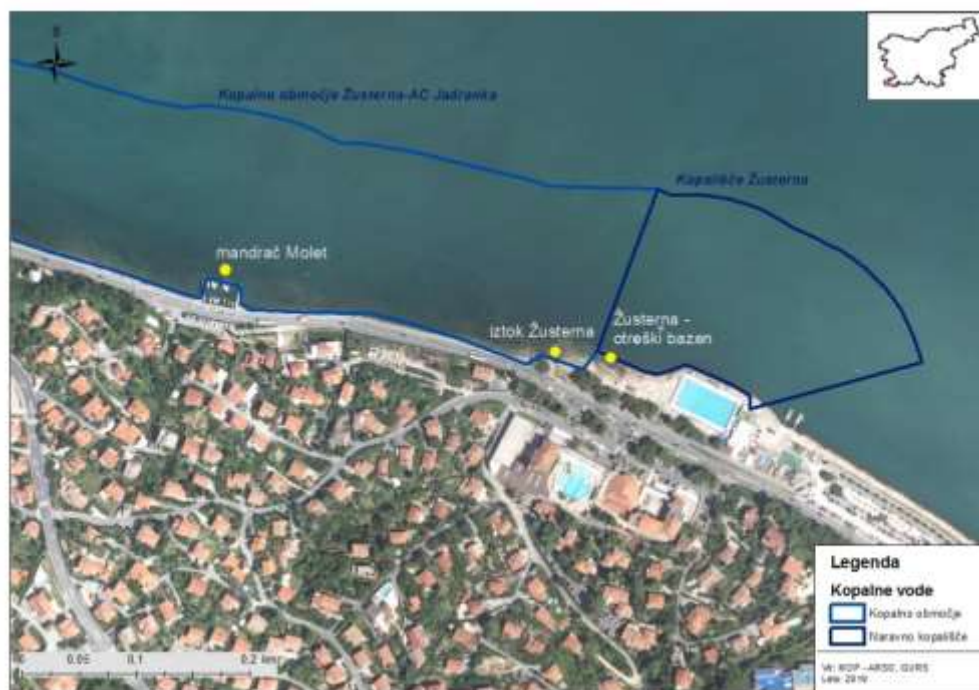


IZREDNI MONITORING SPREMLJANJE KAKOVOSTI VODE NA ŽUSTERNI



Rezultati analiz vode

Datum	Merilno mesto	Escherichia coli (E. coli) (CFU/100 ml)	Intestinalni enterokoki (CFU/100 ml)
2.8.2019	mandrač Molet	20	52
3.8.2019	mandrač Molet	600	85
4.8.2019	mandrač Molet	11	6
5.8.2019	mandrač Molet	<4	
2.8.2019	Žusterna – otroški bazen	400	770
3.8.2019	Žusterna – otroški bazen	820	330
4.8.2019	Žusterna – otroški bazen	20	54
5.8.2019	Žusterna – otroški bazen	20	
2.8.2019	iztok Žusterna	5000	>10.000
3.8.2019	iztok Žusterna	1000	1000
4.8.2019	iztok Žusterna	500	750
5.8.2019	iztok Žusterna	1900	

Smerne vrednosti za parametra intestinalni enterokoki in Escherichia coli v slovenskih kopalnih vodah iz Priporočil NIJZ o varnosti kopanja

https://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/prepovedi_ali_odsvetovanja_kopanja_na_naravnih_kopaliscih_03072018.pdf

Parameter	Escherichia coli (E. coli) (CFU/100 ml)	Intestinalni enterokoki (CFU/100 ml)
Morska voda	<1000	<370

