

PRILOGA 9

Ocena stanja vodotokov in jezer za posebna onesnaževala analizirana v vodi

Preglednica 1: Ocena stanja vodotokov in jezer za posebna onesnaževala analizirana v vodi v letih 2016, 2017, 2018 in 2019 (vir: (Kemijsko stanje površinskih voda v Sloveniji. Poročilo za leti 2016 in 2017, ARSO, 2019; Kemijsko stanje površinskih voda v Sloveniji. Poročilo za leto 2018, ARSO, 2020; Kemijsko stanje površinskih voda v Sloveniji. Poročilo za leto 2019, ARSO, 2020)

Šifra VTPV	Ime vodnega telesa	Vodotok / jezero	Merilno mesto	Ocena stanja				Vzrok za zmerno ekološko stanje				Povprečna letna koncentracija (v µg/L)				LP- OSK iz Uredb e (µg/L)	Največja izmerjena koncentracija (µg/L)				NDK- OSK iz Uredbe (µg/L)
				2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019	
SI3VT5172	MPVT zadrževalnik Ptujsko jezero	Drava	Ptujsko jezero, pred pregrado, cel vodni stolpec			dobro															
SI1VT713	MPVT Sava Vrhovo – Boštanj	Sava	Vrhovo most integriran vzorec			dobro															
SI43VT10	VT Mura Ceršak – Petanjci	Mura	Ceršak	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI43VT10	VT Mura Ceršak – Petanjci	Mura	Trate	dobro		dobro	dobro														
SI43VT10	VT Mura Ceršak – Petanjci	Mura	Mele		dobro	dobro															
SI43VT30	VT Kučnica Mura Petanjci – Gibina	Mura	Mota		dobro	dobro															
SI43VT10	VT Mura Ceršak – Petanjci	Mura	Gornja Radgona	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI43VT50	VT Mura Gibina – Podturen	Mura	Orlovšček	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI43VT10	VT Mura Ceršak – Petanjci	Mura	Selnica				dobro														
SI432VT	VT Kučnica	Kučnica	Gederovci	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI434VT51	VT Ščavnica povirje – zadrževalnik Gajševsko jezero	Ščavnica	Spodnji Ivanjci	dobro		dobro	dobro														
SI43VT30	VT Kučnica Mura Petanjci – Gibina	Boračevski potok	Radenci				dobro														
SI434VT9	VT Ščavnica zadrževalnik Gajševsko jezero – Gibina	Ščavnica	Pristava	dobro		dobro	dobro														
SI434VT9	VT Ščavnica zadrževalnik Gajševsko jezero – Gibina	Ščavnica	Veščica	dobro	dobro	zmerno	dobro			metolakl or				0,33		0,3					
SI434VT9	VT Ščavnica zadrževalnik Gajševsko jezero – Gibina	Murica	Banovci				zmerno				fluorid				998,3						
SI442VT11	VT Ledava državna meja – zadrževalnik Ledavsko jezero	Ledava	Sotina	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI442VT11	VT Ledava državna meja – zadrževalnik Ledavsko jezero	Ledava	Sveti Jurij	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI442VT11	VT Ledava državna meja – zadrževalnik Ledavsko jezero	Ledava	Ropoča				dobro														
SI442VT91	1 VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Ledava	Domajinci				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Ledava	nad Mursko Soboto				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Ledava	pod Mursko Soboto				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Ledava	Gančani	dobro	zmerno	zmerno	dobro		metolakl or	metolakl or			0,60	0,6		0,3					2,7
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Ledava	Turnišče				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Ledava	Nedelica				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Ledava	Čentiba	dobro	dobro	zmerno	zmerno			metolakl or	metolakl or			0,7	0,53	0,3					
SI442VT92	VT Ledava mejni odsek	Ledava	Murska šuma	dobro	dobro	dobro	zmerno				metolakl or				0,57	0,3					
SI442VT11	VT Ledava državna meja – zadrževalnik Ledavsko jezero	Lukaj	Motovilci				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Beznovski potok	Strukovci				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Brezovski potok	Predanovci				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Bodonski potok	Puževci				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Puconski kanal	Markišavci				dobro														

Šifra VTPV	Ime vodnega telesa	Vodotok / jezero	Merilno mesto	Ocena stanja				Vzrok za zmerno ekološko stanje				Povprečna letna koncentracija (v µg/L)				LP- OSK iz Uredb e (µg/L)	Največja izmerjena koncentracija (µg/L)				NDK- OSK iz Uredbe (µg/L)
				2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019	
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Martjanski potok	Mlajtinci				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Lipnica	Bogojina				dobro														
SI4426VT1	VT Kobiljanski potok povirje – državna meja	Kobiljanski potok	Kobilje	dobro	dobro	dobro	zmerno				metolakl or				0,30 4	0,3					
SI4426VT2	VT Kobiljanski potok državna meja – Ledava	Kobiljanski potok	Mostje	zmerno	zmerno	zmerno	zmerno	kobalt	kobalt	kobalt		0,53		0,5	0,99	0,4*/	3		2,9*		
											metolakl or					0,3					
SI4426VT2	VT Kobiljanski potok državna meja – Ledava	Kobiljanski potok	Dolga vas				dobro														
-	vodno telo ni določeno	Kobiljanski potok	Redič	zmerno	zmerno	zmerno	zmerno	kobalt	kobalt	kobalt	kobalt-filt. metolakl or	0,52		0,6	0,53	0,4*			2,80	2,9*	
															1,06	0,3				2,7	
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Črnec	Trnje				dobro														
SI442VT91	VT Ledava zadrževalnik Ledavsko jezero – sotočje z Veliko Krko	Črnec	Trimlini				dobro														
SI4426VT2	VT Kobiljanski potok državna meja – Ledava	Radmožanski kanal	Lendava				dobro														
SI441VT	VT Velika Krka povirje – državna meja	Velika Krka	Hodoš	zmerno	zmerno	zmerno	zmerno	kobalt	kobalt metola klor	kobalt	kobalt-filt.	0,44	0,62	0,6	0,57	0,4*				2,9*	
													0,31			0,3				2,7	
SI3VT197	MPVT Drava mejni odsek z Avstrijo	Drava	Tribej	dobro		dobro	dobro														
SI3VT359	MPVT Drava Dravograd – Maribor	Drava	Muta				dobro														
SI3VT359	MPVT Drava Dravograd – Maribor	Drava	Ruše		dobro	dobro															
SI3VT5171	VT Drava Maribor – Ptuj	Drava	Starše	dobro	zelo dobro	dobro	dobro														
SI3VT5171	VT Drava Maribor – Ptuj	Drava	Krčevina pri Ptuju	dobro		dobro															
SI35172VT	UVT Kanal HE Zlatoličje	Drava	Kanal HE Zlatoličje - Prepolje			dobro	dobro														
SI378VT	UVT Kanal HE Formin	Drava	Kanal HE Formin - Gorišnica			dobro	dobro														
SI3VT930	VT Drava Ptuj – Ormož	Drava	Borl I	dobro		dobro															
SI3VT930	VT Drava Ptuj – Ormož	Drava	Borl				dobro														
SI3VT950	MPVT zadrževalnik Ormoško jezero	Drava	Ormož most	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI3VT970	VT Drava zadrževalnik Ormoško jezero – Središče ob Dravi	Drava	Grabe			dobro															
SI32VT11	VT Meža povirje – Črna na Koroškem	Meža	Topla	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	nad tovarno TAB Črna			dobro	dobro														
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	pod tovarno TAB Črna			dobro	dobro														
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	pod tovarno TAB Žerjav			dobro	dobro														
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	nad tovarno TAB Žerjav			dobro															
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	nad tovarno TAB Žerjav 1			dobro	dobro														
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	pred Hudim Grebenom			zmerno	dobro			cink				62,4		56,2*					
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	Mežica			dobro	dobro														
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	pred tovarno Lek - Prevalje			dobro	dobro														
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	pred ind. cono Ravne			dobro	dobro														
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	za ind. cono Ravne			dobro	dobro														

Šifra VTPV	Ime vodnega telesa	Vodotok / jezero	Merilno mesto	Ocena stanja				Vzrok za zmerno ekološko stanje				Povprečna letna koncentracija (v µg/L)				LP- OSK iz Uredb e (µg/L)	Največja izmerjena koncentracija (µg/L)				NDK- OSK iz Uredbe (µg/L)
				2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019	
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Meža	Podklanc	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI32VT11	VT Meža povirje – Črna na Koroškem	Helenski potok	Črna			zmerno	zmerno			cink	cink-filt.			108,4	118,63	56,2*					
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Javorski potok	Črna			zelo dobro															
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Mušnik	Mušnik			dobro	dobro														
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Pritok Meže	Mušnik			dobro	dobro														
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Jazbinski potok	Žerjav			zmerno	dobro			cink				78,1		56,2*					
SI32VT30	VT Meža Črna na Koroškem – Dravograd	Junčarjev potok	Breg			zmerno	zmerno			cink	cink-filt.			141,7	138,75	56,2*					
SI364VT1	VT Ložnica povirje – Slovenska Bistrica	Ložnica	Gladomes	dobro	dobro	dobro															
SI322VT3	VT Mislinja povirje – Slovenj Gradec	Mislinja	Mala vas	dobro		dobro	dobro														
SI3VT359	MPVT Drava Dravograd – Maribor	Bistrica	Bistrica ob Dravi				dobro														
SI3VT359	MPVT Drava Dravograd – Maribor	Radoljna	Puščava				dobro														
SI3VT970	VT Drava zadrževalnik Ormoško jezero – Središče ob Dravi	Pušenski potok	Pušenci				dobro														
SI322VT7	VT Mislinja Slovenj Gradec – Otiški vrh	Mislinja	Otiški vrh	dobro		dobro															
SI332VT1	VT Mutska Bistrica mejni odsek z Avstrijo	Mutska bistrica	Karavla pri meji			zelo dobro															
SI332VT3	VT Mutska Bistrica	Mutska bistrica	Podlipje			dobro															
SI36VT15	VT Dravinja povirje – Zreče	Dravinja	Loška gora	dobro		dobro	dobro														
SI36VT90	VT Dravinja Zreče – Videm	Dravinja	Prežigal	dobro		dobro															
SI36VT90	VT Dravinja Zreče – Videm	Dravinja	Videm pri Ptujju	dobro		dobro	dobro														
SI36VT90	VT Dravinja Zreče – Videm	Rogatnica	Žetale				dobro														
SI36VT90	VT Dravinja Zreče – Videm	Oplotnica	nad kočo na Jurgovem	dobro																	
SI364VT7	VT Ložnica Slovenska Bistrica – Pečke	Ložnica	Lokanja vas	dobro		dobro	dobro														
SI364VT7	VT Ložnica Slovenska Bistrica – Pečke	Ložnica	Spodnja Ložnica	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI368VT9	VT Polskava Zgornja Polskava – Tržec	Žabnik	nad tovarno Albaugh Rače	dobro	zelo dobro	dobro	dobro														
SI368VT9	VT Polskava Zgornja Polskava – Tržec	Žabnik	pod KČN Rače	zmerno	dobro	dobro	zmerno	glifosat			glifosat	58,1			23,6	20					200
SI368VT5	VT Polskava povirje – Zgornja Polskava	Polskava	Loka pri Framu	dobro			dobro														
SI368VT9	VT Polskava Zgornja Polskava – Tržec	Polskava	Lancova vas	dobro	zelo dobro	dobro	dobro														
SI38VT33	VT Pesnica državna meja – zadrževalnik Perniško jezero	Pesnica	Pesniški Dvor	dobro	dobro	zelo dobro	dobro														
SI38VT90	VT Pesnica zadrževalnik Perniško jezero – Ormož	Pesnica	Zamušani	zmerno	dobro	dobro	dobro	metolaklor				0,38				0,3					2,7
SI38VT90	VT Pesnica zadrževalnik Perniško jezero – Ormož	Pesnica	Dornava				dobro														
SI38VT90	0 VT Pesnica zadrževalnik Perniško jezero – Ormož	Drvanja	Obrat				dobro														
SI111VT5	VT Sava izvir – Hrušica	Sava Dolinka	nad Hrušico	dobro	zelo dobro		Zelo dobro														
SI1118VT	VT Radovna	Radovna	Vintgar		zelo dobro		zelo dobro														
SI112VT7	VT Sava Sveti Janez – Jezernica	Sava Bohinjka	nad izlivom Jezernice		zelo dobro		zelo dobro														
SI111VT7	MPVT zadrževalnik HE Moste	Sava Dolinka	Moste	dobro		zelo dobro	dobro														
SI112VT9	VT Sava Jezernica – sotočje s Savo Dolinko	Sava Bohinjka	Bodešče	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro														
SI1VT137	VT Sava HE Moste – Podbrezje	Sava	Otoče pod mostom	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro														
SI1VT150	VT Sava Podbrezje – Kranj	Sava	Struževo		zelo dobro	zelo dobro															

Šifra VTPV	Ime vodnega telesa	Vodotok / jezero	Merilno mesto	Ocena stanja				Vzrok za zmerno ekološko stanje				Povprečna letna koncentracija (v µg/L)				LP- OSK iz Uredb e (µg/L)	Največja izmerjena koncentracija (µg/L)				NDK- OSK iz Uredbe (µg/L)
				2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019	
SIIVT310	VT Sava Medvode – Podgrad	Sava	Medno		dobro		zelo dobro														
SIIVT170	MPVT Sava Mavčiče – Medvode	Sava	Prebačevo	dobro		zelo dobro	zelo dobro														
SIIVT310	VT Sava Medvode – Podgrad	Sava	Gameljne				zelo dobro														
SIIVT170	MPVT Sava Mavčiče – Medvode	Sava	Dragočajna			zelo dobro															
SIIVT310	VT Sava Medvode – Podgrad	Sava	Šentjakob	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro														
SIIVT519	VT Sava Podgrad – Litija	Sava	Kresnice		zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro														
SIIVT557	VT Sava Litija – Zidani Most	Sava	Podkraj		dobro	zelo dobro															
SIIVT713	MPVT Sava Vrhovo – Boštanj	Sava	HE Boštanj	dobro		zelo dobro															
SIIVT739	VT Sava Boštanj – Krško	Sava	HE Blanca	dobro		zelo dobro	zelo dobro														
SIIVT913	VT Sava Krško – Vrbina	Sava	Nad NEK Krško			dobro	dobro														
SIIVT739	VT Sava Boštanj – Krško	Sava	HE Krško	dobro	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro														
SIIVT913	VT Sava Krško – Vrbina	Sava	Podgračeno	zelo dobro	zelo dobro																
SIIVT930	VT Sava mejni odsek	Sava	Jesenice na Dolenjskem	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI14VT9	VT Tržiška Bistrica sotočje z Lomščico – Podbrezje	Tržiška Bistrica	Podbrezje	dobro	dobro		zelo dobro														
SI14VT3	VT Tržiška Bistrica povirje – sotočje z Lomščico	Tržiška Bistrica	Dolžanova soteska				zelo dobro														
SI16VT5	VT Kokra Jezersko – Preddvor	Kokra	Jablanca	dobro	dobro		dobro														
SI16VT7	VT Kokra Preddvor – Kranj	Kokra	Kranj	zelo dobro	zelo dobro		zelo dobro														
SI123VT	VT Sora	Sora	Lipica	zelo dobro		zelo dobro															
SI123VT	VT Sora	Sora	Medvode	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro														
SI121VT	VT Poljanska Sora	Poljanska Sora	Na Dobravi	zelo dobro			zelo dobro														
SI122VT	VT Selška Sora	Selška Sora	Vešter	zelo dobro			zelo dobro														
SI132VT1	VT Kamniška Bistrica povirje – Stahovica	Kamniška Bistrica	Izvir	dobro	zelo dobro																
SI132VT5	VT Kamniška Bistrica Stahovica – Študa	Kamniška Bistrica	Ihan	zelo dobro	zelo dobro		dobro														
SI132VT7	VT Kamniška Bistrica Študa – Dol	Kamniška Bistrica	Beričevo	dobro	zelo dobro	dobro	dobro														
SI172VT	VT Mirna	Mirna	Dolenji Boštanj	dobro	zelo dobro		dobro														
SIIVT519	VT Sava Podgrad – Litija	Mlinščica	Dol pri Ljubljani			dobro	zelo dobro														
SI172VT	VT Mirna	Mirna	Pod Mirno				zelo dobro														
SI1324VT	VT Rača z Radomljo	Rača	Spodnja Krtina			dobro															
SI1326VT	VT Pšata	Pšata	Bišče			zelo dobro															
SI192VT1	VT Sotla Dobovec – Podčetrtek	Sotla	Rogaška Slatina	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI192VT5	VT Sotla Podčetrtek – Ključ	Sotla	Rigonce	dobro	dobro	dobro	zmerno				metolaki or				0,46	0,3					
SI1922VT	VT Mestinjščica	Mestinjščica	Na drugem mostu v Bukovju	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI1924VT1	VT1 VT Bistrica povirje – Lesično	Bistrica	Lesično				dobro														
SI1924VT2	2 VT Bistrica Lesično – Polje	Bistrica	Zagaj				dobro														
SI21VT13	VT Kolpa Osilnica – Petrina	Kolpa	Osilnica	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro															
SI21VT50	VT Kolpa Petrina – Primostek	Kolpa	Radenci	dobro		zelo dobro															
SI21VT70	VT Kolpa Primostek – Kamanje	Kolpa	Radoviči (Metlika)	dobro	dobro	zelo dobro	zelo dobro														
SI2112VT	VT Čabranka	Čabranka	Sela	dobro		zelo dobro															
SI21332VT	VT Rinža	Rinža	Kočevje stadion	dobro																	
SI21332VT	VT Rinža	Rinža	Kočevje nad KČN	dobro	dobro	dobro	zelo dobro														
SI21332VT	VT Rinža	Rinža	Kočevje	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI216VT	VT Lahinja	Lahinja	Geršiči	dobro	zelo dobro	dobro	dobro														
SI21602VT	VT Krupa	Krupa	Klošter	zmerno	zmerno	zmerno	dobro	PCB	PCB	PCB		0,016	0,012	0,013		0,01					ni določena
SI14VT77	VT Ljubljanska povirje – Ljubljana	Ljubljanska	livada				zelo dobro														
SI14VT77	VT Ljubljanska povirje – Ljubljana	Ljubljanska	Črna vas	zelo dobro	zelo dobro																
SI14VT93	MPVT Mestna Ljubljanska	Ljubljanska	Moste	zelo dobro		zelo dobro	zelo dobro														

Šifra VTPV	Ime vodnega telesa	Vodotok / jezero	Merilno mesto	Ocena stanja				Vzrok za zmerno ekološko stanje				Povprečna letna koncentracija (v µg/L)				LP- OSK iz Uredb e (µg/L)	Največja izmerjena koncentracija (µg/L)				NDK- OSK iz Uredbe (µg/L)
				2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019	
SI14912VT	UVT Gruberjev prekop	Gruberjev prekop	Ljubljana	dobro		zelo dobro	zelo dobro														
SI14VT97	VT Ljubljana Moste – Podgrad	Ljubljana	Zalog	dobro	dobro	zelo dobro	dobro														
SI1476VT	VT Išica	Išica	Ižanska cesta		zelo dobro	zelo dobro	dobro														
SI1476VT	VT Išica	Išica	nad iztokom Podvina			zelo dobro	zelo dobro														
SI1476VT	VT Išica	Išica	iztok			zmerno	dobro			kobalt				2,1		0,4*					
SI148VT3	VT Gradaščica z Veliko Božno	Gradaščica	Dvor			zelo dobro	zelo dobro														
SI148VT5	VT Mali Graben z Gradaščic	Gradaščica	Stranska vas				zelo dobro														
SI148VT5	VT Mali Graben z Gradaščico	Šujica	Horjul				zelo dobro														
SI144VT1	VT Pivka povirje – Prestranek	Pivka	Selce		zelo dobro		zelo dobro														
SI144VT2	VT Pivka Prestranek – Postojnska jam	Nanoščica	Mali otok		zelo dobro																
SI144VT2	VT Pivka Prestranek – Postojnska jama	Pivka	pod Strženom		dobro																
SI144VT2	VT Pivka Prestranek – Postojnska jama	Stržen	letališče Postojna		dobro		zelo dobro														
SI144VT2	VT Pivka Prestranek – Postojnska jama	Pivka	Postojna		zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro														
SI14VT77	VT Ljubljana povirje – Ljubljana	Iška	Iški vintgar	dobro																	
SI16VT17	VT Savinja povirje – Letuš	Savinja	Radmirje				zelo dobro														
SI16VT17	VT Savinja povirje – Letuš	Savinja	Loke				zelo dobro														
SI148VT5	VT Mali Graben z Gradaščico	Mali graben	Dolgi most	dobro																	
SI141VT1	VT Jezerski Obrh	Jezerski Obrh	Nadlesk	zelo dobro			zelo dobro														
SI141VT2	VT Cerknško jezero	Cerkniško jezero (Stržen)	Dolenje jezero	zelo dobro			zelo dobro														
SI14102VT	VT Cerknščica	Cerkniščica	Cerknica (Dolenja vas)	zelo dobro		zelo dobro	zelo dobro														
SI143VT	VT Rak	Rak	Veliki naravni most (Rakov Škocjan)	dobro			zelo dobro														
SI144VT1	VT Pivka povirje – Prestranek	Pivka	Slovenska vas	zelo dobro																	
SI144VT2	VT Pivka Prestranek – Postojnska jama	Pivka	Postojna	dobro																	
SI145VT	VT Unica	Unica	Hasberg	zelo dobro		zelo dobro	zelo dobro														
SI146VT	VT Logaščica	Logaščica	nad KČN Logatec		zelo dobro	zelo dobro															
SI146VT	VT Logaščica	Logaščica	Logatec	dobro			zelo dobro														
SI146VT	VT Logaščica	Logaščica	Jačka	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro														
SI146VT	VT Logaščica	Črni potok	nad žago		zelo dobro																
SI146VT	VT Logaščica	Črni potok	pod žago Gorenjska cesta		zelo dobro	zelo dobro															
SI16VT17	VT Savinja povirje – Letuš	Savinja	Luče	zelo dobro	zelo dobro																
SI16VT17	VT Savinja povirje – Letuš	Savinja	Grušovje	zelo dobro		zelo dobro															
SI16VT70	VT Savinja Letuš – Celje	Savinja	Medlog	zelo dobro		dobro	zelo dobro														
SI16VT97	VT Savinja Celje – Zidani Most	Savinja	Brstnik	dobro		dobro	dobro														
SI16VT17	VT Savinja povirje – Letuš	Savinja	Raduha				zelo dobro														
SI16VT97	VT Savinja Celje – Zidani Most	Savinja	Rimske Toplice	dobro		dobro	dobro														
SI16VT97	VT Savinja Celje – Zidani Most	Savinja	Veliko Širje	dobro	dobro	dobro															
SI1616VT	VT Dreta	Dreta	Spodnje Kraše	dobro	zelo dobro																
SI162VT3	VT Paka povirje – Velenje	Paka	Ločan	dobro			zelo dobro														
SI162VT7	VT Paka Velenje – Skorno	Iztok iz Velenjskega jezera	Iztok v Pako			zmerno			molibden	molibden				88		24			254		200
SI162VT7	VT Paka Velenje – Skorno	Iztok iz Družmirskega jezera	Iztok v Pako			zmerno			molibden	molibden				195		24			283		200
SI162VT7	VT Paka Velenje – Skorno	Paka	Šoštanj	zmerno	zmerno	zmerno	zmerno	molibden	molibden	molibden	sulfat	52	113,7	124	218,8 mg/l	150 mg/l			274		200
											molibden -filt.					156					

Šifra VTPV	Ime vodnega telesa	Vodotok / jezero	Merilno mesto	Ocena stanja				Vzrok za zmerno ekološko stanje				Povprečna letna koncentracija (v µg/L)				LP-OSK iz Uredbe (µg/L)	Največja izmerjena koncentracija (µg/L)				NDK-OSK iz Uredbe (µg/L)
				2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019	
SI162VT9	VT Paka Skorno – Šmartno	Paka	Skorno	dobro		zmerno	zmerno			molibden	molibden -filt.			49	68,2	24					
SI162VT9	VT Paka Skorno – Šmartno	Paka	Slatina	dobro			zmerno				molibden -filt.				66,5	24					
SI164VT3	VT Bolska Trojane – Kapla	Bolska	Čeplje	zelo dobro			zelo dobro														
SI164VT7	VT Bolska Kapla – Latkova vas	Bolska	Dolenja vas	zelo dobro			zelo dobro														
SI168VT9	VT Voglajna zadrževalnik Slivniško jezero – Celje	Voglajna	pod KČN Šentjur			dobro															
SI168VT9	VT Voglajna zadrževalnik Slivniško jezero – Celje	Voglajna	Celje	dobro		dobro	zmerno				sulfat				156,8 mg/l	150 mg/l					
SI1688VT1	VT Hudinja povirje – Nova Cerkev	Hudinja	Pod Socko	dobro			zelo dobro														
SI1688VT2	VT Hudinja Nova Cerkev – sotočje z Voglajno	Hudinja	Celje	zmerno	zmerno	zmerno	zmerno	sulfat	sulfat	sulfat	sulfat	191,8 mg/L	373,3 mg/L	226	156,8 mg/l	150 mg/L					ni določena
SI1696VT	VT Gračnica	Gračnica	Gračnica	dobro																	
SI18VT31	VT Krka povirje – Soteska	Krka	Soteska	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro															
SI18VT77	VT Krka Soteska – Otočec	Krka	Otočec	zelo dobro	zelo dobro	dobro															
SI18VT97	VT Krka Otočec – Brežice	Krka	Krška vas		dobro																
SI18VT31	VT Krka povirje – Soteska	Višnjica	Gorenja vas	dobro		zelo dobro															
SI1696VT	VT Gračnica	Gračnica	Brdo				dobro														
SI18VT77	VT Krka Soteska – Otočec	Sušica	Gornje Gradišče				dobro														
SI184VT2	VT Radeščica	Radeščica	Podhosta	dobro																	
SI184VT1	VT Črmošnjčica	Črmošnjčica	Grič	dobro		zelo dobro	zelo dobro														
SI186VT3	VT Temenica I	Temenica	Gorenje Ponikve			dobro															
SI186VT3	VT Temenica I	Temenica	Grm	zmerno	zmerno	zmerno	zmerno	cink		cink	cink-filt.	104,7	184,6	60,1	94,38	56,2*					524,2*
									kobalt		kobalt-filt.		0,41		0,66	0,4*			3,04		2,9*
SI188VT7	VT Radulja Klevevž – Dobrava pri Škocjanu	Radulja	Mlake		zelo dobro	dobro															
SI186VT5	VT Temenica II	Temenica	Dolenji Podboršt	dobro			dobro														
SI188VT5	VT Radulja povirje – Klevevž	Radulja	Grič pri Klevevžu				zelo dobro														
SI186VT7	VT Prečna	Prečna	Hidrološka postaja Prečna	dobro		dobro	dobro														
SI18VT31	VT Krka povirje – Soteska	Podlomščica	Malo Mlačevo	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI6VT330	MPVT Soča Soške elektrarne	Soča	nad tovarno Salanit Anhovo				dobro														
SI6VT330	MPVT Soča Soške elektrarne	Soča	pod tovarno Salanit Anhovo				zelo dobro														
SI5212VT2	VT Klivnik	Klivnik	Brid	dobro	dobro																
SI6VT119	VT Soča povirje – Bovec	Soča	spodnja Trenta		dobro	dobro															
SI6VT157	VT Soča Bovec – Tolmin	Soča	pod TTK Srpenica			dobro															
SI6VT157	VT Soča Bovec – Tolmin	Soča	Kamno	dobro	dobro	dobro															
SI6VT330	MPVT Soča Soške elektrarne	Soča	Solkanski jez	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI62VT70	VT Idrija Podroteja – sotočje z Bačo	Idrija	Spodnja Idrija				dobro														
SI6VT119	VT Soča povirje – Bovec	Koritnica	Kal			dobro															
SI62VT13	VT Idrija povirje – Podroteja	Idrija	nad Divjim jezerom		dobro																
SI62VT70	VT Idrija Podroteja – sotočje z Bačo	Idrija	Hotešk		dobro																
SI626VT	VT Trebuščica	Trebuščica	Most pri Sovi	dobro	dobro																
SI628VT	VT Bača	Bača	Grapa		dobro																
SI6354VT	VT Koren	Koren	Nova Gorica	dobro	dobro	dobro	dobro														
-	-	Birša	Dolanji Konec		dobro	dobro															
SI64VT57	VT Vipava povirje – Brje	Vipava	Velike Žablje	dobro		dobro															
SI64VT90	VT Vipava Brje – Miren	Vipava	Miren	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI644VT	VT Hubelj	Hubelj	Ajdovščina	dobro		dobro	dobro														

Šifra VTPV	Ime vodnega telesa	Vodotok / jezero	Merilno mesto	Ocena stanja				Vzrok za zmerno ekološko stanje				Povprečna letna koncentracija (v µg/L)				LP- OSK iz Uredb e (µg/L)	Največja izmerjena koncentracija (µg/L)				NDK- OSK iz Uredbe (µg/L)
				2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019	
SI681VT	VT Idrija	Idrija	Golo Brdo	dobro	dobro	dobro															
SI66VT101	VT Nadiža mejni odsek	Nadiža	Most na Nadiži	dobro	dobro	dobro															
SI66VT102	VT Nadiža mejni odsek – Robič	Nadiža	Robič	dobro	dobro	dobro															
SI64VT90	VT Vipava Brje – Miren	Vrtojbica	nad KČN Nova Gorica			zelo dobro															
SI64VT90	VT Vipava Brje – Miren	Vrtojbica	pod KČN Nova Gorica			dobro															
SI52VT11	VT Reka mejni odsek - Koseze	Reka	Podgraje	dobro		dobro															
SI52VT19	VT Reka Bridovec – Škocjanske jame	Reka	Cerkvenikov mlin		dobro	dobro	dobro														
-	-	Badaševica	Olenik				dobro														
-	--	Reka	Fojana				dobro														
-	-	Drnica	Pišine				dobro														
SI5212VT4	VT Molja	Molja	Zarečica		dobro																
SI52VT15	VT Reka Koseze – Bridovec	Reka	Topolc	dobro		dobro															
SI5212VT2	VT Klivnik	Klivnik	Brid			dobro															
SI5212VT4	VT Molja	Molja	Zarečica			dobro															
SI518VT3	VT Rižana povirje-izliv	Rižana	Dekani nad pregrado	dobro		dobro															
SI512VT3	VT Dragonja Brič – Krkavče	Dragonja	Planjave			dobro															
SI512VT51	VT Dragonja Krkavče – Podkaštel	Dragonja	Podkaštel	dobro	dobro	dobro	dobro														
SI1128VT	VTJ Blejsko jezero	Blejsko jezero	Zahodna kotanja - CVS	dobro			dobro														
SI112VT3	VTJ Bohinjsko jezero	Bohinjsko jezero	Točka 3 - CVS	zelo dobro																	
SI1624VT	UVT Velenjsko jezero	Velenjsko jezero	Točka T1 - CVS	zmerno				sulfati				590				150 mg/L					-
								molibden				88				24					200
-	vodno telo ni določeno	Družmirsko jezero	Točka T1 - CVS	zmerno				molibden				133				24					200
SI1668VT	MPVT zadrževalnik Šmartinsko jezero	Šmartinsko jezero	Točka T3 - CVS	dobro	zelo dobro																
SI168VT3	MPVT zadrževalnik Slivniško jezero	Slivniško jezero	Točka T1 - CVS	dobro	zelo dobro																
	vodno telo ni določeno	Perniško jezero 1	Točka T1 - CVS	dobro	zelo dobro																
SI38VT34	MPVT zadrževalnik Perniško jezero	Perniško jezero 2	Točka T1 - CVS	dobro	zelo dobro																
SI442VT12	MPVT zadrževalnik Ledavsko jezero	Ledavsko jezero	Točka T2 - CVS	zmerno			dobro	metolakl or metolakl or				0,61				0,3					2,7
SI434VT52	MPVT zadrževalnik Gajševsko jezero	Gajševsko jezero	Točka T1 - CVS	zmerno			dobro					0,46				0,3					2,7
-	vodno telo ni določeno	Medvedce	Točka T1 - CVS	dobro																	
-	vodno telo ni določeno	Pristava	Točka T1 - CVS	dobro																	
SI5212VT3	MPVT zadrževalnik Mola	Mola	T2 - CVS				dobro														
SI64804VT	MPVT zadrževalnik Vogršček	Vogršček 2	Točka T1 - CVS				dobro														

Legenda:
VTPV vodno telo površinske vode
MPVT močno preoblikovano vodno telo
UVT umetno vodno telo
LP-OSK letno povprečje okoljskega standarda kakovosti
NDK-OSK najvišja dovoljena koncentracija okoljskega standarda kakovosti
* upoštevana koncentracija naravnega ozadja