



Prehľad kvality vody

Zásobovaná oblasť
Veľká Lesná
Za obdobie 1.1.2023 - 31.12.2023

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

Poč.Záv/Poč.Cel.Vzoriek: 1 / 5

20%

Hodnotenie bez doporuč. hodnôt

Poč.Záv/Poč.Cel.Stanov: 1 / 152

0,66%

Vyhl. MZ SR č.91/2023 Z.z. kvalita pitnej vody

Ukazovateľ	Mer.jed.	Min	Max	Priem	p.záv.	poč.cel.	%záv.	MinLim	MaxLim
Escherichia c.	KTJ v 100 ml	0	0	0	0	5	0,0		0
Koliformné bakt.	KTJ v 100 ml	0	0	0	0	5	0,0		0
Črevné enterokoky	KTJ v 100 ml	0	0	0	0	4	0,0		0
enterokoky	KTJ v 100 ml	0	0	0	0	1	0,0		0
Kultiv.mikroorg.pri 22st.C	KTJ v 1 ml	2	92	30	0	5	0,0		200
Kultiv.mikroorg.pri 36st.C	KTJ v 1 ml	0	45	10	0	5	0,0		50
živé organizmy	jedinice/ml	0	0	0	0	5	0,0		0
Vláknité baktérie bez Mn a Fe	jedinice/ml	0	0	0	0	5	0,0		0
Mikromycéty	jedinice/ml	0	0	0	0	5	0,0		0
mŕtve organizmy	jedinice/ml	0	0	0	0	5	0,0		30
železité a mangánové baktérie	pokryv.p. v %	0	0	0	0	5	0,0		10
abioseston	pokryv.p. v %	1	4	3	0	5	0,0		10
dusičnany	mg/l	3,4	5,2	4,0	0	5	0,0		50,0
dusitany	mg/l	<0,005	<0,005	<0,005	0	5	0,0		0,50
absorbancia	-	0,006	0,019	0,013	0	5	0,0		0,080
amónne ióny	mg/l	<0,020	<0,020	<0,020	0	5	0,0		0,50
farba	mgPt/l	5	15	7	0	5	0,0		15
chem.spot.kyslíka manganist.	mg/l	<0,50	0,96	0,66	0	5	0,0		3,0
reakcia vody	-	7,87	8,43	8,17	0	5	0,0	6,50	9,50
teplota vody	°C	6,8	18,6	12,4	0	5	0,0		
zákal	ZF	<1,0	4,3	1,7	0	5	0,0		5,0
pach	-	0	0	0	0	5	0,0		
železo	mg/l	0,011	0,20	0,093	0	5	0,0		0,20
vodivosť	mS/m	27,7	31,5	29,7	0	5	0,0		125
voľný chlór	mg/l	<0,05	0,32	0,10	1	5	20		0,30
horčík	mg/l	12,2	14,1	13,0	0	5	0,0		
vápnik	mg/l	44,1	50,5	47,1	0	5	0,0		
vápnik a horčík	mmol/l	1,6	1,8	1,7	0	5	0,0		
Mangán	ug/l	<10,00	16,00	11,20	0	5	0,0		50,00
Bromičnany IC	ug/l	<5,00	<5,00	<5,00	0	4	0,0		10,00
Chloritany IC	mg/l	<0,01	<0,01	<0,01	0	4	0,0		0,25
Chlorečnany IC	mg/l	<0,010	0,029	0,018	0	4	0,0		0,250