

PRILOGA 1: Seznam vodnih teles, imena in šifre, opis glede na uporabljena merila za njihovo določitev in razvrstitev naravnih vodnih teles v tip

Zap. št.	Šifra	Povodje ali porečje	Površinska voda	Ime vodnega telesa	Vrsta	Razvrstitev v tip	Merila, uporabljena za določitev vodnega telesa				
							Tip	Pomembna hidro - morfološka sprememba	Presihanje	Pomembna antropogena fizična sprememba	Pomembno različno stanje
1	SI1118VT	Sava	Radovna	VT Radovna	V	4SA	x			x	x
2	SI111VT5	Sava	Sava Dolinka	VT Sava izvir – Hrušica	V	4SA	x	x		x	
3	SI111VT7	Sava	Sava Dolinka	kMPVT zadrževalnik HE Moste	kMPVT					x	
4	SI1128VT	Sava	Blejsko jezero	VTJ Blejsko jezero	J	A2	x				
5	SI112VT3	Sava	Bohinjsko jezero	VTJ Bohinjsko jezero	J	A1	x				
6	SI112VT7	Sava	Sava Bohinjka	VT Sava Sveti Janez – Jezernica	V	4SA	x				x
7	SI112VT9	Sava	Sava Bohinjka	VT Sava Jezernica – sotočje s Savo Dolinko	V	4SA				x	x
8	SI114VT3	Sava	Tržiška Bistrica	VT Tržiška Bistrica povirje – sotočje z Lomščico	V	4SMS	x				x
9	SI114VT9	Sava	Tržiška Bistrica	VT Tržiška Bistrica sotočje z Lomščico – Podbrezje	V	4SA	x			x	x
10	SI116VT5	Sava	Kokra	VT Kokra Jezersko – Preddvor	V	4SA	x	x		x	
11	SI116VT7	Sava	Kokra	VT Kokra Preddvor – Kranj	V	5SA	x	x		x	
12	SI121VT	Sava	Poljanska Sora	VT Poljanska Sora	V	4SS	x	x			
13	SI122VT	Sava	Selška Sora	VT Selška Sora	V	4SS	x	x			
14	SI123VT	Sava	Sora	VT Sora	V	5SS	x	x		x	
15	SI1324VT	Sava	Rača	VT Rača z Radomljo	V	4SS	x			x	x
16	SI1326VT	Sava	Pšata	VT Pšata	V	5SA	x				x
17	SI132VT1	Sava	Kamniška Bistrica	VT Kamniška Bistrica povirje – Stahovica	V	4SMA	x	x		x	
18	SI132VT5	Sava	Kamniška Bistrica	VT Kamniška Bistrica Stahovica – Študa	V	5SA	x	x		x	
19	SI132VT7	Sava	Kamniška Bistrica	VT Kamniška Bistrica Študa – Dol	V	5SA				x	x
20	SI14102VT	Sava	Cerkniščica	VT Cerkniščica	V	5SMA	x		x		
21	SI141VT1	Sava	Jezerski Obrh	VT Jezerski Obrh	V	5SMA	x		x		
22	SI141VT2	Sava	Cerkniško jezero	VTJ Cerkniško jezero	J	JDP	x		x		
23	SI143VT	Sava	Rak	VT Rak	V	5SA	x		x		

Zap. št.	Šifra	Povodje ali porečje	Površinska voda	Ime vodnega telesa	Vrsta	Razvrstitev v tip	Merila, uporabljena za določitev vodnega telesa				
							Tip	Pomembna hidro - morfološka sprememba	Presihanje	Pomembna antropogena fizična sprememba	Pomembno različno stanje
24	SI144VT1	Sava	Pivka	VT Pivka povirje – Prestranek	V	5SMA	x		x		
25	SI144VT2	Sava	Pivka	VT Pivka Prestranek – Postojnska jama	V	5SA	x		x		
26	SI145VT	Sava	Unica	VT Unica	V	5SA	x		x		
27	SI146VT	Sava	Logaščica	VT Logaščica	V	5SMA	x		x		
28	SI1476VT	Sava	Iščica	VT Iščica	V	5SA	x				
29	SI148VT3	Sava	Gradaščica	VT Gradaščica z Veliko Božno	V	4SMA	x				
30	SI148VT5	Sava	Mali Graben	VT Mali Graben z Gradaščico	V	5SA	x			x	
31	SI14912VT	Sava	Gruberjev prekop	UVT Gruberjev prekop	UVT					x	
32	SI14VT77	Sava	Ljubljana	VT Ljubljana povirje – Ljubljana	V	5SVA	x			x	
33	SI14VT93	Sava	Ljubljana	kMPVT Mestna Ljubljana	kMPVT					x	
34	SI14VT97	Sava	Ljubljana	VT Ljubljana Moste – Podgrad	V	5SVA				x	x
35	SI1616VT	Sava	Dreta	VT Dreta	V	4SS	x				
36	SI162VT3	Sava	Paka	VT Paka povirje – Velenje	V	4SMS	x	x		x	
37	SI162VT7	Sava	Paka	VT Paka Velenje – Skorno	V	4SS	x			x	
38	SI162VT9	Sava	Paka	VT Paka Skorno – Šmartno	V	11SS	x	x		x	
39	SI1624VT	Sava	Paka	UVT Velenjsko jezero	UVT					x	
40	SI164VT3	Sava	Bolska	VT Bolska Trojane – Kapla	V	4SMS	x	x		x	
41	SI164VT7	Sava	Bolska	VT Bolska Kapla – Latkova vas	V	11SS	x	x		x	
42	SI1668VT	Sava	Koprivnica	kMPVT zadrževalnik Šmartinsko jezero	kMPVT					x	
43	SI1688VT1	Sava	Hudinja	VT Hudinja povirje – Nova Cerkev	V	4SMS	x	x		x	
44	SI1688VT2	Sava	Hudinja	VT Hudinja Nova Cerkev – sotočje z Voglajno	V	11SS	x	x		x	
45	SI168VT3	Sava	Voglajna	kMPVT zadrževalnik Slivniško jezero	kMPVT					x	
46	SI168VT9	Sava	Voglajna	VT Voglajna zadrževalnik Slivniško jezero – Celje	V	11SS				x	
47	SI1696VT	Sava	Gračnica	VT Gračnica	V	4SMA	x				x

Zap. št.	Šifra	Povodje ali porečje	Površinska voda	Ime vodnega telesa	Vrsta	Razvrstitev v tip	Merila, uporabljena za določitev vodnega telesa				
							Tip	Pomembna hidro - morfološka sprememba	Presihanje	Pomembna antropogena fizična sprememba	Pomembno različno stanje
48	SI16VT17	Sava	Savinja	VT Savinja povirje – Letuš	V	4SS	x	x			
49	SI16VT70	Sava	Savinja	VT Savinja Letuš – Celje	V	11SVS	x	x		x	x
50	SI16VT97	Sava	Savinja	VT Savinja Celje – Zidani Most	V	11SVS		x		x	
51	SI172VT	Sava	Mirna	VT Mirna	V	5SA	x			x	
52	SI184VT1	Sava	Črmošnjčica	VT Črmošnjčica	V	5SA	x		x		
53	SI184VT2	Sava	Radeščica	VT Radeščica	V	5SA	x		x		
54	SI186VT3	Sava	Temenica	VT Temenica I	V	5SA	x		x		
55	SI186VT5	Sava	Temenica	VT Temenica II	V	5SA	x		x		
56	SI186VT7	Sava	Prečna	VT Prečna	V	5SA	x		x		
57	SI188VT5	Sava	Radulja	VT Radulja povirje – Klevevž	V	5SMA	x			x	
58	SI188VT7	Sava	Radulja	VT Radulja Klevevž – Dobrava pri Škocjanu	V	11SA	x			x	
59	SI18VT31	Sava	Krka	VT Krka povirje – Soteska	V	5SVA	x	x			
60	SI18VT77	Sava	Krka	VT Krka Soteska – Otočec	V	5SVA		x			x
61	SI18VT97	Sava	Krka	VT Krka Otočec – Brežice	V	5SVA		x			
62	SI1922VT	Sava	Mestinjščica	VT Mestinjščica	V	11SS	x				
63	SI1924VT1	Sava	Bistrica	VT Bistrica povirje – Lesično	V	11SMS	x				
64	SI1924VT2	Sava	Bistrica	VT Bistrica Lesično – Polje	V	5SA	x				
65	SI192VT1	Sava	Sotla	VT Sotla Dobovec – Podčetrtek	V	11SMS	x				
66	SI192VT5	Sava	Sotla	VT Sotla Podčetrtek – Ključ	V	11SS	x				
67	SI1VT137	Sava	Sava	VT Sava HE Moste – Podbrezje	V	4SVA	x				
68	SI1VT150	Sava	Sava	VT Sava Podbrezje – Kranj	V	5SVA	x				
69	SI1VT170	Sava	Sava	kMPVT Sava Mavčiče – Medvode	kMPVT					x	
70	SI1VT310	Sava	Sava	VT Sava Medvode – Podgrad	V	5SVA	x	x			
71	SI1VT519	Sava	Sava	VT Sava Podgrad – Litija	V	11SVA	x	x			
72	SI1VT557	Sava	Sava	VT Sava Litija – Zidani Most	V	11SVA	x	x			

Zap. št.	Šifra	Povodje ali porečje	Površinska voda	Ime vodnega telesa	Vrsta	Razvrstitev v tip	Merila, uporabljena za določitev vodnega telesa				
							Tip	Pomembna hidro - morfološka sprememba	Presihanje	Pomembna antropogena fizična sprememba	Pomembno različno stanje
73	SI1VT713	Sava	Sava	kMPVT Sava Vrhovo – Boštanj	kMPVT				x		
74	SI1VT739	Sava	Sava	VT Sava Boštanj – Krško	V	11SVA	x	x			
75	SI1VT913	Sava	Sava	VT Sava Krško – Vrbina	V	11VA	x	x			
76	SI1VT930	Sava	Sava	VT Sava mejni odsek	V	11VA	x	x			
77	SI2112VT	Sava	Čabranka	VT Čabranka	V	5SMA	x				
78	SI21332VT	Sava	Rinža	VT Rinža	V	5SA	x		x		
79	SI21602VT	Sava	Krupa	VT Krupa	V	5SMA	x			x	
80	SI216VT	Sava	Lahinja	VT Lahinja	V	5SA	x				
81	SI21VT13	Sava	Kolpa	VT Kolpa Osilnica – Petrina	V	5SA	x				
82	SI21VT50	Sava	Kolpa	VT Kolpa Petrina – Primostek	V	5SA	x	x		x	
83	SI21VT70	Sava	Kolpa	VT Kolpa Primostek – Kamanje	V	5SVA	x	x		x	
84	SI322VT3	Drava	Mislinja	VT Mislinja povirje – Slovenj Gradec	V	4SMS	x			x	
85	SI322VT7	Drava	Mislinja	VT Mislinja Slovenj Gradec – Otiški vrh	V	11SS	x			x	
86	SI32VT11	Drava	Meža	VT Meža povirje – Črna na Koroškem	V	4SMS	x			x	
87	SI32VT30	Drava	Meža	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	V	4SS	x			x	
88	SI332VT1	Drava	Mutska Bistrica	VT Mutska Bistrica mejni odsek z Avstrijo	V	4SS	x				
89	SI332VT3	Drava	Mutska Bistrica	VT Mutska Bistrica	V	4SS	x				
90	SI35172VT	Drava	Kanal HE Zlatoličje	UVT Kanal HE Zlatoličje	UVT				x		
91	SI364VT1	Drava	Ložnica	VT Ložnica povirje – Slovenska Bistrica	V	4MS	x	x			
92	SI364VT7	Drava	Ložnica	VT Ložnica Slovenska Bistrica – Pečke	V	11SS	x	x		x	
93	SI368VT5	Drava	Polškava	VT Polškava povirje – Zgornja Polškava	V	4SMS	x	x			
94	SI368VT9	Drava	Polškava	VT Polškava Zgornja Polškava – Tržec	V	11SS	x	x		x	
95	SI36VT15	Drava	Dravinja	VT Dravinja povirje – Zreče	V	4SMS	x	x		x	
96	SI36VT90	Drava	Dravinja	VT Dravinja Zreče – Videm	V	11SS	x	x		x	
97	SI378VT	Drava	Kanal HE Formin	UVT Kanal HE Formin	UVT				x		

Zap. št.	Šifra	Povodje ali porečje	Površinska voda	Ime vodnega telesa	Vrsta	Razvrstitev v tip	Merila, uporabljena za določitev vodnega telesa				
							Tip	Pomembna hidro - morfološka sprememba	Presihanje	Pomembna antropogena fizična sprememba	Pomembno različno stanje
98	SI38VT33	Drava	Pesnica	VT Pesnica državna meja – zadrževalnik Perniško jezero	V	11SS	x	x		x	
99	SI38VT34	Drava	Pesnica	kMPVT zadrževalnik Perniško jezero	kMPVT					x	
100	SI38VT90	Drava	Pesnica	VT Pesnica zadrževalnik Perniško jezero – Ormož	V	11SS		x		x	
101	SI3VT197	Drava	Drava	kMPVT Drava mejni odsek z Avstrijo	kMPVT					x	
102	SI3VT359	Drava	Drava	kMPVT Drava Dravograd – Maribor	kMPVT					x	
103	SI3VT5171	Drava	Drava	kMPVT Drava Maribor – Ptuj	kMPVT					x	
104	SI3VT5172	Drava	Drava	kMPVT zadrževalnik Ptujsko jezero	kMPVT					x	
105	SI3VT930	Drava	Drava	kMPVT Drava Ptuj – Ormož	kMPVT					x	
106	SI3VT950	Drava	Drava	kMPVT zadrževalnik Ormoško jezero	kMPVT					x	
107	SI3VT970	Drava	Drava	kMPVT Drava zadrževalnik Ormoško jezero – Središče ob Dravi	kMPVT					x	
108	SI432VT	Mura	Kučnica	VT Kučnica	V	11SMS	x				
109	SI434VT51	Mura	Ščavnica	VT Ščavnica povirje – zadrževalnik Gajševsko jezero	V	11SS	x			x	
110	SI434VT52	Mura	Ščavnica	kMPVT zadrževalnik Gajševsko jezero	kMPVT					x	
111	SI434VT9	Mura	Ščavnica	VT Ščavnica zadrževalnik Gajševsko jezero – Gibina	V	11SS				x	x
112	SI43VT10	Mura	Mura	VT Mura Ceršak – Petanjci	V	11SVS	x	x			
113	SI43VT30	Mura	Mura	VT Kučnica Mura Petanjci – Gibina	V	11VS	x	x			
114	SI43VT50	Mura	Mura	VT Mura Gibina – Podturen	V	11VS	x	x			x
115	SI441VT	Mura	Velika Krka	VT Velika Krka povirje – državna meja	V	11SS	x				
116	SI4426VT1	Mura	Kobiljanski potok	VT Kobiljanski potok povirje – državna meja	V	11SMS	x			x	
117	SI4426VT2	Mura	Kobiljanski potok	VT Kobiljanski potok državna meja – Ledava	V	11SS	x			x	
118	SI442VT11	Mura	Ledava	VT Ledava državna meja – zadrževalnik Ledavsko jezero	V	11SMS	x	x		x	

Zap. št.	Šifra	Povodje ali porečje	Površinska voda	Ime vodnega telesa	Vrsta	Razvrstitev v tip	Merila, uporabljena za določitev vodnega telesa				
							Tip	Pomembna hidro - morfološka sprememba	Presihanje	Pomembna antropogena fizična sprememba	Pomembno različno stanje
119	SI442VT12	Mura	Ledava	kMPVT zadrževalnik Ledavsko jezero	kMPVT					x	
120	SI442VT91	Mura	Ledava	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	V	11SS	x	x		x	
121	SI442VT92	Mura	Ledava	VT Ledava mejni odsek	V	11SS	x			x	
122	SI512VT11	Jadranske reke	Dragonja	VT Dragonja povirje – Topolovec	V	5SMF	x	x			
123	SI512VT12	Jadranske reke	Dragonja	VT Dragonja Topolovec – Brič	V	5SMF	x	x			
124	SI512VT3	Jadranske reke	Dragonja	VT Dragonja Brič – Krkavče	V	5SMF		x			
125	SI512VT51	Jadranske reke	Dragonja	VT Dragonja Krkavče – Podkaštel	V	5SMF		x			
126	SI512VT52	Jadranske reke	Dragonja	VT Dragonja Podkaštel – izliv	V	5SMF		x		x	
127	SI518VT3	Jadranske reke	Rižana	VT Rižana povirje – izliv	V	5SA	x				
128	SI5212VT1	Jadranske reke	Klivnik	kMPVT zadrževalnik Klivnik	kMPVT					x	
129	SI5212VT2	Jadranske reke	Klivnik	VT Klivnik	V	5SMF	x			x	
130	SI5212VT3	Jadranske reke	Molja	kMPVT zadrževalnik Mola	kMPVT					x	
131	SI5212VT4	Jadranske reke	Molja	VT Molja	V	5SMF	x			x	
132	SI52VT11	Jadranske reke	Reka	VT Reka mejni odsek - Koseze	V	5SA	x	x			x
133	SI52VT15	Jadranske reke	Reka	VT Reka Koseze – Bridovec	V	5SA		x		x	x
134	SI52VT19	Jadranske reke	Reka	VT Reka Bridovec – Škocjanske jame	V	5SF	x	x	x		
135	SI5VT1	Jadranske reke	Morje	VT Teritorialno morje	M	OM M3	x				
136	SI5VT2	Jadranske reke	Morje	VT Morje Lazaret - Ankarani	M	OM M1	x	x		x	
137	SI5VT3	Jadranske reke	Morje	kMPVT Morje Koprski zaliv	kMPVT					x	
138	SI5VT4	Jadranske reke	Morje	VT Morje Žusterna - Piran	M	OM M1	x	x		x	
139	SI5VT5	Jadranske reke	Morje	VT Morje Piranski zaliv	M	OM M3	x	x			
140	SI5VT6	Jadranske reke	Morje	kMPVT Škocjanski zatok	kMPVT					x	
141	SI626VT	Soča	Trebuščica	VT Trebuščica	V	4SA	x				x

Zap. št.	Šifra	Povodje ali porečje	Površinska voda	Ime vodnega telesa	Vrsta	Razvrstitev v tip	Merila, uporabljena za določitev vodnega telesa				
							Tip	Pomembna hidro - morfološka sprememba	Presihanje	Pomembna antropogena fizična sprememba	Pomembno različno stanje
142	SI628VT	Soča	Bača	VT Bača	V	4SA	x			x	
143	SI62VT13	Soča	Idrija	VT Idrija povirje – Podroteja	V	4SA	x	x			
144	SI62VT70	Soča	Idrija	VT Idrija Podroteja – sotočje z Bačo	V	4SA		x			x
145	SI6354VT	Soča	Koren	VT Koren	V	5MF	x				x
146	SI644VT	Soča	Hubelj	VT Hubelj	V	5SMA	x				x
147	SI64804VT	Soča	Vogršček	kMPVT zadrževalnik Vogršček	kMPVT					x	
148	SI64VT57	Soča	Vipava	VT Vipava povirje – Brje	V	5SA	x				x
149	SI64VT90	Soča	Vipava	VT Vipava Brje – Miren	V	3SA	x				x
150	SI66VT101	Soča	Nadiža	VT Nadiža mejni odsek	V	4SMS	x				
151	SI66VT102	Soča	Nadiža	VT Nadiža mejni odsek – Robič	V	5SMA	x				
152	SI681VT	Soča	Idrija	VT Idrija	V	5SMS	x				
153	SI6VT119	Soča	Soča	VT Soča povirje – Bovec	V	4SA	x	x			x
154	SI6VT157	Soča	Soča	VT Soča Bovec – Tolmin	V	4SA		x			x
155	SI6VT330	Soča	Soča	kMPVT Soča Soške elektrarne	kMPVT					x	

Pomen okrajšav in oznak v tabeli:

V	vodotok
J	jezero
M	morje
UVT	umetno vodno telo
kMPVT	kandidat za močno preoblikovano vodno telo
x	merilo je uporabljeno