

Ekološko stanje Blejskega jezera v obdobju 2006 - 2008

Blejsko jezero 2005-2008			
Modul obremenitve	Trofičnost	Hidromorfološka spremenjenost	Raven zaupanja ocene
BIOLOŠKI ELEMENTI KAKOVOSTI	stanje	stanje	
Fitoplankton	zmerno		srednja*
Fitobentos	zelo dobro		srednja
Bentoški nevretenčarji		dobro	nizka
Skupna ocena modula z zanesljivostjo	zmerno – srednja	dobro - nizka	
FIZIKALNO KEMIJSKI ELEMENTI	stanje		
Koncentracija kisika v hipolimniju	zmerno		visoka
POSEBNA ONESNAŽEVALA	ni uradne evidence o emisiji	ustrezno	visoka
Skupna ocena ekološkega stanja	zmerno		srednja

* Raven zaupanja je srednja, ker ocena ekološkega stanja za manj kot 0,05 odstopa od vrednosti za dobro stanje.

Ekološko stanje Bohinjskega jezera v obdobju 2006-2008

Modul obremenitve	Trofičnost	Hidromorfološka spremenjenost	Raven zaupanja ocene
BIOLOŠKI ELEMENTI KAKOVOSTI	stanje	stanje	
Fitoplankton	zelo dobro		srednja
Fitobentos in makrofiti	zelo dobro		nizka
Bentoški nevretenčarji		zelo dobro	nizka
FIZIKALNO KEMIJSKI ELEMENTI	stanje		
Koncentracija kisika v hipolimniju	zelo dobro		visoka
POSEBNA ONESNAŽEVALA	ni uradne evidence o emisiji	dobro	visoka
Skupna ocena ekološkega stanja	zelo dobro		nizka

Ekološko stanje zadrževalnikov in umetnega Velenjskega jezera na osnovi posebnih onesnaževal in splošnih fi-ke parametrov v obdobju 2006-2008

Šifra VT	zadrževalnik	Posebna onesnaževala	Splošni fi- ke parametri (vsebnost kisika v hipolimniju)	Ocena stanja zadrževalnikov
		Stanje	Stanje	
SI1668VT	Šmartinsko j.	ne dosega dobrega stanja	ne dosega dobrega stanja	ne dosega dobrega stanja
SI168VT3	Slivniško j.	dobro	dobro	dobro
SI442VT12	Ledavsko j.	ne dosega dobrega stanja	dobro	ne dosega dobrega stanja
SI38VT34	Perniško j.	ne dosega dobrega stanja	dobro	ne dosega dobrega stanja
SI434VT52	Gajševsko j.	ne dosega dobrega stanja	dobro	ne dosega dobrega stanja
SI1624VT	Velenjsko j.	ne dosega dobrega stanja	ne dosega dobrega stanja	ne dosega dobrega stanja
SI3VT5172	Ptujsko j.	dobro	dobro	dobro
SI3VT950	Ormoško j.	dobro	dobro	dobro
SI5212VT1	Klivnik j.	dobro	dobro	dobro
SI5212VT3	Mola	dobro	dobro	dobro
SI64804VT	Vogršček	dobro	dobro	dobro