

Mátészalka 2019. április

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,93	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	5,7	50
Összes keménység	nk°	15,3	5-35 között
Klorid	mg/L	5,8	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,75	5,0
Arzén	µg/L	5,6	10
Összes aktív klór	mg/L	0,28	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,08	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	1	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	1	500**

Mátészalka 2019. március

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,68	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	530	2500
Vas	mg/L	0,04	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	4,6	50
Összes keménység	nk°	15,3	5-35 között
Klorid	mg/L	6,7	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,65	5,0
Arzén	µg/L	3,2	10
Összes aktív klór	mg/L	0,06	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,05	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	1	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	9	500**

Mátészalka 2019. február

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,63	6,5 -9,5
Vezetőképesség	µS/cm	530	2500
Vas	mg/L	0,04	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	3,8	50
Összes keménység	nk°	15,3	5-35 között
Klorid	mg/L	9,7	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,60	5,0
Arzén	µg/L	2,6	10
Összes aktív klór	mg/L	0,09	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,06	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	1	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	4	500**

Mátészalka 2019. január

Vizsgált paraméter	Mértékegység	Mért érték	Határérték (201/2001 szerint)
pH	-	7,77	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	0,06	0,5
Nitrit-ion	mg/L	0,01	0,5
Nitrát-ion	mg/L	9,1	50
Összes keménység	nk°	15,3	5-35 között
Klorid	mg/L	4,0	250
Szulfát	mg/L	<1	250
Kémiai oxigénigény	mg/L	1,65	5,0
Arzén	µg/L	2,6	10
Összes aktív klór	mg/L	0,06	*
Kötött aktív klór	mg/L	0,05	3
Coliform baktériumok száma	/100 mL	0	0
Telepszám 37°C-on	/mL	1	100**
Telepszám 22°C-on	/mL	2	500**