

**Prehľad denných koncentrácií na odbernom mieste**

 Kysucké Nové Mesto, Mestský úrad  
 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.	23.01. 24		Min. L.	Max. L.	Min.	Max.	Priem.
	teplota vzduchu	°C	0,3				0,3	0,3	0,3
	teplota vody	°C	7,3				7,3	7,3	7,3
	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	0			50	0	0	0
	živé organizmy	jedinice/ml	0			0	0	0	0
	abioseston	pokryv.p. v %	2			10	2	2	2
	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	10			15	10	10	10
	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	-	0,063			0,080	0,063	0,063	0,063
	vodivosť	mS/m pri 20 °C	19,8			125	19,8	19,8	19,8
	chem.spot.kyslíka manganist.	mg/l	1,38			3,00	1,38	1,38	1,38
	amónne ióny	mg/l	<0,050			0,50	<0,05 0	<0,050	0,050
	dusitany	mg/l	<0,050			0,50	<0,05 0	<0,050	0,050
	dusičnany	mg/l	2,47			50,0	2,47	2,47	2,47
	mangán	µg/l	<15,0			50,0	<15,0	<15,0	15,0
	železo	mg/l	0,09			0,20	0,09	0,09	0,09
	escherichia coli	KTJ/100 ml	0			0	0	0	0