

Nagyvejke ivóvíz vizsgálati eredmények					
Paraméter	Mértékegység	2014. 1. negyedévi vizsgálatok			
		2014.01.02	2014.03.18	2014.01.02	2014.02.24
Dátum					
Helység					
Hely		FŐ U. 96. KK.		POLG.HIV.FŐ U. 20.	
Kötött aktív klór helyszínen	mg/l		<0,1		<0,1
Szabad aktív klór helyszínen	mg/l		0,1		<0,1
Coliform szám	/100ml	0	0	0	0
Telepszám 22 C°-on	/1ml	9	2	12	85
Telepszám 37 C°-on	/1ml	7		9	
Escherichia coli	/100ml	0	0	0	0
Enterococcus szám	/100ml	0		0	
Pseudomonas Aeruginosa	/100ml	0		0	
Clostridium	/100ml	0		0	
KO <sub>l</sub> ps	mg/L		<0,5		
Ammónium	mg/L		0,09		
Nitrit	mg/L		<0,02		
Nitrát	mg/L		<0,5		
Nitrát és Nitrit együtt			0,017		
Klorid	mg/L		7		
Fajlagos vezetőképesség	μS/cm		603		
Szulfát	mg/L		<20		
Összes keménység CaO	mg/L		206		
Vas	μg/L		<30		
Mangán	μg/L		<10		
pH			7,7		
Zavarosság	NTU		<0,25		

Nagyvejke ivóvíz vizsgálati eredmények		
Paraméter	Mértékegység	2013. évi átlag
Kötött aktív klór helyszínen	mg/L	<0,1
Szabad aktív klór helyszínen	mg/L	<0,1
Coliform szám	/100ml	0,56
Telepszám 22 C°-on	/1ml	50,00
Telepszám 37 C°-on	/1ml	10,50
Escherichia coli	/100ml	0,00
Enterococcus szám	/100ml	1,60
Pseudomonas Aeruginosa	/100ml	0,00
Clostridium	/100ml	0,00

KOIps	mg/L	<0,5
Ammónium	mg/L	0,02
Nitrit	mg/L	0,04
Nitrát	mg/L	<0,5
Nitrát és Nitrit együtt		0,02
Klorid	mg/L	5,50
Fajlagos vezetőképesség	μS/cm	606,00
Szulfát	mg/L	<20
Összes keménység CaO	mg/L	195,00
Vas	μg/L	<30
Mangán	μg/L	17,50
pH		8,00
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	29,00
Egyéb baktériumok (Kénbaktériumok)	szám/L	12,00
Algák és cianobaktériumok	szám/L	0,00
Magasabb rendű szervezetek	szám/L	0,00
Összes Trihalo-metán	μg/L	<0,8
Zavarosság	NTU	0,70