

Ocena ekološkega stanja morja za obdobje 2014–2019

Ekološko stanje površinskih voda se ugotavlja na podlagi bioloških elementov kakovosti, splošnih fizikalno-kemijskih elementov kakovosti, posebnih onesnaževal in hidromorfoloških elementov kakovosti. V vrednotenje ekološkega stanja morja so vključeni naslednji elementi kakovosti:

- fitoplankton, makroalge, bentoški nevretenčarji (biološki elementi kakovosti),
- stanje hranil (splošni fizikalno-kemijski elementi kakovosti),
- posebna onesnaževala,
- hidromorfološki elementi kakovosti.

Spremljanje in vrednotenje ekološkega stanja ter razvrščanje vodnih teles površinskih voda v razrede ekološkega stanja poteka v skladu z vodno direktivo (Direktiva 2000/60/ES), Uredbo o stanju površinskih voda (Uradni list RS, št. 14/09, 98/10, 96/13, 24/16) in Pravilnikom o monitoringu stanja površinskih voda (Uradni list RS, št. 10/09, 81/11, 73/16) na vodnih telesih, določenih s Pravilnikom o določitvi in razvrstitvi vodnih teles površinskih voda (Uradni list RS, št. 63/05, 26/06, 32/11, 8/18).

Prikazane ocene ekološkega stanja so pripravljene v skladu z [metodologijami vrednotenja ekološkega stanja obalnega morja](#). Močno preoblikovano vodno telo SI5VT3 Morje Koprski zaliv je ocenjeno v skladu z metodologijami za naravna vodna telesa obalnega morja. Podana je tudi raven zaupanja v oceno ekološkega stanja, s katero je ovrednotena verjetnost, da je podana ocena odraz dejanskega stanja.

V primeru uporabe in objave podatkov je obvezna navedba vira: ARSO, Ocena ekološkega stanja morja za obdobje 2014–2019, 2021.

Ocena ekološkega stanja morja za obdobje 2014–2019

Šifra vodnega telesa	Ime vodnega telesa	Fitoplankton - trofičnost	Makroalge - trofičnost	Bentoški nevretenčarji - splošna degradiranost	Stanje hranil - nitrat	Stanje hranil - celotni fosfor	Stanje hranil - ortofosfat	Posebna onesnaževala	Hidromorfološki elementi kakovosti	Ekološko stanje / ekološki potencial	Raven zaupanja
SI5VT1	VT Jadransko morje *	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
SI5VT2	VT Morje Lazaret – Ankaran	zelo dobro	dobro	zelo dobro	dobro	zelo dobro	zelo dobro	dobro	ocena ni potrebna	dobro	visoka
SI5VT3	MPVT Morje Koprski zaliv	zelo dobro	+	dobro	dobro	zelo dobro	zelo dobro	dobro	ocena ni potrebna	dober	srednja
SI5VT4	VT Morje Žusterna – Piran	zelo dobro	dobro	dobro	zelo dobro	zelo dobro	zelo dobro	dobro	ocena ni potrebna	dobro	visoka
SI5VT5	VT Morje Piranski zaliv	zelo dobro	+	dobro	dobro	zelo dobro	zelo dobro	dobro	ocena ni potrebna	dobro	visoka
SI5VT6	MPVT Škocjanski zatok	ni metodologije	ni metodologije	ni metodologije	ni metodologije	ni metodologije	ni metodologije	dobro	ocena ni potrebna	dober	nizka

Legenda:

VT - vodno telo

MPVT - močno preoblikovano vodno telo

* - ocene ekološkega stanja se v skladu z 2. členom Pravilnika o monitoringu stanja površinskih voda ne podaja

+ - monitoring se je izvajal, na podlagi določil Uredbe o stanju površinskih voda, priloga 4, preglednica 4, se ocene ekološkega stanja na podlagi makroalg pri določanju končne ocene ekološkega stanja ne upošteva