

NOTRANJI NADZOR KVALITETE PITNE VODE

Rezultati laboratorijskih preiskav vzorcev pitne vode za tromesečje leta 2009:

OKTOBER - DECEMBER 2009							
		MIKROBIOLOŠKE PREISKAVE			FIZIKALNO - KEMIJSKE PREISKAVE		
OBČINA	ID VS	ustrezne	neustrezne	opombe	ustrezne	neustrezne	opombe
BOROVNICA	1382	6	1		3	0	
LOG - DRAGOMER	1382	3	2	Koliformne bakterije	2	0	
VRHNIKA	1382	10	0	Koliformne bakterije	4	0	
POKOJIŠČE	1493	1	1	Koliformne bakterije	0	0	
ZAPLANA - SPODNJA IN ZGORNJA	1494	2	0		1	0	

Na vodooskrbnem območju Borovnica je bil mikrobiološko neskladen 1 vzorec pitne vode, zaradi prisotnosti manjšega števila koliformnih bakterij. Kontrolni pregledi kažejo, da ni prišlo do resnega onesnaženja pitne vode. Vodovodno omrežje je bilo izprano.

Na vodooskrbnem območju Log - Dragomer sta bila 2 vzorca pitne vode mikrobiološko neskladna, zaradi prisotnosti manjšega števila koliformnih bakterij. Kontrolni pregledi kažejo, da ni prišlo do resnega onesnaženja pitne vode.

Do manjšega onesnaženja, ki ga kažejo vzorci, je najverjetneje prišlo v notranjem vodovodnem omrežju pri uporabniku (Vrtec Dragomer). Vodovodno omrežje je bilo izprano. Na vodooskrbnem območju Vrhnika so bili vsi vzorci pitne vode skladni.

Na vodooskrbnem območju Pokojišče je bil mikrobiološko neskladen 1 vzorec pitne vode, zaradi prisotnosti manjšega števila koliformnih bakterij. Kontrolni pregledi kažejo, da ni prišlo do resnega onesnaženja pitne vode. Vzrok za neskladnost je bil najverjetneje majhna poraba vode. Vodovodno omrežje je bilo izprano.

Legenda:

- ID VS 1382; vodovodni sistem Borovnica - Vrhnika - Log - Dragomer
- ID VS 1493; vodovodni sistem Pokojišče
- ID VS 1494; vodovodni sistem Zaplana - spodnja in zgornja