

Nyíregyháza Déli gépház 2011. IV. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,27	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	3,1	50
Összes keménység	nk°	13,8	5-35 között
Klorid	mg/L	6,6	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,55	5,0
Arzén	µg/L	3,3	10
Összes aktív klór	mg/L	0,16	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,09	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**

Nyíregyháza Déli gépház 2011. III. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,27	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	3,7	50
Összes keménység	nk°	13,8	5-35 között
Klorid	mg/L	6,6	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,55	5,0
Arzén	µg/L	3,3	10
Összes aktív klór	mg/L	0,12	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,06	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**

Nyíregyháza Déli gépház 2011. II. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,23	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	580	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	0,01	0,5
Nitrát-ion	mg/L	3,7	50
Összes keménység	nk°	13,8	5-35 között
Klorid	mg/L	6,6	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,90	5,0
Arzén	µg/L	3,3	10
Összes aktív klór	mg/L	0,12	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,09	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**

Nyíregyháza Déli gépház 2011. I. negyedév

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,23	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	580	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	0,02	0,5
Nitrát-ion	mg/L	2,1	50
Összes keménység	nk°	13,8	5-35 között
Klorid	mg/L	6,6	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,90	5,0
Arzén	µg/L	3,3	10
Összes aktív klór	mg/L	0,12	*
Kötött aktív klór	mg/L	<0,1	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	0	500**