

Prehľad denných koncentrácií na odbernom mieste

 Dunajov, Obecný úrad
 Za obdobie 1.9.2023 - 30.4.2024

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

Kód	Ukazovateľ	Mer.j.	04.12.23			Min. L.	Max. L.	Min.	Max.	Priem.
	teplota vzduchu	°C	-3,3					-3,3	-3,3	-3,3
	teplota vody	°C	8,2					8,2	8,2	8,2
	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	3				200	3	3	3
	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 %	7				10	7	7	7
	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	-	7,63			6,50	9,50	7,63	7,63	7,63
	absorbancia	-	0,069				0,080	0,069	0,069	0,069
	vodivosť	mS/m pri 20 °C	20,9				125	20,9	20,9	20,9
	chem.spot.kyslíka manganist.	mg/l	1,80				3,00	1,80	1,80	1,80
	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	2,38				50,0	2,38	2,38	2,38
	mangán	µg/l	<15,0				50,0	<15,0	<15,0	15,0
	železo	mg/l	0,18				0,20	0,18	0,18	0,18
	escherichia coli	KTJ/100 ml	0				0	0	0	0