

Nyírtass 2019. április

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,71	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	510	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	3,3	50
Összes keménység	nk°	16,0	5-35 között
Klorid	mg/L	3,3	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,35	5,0
Arzén	µg/L	4,8	10
Összes aktív klór	mg/L	0,28	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,09	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	20	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	4	500**

Nyírtass 2019. március

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,71	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	510	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	4,1	50
Összes keménység	nk°	16,0	5-35 között
Klorid	mg/L	3,3	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,15	5,0
Arzén	µg/L	4,8	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	20	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	44	500**

Nyírtass 2019. február

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,74	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	510	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	3,0	50
Összes keménység	nk°	15,8	5-35 között
Klorid	mg/L	3,3	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,20	5,0
Arzén	µg/L	5,2	10
Összes aktív klór	mg/L	0,30	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,13	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	4	500**

Nyírtass 2019. január

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,74	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	500	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	3,0	50
Összes keménység	nk°	15,8	5-35 között
Klorid	mg/L	3,3	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,50	5,0
Arzén	µg/L	5,2	10
Összes aktív klór	mg/L	0,30	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,13	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	0	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	3	500**