

**Prehľad denných koncentrácií na odbernom mieste**

Žilina - Budatin, ZŠ  
Za obdobie 1.1.2024 - 30.4.2024

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

Kód	Ukazovateľ	Mer.j.	17.01.24		Min. L.	Max. L.	Min.	Max.	Priem.
	teplota vzduchu	°C	1,2				1,2	1,2	1,2
	teplota vody	°C	6,8				6,8	6,8	6,8
	kolidformné 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	8			200	8	8	8
	Kultiv.mikroorg.pri 36st.C	KTJ/ml	1			50	1	1	1
	živé organizmy	jedinice/ml	0			0	0	0	0
	abioseston	pokryv.p. v %	3			10	3	3	3
	mŕtve organizmy	jedinice/ml	0			30	0	0	0
	vláknité baktérie bez Mn a Fe	jedinice/ml	0			0	0	0	0
	mikromycéty stan. mikroskopicky	jedinice/ml	0			0	0	0	0
	železité a mangánové baktérie	pokryv.p. v %	0			10	0	0	0
	farba Pt	mg/l Pt	8			15	8	8	8
	zákal	FNU	<1,0			5,0	<1,0	<1,0	1,0
	pach	-	0				0	0	0
	chuť	-	0				0	0	0
	reakcia vody	-	7,71		6,50	9,50	7,71	7,71	7,71
	absorbancia	-	0,064			0,080	0,064	0,064	0,064
	vodivosť	mS/m pri 20 °C	20,0			125	20,0	20,0	20,0
	chem.spot.kyslíka manganist.	mg/l	1,38			3,00	1,38	1,38	1,38
	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	2,49			50,0	2,49	2,49	2,49
	mangán	µg/l	<15,0			50,0	<15,0	<15,0	15,0
	železo	mg/l	0,06			0,20	0,06	0,06	0,06
	escherichia coli	KTJ/100 ml	0			0	0	0	0