

Tevel ivóvíz vizsgálati eredmények

Paraméter	Mértékegység	2014. 1. negyedévi vizsgálatok	
Dátum		2014.02.13	2014.03.26
Hely		DOROGI U. 350.	HŐGYÉSZI U. 115. / KOCSMA
Kötött aktív klór helyszínen	mg/l		<0,1
Szabad aktív klór helyszínen	mg/l		<0,1
Coliform szám	/100ml	0	0
Telepszám 22 C°-on	/1ml	2	3
Escherichia coli	/100ml	0	0
KO _l ps	mg/L	<0,5	<0,5
Ammónium	mg/L	0,05	<0,02
Nitrit	mg/L	<0,02	<0,02
Fajlagos vezetőképesség	μS/cm	725	725
Vas	μg/L	<30	<30
Mangán	μg/L	<10	<10
pH		7,6	7,2
Zavarosság	NTU		0,64

Tevel ivóvíz vizsgálati eredmények

Paraméter	Mértékegység	2013. évi átlag
Coliform szám	/100ml	0,71
Telepszám 22 C°-on	/1ml	121,33
Telepszám 37 C°-on	/1ml	111,00
Escherichia coli	/100ml	0,00
Enterococcus szám	/100ml	0,00
Pseudomonas Aeruginosa	/100ml	0,00
Clostridium	/100ml	0,00
KO _l ps	mg/L	<0,5
Ammónium	mg/L	0,05
Nitrit	mg/L	<0,02
Nitrát	mg/L	1,33
Nitrát és Nitrit együtt		0,03
Klorid	mg/L	10,50
Fajlagos vezetőképesség	μS/cm	695,50
Szulfát	mg/L	<20
M-lúgosság	mmól/L	8,80
Összes keménység CaO	mg/L	231,50
Vas	μg/L	677,50
Mangán	μg/L	55,00

pH		7,55
Üledék	ml/L	<0,1
Véglények	szám/L	0,00
Egyéb férgek	szám/L	0,00
Fonálféreg (Nematóda)	szám/L	0,00
Baktériumok	szám/L	0,00
Gombák	szám/L	0,00
Vas- és mangánbaktériumok	szám/L	185,00
Egyéb baktériumok (Kénbaktériumok)	szám/L	0,00
Algák és cianobaktériumok	szám/L	0,00
Magasabb rendű szervezetek	szám/L	0,00
Zavarosság	NTU	0,42