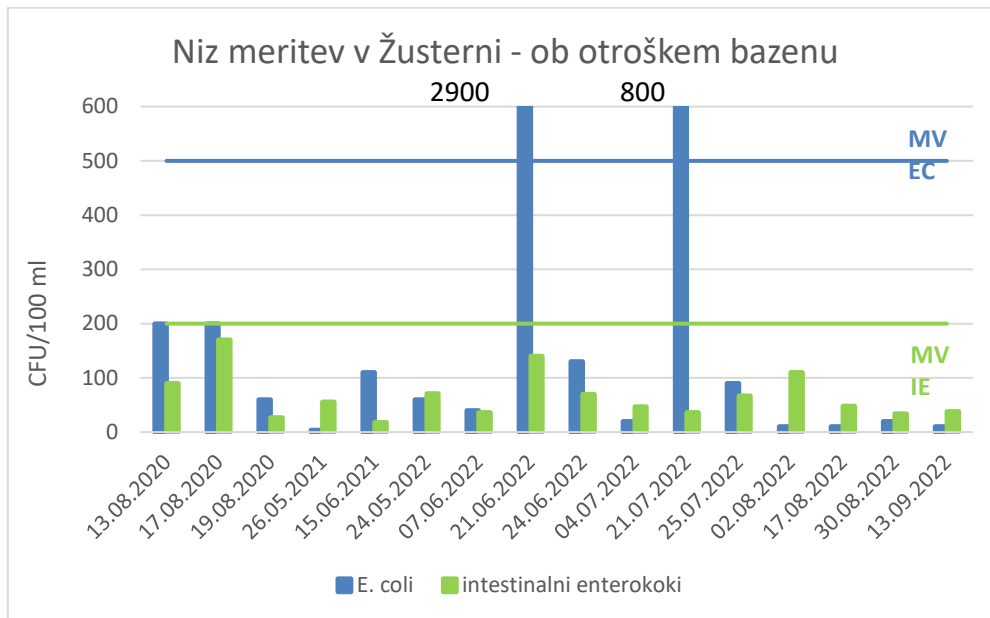


Raziskovalni monitoring v Kopališču Žusterna v letu 2023

Zaradi občasnih preseganj smernih vrednosti za odsvetovanje kopanja Nacionalnega inštituta za javno zdravje preventivno opozarjamo na previdnost pri kopanju na tem delu kopališča. Posebna previdnost naj bo namenjena otrokom in starejšim.



Rezultati analiz vode 2023

Datum	Merilno mesto	<i>Escherichia coli</i> (<i>E. coli</i>) (CFU/100 ml)	Intestinalni enterokoki (CFU/100 ml)	Opomba
23.5.2023	Otroški bazen (leva stranica)	<4	<4	
8.6.2023	Otroški bazen (leva stranica)	140	210	Po priporočilih NIJZ-ARSO se vzorčenje ponovi. Presežene vrednosti so verjetno posledica vremenskih razmer.
12.6.2023	Otroški bazen (leva stranica)	40	35	
20.6.2023	Otroški bazen (leva stranica)	<4	19	
5.7.2023	Otroški bazen (leva stranica)	1200	470	Po priporočilih NIJZ-ARSO se vzorčenje ponovi. Presežene vrednosti so verjetno posledica vremenskih razmer.
7.7.2023	Otroški bazen (leva stranica)	70	27	
18.7.2023	Otroški bazen (leva stranica)	6	14	
1.8.2023	Otroški bazen (leva stranica)	<4	9	
17.8.2023	Otroški bazen (leva stranica)	20	<4	
5.9.2023	Otroški bazen (leva stranica)	500	21	
12.9.2023	Otroški bazen (leva stranica)	<4	6	

Smjerne vrednosti za namen kopanja za parametra intestinalni enterokoki in *Escherichia coli* (NIJZ)

Parameter	<i>Escherichia coli</i> (<i>E. coli</i>) (CFU/100 ml)	Intestinalni enterokoki (CFU/100 ml)
kopalna voda	500	200