

Pap 2019. április

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,48	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	520	2500
Vas	mg/L	0,03	0,2
Mangán	mg/L	<0,01	0,05
Ammónium-ion	mg/L	<0,04	0,5
Nitrit-ion	mg/L	<0,01	0,5
Nitrát-ion	mg/L	4,3	50
Összes keménység	nk°	16,8	5-35 között
Klorid	mg/L	2,5	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,40	5,0
Arzén	µg/L	3,1	10
Összes aktív klór	mg/L	<0,05	*
Kötött aktív klór	mg/L	<0,05	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	1	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	3	500**

Pap 2019. március

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,20	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	520	2500
Vas	mg/L	0,03	0,2
Mangán	mg/L	<0,01	0,05
Ammónium-ion	mg/L	<0,04	0,5
Nitrit-ion	mg/L	<0,01	0,5
Nitrát-ion	mg/L	4,0	50
Összes keménység	nk°	16,8	5-35 között
Klorid	mg/L	2,4	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,45	5,0
Arzén	µg/L	2,5	10
Összes aktív klór	mg/L	0,09	*
Kötött aktív klór	mg/L	<0,05	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	1	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	116	500**

Pap 2019. február

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,20	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	520	2500
Vas	mg/L	0,03	0,2
Mangán	mg/L	<0,01	0,05
Ammónium-ion	mg/L	<0,04	0,5
Nitrit-ion	mg/L	0,01	0,5
Nitrát-ion	mg/L	3,8	50
Összes keménység	nk°	16,8	5-35 között
Klorid	mg/L	2,7	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,50	5,0
Arzén	µg/L	2,5	10
Összes aktív klór	mg/L	0,07	*
Kötött aktív klór	mg/L	<0,05	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	1	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	5	500**

Pap 2019. január

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,39	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	530	2500
Vas	mg/L	0,03	0,2
Mangán	mg/L	0,01	0,05
Ammónium-ion	mg/L	<0,04	0,5
Nitrit-ion	mg/L	<0,01	0,5
Nitrát-ion	mg/L	3,9	50
Összes keménység	nk°	16,8	5-35 között
Klorid	mg/L	2,9	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,40	5,0
Arzén	µg/L	3,0	10
Összes aktív klór	mg/L	0,06	*
Kötött aktív klór	mg/L	<0,05	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	13	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	6	500**