

Ocena kakovosti salmonidnih in ciprinidnih voda v letih 2006 do 2008

Vodotok	Merilno mesto	Odsek	Salmonidni / ciprinidni odsek	Priporočena / mejni vrednost	Leto 2006	Leto 2007	Leto 2008	Ocena za obdobje od 2006 do 2008
MURA	Mota	od cestnega mostu Petanjci do izliva Ščavnice	C	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
DRAVA	Borl	od jezu Melje do Borla	C	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
SAVA BOHINJKA	Sava Bohinjka nad izlivom Jezernice	od izliva Mostnice do sotočja Save Bohinjke in Save Dolinke	S	PV	ustreza	ustreza	ne ustreza PV	Ustreza PV in MV
				MV	ustreza	ustreza	ustreza MV	
SAVA	Otoče	od sotočja Save Bohinjke in Save Dolinke do izliva Kokre	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
SAVA	Šentjakob	od cestnega mostu Medvode do Šentjakoba	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
SORA	Medvode	od izliva Žirovniščice do izliva v Savo	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
MIRNA	Boštanj	od izvira do Boštanja	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
KOLPA	Adlešiči	od izliva Čabranke do izliva Lahinje	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
KOLPA	Radoviči (Metlika)	od izliva Lahinje do državne meje Božakovo	C	PV	ne ustreza PV	ustreza	ustreza	Ustreza PV in MV
				MV	ustreza MV	ustreza	ustreza	
LJUBLJANICA	Livada	od izvira do Livade	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
SAVINJA	Male Braslovče	od izliva Drete do izliva Bolske	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
SAVINJA	Veliko Širje	od izliva Bolske do Veliikega Širja	C	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
KRKA	Srebreniče	od izvira Krke – Gradiček, do izliva Bršlinskega potoka	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ne ustreza	ustreza MV	
KRKA	Krška vas	od izliva Bršlinskega potoka do izliva v Savo	C	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
SOČA	Trnovo	od izvira do izliva Tolminke	S	PV	ustreza	ustreza	ustreza	Ustreza PV in MV
				MV	ustreza	ustreza	ustreza	
IDRIJCA	Hotešk	od izvira do izliva v Sočo	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
VIPAVA	Velike Žablje	od izvira do izliva Vrtovinščka	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
VIPAVA	Miren	od izliva Vrtovinščka do izliva Vrtojbice	C	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
NADIŽA	Robič	od državne meje do državne meje	C	PV	ustreza	ustreza	ustreza	Ustreza PV in MV
				MV	ustreza	ustreza	ustreza	
REKA	Cerkvenikov mlin	od Zabič do Cerkvenikovega mlina	S	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
REKA	Matavun	od Cerkvenikovega mlina do Matavuna	C	PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ustreza MV	ustreza MV	ustreza MV	
DRAGONJA	Podkaštel	od Škrilin do mejnega prehoda Dragonja	C	PV	ne ustreza	ustreza	ne ustreza PV	Ustreza MV in ne ustreza PV
				MV	ne ustreza	ustreza	ustreza MV	

Legenda:

Ustreza priporočeni vrednosti (PV) in ustreza mejni vrednosti (MV)

Ustreza mejni vrednosti (MV) in ne ustreza priporočeni vrednosti (PV)

Ne ustreza mejni vrednosti (MV) in ustreza priporočeni vrednosti (PV)

Ne ustreza mejni vrednosti (MV) in ne ustreza priporočeni vrednosti (PV)

modra salmonidna voda (S)

rumena ciprinidna voda (C)