

Nyírbogdány 2011. IV. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,75	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	<0,5	50
Összes keménység	nk°	12,5	5-35 között
Klorid	mg/L	7,9	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,45	5,0
Arzén	µg/L	7,0	10
Összes aktív klór	mg/L	0,08	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,05	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**

Nyírbogdány 2011. III. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,72	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	530	2500
Vas	mg/L	0,06	0,2
Mangán	mg/L	0,03	0,05
Ammónium-ion	mg/L	<0,04	0,5
Nitrit-ion	mg/L	<0,01	0,5
Nitrát-ion	mg/L	2,7	50
Összes keménység	nk°	12,6	5-35 között
Klorid	mg/L	7,9	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,15	5,0
Arzén	µg/L	6,2	10
Összes aktív klór	mg/L	0,05	*
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**

Nyírbogdány 2011. II. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,79	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	520	2500
Vas	mg/L	0,04	0,2
Mangán	mg/L	0,02	0,05
Ammónium-ion	mg/L	<0,04	0,5
Nitrit-ion	mg/L	<0,01	0,5
Nitrát-ion	mg/L	3,1	50
Összes keménység	nk°	12,9	5-35 között
Klorid	mg/L	9,9	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,5	5,0
Arzén	µg/L	6,8	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	1	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	1	500**

Nyírbogdány 2011. I. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,79	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	520	2500
Vas	mg/L	0,08	0,2
Mangán	mg/L	0,19	0,05
Ammónium-ion	mg/L	<0,04	0,5
Nitrit-ion	mg/L	0,5	0,5
Nitrát-ion	mg/L	3,1	50
Összes keménység	nk°	12,9	5-35 között
Klorid	mg/L	9,9	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,35	5,0
Arzén	µg/L	6,8	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	2	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	2	500**