

Hodnoty ukazatele - datum odběru - dle oblastí a MO

Datum odběru (od - do):	1.1.2023 - 31.12.2023
Kraj:	Jihomoravský kraj
Okres:	Brno-město
Obec:	Vše
Druh vzorku:	bazénová voda
Typ MO:	koupání kojenců a batolat
Skupina ukazatelů:	Vše
Ukazatel:	Vše
Oblast:	Brno-sever, Halasovo náměstí 7, Filia - kryté koupaliště
Místo odběru:	Vše
Původce dat:	Vše
Typ rozboru:	Vše
Datum analýzy:	9.9.2024 12:36:16
Data platná k:	26.7.2024 6:22:28



Hodnoty ukazatele - datum odběru - podle oblastí

Brno-sever, Halasovo náměstí 7, Filia - kryté koupaliště

Ukazatel	Jednotka	10.1.2023				7.2.2023			
		CI00000139300 232236	CI00000139300 232237	CI00000139300 232238	CI00000139300 232239	CI00000139300 2311352	CI00000139300 2311353	CI00000139300 2311354	
celkový organický uhlík	mg/l		4,1				2,6		
dusičnany	mg/l		37				37		
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0		0	0	0		0	
chlor celkový	mg/l		0,7				0,83		
chlor vázaný	mg/l		0,27				0,27		
chlor volný	mg/l		0,43				0,56		
Legionella species	KTJ (MPN)/100 ml								
oxidačně-redukční potenciál	mV		650				651		
pH	Neurčená jednotka		6,57				6,92		
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	1		41	21	6		2	
průhlednost (umělá koupaliště)	Neurčená jednotka								
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0		0	0	0		0	
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0		0	0	0		0	
teplota	°C		31				30,5		
zákal	ZF(n)		0,46				0,4		

		28.2.2023			7.3.2023				
CI00000139300 2311355	CI00000139300 2318773	CI00000139300 2318774	CI00000139300 2318775	CI00000139300 2318776	CI00000139300 2321445	CI00000139300 2321446	CI00000139300 2321447	CI00000139300 2321448	CI00000139300 2321449
		3,5					2,9		
		29					32		
0	0		0	0	0				0
		0,71					0,82		
		0,19					0,24		
		0,52					0,58		
						0		0	
		628					646		
		6,98					6,96		
1	64		140	88	1				46
		PRUHLED							
0	0		0	0	0				0
0	0		0	0	0				0
		31,9					30,5		
		0,77					0,4		

		11.4.2023			9.5.2023				
CI00000139300 2321450	CI00000139300 2334372	CI00000139300 2334373	CI00000139300 2334374	CI00000139300 2334375	CI00000139300 2344767	CI00000139300 2344768	CI00000139300 2344769	CI00000139300 2344770	CI00000139300 2359663
		2,1				5,2			
		36				38			
0	0		0	0	0		0	0	0
		0,8				0,83			
		0,28				0,27			
		0,52				0,56			
		694				576			
		6,9				7,02			
24	2		5	16	19		31	12	3
0	0		0	0	0		0	0	0
0	0		0	0	0		0	0	0
		31,5				31,8			
		0,49				1,1			

13.6.2023					18.7.2023				
CI00000139300 2359664	CI00000139300 2359665	CI00000139300 2359666	CI00000139300 2359667	CI00000139300 2359668	CI00000139300 2374671	CI00000139300 2374672	CI00000139300 2374673	CI00000139300 2374674	CI00000139300 2396051
	3,2					2,6			
	29					36			
			0	0	0		0	0	0
	0,73					0,83			
	0,24					0,25			
	0,49					0,58			
0		0							
	609					614			
	6,54					6,62			
			1	1	7		9	11	3
			0	0	0		0	0	0
			0	0	0		0	0	0
	31,3					30			
	0,43					0,49			

12.9.2023			10.10.2023						
CI00000139300 2396052	CI00000139300 2396053	CI00000139300 2396054	CI00000139300 23108406	CI00000139300 23108407	CI00000139300 23108408	CI00000139300 23108409	CI00000139300 23108410	CI00000139300 23108411	CI00000139300 23116828
7,1					4,7				
38					23				
	0	0	0				0	0	0
1,19					0,74				
0,3					0,28				
0,89					0,46				
				0		0			
581					523				
6,6					6,85				
	4	1	4				3	2	4
	0	0	0				0	0	0
	0	0	0				0	0	0
30,8					31,4				
1,3					0,46				

31.10.2023			21.11.2023				1.12.2023		
CI00000139300 23116829	CI00000139300 23116830	CI00000139300 23116831	CI00000139300 23126106	CI00000139300 23126107	CI00000139300 23126108	CI00000139300 23126109	CI00000139300 23130137	CI00000139300 23130138	CI00000139300 23130139
4,8				3,6					
33				34					
	0	0	0		0	0			
0,82				0,76					
0,28				0,24					
0,54				0,52				0,57	
538				490					
6,64				6,6					
	7	12	300		300	300	18	93	99
PRUHLED									
	0	0	0		0	0			
	0	0	0		0	0			
31,1				31					
0,43				0,4					

12.12.2023				Min	Max	Avg	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
CI00000139300 23135040	CI00000139300 23135041	CI00000139300 23135042	CI00000139300 23135043						
	3,9			2,1	7,1	3,869	0		13
	33			23	38	33,462	0		13
0		0	0	0	0	0,000	0	39	39
	0,83			0,7	1,19	0,815	0		13
	0,23			0,19	0,3	0,257	0	13	13
	0,6			0,43	0,89	0,559	0	14	14
				0	0	0,000	0	6	6
	453			453	694	588,692	13	13	13
	6,6			6,54	7,02	6,754	0	13	13
3		8	6	1	300	40,929	4	42	42
							0	2	2
0		0	0	0	0	0,000	0	39	39
0		0	0	0	0	0,000	0	39	39
	31,3			30	31,9	31,085	0		13
	0,41			0,4	1,3	0,580	3	13	13

Hodnoty ukazatele - datum odběru - podle oblastí a MO

Brno-sever, Halasovo náměstí 7, Filia - kryté koupaliště

Brno-sever, Halasovo nám. 7, kryté koup. Filia, levá strana

CI0000013930023108410

Ukazatel	Jednotka	10.10.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	3	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002311354

Ukazatel	Jednotka	7.2.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	2	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI0000013930023116830

Ukazatel	Jednotka	31.10.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	7	0	1	1

Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI0000013930023126108

Ukazatel	Jednotka	21.11.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	300	1	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI0000013930023130138

Ukazatel	Jednotka	1.12.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
chlor volný	mg/l	0,57	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	93	0	1	1

CI0000013930023135042

Ukazatel	Jednotka	12.12.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	8	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
-----------------------	------------------	---	---	---	---

CI000001393002318775

Ukazatel	Jednotka	28.2.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	140	1	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002321449

Ukazatel	Jednotka	7.3.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	46	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI00000139300232238

Ukazatel	Jednotka	10.1.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	41	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002334374

Ukazatel	Jednotka	11.4.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	5	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002344769

Ukazatel	Jednotka	9.5.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	31	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002359667

Ukazatel	Jednotka	13.6.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
----------	----------	-----------	------------------	------------------------	--------------------

Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	1	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002374673

Ukazatel	Jednotka	18.7.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	9	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002396053

Ukazatel	Jednotka	12.9.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	4	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

Brno-sever, Halasovo nám. 7, kryté koup. Filia, pravá strana

CI0000013930023108411

Ukazatel	Jednotka	10.10.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	2	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002311355

Ukazatel	Jednotka	7.2.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	1	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI0000013930023116831

Ukazatel	Jednotka	31.10.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	12	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI0000013930023126109

Ukazatel	Jednotka	21.11.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	300	1	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI0000013930023130139

Ukazatel	Jednotka	1.12.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	99	0	1	1

CI0000013930023135043

Ukazatel	Jednotka	12.12.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	6	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002318776

Ukazatel	Jednotka	28.2.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
----------	----------	-----------	------------------	------------------------	--------------------

Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	88	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002321450

Ukazatel	Jednotka	7.3.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	24	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI00000139300232239

Ukazatel	Jednotka	10.1.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	21	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002334375

Ukazatel	Jednotka	11.4.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	16	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002344770

Ukazatel	Jednotka	9.5.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	12	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002359668

Ukazatel	Jednotka	13.6.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	1	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002374674

Ukazatel	Jednotka	18.7.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	11	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002396054

Ukazatel	Jednotka	12.9.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	1	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

Brno-sever, Halasovo nám. 7, kryté koupaliště, Filia, přítok**CI0000013930023108406**

Ukazatel	Jednotka	10.10.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	4	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
-----------------------	------------------	---	---	---	---

CI0000013930023108407

Ukazatel	Jednotka	10.10.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Legionella species	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002311352

Ukazatel	Jednotka	7.2.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	6	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI0000013930023116828

Ukazatel	Jednotka	31.10.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	4	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI0000013930023126106

Ukazatel	Jednotka	21.11.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	300	1	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI0000013930023130137

Ukazatel	Jednotka	1.12.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	18	0	1	1

CI0000013930023135040

Ukazatel	Jednotka	12.12.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	3	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002318773

Ukazatel	Jednotka	28.2.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
----------	----------	-----------	------------------	------------------------	--------------------

Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	64	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002321445

Ukazatel	Jednotka	7.3.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	1	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002321446

Ukazatel	Jednotka	7.3.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Legionella species	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI00000139300232236

Ukazatel	Jednotka	10.1.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	1	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002334372

Ukazatel	Jednotka	11.4.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	2	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002344767

Ukazatel	Jednotka	9.5.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	19	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002359663

Ukazatel	Jednotka	13.6.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	3	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002359664

Ukazatel	Jednotka	13.6.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Legionella species	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002374671

Ukazatel	Jednotka	18.7.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	7	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002396051

Ukazatel	Jednotka	12.9.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Escherichia coli	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	3	0	1	1
Pseudomonas aeruginosa	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
Staphylococcus aureus	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

**Brno-sever, Halasovo nám. 7, kryté koupaliště, Filia, slévaný
CI0000013930023108408**

Ukazatel	Jednotka	10.10.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	4,7	0		1
dusičnany	mg/l	23	0		1
chlor celkový	mg/l	0,74	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,28	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,46	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	523	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,85	0	1	1
teplota	°C	31,4	0		1
zákal	ZF(n)	0,46	0	1	1

CI0000013930023108409

Ukazatel	Jednotka	10.10.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Legionella species	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002311353

Ukazatel	Jednotka	7.2.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	2,6	0		1
dusičnany	mg/l	37	0		1
chlor celkový	mg/l	0,83	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,27	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,56	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	651	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,92	0	1	1
teplota	°C	30,5	0		1
zákal	ZF(n)	0,4	0	1	1

CI0000013930023116829

Ukazatel	Jednotka	31.10.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	4,8	0		1
dusičnany	mg/l	33	0		1
chlor celkový	mg/l	0,82	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,28	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,54	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	538	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,64	0	1	1
průhlednost (umělá koupaliště)	Neurčená jednotka	PRUHLED	0	1	1
teplota	°C	31,1	0		1
zákal	ZF(n)	0,43	0	1	1

CI0000013930023126107

Ukazatel	Jednotka	21.11.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	3,6	0		1
dusičnany	mg/l	34	0		1
chlor celkový	mg/l	0,76	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,24	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,52	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	490	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,6	0	1	1
teplota	°C	31	0		1
zákal	ZF(n)	0,4	0	1	1

CI0000013930023135041

Ukazatel	Jednotka	12.12.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	3,9	0		1
dusičnany	mg/l	33	0		1
chlor celkový	mg/l	0,83	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,23	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,6	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	453	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,6	0	1	1
teplota	°C	31,3	0		1
zákal	ZF(n)	0,41	0	1	1

CI000001393002318774

Ukazatel	Jednotka	28.2.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
----------	----------	-----------	------------------	------------------------	--------------------

celkový organický uhlík	mg/l	3,5	0		1
dusičnany	mg/l	29	0		1
chlor celkový	mg/l	0,71	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,19	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,52	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	628	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,98	0	1	1
průhlednost (umělá koupaliště)	Neurčená jednotka	PRUHLED	0	1	1
teplota	°C	31,9	0		1
zákal	ZF(n)	0,77	1	1	1

CI000001393002321447

Ukazatel	Jednotka	7.3.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	2,9	0		1
dusičnany	mg/l	32	0		1
chlor celkový	mg/l	0,82	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,24	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,58	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	646	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,96	0	1	1
teplota	°C	30,5	0		1
zákal	ZF(n)	0,4	0	1	1

CI000001393002321448

Ukazatel	Jednotka	7.3.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
----------	----------	----------	------------------	------------------------	--------------------

Legionella species	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1
--------------------	------------------	---	---	---	---

CI00000139300232237

Ukazatel	Jednotka	10.1.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	4,1	0		1
dusičnany	mg/l	37	0		1
chlor celkový	mg/l	0,7	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,27	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,43	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	650	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,57	0	1	1
teplota	°C	31	0		1
zákal	ZF(n)	0,46	0	1	1

CI000001393002334373

Ukazatel	Jednotka	11.4.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	2,1	0		1
dusičnany	mg/l	36	0		1
chlor celkový	mg/l	0,8	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,28	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,52	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	694	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,9	0	1	1
teplota	°C	31,5	0		1

zákal	ZF(n)	0,49	0	1	1
-------	-------	------	---	---	---

CI000001393002344768

Ukazatel	Jednotka	9.5.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	5,2	0		1
dusičnany	mg/l	38	0		1
chlor celkový	mg/l	0,83	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,27	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,56	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	576	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	7,02	0	1	1
teplota	°C	31,8	0		1
zákal	ZF(n)	1,1	1	1	1

CI000001393002359665

Ukazatel	Jednotka	13.6.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	3,2	0		1
dusičnany	mg/l	29	0		1
chlor celkový	mg/l	0,73	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,24	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,49	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	609	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,54	0	1	1
teplota	°C	31,3	0		1
zákal	ZF(n)	0,43	0	1	1

CI000001393002359666

Ukazatel	Jednotka	13.6.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
Legionella species	KTJ (MPN)/100 ml	0	0	1	1

CI000001393002374672

Ukazatel	Jednotka	18.7.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	2,6	0		1
dusičnany	mg/l	36	0		1
chlor celkový	mg/l	0,83	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,25	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,58	0	1	1
oxidačně-redukční potenciál	mV	614	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,62	0	1	1
teplota	°C	30	0		1
zákal	ZF(n)	0,49	0	1	1

CI000001393002396052

Ukazatel	Jednotka	12.9.2023	Počet překročení	Počet hodnot s limitem	Počet všech hodnot
celkový organický uhlík	mg/l	7,1	0		1
dusičnany	mg/l	38	0		1
chlor celkový	mg/l	1,19	0		1
chlor vázaný	mg/l	0,3	0	1	1
chlor volný	mg/l	0,89	0	1	1

oxidačně-redukční potenciál	mV	581	1	1	1
pH	Neurčená jednotka	6,6	0	1	1
teplota	°C	30,8	0		1
zákal	ZF(n)	1,3	1	1	1