

Paszab 2011. IV. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,55	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	570	2500
Vas	mg/L	0,04	0,2
Mangán	mg/L	0,02	0,05
Ammónium-ion	mg/L	0,34	0,5
Nitrit-ion	mg/L	0,19	0,5
Nitrát-ion	mg/L	1,7	50
Összes keménység	nk°	12,5	5-35 között
Klorid	mg/L	3,8	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,70	5,0
Arzén	µg/L	2,9	10
Összes aktív klór	mg/L	0,05	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,02	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	3	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**

Paszab 2011. III. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,29	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	570	2500
Vas	mg/L	<0,02	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	2,4	50
Összes keménység	nk°	12,9	5-35 között
Klorid	mg/L	3,8	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,50	5,0
Arzén	µg/L	<1	10
Összes aktív klór	mg/L	<0,04	*
Kötött aktív klór	mg/L	<0,01	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**

Paszab 2011. II. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,29	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	570	2500
Vas	mg/L	<0,02	0,2
Mangán	mg/L	0,04	0,05
Ammónium-ion	mg/L	0,21	0,5
Nitrit-ion	mg/L	<0,01	0,5
Nitrát-ion	mg/L	2,4	50
Összes keménység	nk°	12,9	5-35 között
Klorid	mg/L	3,8	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,50	5,0
Arzén	µg/L	<1	10
Összes aktív klór	mg/L	<0,04	*
Kötött aktív klór	mg/L	<0,01	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**

Paszab 2011. I. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,5	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	560	2500
Vas	mg/L	<0,02	0,2
Mangán	mg/L	0,02	0,05
Ammónium-ion	mg/L	0,06	0,5
Nitrit-ion	mg/L	0,19	0,5
Nitrát-ion	mg/L	3,8	50
Összes keménység	nk°	12,9	5-35 között
Klorid	mg/L	5,3	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,55	5,0
Arzén	µg/L	<2	10
Összes aktív klór	mg/L	0,06	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,04	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	2	500**