltava	282,402	Český Krumlov	Český Krumlov	železobetonová lávka pro pěší pod zámkem	1	intravilán
1043	11491000	Jihočeský	Vltava	281,618	Český Krumlov	Český Krumlov	železobetonová lávka pro pěší a inženýrské sítě	1	intravilán
1044	11518000	Jihočeský	Polečnice	0,500	Český Krumlov	Český Krumlov	nízká lávka u parkoviště s velkým bočním průmětem	1	intravilán

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1045	11504000	Jihočeský	Polečnice	7,523	Kájov - Kladné	Kájov - Kladné	kamenn klenba historického mostu působí vzduť	1	intravilán
1046	11491000	Jihočeský	Vltava	281,441	Český Krumlov	Český Krumlov	provizorní ocelový most na místě strženého povodní	1	intravilán
1047	11518000	Jihočeský	Polečnice	1,193	Český Krumlov	Český Krumlov	historický most dvouklenbově kamenný	1	intravilán
1048	11518000	Jihočeský	Polečnice	0,957	Český Krumlov	Český Krumlov	ocelově most u hřiště	1	intravilán
1049	11518000	Jihočeský	Polečnice	1,693	Český Krumlov	Český Krumlov	nový most u ČSAD malé kapacity	1	intravilán
1050	11518000	Jihočeský	Polečnice	1,843	Český Krumlov	Český Krumlov	ocelový most důlní železnice, nízký	1	intravilán
1051	11518000	Jihočeský	Polečnice	3,218	Kájov - Kladné	Kájov - Kladné	historický kamenný most o třech klenbách	1	intravilán
1052	11618000	Jihočeský	Svinenský p.	9,072	Březí u Trh. S.	Březí u Trhových Svinů	ocelodřevěná lávka výrazně zužuje průtočný profi	1	intravilán
1053	11518000	Jihočeský	Polečnice	2,836	Český Krumlov	Český Krumlov	nížká lávka	1	intravilán
1054	11518000	Jihočeský	Polečnice	4,455	Kájov - Kladné	Kájov - Kladné	kamenný dvouklenbový most	1	intravilán
1055	11712000	Jihočeský	Dračice	8,125	Rapšach - Františ.	Rapšach - Františkov	silniční kamenný klenbový most ve Františkově	1	intravilán
1056	11716000	Jihočeský	Lužnice	126,370	Suchdol nad L.	Suchdol nad Lužnicí	železobetonový most s plným zábradlím	1	intravilán
1057	11712000	Jihočeský	Dračice	3,883	Tušť	Tušť	potrubní nízká lávka v Klikově s příhradovou konstrukcí	1	intravilán
1058	11621000	Jihočeský	Stropnice	11,500	Jedovary	Jedovary	starý most hlavní silnice, nekapacitní	1	intravilán
1059	11621000	Jihočeský	Stropnice	10,200	Jedovary	Jedovary	silniční most, působící vzduť povodňové hladiny	1	intravilán
1060	11621000	Jihočeský	Stropnice	14,300	Ostrolovský Újezd	Ostrolovský Újezd	dřevěný most u chat, málokapacitní působí vzduť	1	extravilán
1061	11712000	Jihočeský	Dračice	3,382	Tušť	Tušť	ocelová lávka s dřevěnou mostovkou v Klikově	1	intravilán
1062	11621000	Jihočeský	Stropnice	13,100	Ostrolovský Újezd	Ostrolovský Újezd	ocelový most u ČOV, působící vzduť	1	intravilán
1063	11588001	Jihočeský	Malše	18,450	Římov	Římov	lávka nad balvanitým stupněm v Hamru působí vzduť	1	extravilán
1064	11621000	Jihočeský	Stropnice	6,200	Komařice	Komařice	havarovaný celodřevěný most	1	intravilán
1065	11621000	Jihočeský	Stropnice	4,400	Pašinovice	Pašinovice	mostní profil náchylný k zanášení	1	intravilán
1066	11621000	Jihočeský	Stropnice	18,750	Borovany	Borovany	kamenný dvouklenbový most	1	intravilán
1067	11588001	Jihočeský	Malše	16,903	Doudleby	Doudleby	mostní ženíjn provizorium na původních pilířích	1	extravilán

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1068	11629000	Jihočeský	Malše	10,120	Plav	Plav	přehrazení inundace vysokým násypem	1	intravilán
1069	11542000	Jihočeský	Křemžský p.	1,330	Třísov	Třísov	nový nevhodný objekt vyššího podtékáného brodu	1	extravilán
1070	11542000	Jihočeský	Křemžský p.	1,420	Třísov	Třísov	nový nevhodný objekt vyššího podtékáného brodu	1	extravilán
1071	11542000	Jihočeský	Křemžský p.	2,367	Holubov	Holubov	nový nevhodný objekt vyššího podtékáného brodu	1	extravilán
1072	11542000	Jihočeský	Křemžský p.	2,989	Holubov	Holubov	nový nevhodný objekt vyššího podtékáného brodu	1	intravilán
1073	11542000	Jihočeský	Křemžský p.	4,412	Holubov	Holubov	nízký málokapacitní mostek působí vzduť	1	extravilán
1074	11728000	Jihočeský	Košťenický p.	5,120	Hamr	Hamr	klenutý opuštěný most bočně zužuje koryto	1	intravilán
1075	11728000	Jihočeský	Košťenický p.	6,055	Chlum u Třeboně	Chlum un Třeboně	železobetonový mostek nad jezem	1	intravilán
1076	11728000	Jihočeský	Košťenický p.	6,118	Chlum u Třeboně	Chlum u Třeboně	ocelodřevěná lávka k soukromému pozemku	1	intravilán
1077	11728000	Jihočeský	Košťenický p.	6,150	Chlum u Třeboně	Chlum u Třeboně	železobetonová lávka	1	intravilán
1078	11629000	Jihočeský	Malše	6,530	Vidov	Vidov	prostor podjezí pevného jezu je zúžen	1	intravilán
1079	11549000	Jihočeský	Vltava	246,196	Planá, Boršov	Planá, Boršov	silniční most E55 s výrazným násypem	1	extravilán
1080	11730000	Jihočeský	Lužnice	109,568	Třeboň - Holičky	Třeboň - Holičky Majdalena	objekt nevyhovuje z hlediska požadovaného dělení	1	extravilán
1081	11629000	Jihočeský	Malše	2,121	České Budějovice	České Budějovice 7	užší koryto a nízký most působící vyšší vzduť	1	intravilán
1082	11809000	Jihočeský	Nová Řeka	12,595	Třeboň - Holičky	Třeboň - Holičky	ocelodřevěná lávka „Dlouhý most“ nízká	1	extravilán
1083	11629000	Jihočeský	Malše	1,600	České Budějovice	České Budějovice 6	místo náhlého zúžení aktivní zóny zástavbou	1	intravilán
1084	11730000	Jihočeský	Lužnice	107,877	Třeboň - Holičky	Třeboň - Holičky	ocelodřevěná lávka „ U Kazdy“ u objektu limnigrafu	1	extravilán
1085	11730000	Jihočeský	Lužnice	106,940	Třeboň - Holičky	Třeboň - Holičky	dřevěná lávka „ U Dušáků“ na více dřevěných podpěrách	1	extravilán
1086	11629000	Jihočeský	Malše	0,810	České Budějovice	České Budějovice 7	nízký most komunikace je potenciálně rizikovým	1	intravilán
1087	11669000	Jihočeský	Vltava	240,582	České Budějovice	České Budějovice 2	Litvínovický most	1	intravilán
1088	11358000	Jihočeský	Teplá Vltava	395,80 - 396,70	Houžná, Lenora	Houžná, Lenora	úsek jezové zdrže	1	intravilán
1089	11358000	Jihočeský	Teplá Vltava	395,80 - 396,70	Houžná, Lenora	Houžná, Lenora	úsek jezové zdrže	1	intravilán

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1090	11358000	Jihočeský	Teplá Vltava	395,80 - 396,70	Houžná, Lenora	Houžná, Lenora	úsek jezové zdrže	1	intravilán
1091	11730000	Jihočeský	Lužnice	101,600	Třeboň - Holičky	Třeboň - Holičky	dřevěný most na více štětovicových podpěrách	1	extravilán
1092	11669000	Jihočeský	Vltava	237,911	České Budějovice	České Budějovice 2, 3	nízká technologická lávka se dvěma pilíři	1	extravilán
1093	11636000	Jihočeský	Dehtářský p.	2,664	Dasný	Dasný	nízký most k Dasenskému rybníku působí vzduť	1	extravilán
1094	11636000	Jihočeský	Dehtářský p.	1,456	Bavorovice	Bavorovice	most parovodu zužuje náhle inundaci	1	extravilán
1095	11636000	Jihočeský	Dehtářský p.	1,290	Bavorovice	Bavorovice	podchod dopravního uzlu	1	extravilán
1096	11636000	Jihočeský	Dehtářský p.	5,139	Čejkovice	Čejkovice	málokapacitní úprava toku	1	intravilán
1097	11636000	Jihočeský	Dehtářský p.	9,155	Žabovřesky	Žabovřesky	úzký úsek toku působí vzduť až do profilu silnice	1	intravilán
1098	11636000	Jihočeský	Dehtářský p.	0,715	Bavorovice	Bavorovice	železniční betonový most	1	extravilán
1099	11636000	Jihočeský	Dehtářský p.	0,338	Bavorovice	Bavorovice	nízký most cyklostezky působí vzduť	1	intravilán
1100	11809000	Jihočeský	Nová Řeka	4,276	Mláka	Mláka	zúžené místo ve zdrži jezu Weinzetel	1	extravilán
1101	11822010	Jihočeský	Nežárka	35,225	Lásenice	Lásenice	ocelová nízká příhradová lávka	1	intravilán
1102	11822010	Jihočeský	Nežárka	30,800	Stráž n. N	Stráž nad Nežárkou	příhradový ocelový most	1	intravilán
1103	11658001	Jihočeský	Bezdrvský p.	0,300	Bavorovice	Bavorovice	koryto pod silnicí je silně zanášeno sedimenty	1	extravilán
1104	11822010	Jihočeský	Nežárka	26,430	Stráž n. N	Stráž nad Nežárkou	nízký ocelový příhradový most u usedlosti	1	extravilán
1105	11754000	Jihočeský	Lužnice	89,769	Lužnice	Lužnice	ocelový most zasahuje do povodňové hladiny	1	extravilán
1106	11822010	Jihočeský	Nežárka	40,301	Horní Žďár	Horní Žďár	ocelový nízký příhradový most	1	intravilán
1107	11754000	Jihočeský	Lužnice	87,796	Lomnice n. L.	Lomnice nad Lužnicí	silniční železobetonový most	1	extravilán
1108	11754000	Jihočeský	Lužnice	87,304	Lomnice n. L.	Lomnice nad Lužnicí	železobetonová lávka u hřiště	1	intravilán
1109	11754000	Jihočeský	Lužnice	86,648	Lomnice n. L.	Lomnice nad Lužnicí	železobetonový most	1	extravilán
1110	11754000	Jihočeský	Lužnice	86,235	Lomnice n. L.	Lomnice nad Lužnicí	železobetonová lávka u jezu	1	extravilán
1111	107030440001	Jihočeský	Hamerský p.	17,996	Střížovice	Střížovice	ocelová lávka pod výpustí rybníka Hejtman	1	intravilán
1112	107030440001	Jihočeský	Hamerský p.	17,857	Střížovice	Střížovice	ocelobetonová lávka lehce pod hladinou Q ₁₀₀	1	intravilán
1113	107030440001	Jihočeský	Hamerský p.	17,580	Střížovice	Střížovice	silniční železobetonový nízký most	1	intravilán
1114	107030440001	Jihočeský	Hamerský p.	17,631	Střížovice	Střížovice	železobetonový nízký most do průmyslového závodu	1	intravilán

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1115	11651030	Jihočeský	Bezdvrvský p.	21,500	Podeřišť	Podeřišť	původně provedené kapacitní koryto	1	intravilán
1116	11651030	Jihočeský	Bezdvrvský p.	15,953	Sedlec	Sedlec	úsek mezi mostem a stavidlovým jezem	1	extravilán
1117	11822010	Jihočeský	Nežárka	44,407	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	železobetonový obloukový most u jezu	1	intravilán
1118	11797000	Jihočeský	Hamerský p.	7,944	Jindřiš	Jindřiš	dřevěný nízký mostek pod jezem působí vzduť	1	intravilán
1119	11797000	Jihočeský	Hamerský p.	0,098	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	železobetonová lávka zasahuje do hladiny Q ₁₀₀	1	intravilán
1120	11651030	Jihočeský	Bezdvrvský p.	17,780	Lékařova Lhota	Lékařova Lhota	klenbový most působí vzduť	1	extravilán
1121	11797000	Jihočeský	Hamerský p.	7,595	Jindřiš	Jindřiš	nízká lávka u Sádek	1	intravilán
1122	11797000	Jihočeský	Hamerský p.	7,196	Jindřiš	Jindřiš	nízká ocelobetonová lávka	1	intravilán
1123	11754000	Jihočeský	Lužnice	84,628	Frahelž	Frahelž	železobetonový most	1	extravilán
1124	11651030	Jihočeský	Bezdvrvský p.	18,949	Lékařova Lhota	Lékařova Lhota	málokapacitní úprava toku v podjezí	1	intravilán
1125	11797000	Jihočeský	Hamerský p.	6,962	Jindřiš	Jindřiš	historický dvouklenbový kamenný most	1	intravilán
1126	11651030	Jihočeský	Bezdvrvský p.	19,100	Lékařova Lhota	Lékařova Lhota	zcela nekapacitní mostek	1	intravilán
1127	11651030	Jihočeský	Bezdvrvský p.	14,619	Plástovice	Plástovice	úsek jezové zdrže pod Sedleckým mlýnem	1	extravilán
1128	11822010	Jihočeský	Nežárka	14,594	Val	Val	ocelový most s dřevěnou mostovkou	1	extravilán
1129	11780000	Jihočeský	Nežárka	45,277	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	silniční železobetonový most pod jezem Lada	1	intravilán
1130	11754000	Jihočeský	Lužnice	83,476	Val	Val	železobetonový most	1	extravilán
1131	11780000	Jihočeský	Nežárka	47,865	Dolní Skrýchov	Dolní Skrýchov	železobetonový silniční most	1	intravilán
1132	11780000	Jihočeský	Nežárka	48,193	Dolní Skrýchov	Dolní Skrýchov	ocelová příhradová lávka	1	intravilán
1133	11754000	Jihočeský	Lužnice	80,892	Vlkov	Vlkov	příhradový most „ U Hlávků“	1	extravilán
1134	11780000	Jihočeský	Nežárka	55,208	Jarošov n. N.	Jarošov nad Nežárkou	silniční chatrný dřevěný most v Kruplově	1	intravilán
1135	11822010	Jihočeský	Nežárka	8,881	Val - Hamr	Val - Hamr	železobetonový silniční most	1	intravilán
1136	12280040	Jihočeský	Blanice	41,975	Blanice	Blanice	výrazně zúžené místo, působící vyšší vzduť	1	extravilán
1137	11754000	Jihočeský	Lužnice	79,334	Horusice	Horusice	příhradový most mezi pískovkami	1	extravilán
1138	11780000	Jihočeský	Žirovnice	0,198	Jarošov n. N.	Jarošov nad Nežárkou	historický kamenný most dvouklenbový	1	intravilán
1139	11780000	Jihočeský	Žirovnice	0,198	Jarošov n. N.	Jarošov n. N.	silniční most	3	

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1140	11780000	Jihočeský	Žirovnice	2,595	Bednárec	Bednárec	most ocelový s mostovkou z betonových pražců	1	intravilán
1141	11780000	Jihočeský	Žirovnice	2,592	Bednárec	Bednárec	most silnice č. 102	3	
1142	12280040	Jihočeský	Blanice	37,000	Bavorov	Bavorov	malá kapacita koryta pod jezem	1	extravilán
1143	11780000	Jihočeský	Žirovnice	8,690	Kamenný Malíkov	Kamenný Malíkov	historický kamenný most s jednou klenbou	1	intravilán
1144	11780000	Jihočeský	Žirovnice	5,541	Jarošov n. N.	Jarošov nad Nežárkou	most ocelový příhradový s dřevěnou mostovkou	1	intravilán
1145	12114000	Jihočeský	Volyňka	30,050	Bohumilice	Bohumilice	špatně průtočný most	1	extravilán
1146	11780000	Jihočeský	Žirovnice	8,066	Kamenný Malíkov	Kamenný Malíkov	lávka	3	
1147	11780000	Jihočeský	Žirovnice	10,751			most místní komunikace	3	
1148	11780000	Jihočeský	Žirovnice	5,541			most místní komunikace	3	
1149	11754000	Jihočeský	Lužnice	76,820	Veselí n. L.	Veselí nad Lužnicí	ocelová nízka příhradová lávka působí vzduť	1	intravilán
1150	11754000	Jihočeský	Lužnice	76,772	Veselí n. L.	Veselí nad Lužnicí	ocelový železniční most vysokého bočního průmětu	1	intravilán
1151	11766050	Vysočina	Kamenice	4,043			údolní most silnice č. 7	3	
1152	11766050	Vysočina	Kamenice	5,362	Pěchov	Pěchov	hospodářský přejezd (přelítý)	3	
1153	11766050	Jihočeský	Kamenice	5,360	Nekrasín	Nekrasín	silniční betonový most	1	extravilán
1154	11754000	Jihočeský	Lužnice	76,441	Veselí n. L.	Veselí nad Lužnicí	nízka železobetonová lávka působí mírné vzduť	1	intravilán
1155	11766050	Vysočina	Kamenice	5,973	Veselí n. L.		hospodářský přejezd (přelítý)	3	
1156	11754000	Jihočeský	Lužnice	75,866	Veselí n. L.	Veselí nad Lužnicí	nízka železobetonová lávka působí vzduť	1	intravilán
1157	11754000	Jihočeský	Lužnice	75,750	Veselí n. L.	Veselí nad Lužnicí	silniční velmi nízký most se středním pilířem	1	intravilán
1158	11827000	Jihočeský	Bechyňský p.	1,145	Veselí n. L.	Veselí nad Lužnicí	železobetonový most malého průtočného profilu	1	intravilán
1159	11827000	Jihočeský	Bechyňský p.	0,902	Veselí n. L.	Veselí nad Lužnicí	nízka pěší ocelová lávka v oblouku s inž. sítěmi	1	intravilán
1160	11766050	Vysočina	Kamenice	7,910			hospodářský přejezd (přelítý)	3	
1161	11780000	Vysočina	Žirovnice	14,221	Vlčetín	Vlčetín	most místní komunikace	3	
1162	12150000	Jihočeský	Volyňka	26,400	Čkyně	Čkyně	kapacitní úprava toku náchylná k zanášení šterky	1	intravilán
1163	11780000	Vysočina	Žirovnice	14,692	Vlčetín	Vlčetín	lávka	3	
1164	11886000	Jihočeský	Lužnice	74,625	Veselí n. L.	Veselí nad Lužnicí	příhradová konstrukce nefunkčního produktovodu	1	intravilán
1165	11886000	Jihočeský	Lužnice	74,505	Veselí n. L.	Veselí nad Lužnicí	železobetonová nízka lávka u jatek působí vzduť	1	intravilán
1166	11886000	Jihočeský	Lužnice	74,472	Veselí n. L.	Veselí nad Lužnicí	násypy přemostění silnice E 55	1	intravilán

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1167	11780000	Vysočina	Žirovnice	15,103	Vlčetín	Vlčetín	silniční most	3	
1168	11766050	Vysočina	Kamenice	9,388	Nová Včelnice	Nová Včelnice	most	3	
1169	11766050	Jihočeský	Kamenice	9,370	Nová Včelnice	Nová Včelnice	ocelová lávka pod jezem	1	intravilán
1170	11766050	Vysočina	Kamenice	9,483	Nová Včelnice	Nová Včelnice	silniční most	3	
1171	11766050	Vysočina	Kamenice	9,552	Nová Včelnice	Nová Včelnice	hospodářský přejezd (přelítý)	3	
1172	11766050	Vysočina	Kamenice	9,643	Nová Včelnice	Nová Včelnice	hospodářský přejezd (přelítý)	3	
1173	11766050	Vysočina	Kamenice	9,755	Nová Včelnice	Nová Včelnice	silniční most	3	
1174	11766050	Jihočeský	Kamenice	9,500	Nová Včelnice	Nová Včelnice	potrubní přechod inundace a řeky v dimenzi DN 80	1	intravilán
1175	11766050	Vysočina	Kamenice	10,401	Nová Včelnice	Nová Včelnice	silniční most (přelítý)	3	
1176	11766050	Vysočina	Kamenice	10,561	Nová Včelnice	Nová Včelnice	most silnice č. 237	3	
1177	11766050	Jihočeský	Kamenice	11,551	Nová Včelnice	Nová Včelnice	betonový most krytý panely	1	intravilán
1178	11766050	Vysočina	Kamenice	11,554	Nová Včelnice	Nová Včelnice	silniční most (přelítý)	3	
1179	11769000	Vysočina	Žirovnice	19,330	Žirovnice	Žirovnice	most místní komunikace	3	
1180	11769000	Vysočina	Žirovnice	20,141	Žirovnice	Žirovnice	most místní komunikace	3	
1181	11766050	Vysočina	Kamenice	13,300	Žďár	Žďár	silniční most	3	
1182	11766050	Vysočina	Kamenice	13,502			hospodářský přejezd - DN 1200, (přelítý)	3	
1183	12150000	Jihočeský	Volyňka	15,500	Nišovice	Nišovice	jezová zdrž náchylná k ledovým nápichům	1	intravilán
1184	11766050	Vysočina	Kamenice	14,270			hospodářský přejezd se stavidlem (přelítý)	3	
1185	11766050	Vysočina	Kamenice	15,735			hospodářský přejezd (přelítý)	3	
1186	12280040	Jihočeský	Blanice	16,707	Protivín	Protivín	zúžené místo – vyšší vzdutí	1	intravilán
1187	11769000	Vysočina	Žirovnice	22,585	U Pechů	U Pechů	most místní komunikace	3	
1188	11766050	Vysočina	Kamenice	17,770			silniční most (přelítý)	3	
1189	11769000	Vysočina	Žirovnice	24,013			silniční most	3	
1190	11886000	Jihočeský	Lužnice	65,324	Soběslav	Soběslav	příhradová ocelová nízká lávka působí malé vzdutí	1	intravilán
1191	11769000	Vysočina	Žirovnice	24,085			most místní komunikace	3	
1192	11859000	Jihočeský	Černovický p.	0,173	Soběslav	Soběslav	nízký dřevěný most s památkovou ochranou	1	intravilán
1193	11766050	Vysočina	Kamenice	18,780			most	3	
1194	11886000	Jihočeský	Lužnice	64,334	Soběslav	Soběslav	silniční železobetonový málokapacitní nízký most	1	intravilán
1195	11766050	Vysočina	Kamenice	19,336			hospodářský přejezd (přelítý)	3	
1196	12150000	Jihočeský	Volyňka	10,000	Nemětic - Přech	Nemětic - Přechovice	úsek s nadměrným usazováním	1	extravilán
1197	11766050	Vysočina	Kamenice	19,882			hospodářský přejezd (přelítý)	3	
1198	11859000	Jihočeský	Černovický p.	4,965	Zvěrotice	Zvěrotice	silniční železobetonový most	1	extravilán

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1199	11769000	Vysočina	Žirovnice	26,483	Častrov	Častrov	most místní komunikace - kamenný klenutý	3	
1200	11859000	Jihočeský	Černovický p.	10,997	Dvorce u Tučap	Dvorce u Tučap	železobetonový poměrně tenký nízký most	1	intravilán
1201	11769000	Vysočina	Žirovnice	26,956			lávka	3	
1202	11859000	Jihočeský	Černovický p.	6,682	Sedlečko	Sedlečko	silniční železobetonový most	1	intravilán
1203	11766050	Vysočina	Kamenice	21,336			hospodářský přejezd (přelítý)	3	
1204	11766050	Vysočina	Kamenice	21,567			silniční most	3	
1205	11859000	Jihočeský	Černovický p.	8,786	Sedlečko	Sedlečko	ocelový most s panelovou mostovkou málokapacitní	1	extravilán
1206	11769000	Vysočina	Žirovnice	27,496			lávka	3	
1207	11859000	Jihočeský	Černovický p.	12,522	Dvorce u Tučap	Dvorce u Tučap	kamenný klenbový silniční most	1	intravilán
1208	11859000	Jihočeský	Černovický p.	13,261	Dvorce u Tučap	Dvorce u Tučap	železobetonový most s dřevěnou mostovkou	1	intravilán
1209	12150000	Jihočeský	Volyňka	4,198	Radošovice	Radošovice	zúžené místo působí vyšší vzduť – nánosy v podjezí	1	intravilán
1210	11886000	Jihočeský	Lužnice	56,076	Roudná	Roudná	nízká chatrná ocelová zavěšená lávka	1	intravilán
1211	11766050	Vysočina	Kamenice	25,814			silniční most	3	
1212	12150000	Jihočeský	Volyňka	3,400	Radošovice	Radošovice	místo objektu lávky působí vyšší zúžení a vzduť	1	intravilán
1213	11931000	Jihočeský	Smutná	1,100	Bechyně	Bechyně	ocelová lávka	1	intravilán
1214	11931000	Jihočeský	Smutná	0,764	Bechyně	Bechyně	nízká pěší lávka na kamenných pilířích	1	intravilán
1215	12285000	Jihočeský	Otava	39,500	Sudoměř	Sudoměř	zanášení úseku – snížení kapacity bez ohrožení	1	extravilán
1216	11766050	Vysočina	Kamenice	27,533	Těmice	Těmice	hospodářský přejezd (torzo)	3	
1217	11766050	Vysočina	Kamenice	27,633	Těmice	Těmice	silniční most	3	
1218	12285000	Jihočeský	Otava	37,062	Kestřany	Kestřany	most mezi Kestřany a Lhotou u Kestřan	1	intravilán
1219	11766050	Vysočina	Kamenice	27,744	Těmice	Těmice	hospodářský přejezd - DN 1000, (přelítý)	3	
1220	11766050	Vysočina	Kamenice	27,793	Těmice	Těmice	hospodářský přejezd - DN 1000, (přelítý)	3	
1221	11766050	Vysočina	Kamenice	27,836	Těmice	Těmice	hospodářský přejezd - DN 800, (přelítý)	3	
1222	11766050	Vysočina	Kamenice	28,087	Těmice	Těmice	hospodářský přejezd - DN 600 mm	3	
1223	11766050	Vysočina	Kamenice	28,453	Těmice	Těmice	hospodářský přejezd - DN 500 mm, (přelítý)	3	

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1224	12150000	Jihočeský	Volyňka	0,470	Strakonice	Strakonice	parovod a železniční most působí vyšší vzduť	1	intravilán
1225	11938000	Jihočeský	Lužnice	15,894	Černýšovice	Černýšovice	ocelový příhradový most	1	intravilán
1226	12280040	Jihočeský	Blanice	0,000	Putim	Putim	nevhodná málokapacitní úprava zaústění řeky	1	extravilán
1227	12285000	Jihočeský	Otava	50,000	Slaník	Slaník	nadměrné zanášení úseku podjezí	1	extravilán
1228	12105000	Jihočeský	Otava	56,300	Strakonice	Strakonice	lokalita Velká louka, vzduť	1	intravilán
1229	12285000	Jihočeský	Otava	54,115	Strakonice	Strakonice	most v Ellerově ulici působí vyšší vzduť	1	intravilán
1230	12285000	Jihočeský	Otava	52,980	Strakonice	Strakonice	železniční most působí vyšší vzduť	1	intravilán
1231	11931000	Jihočeský	Smutná	7,252	Radětice	Radětice	nízký železobetonový most působí vzduť	1	extravilán
1232	12105000	Jihočeský	Otava	61,000	Katovice	Katovice	podjezí až k mostu i pod mostem trpí zanášením	1	intravilán
1233	11886000	Jihočeský	Lužnice	48,775	Planá nad Lužn	Planá nad Lužnicí	železobetonový nízký most pod jezem v Plané	1	intravilán
1234	12285000	Jihočeský	Otava	25,488	Písek	Písek	kamenný most způsobuje větší vzduť ve městě	1	intravilán
1235	12105000	Jihočeský	Otava	63,205	Dolní Poříčí	Dolní Poříčí	železniční most - velké zúžení aktivní zóny	1	extravilán
1236	12105000	Jihočeský	Otava	65,050	Horní Poříčí	Horní Poříčí	vyšší vzduť hladiny v nadjezí	1	intravilán
1237	11931000	Jihočeský	Smutná	14,216	Rataje	Rataje	nízký železobetonový most působí vzduť	1	intravilán
1238	12105000	Plzeňský	Otava	67.5	Horažďovice		starý technický most	2	
1239	11885000	Jihočeský	Chotovinský p.	3,390	Sezimovo Ústí	Sezimovo Ústí	málokapacitní železobetonový mostek	1	extravilán
1240	11885000	Jihočeský	Chotovinský p.	2,694	Sezimovo Ústí	Sezimovo Ústí	lávka ocelová tenká pod letištěm	1	intravilán
1241	11886000	Jihočeský	Lužnice	44,435	Sezimovo Ústí	Sezimovo Ústí	ocelová příhradová nízká lávka	1	intravilán
1242	11931000	Jihočeský	Smutná	17,483	Srlín	Srlín	nízký a málokapacitní železobetonový most	1	intravilán
1243	11886000	Jihočeský	Lužnice	42,794	Čelkovice	Čelkovice	silniční most u ČOV v Táboře „Na mělké“	1	intravilán
1244	12043000	Plzeňský	Ostružná	14.95	Kolinec		most	2	
1245	11931000	Jihočeský	Smutná	22,966	Zběšičky - Hanov	Zběšičky - Hanov	ocelodřevěný most zužuje průtočný profil	1	extravilán
1246	12326000	Jihočeský	Lomnice	6,900	Dolní Ostrovec	Dolní Ostrovec	nad mostem náhlé rozšíření	1	intravilán
1247	12357000	Jihočeský	Skalice	3,000	Varvažov	Varvažov	vzdouvací objekt pro říční koupaliště tábořiště	1	extravilán

ID	ID VÚ	Kraj	Vodní tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.	INTRA.
1248	12326000	Jihočeský	Lomnice	26,243	Buzice	Buzice	zúžené místo – vyšší vzdutí nad ústím odpadu	1	intravilán
1249	12357000	Jihočeský	Skalice	3,852	Varvažov	Varvažov	vzdutí nad objektem mostu	1	intravilán
1250	12357000	Jihočeský	Skalice	9,339	Čimelice	Čimelice	výrazná sedimentace, vyšší vzdutí při pěší lávce	1	intravilán
1251	12357000	Jihočeský	Skalice	9,870	Rakovice	Rakovice	velké vzdutí, zúžené místo s velkou sedimentací	1	intravilán
1252	12357000	Jihočeský	Skalice	12,159	Krsice	Krsice	větší vzdutí, zúžení koryta v ostrém meandru	1	intravilán
1253	12357000	Jihočeský	Skalice	13,660	Dolní Nerestce	Dolní Nerestce	zúžení koryta a aktivní zóny pod starým mostem	1	intravilán
1254	12357000	Jihočeský	Skalice	13,800	Dolní Nerestce	Dolní Nerestce	nevhodný objekt lávky, působící vzdutí a záchyt	1	intravilán
1255	12357000	Jihočeský	Skalice	18,400	Mirovice	Mirovice	málo kapacitní koryto v rámci jezové zdrže jezu	1	intravilán

Zdroj dat:

- 1 Koncepce protipovodňové ochrany Jihočeského kraje
- 2 Koncepce ochrany před povodněmi v Plzeňském kraji
- 3 Studie záplavových území (srážkoodtokových poměrů)

Lokality s výskytem ledových jevů

ID	ID VÚ	Kraj	Tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.
4001	11358000	Jihočeský	Teplá Vltava	395,80 - 396,70	Houžná, Lenora	Houžná, Lenora	úsek jezové zdrže, zahrnující objekt mostu	1
4002	12357000	Jihočeský	Vltava	239,6 - 245,3	České Budějovice	České Budějovice	nebezpečné projevy ledových jevů	1
4003	11481000	Jihočeský	Vltava	288,2 - 289,0	Větřní	Větřní	nebezpečné projevy ledových jevů	1
4004	11491000	Jihočeský	Vltava	295,9	Zátoňské Dvory, Všeměry	Zátoň. Dvory, Všeměry -Zátoň	železobetonový silniční most výškový vyklenutý	1
4005	11518000	Jihočeský	Polečnice	2,8 až 3,2	Český Krumlov	Český Krumlov	úsek výrazného ledochodu	1
4006	11518000	Jihočeský	Polečnice	3,3 až 4,3	Kájov-Kladné	Kájov-Kladné	úsek výrazného ledochodu	1
4007	11572000	Jihočeský	Malše	47,51	Kaplice	Kaplice	pevný jez	1
4008	11938000	Jihočeský	Lužnice	4,2 až 7,0	Koloděje nad Lužnicí	Koloděje nad Lužnicí	úsek významných ledových jevů	1
4009	11938000	Jihočeský	Lužnice	14,5 až 15,0	Bežerovice	Bežerovice	úsek významných led. jevů, ucpávání průtoč. profilu	1
4010	11886000	Jihočeský	Lužnice	48,8 až 50,0	Planá nad Lužnicí	Planá nad Lužnicí	zdrž pevného jezu v Plané	1
4011	12150000	Jihočeský	Volyňka	15,5 až 16,0	Nišovice	Nišovice	jezová zdrž náchylná k ledovým nápichům	1
4012	12326000	Jihočeský	Lomnice	6,9 až 7,1	Dolní Ostrovec	Dolní Ostrovec	nad mostem náhlé rozšíření	1
4013	12357000	Jihočeský	Skalice	3	Varvažov	Varvažov	vzdouvací objekt pro vytvoření říčního koupaliště	1
4014	12246000	Jihočeský	Zlatý potok	9,00-10,50	Semechnice	Semechnice	Období mrazu	2
4015	11358000	Jihočeský	Teplá Vltava	403,0-404,0	Horní Vltavice	Horní Vltavice	Období tání, období mrazu	2
4016	11491000	Jihočeský	Vltava	295,9	Zátoň - most	Zátoň - most	Období tání, období mrazu	2
4017	11491000 11549000	Jihočeský	Vltava	282,5-283,0	Český Krumlov	Český Krumlov	Období mrazu	2
4018	11549000	Jihočeský	Vltava	243,6	Rožnov - jezová zdrž	Rožnov - jezová zdrž	Období tání, období mrazu	2
4019	11669000	Jihočeský	Vltava	241,73	Č. Budějovice - zdrž Tilč	České Budějovice - zdrž Tilč	Období tání, období mrazu	2
4020	11669000	Jihočeský	Vltava	239,61	Č. Budějovice - zdrž Jirkov	České Budějovice - zdrž Jirkov	Období tání, období mrazu	2
4021	11669000	Jihočeský	Vltava	236,8	Voříškův Dvůr	Voříškův Dvůr	Období mrazu	2
4022	11629000	Jihočeský	Malše	1,15	Č. Budějovice - zdrž Jirkov	České Budějovice - zdrž Jirkov	Období tání, období mrazu	2
4023	11572000	Jihočeský	Malše	48,3	Kaplice	Kaplice	Období mrazu	2
4024	11577000	Jihočeský	Černá	14	Benešov nad Černou	Benešov nad Černou	Období mrazu	2
4025	11886000	Jihočeský	Lužnice	47,95-48,60	Planá nad Lužnicí	Planá nad Lužnicí	Období mrazu	2
4026	11938000	Jihočeský	Lužnice	13,50-14,50	Lišky, Hutě	Lišky, Hutě	Období tání, období mrazu	2
4027	11938000	Jihočeský	Lužnice	9,20-10,00	Zaječí - Bechyně	Zaječí - Bechyně	Období tání, období mrazu	2
4028	11938000	Jihočeský	Lužnice	7,133	Červený Mlýn	Červený Mlýn	Období tání, období mrazu	2
4029	11938000	Jihočeský	Lužnice	7,33	Vesce	Vesce	Období tání, období mrazu	2
4030	11939000	Jihočeský	Lužnice	3	Permoník	Permoník	Období tání, období mrazu	2
4031	11822010	Jihočeský	Nežárka	32,8-33,0	Dolní Lhota	Dolní Lhota	Období tání, období mrazu	2
4032	11822010	Jihočeský	Nežárka	32,8-31,5	Plavsko	Plavsko	Období tání, období mrazu	2

Lokality s výskytem ledových jevů

ID	ID VÚ	Kraj	Tok	ř. km	Název obce	Lokalita	Komentář	Pozn.
4033	11822010	Jihočeský	Nežárka	29,7-30,6	Stráž - Gambler	Stráž - Gambler	Období tání, období mrazu	2
4034	11822010	Jihočeský	Nežárka	11,5-20,0	Metel	Metel	Období tání	2
4035	11822010	Jihočeský	Nežárka	3,5-4,0	Krkavec	Krkavec	Období tání	2
4036	12020000	Plzeňský	Otava	107,5-107,9	Rejštejn	Rejštejn	Období mrazu	2
4037	12020000	Plzeňský	Otava	100,0-100,5	Dlouhá Ves	Dlouhá Ves	Období mrazu	2
4038	12020000	Plzeňský	Otava	93,0-94,4	Sušice - Luh	Sušice - Luh	Období tání, období mrazu	2
4039	12020000	Plzeňský	Otava	92,28-92,60	Sušice	Sušice	Období tání, období mrazu	2
4040	12105000	Plzeňský	Otava	87,30-88,20	Dobršín	Dobršín	Období tání, období mrazu	2
4041	12105000	Plzeňský	Otava	83,90-84,40	Čepice	Čepice	Období tání, období mrazu	2
4042	12105000	Plzeňský	Otava	75,70-76,10	Velké Hydčice	Velké Hydčice	Období tání, období mrazu	2
4043	12105000	Plzeňský	Otava	72,30-72,70	Horažďovice	Horažďovice	Období tání, období mrazu	2
4044	12105000	Plzeňský	Otava	69,00-69,45	Horažďovice - Kozlov	Horažďovice - Kozlov	Období tání, období mrazu	2
4045	12105000	Jihočeský	Otava	65,90-66,40	Střelské Hoštice	Střelské Hoštice	Období tání, období mrazu	2
4046	12105000	Jihočeský	Otava	64,20-64,70	Dolní Poříčí	Dolní Poříčí	Období tání, období mrazu	2
4047	12105000	Jihočeský	Otava	55,40-56,30	Strakonice	Strakonice	Období tání, období mrazu	2
4048	12285000	Jihočeský	Otava	49,90-47,90	Slaník	Slaník	Období tání, období mrazu	2
4049	12285000	Jihočeský	Otava	47,50-47,90	Přeštice	Přeštice	Období tání, období mrazu	2
4050	12285000	Jihočeský	Otava	26,20-26,70	Písek	Písek	Období tání, období mrazu	2
4051	12150000	Jihočeský	Volyňka	19,30-19,70	Malenice	Malenice	Období tání, období mrazu	2
4052	12150000	Jihočeský	Volyňka	15,10-15,50	Nišovice	Nišovice	Období tání, období mrazu	2
4053	12150000	Jihočeský	Volyňka	9,80-10,60	Nemětice	Nemětice	Období tání, období mrazu	2
4054	12150000	Jihočeský	Volyňka	3,00-3,70	Radošovice	Radošovice	Období tání, období mrazu	2
4055	12326000	Jihočeský	Lomnice	6,80-6,90	Ostrovec	Ostrovec	Období tání, období mrazu	2
4056	11938000	Jihočeský	Lužnice	4	Koloděje nad Lužnicí	Koloděje nad Lužnicí		3
4057	12150000	Jihočeský	Volyňka	15	Nišovice	Nišovice		3

Zdroj dat:

- 1 Koncepce protipovodňové ochrany jihočeského kraje
- 2 <http://hydro.chmi.cz/inetps/MainHaPSPPage.php>
- 3 Koncepce ochrany před povod. Jihočeského kraje