



**NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ISTARSKÉ ŽUPANIJE
ISTITUTO FORMATIVO DI SANITÀ PUBBLICA DELLA REGIONE
ISTRIANA**

**SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU
ODJEL ZA ZAŠTITU I UNAPREĐENJE OKOLIŠA**

**KAKVOĆA MORA ZA KUPANJE
NA PLAŽAMA
NA PODRUČJU GRADA ROVINJA
U 2025. GODINI**



Pula, listopad 2025.

Naslov: **KAKVOĆA MORA ZA KUPANJE NA PLAŽAMA
NA PODRUČJU GRADA ROVINJA U 2025. GODINI**

Izvršitelj: **NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ISTARSKE ŽUPANIJE
Istituto formativo di sanità pubblica della regione Istriana**

Vladimira Nazora 23, Pula
Služba za zdravstvenu ekologiju
Odjel za zaštitu i unapređenje okoliša

Naručitelj: **GRAD ROVINJ-ROVIGNO**
Trg Matteotti 2 Rovinj

Dokument br.: 04/01-41/4-25 od 29.01.2025.

Izradila: Vesna Kauzlarić, dipl.ing.biol.

Kauzlarić

Voditelj Odjela za zaštitu i unapređenje
okoliša:

Kauzlarić

Vesna Kauzlarić, dipl.ing.biol.



Voditelj Službe za zdravstvenu
ekologiju:

Grbac

Nina Grbac, dipl.ing.preh.teh.

Pula, listopad 2025.

SADRŽAJ

STRANA

UVOD	1
1. PROGRAM ISPITIVANJA	1
1.1. Mjerne postaje	1
1.2. Vremenski period i učestalost ispitivanja	2
2. POKAZATELJI KAKVOĆE MORA I METODE ISPITIVANJA	2
3. OCJENA KAKVOĆE MORA NA MORSKIM PLAŽAMA	3
4. REZULTATI ISPITIVANJA	4
4.1. Pojedinačne ocjene	4
4.2. Godišnja ocjena	6
4.3. Konačna ocjena	7
4.4. Pojedinačne, godišnja i konačna ocjena kakvoće mora pojedinih morskih plaža	9
5. PROSJEČNE TEMPERATURE MORA I SLANOST	10
6. ONEČIŠĆENJA	11
7. PRIJEDLOZI NOVIH PLAŽA I KOMENTARI	11
ZAKLJUČAK	12

UVOD

Monitoring kakvoće morskih plaža u 2025. godini za Grad Rovinj provodio se, prema ugovoru, na trinaest mjernih mjesta.

Praćenje kakvoće morskih plaža sastavni je dio monitoringa kakvoće mora na plažama na području Istarske županije i hrvatskog Jadrana, koji se provodi prema Uredbi o kakvoći mora za kupanje (NN 73/08).

Radi sveobuhvatnog uvida u kakvoću morskih plaža, u ovaj izvještaj uključene su i ostale plaže na području grada Rovinja, za koje su podaci javno dostupni preko mrežne aplikacije za morske plaže Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije.

1. PROGRAM ISPITIVANJA

1.1. Mjerne postaje

Monitoring se provodio na 13 mjernih mjesta na morskim plažama na osnovu prijedloga i zahtjeva Grada Rovinja (Tablica 1.) te na ostale 23 plaže na osnovu zahtjeva Istarske županije u sezoni kupanja u 2025. godini (Tablica 2.).

Tablica 1.: Popis morskih plaža (mjernih mjesta)

	Šifra plaže	Morska plaza/mjerno mjesto
1.	7105	Hotel Rovinj - Ispod hotela
2.	7108	Hotel Eden - Ispod hotela
3.	7109	Punta Corrente - Uvala Lone
4.	7111	Punta Corrente - Rt Kurent
5.	7112	Škaraba - Uvala Velika Škaraba
6.	7113	Škaraba - Rt Rusi
7.	7114	Uvala Kuvi - Plaža
8.	7115	Mali molo prema TN Villas Rubin
9.	7269	Uvala Porton Biondi
10.	7270	Val de Lesso
11.	7271	Uvala Valdibora - ronilački klub
12.	7272	Zlatni rt - šetalište Lungomare
13.	7273	Plaža De Castelan

Tablica 2. Broj uzoraka plaža Grada Rovinja i ukupan broj na području grada Rovinja

	Grad	Broj točaka ispitivanja		Ukupan broj ispitivanja	
1.	Rovinj – Grad Rovinj	13	36,1 %	130	36,1 %
2.	Rovinj - ostalo	23	63,9 %	230	63,9 %
	Ukupno:	36	100.0 %	360	100.0 %

1.2. Vremenski period i učestalost ispitivanja

Praćenje kakvoće mora na morskim plažama obavlja se od 15. svibnja do početka listopada tekuće godine prema jedinstvenom kalendaru uzorkovanja za cijeli Jadran i prema unaprijed utvrđenom i prijavljenom popisu plaža.

Ispitivanje kakvoće morskih plaža obavlja se svakih 15 dana, najkasnije u roku od 4 dana od dana utvrđenog u kalendaru uzorkovanja, koji je važeći za cijeli Jadran.

2. POKAZATELJI KAKVOĆE MORA I METODE ISPITIVANJA

Pokazatelji kakvoće mora obuhvaćaju opazajne pokazatelje (vizualne osobine mora, meteorološki uvjeti), fizikalne pokazatelje i analizu mikrobioloških pokazatelja (Tablica 3.).

Tablica 3.: Pregled pokazatelja i metoda ispitivanja

POKAZATELJ	METODA ISPITIVANJA	
Meteorološki uvjeti: - vjetar (smjer/jačina), - kiša (prisustvo/odsustvo) i jačina na dan uzorkovanja i dan prije uzorkovanja - vremenske prilike Vidljivo onečišćenje mora (boja, masne mrlje, vidljiv otpad itd.)	Opažanje, procjena na osnovu kriterija iz Uredbe	
Temperatura zraka i temperatura mora	Termometrija Standard Methods 2550 B:2023, 24.izd.	*
Slanost	Konduktometrija Standard Methods 2520 B:2023, 24.izd.	*
<i>Escherichia coli</i>	HRN EN ISO 9308-1:2014/A1:2017,modif.	*
Crijevni enterokoki	HRN EN ISO 7899-2:2000	*
<i>Napomena</i>	* akreditirana metoda prema HRN EN ISO/IEC 17025	

3. OCJENA KAKVOĆE MORA NA MORSKIM PLAŽAMA

Na temelju rezultata praćenja kakvoće mora za kupanje i kriterija iz Uredbe o kakvoći mora za kupanje (NN 73/08, u daljnjem tekstu Uredba), određuje se pojedinačna ocjena (Tablica 4.), godišnja ocjena i konačna ocjena (Tablica 5.).

Tablica 4. Standardi za ocjenu kakvoće mora pojedinačnih ispitivanja

Pokazatelj	Kakvoća mora (kriterij i obojenje kružnog simbola)			Metoda ispitivanja
	izvrсна	dobra	zadovoljavajuća	
Crijevni enterokoki (bik*/100 ml)	<60	61-100	101-200	HRN EN ISO 7899-1 ili HRN EN ISO 7899-2
<i>Escherichia coli</i> (bik*/100 ml)	<100	101-200	201-300	HRN EN ISO 9308-1 ili HRN EN ISO 9308-3

Tablica 5. Standardi za godišnju i konačnu ocjenu ocjenu kakvoće mora

Pokazatelj	Kakvoća mora (kriterij i obojenje kružnog simbola)			
	Izvrсна	Dobra	Zadovoljavajuća	Nezadovoljavajuća
Crijevni enterokoki(bik/100 ml)	≤100*	≤200*	≤185**	>185**(2)
<i>Escherichia coli</i> (bik/100 ml)	≤150*	≤300*	≤300**	>300**(2)

(*) Temeljeno na vrijednosti 95-og percentila(1)

(**)Temeljeno na vrijednosti 90-og percentila (1)

(1) Temeljeno na log10 normalnoj raspodjeli koncentracija mikrobioloških pokazatelja, vrijednosti pojedinih percentila dobivaju se na sljedeći način:

* izračunavaju se logaritmi (log10) svih bakterijskih koncentracija (u slučaju nultih vrijednosti koncentracija uzimaju se logaritamske vrijednosti koncentracija koje predstavljaju graničnu vrijednost detekcije korištene analitičke metode)

* izračunava se aritmetička sredina logaritmiranih vrijednosti koncentracija (μ)

* izračunava se standardna devijacija logaritamskih vrijednosti (σ)

* 90-i i 95-i percentili izračunavaju se na sljedeći način:

90-i percentil = antilog ($\mu + 1.282 \sigma$)

95-i percentil = antilog ($\mu + 1.65 \sigma$)

(2) Trenutačno djelovanje za pojedinačne uzorke, ukoliko broj crijevnih enterokoka prijede 300bik/100 mL, E.coli 500 bik/100ml

Prema kriterijima navedenima u Tablici 5. donosi se godišnja ocjena za tekuću sezonu ispitivanja i konačna ocjena po završetku sezone kupanja i prethodne tri sezone kupanja.

4. REZULTATI ISPITIVANJA

U sezoni kupanja 2025. godine ispitano je ukupno 360 uzoraka u redovnom ispitivanju (130 + 230 uzoraka). Sva ispitivanja su provedena prema planiranom kalendaru (Tablica 6.).

Tablica 6. Planirani kalendar ispitivanja i realizacija

Županija/plan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Planirani	19.05.25. 01.06.25.	02.06.25. 15.06.25.	16.06.25. 29.06.25.	30.06.25. 13.07.25.	14.07.25. 27.07.25.	28.07.25. 10.08.25.	11.08.25. 24.08.25.	25.08.25. 07.09.25.	08.09.25. 21.09.25.	22.09.25. 05.10.25.
Istarska	19.05.25. 26.05.25. 220/220 6 dana*	02.06.25. 06.06.25. 220/220 2.5 dana*	17.06.25. 23.06.25. 220/220 2.5 dana*	01.07.25. 04.07.25. 220/220 2.4 dana*	15.07.25. 21.07.25. 220/220 2.1 dana*	29.07.25. 03.08.25. 220/220 2.4 dana*	11.08.25. 19.08.25. 220/220 2 dana*	25.08.25. 01.09.25. 220/220 2 dana*	08.09.25. 12.09.25. 220/220 2.4 dana*	22.09.25. 26.09.25. 220/220 2.2 dana*

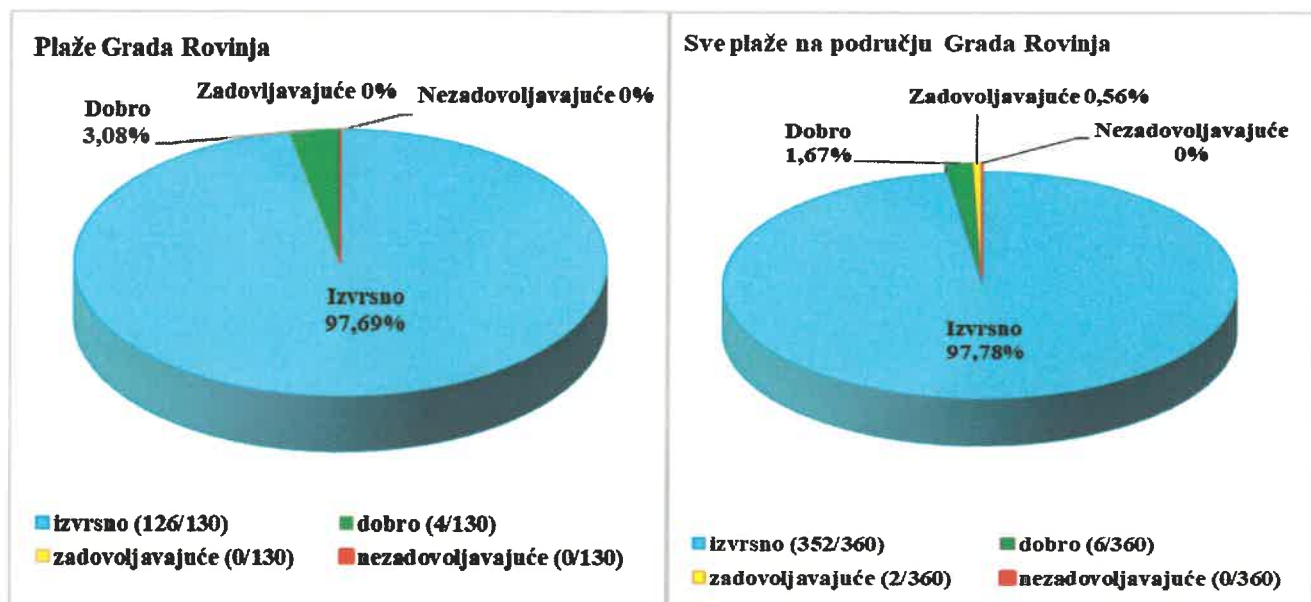
Kratkotrajna i iznenađujuća onečišćenja mora na ispitivanim plažama nisu zabilježena niti je bilo dojava o onečišćenju.

4.1. POJEDINAČNE OCJENE

Prema pojedinačnim ocjenama, najviše su zastupljene plaže s ocjenom izvrsne kakvoće mora:

- s izvrsnom kakvoćom mora ocijenjeno je 126/130 (96,92 %) odnosno ukupno 352/360 uzorka ili 97,78 %.
- s ocjenom dobre kakvoće mora zastupljeno je 4/130 (3,08 %) odnosno ukupno 6/360 ili 1,67 % uzoraka.
- zadovoljavajuću ocjenu kakvoće mora ima 0/130 (0,00%), a ukupno 2/360 ili 0,56 % uzoraka
- nezadovoljavajuću kakvoću mora nije imao niti jedan pojedinačan uzorak (0/130), također ni na ukupnom broju uzoraka 0/360 ili 0,00 %.

Udio pojedinačnih ocijenjenih uzoraka prikazan je na Slikama 1.-2.

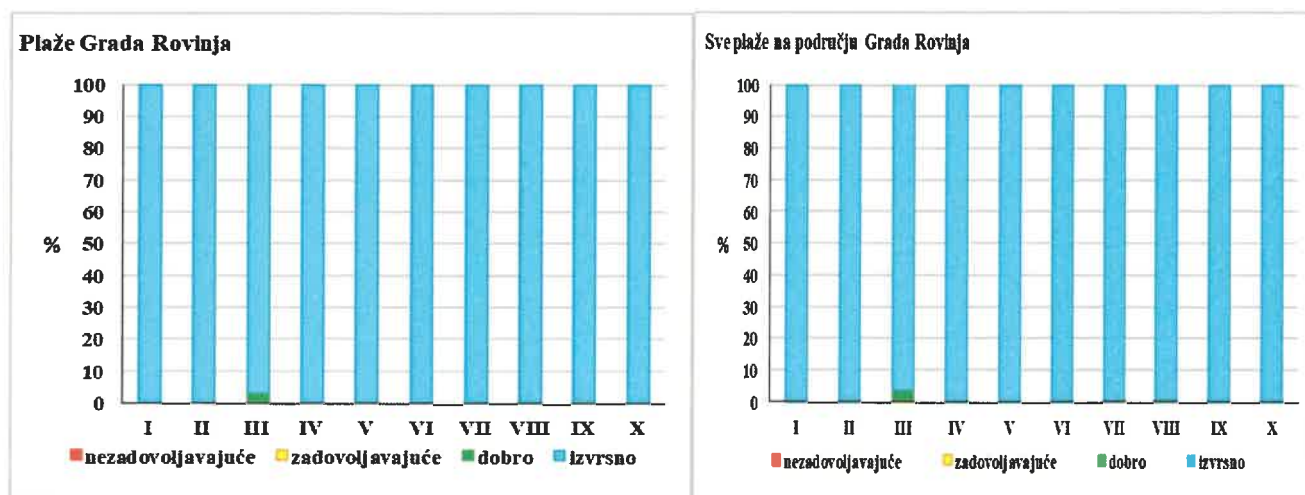


Slike 1.-2. Udio pojedinačno ocjenjenih uzoraka na području Rovinja u 2025.g.

4.1.1. Udio ocjena pojedinačnih uzoraka po uzorkovanjima

Kakvoća mora pojedinačnih uzoraka po uzorkovanjima (Slike 3.-4.) u prirodnim uvjetima varira samo o meteorološkim prilikama (npr. jake kiše, veliki valovi) ukoliko nema nekih drugih izvora onečišćenja.

Situacija je meteorološki bila dosta povoljna obzirom na očekivano sunčano razdoblje uz povremenu pojavu kiša, koja nije utjecala na kakvoću mora.

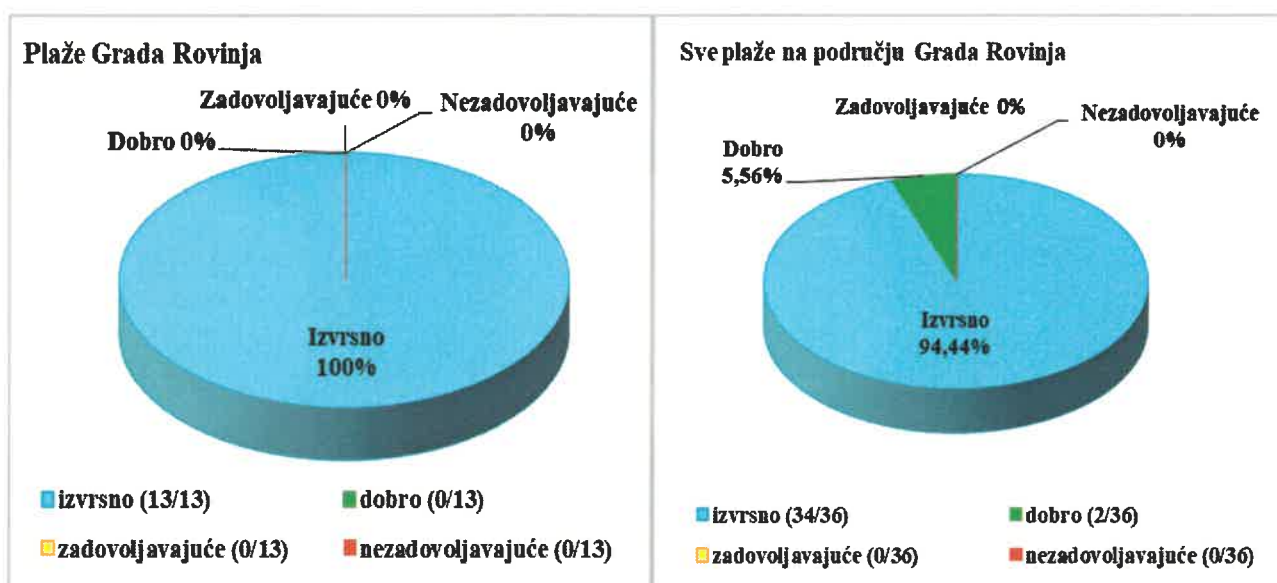


Slika 3-4. Udio pojedinačno ocjenjenih uzoraka na području Rovinja po uzorkovanjima u 2025. g.

4.2. GODIŠNJA OCJENA

Godišnja ocjena dobiva se statističkim izračunom, na osnovi 90-, odnosno 95-postotnog percentila podataka mjerenja tokom jedne sezone ispitivanja (Tablica 5.). Prikazana je na Slikama 5.-6. Sumarni rezultati su prikazani na karti (Slika 7.).

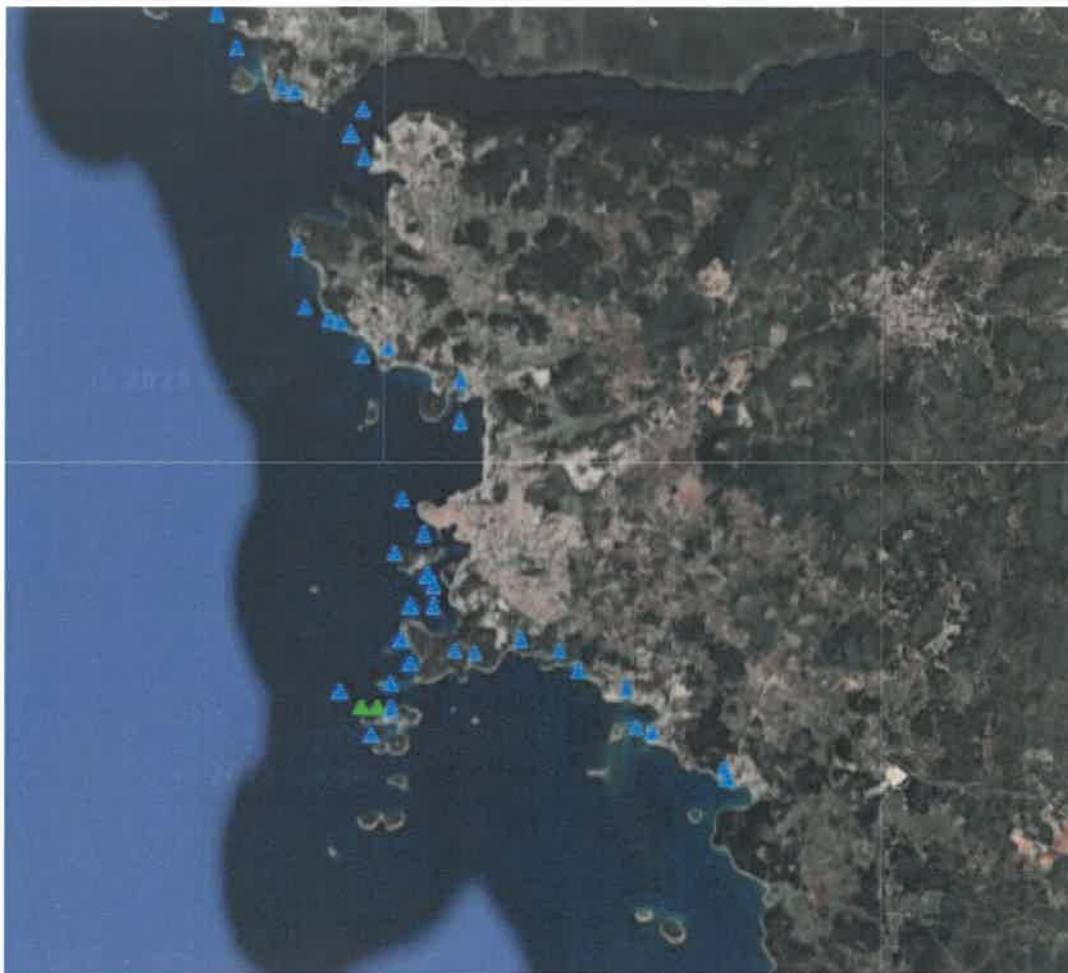
Osnovna razlika između pojedinačnih ocjena te godišnjih i konačnih ocjena je u tome što pojedinačna ocjena uzima u obzir samo apsolutnu vrijednost broja bakterijskih kolonija, a godišnja i konačna ocjena se dobivaju na osnovu vjerojatnosti iz statističkog izračuna. U slučaju godišnje ocjene uzimaju se podaci godine ispitivanja, znači 10 podataka po mjernoj postaji, a za konačnu ocjenu uzima se 40 podataka za 4 godine ispitivanja u kontinuitetu.



Slike.5.-6. Godišnje ocjene mjernih mjesta na morskim plažama na području Rovinja u 2025.godini

Godišnju ocjenu izvrsne kakvoće mora imalo je svih 13 plaža Grada Rovinja, a od ukupnog broja ispitivanih plaža dobru kakvoću mora imale su dvije plaže na Crvenom otoku – 7233 - ispod vanjskih bazena i 7234 – uvala zapadno od nasipa.

Sve ostale plaže imale su godišnju ocjenu izvrsne kakvoće mora.

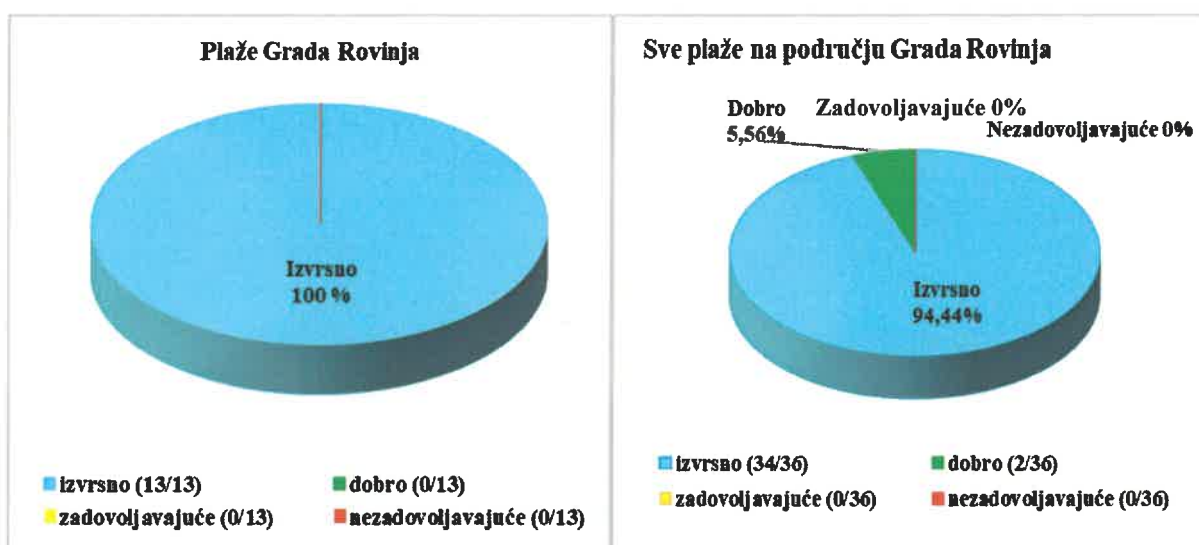


Slika 7. Karta godišnjih ocjena mjernih mjesta na plažama Rovinja u 2025. godini

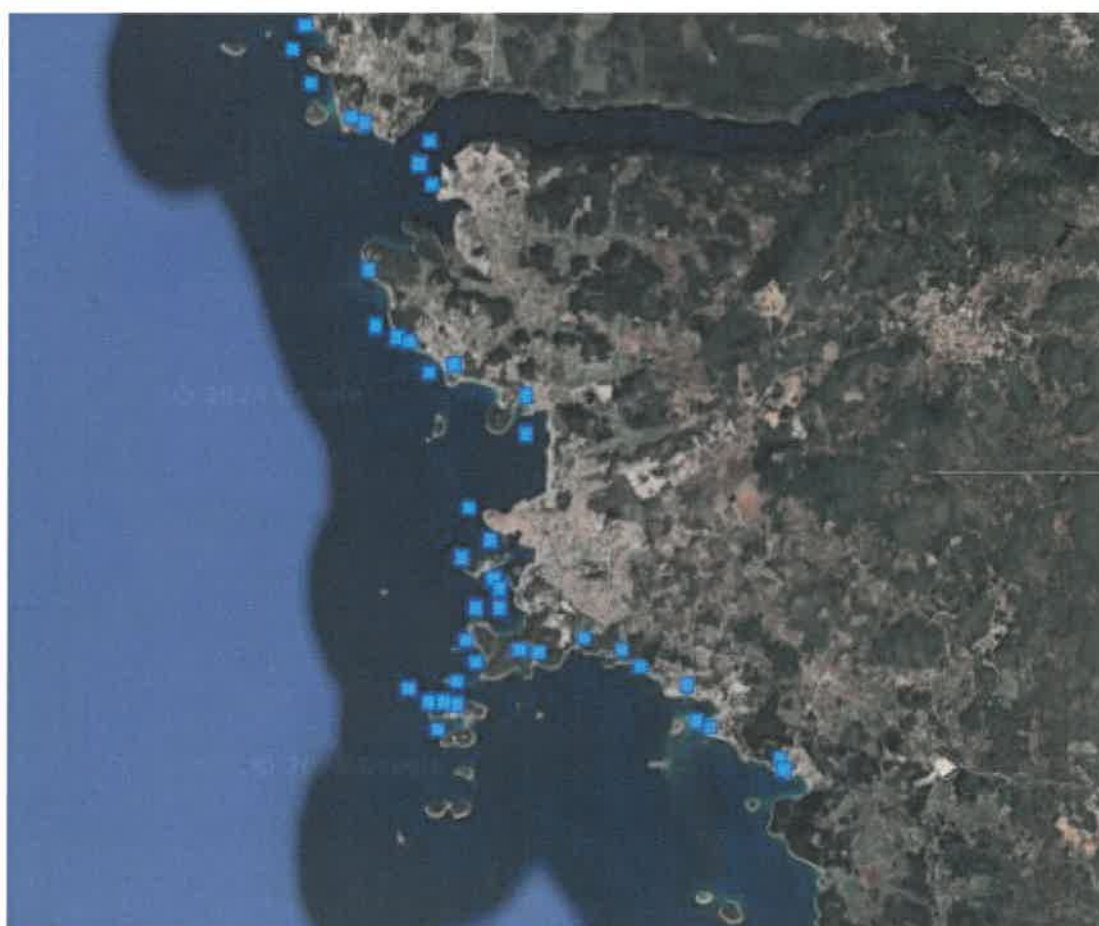
4.3 KONAČNA OCJENA

Konačne ocjene odnose se na period od 2022. - 2025. godine (3 posljednje godine ispitivanja plus aktualna, netom završena sezona ispitivanja, tj. uključuju se svi rezultati zadnje 4 godine ispitivanja).

Konačna ocjena na svim ocjenjivanim plažama (13 + 23) je izvrsna (Slike 8.-9).



Slike 8-9. Udio konačnih ocjena na području Grada Rovinja od 2022. do 2025.godine



Slika 10. Karta konačne ocjene mjernih mjesta na plažama Rovinja u periodu 2022. - 2025. godine

4.4. POJEDINAČNE, GODIŠNJA I KONAČNA OCJENA KAKVOĆE MORA POJEDINIHI MORSKIH PLAŽA

U Tablici 7. sumarno su prikazane ocjene po pojedinačnim ispitivanjima, godišnja ocjena i konačna ocjena za period od 2022.-2025. zaključno.

Tablica 7.: Popis mjernih točaka na plažama s pojedinačnim ocjenama i godišnjom ocjenom za 2025.godinu i konačnom ocjenom za period od 2022.-2025.g.

Grad/Općina	ID	Plaža	Ispitivanje / datum / ocjena										God. ocjena (br. isp.)	Kon. ocjena (br. isp.)
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Rovinj	7096	AC Valalta - Uvala prema marini	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7097	AC Valalta - Ispod aquagana	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7098	AC Amarin - Ispod restorana	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7099	AC Amarin - Molo	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7100	AC Amarin - pješčana plaža	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7101	TN Valdaliso - Rt Barabiga	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7105	Hotel Rovinj - Ispod hotela	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7106	Monte Mulini - Do lukobrana	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7107	Lone - Ispod hotela Monte Mulini	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7108	Hotel Eden - Ispod hotela	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7109	Punta Corrente - Uvala Lone	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7111	Punta Corrente - Rt Kurent	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7112	Škaraba - Uvala Velika Škaraba	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7113	Škaraba - Rt Rusi	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7114	Uvala Kuvi - Plaža	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7115	TN Villas Rubin - Mali molo	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7116	AC Polari - Plaža Polari	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7117	AC Polari - Prema rtu Bili Runci	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
	7118	AC Veštar - Uvala sredina	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7119	AC Veštar - Sjeverna strana uvale	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)	

7123	Otok Katarina - Prema marini	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7124	Otok Katarina - Uvala Lone	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7125	Crveni otok - Zapadna strana otoka	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7126	Crveni otok - Prema rtu Kurent	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7127	Otok Maškin - FKK, južna strana otoka	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7223	AC Polari - Prema rtu Eva	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7225	AC Valalta - Rt Feliks	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7232	TN Villas Rubin - Ispod Zabavnog centra	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7233	Crveni otok - Ispod vanjskih bazena	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	2 (10)	1 (40)
7234	Crveni otok - Uvala zapadno od nasipa	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	2 (10)	1 (40)
7235	Crveni otok - Uvala istočno od nasipa	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7269	Uvala Porton Biondi	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7270	Val de Lesso	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7271	Uvala Valdibora - ronilački klub	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7272	Zlatni rt - šetalište Lungomare	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)
7273	De Castelan	19.05	02.06	17.06	01.07	16.07	30.07	11.08	25.08	08.09	22.09	1 (10)	1 (40)

Kazalo: ● izvrsno ● dobro ● zadovoljavajuće ● nezadovoljavajuće
 * ne ulazi u statistiku konačnih ocijena radi premalog broja ciklusa

5. PROSJEČNE TEMPERATURE MORA I SLANOST

U tablici 8. prikazane su prosječne temperature mora i slanost na plažama na području Rovinja u 2025. godini.

Temperature mora su bile u skladu s očekivanim godišnjim prosječnim temperaturama. Slanost mora je također bila u okvirima prosječnih vrijednosti bez značajnih oscilacija.

Tablica 8. Prosječne temperature mora i slanost na području Rovinja u 2025. godini

Grad	Prosječna temperatura i slanost po ispitivanju																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10										
Rovinj	18.97	36.49	22.03	35.81	22.07	37.06	26.15	37.49	24.57	36.69	22.85	37.37	25.42	37.4	22.47	37.25	23.49	37.12	22.58	36.31

6. ONEČIŠĆENJA

U sezoni kupanja 2025. godine nije bilo zabilježeno niti jedno kratkotrajno onečišćenje na ispitivanim plažama.

Također, na tim lokacijama nije bilo dojava o iznenadnim onečišćenjima u sezoni kupanja.

7. PRIJEDLOZI NOVIH PLAŽA I KOMENTARI

U toku sezone kupanja 2025. godine bila su dva prijedloga ispitivanja kakvoće mora – plaža Cisterna – crvene oznake – prijedlog novih plaža – 17.09.2025. (Slika 11.)



Slika 11. Prijedlog ispitivanja kakvoće mora na plaži Cisterna

ZAKLJUČAK

Ispitivanje kvalitete mora za kupanje na plažama u sezoni kupanja 2025. godine provedeno je prema Uredbi o kakvoći mora za kupanje (NN 73/08).

U program ispitivanja prema ugovoru s Gradom Rovinjom bilo je uključeno 13 morskih plaža (mjernih točaka).

U ovaj izvještaj uključene su sve plaže na području Rovinja pa se ukupno ispituje 36 plaža (13 + 23).

Ispitano je ukupno 360 uzoraka u redovnom (130 + 230) uzorkovanju s učestalošću od 10 uzorkovanja u sezoni kupanja od svibnja do listopada.

Ocjena pojedinačnih uzoraka mora na plažama (mjernim mjestima):

- 96,92 % izvrsna kakvoća mora (126/130) ili na svim plažama na području grada Rovinja 97,78 % (352/360)
- 3,08 % dobra kakvoća mora (4/130) ili na svim plažama na području grada Rovinja 1,67 % (6/360)
- 0 % zadovoljavajuća kakvoća mora (0/130) ili na svim plažama na području grada Rovinja 0,56 % (2/360)
- 0 % nezadovoljavajuća kakvoća mora (0/130) ili na svim plažama na području grada Rovinja 0 % (0/360)

Godišnja ocjena plaža (mjernih mjesta):

- 100 % izvrsna kakvoća mora (13/13) ili na svim plažama na području grada Rovinja 97,22 % (34/36)
- 0 % dobra kakvoća mora (0/13) ili na svim plažama na području grada Rovinja 2,78 % (2/36)
- 0 % zadovoljavajuća kakvoća mora (0/13) ili na svim plažama na području grada Rovinja 0 % (0/36)
- Niti jedna plaža nema nezadovoljavajuću godišnju ocjenu.

Konačna ocjena plaža (mjernih mjesta) za 4 sezone kupanja (zadnja + 3 prethodne), period od 2022. - 2025. godine.

- 100 % izvrsna kakvoća mora (13/13) ili na svim plažama na području grada Rovinja 94,44 % (34/36)
- 0 % dobra kakvoća mora (0/13) ili na svim plažama na području grada Rovinja 5,56 % (2/36)
- Niti jedna plaža nema zadovoljavajuću ili nezadovoljavajuću konačnu ocjenu.