

Prehľad denných koncentrácií na odbernom mieste

 Bytča - Mikšová RŠ a VŠ
 Za obdobie 28.5.2023 - 31.12.2024

 Rozbory v správe Vak
 Odborné miesta pred aj po dezinfekcii
 Vzorky bez kontrolných a havarijných

Kód	Ukazovateľ	Mer.j.	28.06.23		Min. L.	Max. L.	Min.	Max.	Priem.
	teplota vzduchu	°C	18,5				18,5	18,5	18,5
	teplota vody	°C	14,1				14,1	14,1	14,1
	voľný chlór	mg/l	<0,06			0,30	<0,06	<0,06	0,06
	koliformné baktérie	KTJ/100 ml	0			0	0	0	0
	črevné enterokoky	KTJ/100 ml	0			0	0	0	0
	Kultiv.mikroorg.pri 22st.C	KTJ/ml	1			200	1	1	1
	Kultiv.mikroorg.pri 36st.C	KTJ/ml	0			50	0	0	0
	živé organizmy	jedinca/ml	0			0	0	0	0
	abioseston	pokryv.p. v %	1			10	1	1	1
	mŕtve organizmy	jedinca/ml	0			30	0	0	0
	vláknité baktérie bez Mn a Fe	jedinca/ml	0			0	0	0	0
	mikromycéty stan. mikroskopicky	jedinca/ml	0			0	0	0	0
	železité a mangánové baktérie	pokryv.p. v %	0			10	0	0	0
	farba Pt	mg/l Pt	<5			15	<5	<5	5
	zákal	FNU	<1,0			5,0	<1,0	<1,0	1,0
	pach	-	0				0	0	0
	chuť	-	0				0	0	0
	reakcia vody	-	7,26		6,50	9,50	7,26	7,26	7,26
	absorbancia	-	0,015			0,080	0,015	0,015	0,015
	vodivosť	mS/m pri 20 °C	67,0			125	67,0	67,0	67,0
	chem.spot.kyslíka manganist.	mg/l	<0,50			3,00	<0,50	<0,50	0,50
	amónne ióny	mg/l	<0,050			0,50	<0,050	<0,050	0,050
	dusitany	mg/l	<0,050			0,50	<0,050	<0,050	0,050
	dusičnany	mg/l	7,96			50,0	7,96	7,96	7,96
	mangán	µg/l	<15,0			50,0	<15,0	<15,0	15,0
	železo	mg/l	<0,05			0,20	<0,05	<0,05	0,05
	escherichia coli	KTJ/100 ml	0			0	0	0	0