

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID profilu	Typ monitoringu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)	Provozovatel monitoringu
UPOV_ID	NAZ_UTVAR	PRFJAK_ID	NAZ_TOK	NAZ_OBJ	Tekoucí/Stojaté	JTSK_X	JTSK_Y	
HVL_0010	Teplá Vltava od pramene po tok Řasnice	TVLE	Tekoucí	Teplá Vltava	MSVT Lenora	-805838,09	-1164332,67	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0030	Teplá Vltava od toku Řasnice po ústí do toku Vltava	TVCH	Tekoucí	Teplá Vltava	MSVT Chlum u Volar	-799442,47	-1172663,82	Český hydrometeorologický ústav + Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0060	Studená Vltava od toku Světlá po ústí do toku Vltava	SVCK	Tekoucí	Studená Vltava	MSVT Černý Kříž	-801740,60	-1172178,56	Český hydrometeorologický ústav + Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	VLLI	Tekoucí	Vltava	MSVT Lipno I.	-778175,81	-1201430,90	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	VLVB	Tekoucí	Vltava	MSVT Vyšší Brod	-773398,93	-1202923,76	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	VLHL	Tekoucí	Vltava	VD Huber-Lutz	-775409,71	-1202253,17	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	VLL1	Tekoucí	Vltava	VD Lipno I.	-778272,62	-1201362,03	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	VLL2	Tekoucí	Vltava	VD Lipno II.	-773531,07	-1202853,64	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0120	Větší Vltavice od státní hranice po ústí do toku Vltava	VVHE	Tekoucí	Větší Vltavice	MSVT Herbertov	-769959,12	-1203989,12	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0140	Vltava od Větší Vltavice po tok Polečnice (Kájovský potok)	VLKS	Tekoucí	Vltava	MSVT Český Krumlov-Nové Spolí	-770934,14	-1184042,96	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0140	Vltava od Větší Vltavice po tok Polečnice (Kájovský potok)	VLZA	Tekoucí	Vltava	MSVT Zátoň	-769590,81	-1192071,32	Český hydrometeorologický ústav + Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0140	Vltava od Větší Vltavice po tok Polečnice (Kájovský potok)	VLVT	Tekoucí	Vltava	VD Větrní	-771435,87	-1185965,11	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	PONO	Tekoucí	Polečnice (Kájovský potok)	MSVT Novosedly	-774477,34	-1183479,13	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0160	Chvalšinský potok od pramene po tok Polečnice (Kájovský potok)	CPCV	Tekoucí	Chvalšinský potok	MSVT Chvalšiny	-777041,00	-1177039,00	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0170	Polečnice (Kájovský potok) od toku Chvalšinský potok po ústí do toku Vltava	POCK	Tekoucí	Polečnice (Kájovský potok)	MSVT Český Krumlov	-769996,35	-1182322,85	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0190	Křemžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	KPBR	Tekoucí	Křemžský potok	MSVT Brloh	-774968,36	-1168853,29	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0190	Křemžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	KPKR	Tekoucí	Křemžský potok	MSVT Křemže	-769435,47	-1172304,38	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	VLBR	Tekoucí	Vltava	MSVT Břeží-Kamenný Újezd	-759844,77	-1172015,21	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	VLTJ	Tekoucí	Vltava	VD Trilčův jez	-757200,62	-1167571,75	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	MAKA	Tekoucí	Malše	MSVT Kaplice	-757651,99	-1192290,02	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	CRLC	Tekoucí	Černá	MSVT Ličov	-752400,07	-1194085,11	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	CRSR	Tekoucí	Černá	MSVT Soběnov pod VD	-753524,00	-1192272,00	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	HEEL	Tekoucí	Černá	MVE Soběnov	-754822,00	-1191750,00	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	CRSO	Tekoucí	Černá	VD Soběnov	-753667,48	-1192359,05	Povodí Vltavy, státní podnik

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID profilu	Typ monitoringu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)	Provozovatel monitoringu
UPOV_ID	NAZ_UTVAR	PRFJAK_ID	NAZ_TOK	NAZ_OBJ	Tekoucí/Stojaté	JTSK_X	JTSK_Y	
HVL_0290	Malše od toku Černá po vzdutí nádrže Římov	MAPO	Tekoucí	Malše	MSVT Pořešín	-755513,67	-1187744,91	Český hydrometeorologický ústav + Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0305_J	Nádrž Římov na toku Malše	MARI	Stojaté	Malše	VD Římov	-756494,96	-1180022,02	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0310	Malše od hráze nádrže Římov po tok Stropnice	MARM	Tekoucí	Malše	MSVT Římov	-755851,10	-1178653,06	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0320	Stropnice od pramene po Veveřský potok	SCHS	Tekoucí	Stropnice	MSVT Horní Stropnice	-739700,58	-1192156,16	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0320	Stropnice od pramene po Veveřský potok	SCHM	Tekoucí	Stropnice	MSVT Humenice pod VD	-739211,89	-1190651,01	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0320	Stropnice od pramene po Veveřský potok	SCHU	Tekoucí	Stropnice	VD Humenice	-739301,62	-1190888,97	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	SPTS	Tekoucí	Svinenský potok	MSVT Trhové Sviny	-746383,34	-1182510,23	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	SCBO	Tekoucí	Stropnice	MSVT Borovany	-744764,60	-1177569,53	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	SCPA	Tekoucí	Stropnice	MSVT Pašínovice-Komaříce	-753503,51	-1177332,59	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	ZBBO	Tekoucí	Zborovský potok	MSVT Borovnice	-753130,33	-1173610,35	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	MARE	Tekoucí	Malše	MSVT Rechle	-755364,86	-1174217,30	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	MARO	Tekoucí	Malše	MSVT Roudné	-755289,16	-1170657,31	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BPLL	Tekoucí	Bezdrevský potok	MSVT Lékařova Lhota	-769591,10	-1152833,50	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BPNE	Tekoucí	Bezdrevský potok	MSVT Netolice	-774558,92	-1155205,93	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BPRI	Tekoucí	Bezdrevský potok	VD Sedlec	-767710,12	-1153136,44	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	VLCB	Tekoucí	Vltava	MSVT České Budějovice	-756596,19	-1165281,20	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	DPCS	Tekoucí	Dobrovodský potok	VD České Švýcarsko	-751108,66	-1168737,27	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	VLCV	Tekoucí	Vltava	VD České Vrbné	-756814,62	-1161596,56	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	VLHB	Tekoucí	Vltava	VD Hluboká	-756850,59	-1157775,05	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	VLJI	Tekoucí	Vltava	VD Jiráskův jez	-756419,36	-1165974,58	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0530	Lužnice od státní hranice po Koštěnický (Kačležský) potok	LUNV	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Nová Ves nad Lužnicí	-724525,74	-1189033,28	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0530	Lužnice od státní hranice po Koštěnický (Kačležský) potok	LUPI	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Pilař-Majdaléna	-726719,49	-1172832,26	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0570	Koštěnický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	KPKH	Tekoucí	Koštěnický potok	MSVT Kosky-Hamr	-724423,00	-1172757,00	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0580	Lužnice od toku Koštěnický (Kačležský) potok po vzdutí rybníka Rožmberk	LUKA	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Kazdovna	-728850,30	-1167509,53	Český hydrometeorologický ústav

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID profilu	Typ monitoringu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)	Provozovatel monitoringu
UPOV_ID	NAZ_UTVAR	PRFJAK_ID	NAZ_TOK	NAZ_OBJ	Tekoucí/Stojaté	JTSK_X	JTSK_Y	
HVL_0580	Lužnice od toku Koštěnický (Kačležský) potok po vzdutí rybníka Rožmberk	LUNS	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Novořecké splavy - měrný práh	-728454,29	-1168236,09	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0580	Lužnice od toku Koštěnický (Kačležský) potok po vzdutí rybníka Rožmberk	LUNSKH	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	VD Novořecké splavy - Jemčina a Splav	-728499,38	-1168430,83	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0660	Zlatá stoka	ZSPI	Tekoucí	Zlatá stoka	MSVT Pilař-Majdaléna ZS	-726897,05	-1172960,21	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	LUFR	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Frahelž-Lomnice	-734592,50	-1152842,14	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	LURZ	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Rožmberk pod VD	-733902,18	-1160619,86	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	LUVM	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Veselí nad Lužnicí - most Lužnice	-736278,06	-1144998,82	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	LUVS	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Veselí nad Lužnicí - most na Slepčím vršku	-736623,68	-1146010,18	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	LUKF	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	VD Klec-Frahelž	-734775,23	-1154383,22	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	LUTA	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	VD Tájek	-733961,25	-1158693,21	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	LUVE	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	VD Veselí nad Lužnicí	-736353,04	-1144962,64	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	KAKA	Tekoucí	Kamenice	MSVT Kamenice nad Lipou	-707269,86	-1136156,28	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	NERO	Tekoucí	Nežárka	MSVT Rodvínov	-710790,06	-1150031,59	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	ZIZI	Tekoucí	Žirovnice	MSVT Žirovnice	-700648,93	-1142563,88	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	SPHP	Tekoucí	Studenský potok	MSVT Horní Pole	-693151,08	-1148754,51	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	SPPL	Tekoucí	Studenský potok	MSVT Planiště	-691628,00	-1147317,00	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	SPKA	Tekoucí	Studenský potok	VD Karhof	-692462,37	-1148172,50	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	SPZH	Tekoucí	Studenský potok	VD Zhejral	-691646,19	-1147107,60	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0820	Nová Řeka od Lužnice po ústí do toku Nežárka	NRML	Tekoucí	Nová řeka	MSVT Mláka-Novosedly	-725606,62	-1159837,64	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0820	Nová Řeka od Lužnice po ústí do toku Nežárka	NRNS	Tekoucí	Nová řeka	MSVT Novořecké splavy - Jambor	-728450,57	-1168409,87	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	NEHA	Tekoucí	Nežárka	MSVT Hamr nad Nežárkou	-732504,58	-1148732,05	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	NELA	Tekoucí	Nežárka	MSVT Lásenice	-718812,25	-1159937,63	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	RCOT	Tekoucí	Řečička	MSVT Otín	-712135,24	-1153856,46	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	NEVM	Tekoucí	Nežárka	MSVT Veselí nad Lužnicí - most Nežárka	-736138,49	-1145004,66	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	METR	Tekoucí	Nežárka	VD U devíti mlýnů	-715408,14	-1153101,70	Povodí Vltavy, státní podnik

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID profilu	Typ monitoringu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)	Provozovatel monitoringu
UPOV_ID	NAZ_UTVAR	PRFJAK_ID	NAZ_TOK	NAZ_OBJ	Tekoucí/Stojaté	JTSK_X	JTSK_Y	
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	CPTU	Tekoucí	Černovický potok	MSVT Tučapy	-727109,00	-1134594,00	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	CPSOKH	Tekoucí	Černovický potok	VD Soběslav	-733908,97	-1136634,48	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	LUKL	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Klenovice	-734891,58	-1134619,52	Český hydrometeorologický ústav
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	SMBO	Tekoucí	Smutná	MSVT Božetice	-750709,60	-1113435,02	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	MPMI	Tekoucí	Milevský potok	MSVT Milevsko	-756297,79	-1112001,64	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	SMRA	Tekoucí	Smutná	MSVT Rataje	-751931,57	-1124529,27	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	LUBE	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Bechyně	-751351,26	-1131544,75	Český hydrometeorologický ústav + Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	LUKO	Tekoucí	Lužnice (Lainsitz)	MSVT Koloděje nad Lužnicí	-755495,19	-1134961,31	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	BPKO	Tekoucí	Bílinský potok	MSVT Koloměřice	-755579,80	-1131329,20	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1055_J	Nádrž Orlík I na toku Vltava	VLKO	Stojaté	Vltava	MSVT Kořensko pod VD	-758786,11	-1135998,27	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1055_J	Nádrž Orlík I na toku Vltava	VLPD	Stojaté	Vltava	MSVT Podolsko	-764487,28	-1121988,53	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1055_J	Nádrž Orlík I na toku Vltava	VLZV	Stojaté	Vltava	MSVT Zvíkov VL	-766934,00	-1113755,00	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1055_J	Nádrž Orlík I na toku Vltava	VLKOKH	Stojaté	Vltava	VD Kořensko	-758681,61	-1135874,47	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1100	Hamerský potok od pramene po ústí do toku Vydra	HAAN	Tekoucí	Hamerský potok (KT)	MSVT Modrava-Antýgl	-823747,00	-1146917,00	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1110	Vydra od toku Roklanský potok po ústí do toku Otava	VYMO	Tekoucí	Vydra	MSVT Modrava	-825805,01	-1150353,21	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1150	Křemelná od toku Slatiný potok po ústí do toku Otava	KRST	Tekoucí	Křemelná	MSVT Stodůlky	-829304,29	-1139508,62	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1170	Otava od toku Vydra po tok Volšovka	OTRE	Tekoucí	Otava	MSVT Rejstěj	-823062,00	-1137947,11	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1190	Ostružná od pramene po ústí do toku Otava	OSKO	Tekoucí	Ostružná	MSVT Kolínec	-825790,62	-1120007,17	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	MNHZ	Tekoucí	Mlýnský potok (KT)	MSVT Horažďovice-Zářečí	-807801,87	-1119410,47	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	OTKA	Tekoucí	Otava	MSVT Katovice	-797763,67	-1126999,45	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	OTSH	Tekoucí	Otava	MSVT Sřetelské Hoštice	-802830,30	-1123412,97	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	OTSU	Tekoucí	Otava	MSVT Sušice	-820324,03	-1127465,60	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	OTPJ	Tekoucí	Otava	VD Pětikolský jez	-792967,53	-1129032,69	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1260	Volyňka od pramene po tok Spůlka	VOSU	Tekoucí	Volyňka	MSVT Sudslavice	-803126,01	-1146128,59	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1270	Spůlka od pramene po ústí do toku Volyňka	STND	Tekoucí	Štašský potok	MSVT Bláhov-Nový Dvůr	-813254,30	-1145324,68	Český hydrometeorologický ústav

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID profilu	Typ monitoringu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)	Provozovatel monitoringu
UPOV_ID	NAZ_UTVAR	PRFJAK_ID	NAZ_TOK	NAZ_OBJ	Tekoucí/Stojaté	JTSK_X	JTSK_Y	
HVL_1270	Spůlka od pramene po ústí do toku Volyňka	SPBO	Tekoucí	Spůlka	MSVT Bohumilice	-802520,37	-1145502,31	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1290	Volyňka od toku Spůlka po ústí do toku Otava	VONE	Tekoucí	Volyňka	MSVT Némětice	-794970,21	-1135614,20	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1330	Blanice od pramene po vzdutí nádrže Husinec	BLBM	Tekoucí	Blanice (PI)	MSVT Blanický mlýn	-794746,30	-1162639,58	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1330	Blanice od pramene po vzdutí nádrže Husinec	BLHZ	Tekoucí	Blanice (BN)	MSVT Horní Záblatí	-794598,00	-1157473,00	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1330	Blanice od pramene po vzdutí nádrže Husinec	BLPO	Tekoucí	Blanice (PI)	MSVT Podedvory	-792621,72	-1154049,84	Český hydrometeorologický ústav + Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1330	Blanice od pramene po vzdutí nádrže Husinec	CIRE	Tekoucí	Cikánský potok	MSVT Řepešín	-796313,48	-1156808,49	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	BLHS	Tekoucí	Blanice (PI)	MSVT Husinec pod VD	-789625,88	-1154062,83	Český hydrometeorologický ústav + Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	LIVI	Tekoucí	Libotyňský potok	MSVT Vlachovo Březí pod VD	-793080,09	-1149584,03	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	BLHU	Tekoucí	Blanice (PI)	VD Husinec	-789699,78	-1154248,24	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	LBVB	Tekoucí	Libotyňský potok	VD Vlachovo Březí	-793104,98	-1149584,30	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	DUDL	Tekoucí	Dubský potok	MSVT Dubská Lhota	-786002,18	-1147199,80	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1370	Zlatý potok od pramene po ústí do Blanice	ZPHR	Tekoucí	Zlatý potok (PT)	MSVT Hracholusky	-783240,94	-1153163,34	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	BLBA	Tekoucí	Blanice (PI)	MSVT Bavorov	-781261,70	-1145982,98	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	BIBI	Tekoucí	Bílský potok	VD Bílsko	-783473,33	-1140985,67	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	BLKR	Tekoucí	Blanice (PI)	VD Křtětice	-775768,99	-1142626,26	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	BLMI	Tekoucí	Blanice (PI)	VD Milenovice	-771605,63	-1141819,46	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	BLVO	Tekoucí	Blanice (PI)	VD Vodňany	-774348,57	-1143419,31	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BLHE	Tekoucí	Blanice (PI)	MSVT Heřmaň	-776439,80	-1132808,97	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BLHEKH	Tekoucí	Blanice (PI)	VD Heřmaň	-775676,31	-1134170,48	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BLMA	Tekoucí	Blanice (PI)	VD Maletice	-774204,02	-1134378,93	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BLMY	Tekoucí	Blanice (PI)	VD Myšenec	-770748,77	-1136652,14	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BLPR	Tekoucí	Blanice (PI)	VD Protivín	-770959,39	-1140213,33	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BLPU	Tekoucí	Blanice (PI)	VD Putím	-777170,63	-1131779,71	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	MBSK	Tekoucí	Malá Blanice	VD Skály	-774141,24	-1134624,44	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1470	Lomnice od toku Hradišský potok po vzdutí nádrže Orlík II	LOBL	Tekoucí	Lomnice	MSVT Blatná	-791732,69	-1110938,21	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1470	Lomnice od toku Hradišský potok po vzdutí nádrže Orlík II	LODO	Tekoucí	Lomnice	MSVT Dolní Ostrovec	-774631,18	-1113525,96	Český hydrometeorologický ústav + Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1470	Lomnice od toku Hradišský potok po vzdutí nádrže Orlík II	LOMI	Tekoucí	Lomnice	MSVT Mírotice	-780124,26	-1111494,94	Povodí Vltavy, státní podnik

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID profilu	Typ monitoringu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)	Provozovatel monitoringu
UPOV_ID	NAZ_UTVAR	PRFJAK_ID	NAZ_TOK	NAZ_OBJ	Tekoucí/Stojaté	JTSK_X	JTSK_Y	
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	SKBR	Tekoucí	Skalice	MSVT Březnice	-784218,47	-1096441,80	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	SKZP	Tekoucí	Skalice	MSVT Zadní Poříčí	-785012,95	-1093563,13	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	SKBRKD	Tekoucí	Skalice	VD Březnice - dolní	-784117,94	-1097092,57	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	SKBRKH	Tekoucí	Skalice	VD Březnice - horní	-784260,78	-1096302,25	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	SKZPKH	Tekoucí	Skalice	VD Zadní Poříčí	-785122,26	-1093566,08	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	SKMI	Tekoucí	Skalice	MSVT Mirovice	-779274,03	-1102222,34	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	SKVA	Tekoucí	Skalice	MSVT Varvažov	-773732,29	-1111483,07	Český hydrometeorologický ústav + Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_1525_J	Nádrž Orlík II na toku Otava	OTTO	Stojaté	Otava	MSVT Topělec	-773337,36	-1120797,10	Český hydrometeorologický ústav
HVL_1525_J	Nádrž Orlík II na toku Otava	OTZV	Stojaté	Otava	MSVT Zvíkov OT	-769087,00	-1113699,00	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	OTPI	Tekoucí	Otava	MSVT Písek	-774495,49	-1125159,61	Český hydrometeorologický ústav + Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	OTPIVJ	Tekoucí	Otava	VD Písek - válcový jez	-774548,45	-1125655,76	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	OTST	Tekoucí	Otava	MSVT Strakonice	-791712,00	-1128436,92	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	OTSS	Tekoucí	Otava	VD Strakonice-stabilizační stupeň	-792195,52	-1128757,68	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	HPOL	Tekoucí	Hamerský potok (JH)	MSVT Oldřís-Blažejov	-707474,76	-1152744,20	Český hydrometeorologický ústav
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzdutí nádrže Kořensko	VLHN	Tekoucí	Vltava	MSVT Hněvkovice pod VD	-754832,28	-1142889,66	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzdutí nádrže Kořensko	VLHNKH	Tekoucí	Vltava	VD Hněvkovice	-754770,71	-1143069,27	Povodí Vltavy, státní podnik
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzdutí nádrže Kořensko	VLHJ	Tekoucí	Vltava	VD jez Hněvkovice	-754807,38	-1141807,46	Povodí Vltavy, státní podnik