

Buj 2011. IV. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,75	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	580	2500
Vas	mg/L	0,03	0,2
Mangán	mg/L	0,01	0,05
Ammónium-ion	mg/L	0,43	0,5
Nitrit-ion	mg/L	0,05	0,5
Nitrát-ion	mg/L	1,6	50
Összes keménység	nk°	12,9	5-35 között
Klorid	mg/L	3,7	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,8	5,0
Arzén	µg/L	1,2	10
Összes aktív klór	mg/L	<0,03	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,02	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**

Buj 2011. III. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,66	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	580	2500
Vas	mg/L	0,03	0,2
Mangán	mg/L	0,04	0,05
Ammónium-ion	mg/L	0,07	0,5
Nitrit-ion	mg/L	0,38	0,5
Nitrát-ion	mg/L	2,5	50
Összes keménység	nk°	13,6	5-35 között
Klorid	mg/L	3,7	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	2,2	5,0
Arzén	µg/L	<1	10
Összes aktív klór	mg/L	0,04	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,02	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**

Buj 2011. II. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,56	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	550	2500
Vas	mg/L	<0,02	0,2
Mangán	mg/L	0,02	0,05
Ammónium-ion	mg/L	<0,04	0,5
Nitrit-ion	mg/L	0,03	0,5
Nitrát-ion	mg/L	1,7	50
Összes keménység	nk°	12,7	5-35 között
Klorid	mg/L	3,4	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,8	5,0
Arzén	µg/L	<1	10
Összes aktív klór	mg/L	<0,03	*
Kötött aktív klór	mg/L	<0,01	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	1	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**

Buj 2011. I. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,59	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	550	2500
Vas	mg/L	0,03	0,2
Mangán	mg/L	0,02	0,05
Ammónium-ion	mg/L	<0,04	0,5
Nitrit-ion	mg/L	0,16	0,5
Nitrát-ion	mg/L	2,9	50
Összes keménység	nk°	12,7	5-35 között
Klorid	mg/L	3,7	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,30	5,0
Arzén	µg/L	1,3	10
Összes aktív klór	mg/L	<0,02	*
Kötött aktív klór	mg/L	<0,01	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	2	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**