

Laboratorul este înregistrat la Ministerul Sănătății cu Certificat de Înregistrare nr. 745 /12.01.2024

MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR ÎN LUNA APRILIE 2024 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: FL. 22-15, ed. 02, rev. 01

Locul prelevării	Data prelevării	pH (unit. pH)	Turbiditate (NTU)	Conductivitate (μS/cm)	Oxidabilitate (mgO ₂ /l)	Fier total (mg/l)	Mangan (mg/l)	Cloruri (mg/l)	Amoniu (mg/l)	Duritate totală (grd germ)	Clor rez. liber (mg/l)	Nitrați (mg/l)	Nitriți (mg/l)	Culoare	Gust	Miros
Centru Nou-Primărie	19.04.2024	7,20	0,57	282	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	7,49	0,2	0,320	< 0,0025	AC	AC	AC
Centru Vechi Birou Abonamente	19.04.2024	7,27	0,53	279	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	7,88	0,2	0,307	< 0,0025	AC	AC	AC
Micro 16 Str.Astronauților -magazin ABC	19.04.2024	7,21	0,38	283	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	7,82	0,2	0,307	< 0,0025	AC	AC	AC
P-ța de Alimente nr.1	25.04.2024	7,50	0,38	280	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	7,87	0,2	0,397	< 0,0025	AC	AC	AC
Str.Botizului-Piramida	25.04.2024	7,31	0,52	278	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	7,87	0,1	0,402	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ si HG 971/2023		6.5-9.5	AC/FMA	2500	5	0.2	0.05	250	0.5	min 5	≥0.1-≤0.5	50	0.5	n.m.a	n.m.a	n.m.a

Rezultatele raportate ca: "<" sunt sub limita de determinare a metodei

AC/FMA-Acceptabilă pt.consumatori si fără modificări anormale

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

n.m.a. - nici o modificare anormală

AC – acceptabil

Locul prelevării	Data prelevării	Turbiditate (NTU)	Clor rez. liber (mg/l)
REZERVOR PARC INDUSTRIAL	19.04.2024	0,38	0,2
	23.04.2024	0,35	0,25
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023		≤5	≥0.1-≤0.5

Data: 08.05.2024

Întocmit:

Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
 ÎN LUNA APRILIE 2024 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI**

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: FL. 22-16, ed. 02, rev. 01

Locul prelevării	Data prelevării	număr de colonii la 37 °C/ml	număr de colonii la 22 °C/ml	Bacterii coliforme (nr./100 ml)	Escherichia coli (nr./100 ml)	Enterococi intestinali (nr./100 ml)
Centru Nou - Primărie	19.04.2024	2	0	0	0	0
Centru Vechi - Birou Abonamente APS	19.04.2024	26	15	0	0	0
Micro 16 - Str. Astronauților - magazin ABC	19.04.2024	0	3	0	0	0
P-ța de Alimente nr.1	25.04.2024	3	3	0	0	0
Str. Botizului -Piramida	25.04.2024	0	0	0	0	0
Rezervor Parc Industrial	19.04.2024	15	0	0	0	0
	23.04.2024	4	2	0	0	0
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ si HG 971/2023		n.m.a	n.m.a	0	0	0

n.m.a-nici o modificare anormală

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

Data: 08.05.2024

Întocmit:
 Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA APRILIE 2024 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI**

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: F.L. 22-15, ed. 02, rev. 01

Locul prelevării	Data prelevării	pH (unit pH)	Turbiditate (NTU)	Conductivitate (μS/cm)	Oxidabilitate (mgO ₂ /l)	Fier total (mg/l)	Mangan (mg/l)	Cloruri (mg/l)	Amoniu (mg/l)	Duritate totală (grd germ)	Clor rez. liber (mg/l)	Nitrați (mg/l)	Nitriți (mg/l)	Culoare	Gust	Miros
LAZURI, Primărie	12.04.2024	7,25	0,39	286	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	8,28	0,2	0,238	<0,0025	AC	AC	AC
NOROIENI - bar/magazin	12.04.2024	7,37	0,55	285	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	8,11	0,2	0,239	< 0,0025	AC	AC	AC
NISIPENI -scoala	12.04.2024	7,30	0,52	285	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	8,26	0,2	0,229	< 0,0025	AC	AC	AC
BERCU - bar	12.04.2024	7,25	0,50	286	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	8,20	0,15	0,228	< 0,0025	AC	AC	AC
PELEȘ - magazin mixt	12.04.2024	7,23	0,41	286	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	8,26	0,2	0,23	< 0,0025	AC	AC	AC
PELIȘOR - casa nr.73	12.04.2024	7,21	0,46	286	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	8,26	0,15	0,65	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ si HG 971/2023		6.5-9.5	AC/FMA	2500	5	0.2	0.05	250	0.5	min 5	≥0.1-≤0.5	50	0.5	n.m.a.	n.m.a	n.m.a

Rezultatele raportate ca: "<" sunt sub limita de determinare a metodei

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

AC/FMA-Acceptabilă pt.consumatori si fără modificări anormale

n.m.a. - nici o modificare anormală

AC-acceptabil

Data: 08.05.2024

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
 ÎN LUNA APRILIE 2024 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI**

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: FL. 22-16, ed. 02, rev. 01

Locul prelevării	Data prelevării	număr de colonii la 37 °C/ml	număr de colonii la 22 °C/ml	Bacterii coliforme (nr./100 ml)	Escherichia coli (nr./100 ml)	Enterococi intestinali (nr./100 ml)
LAZURI, Primărie	12.04.2024	4	0	0	0	0
NOROIENI - bar/magazin	12.04.2024	12	2	0	0	0
NISIPENI -scoala	12.04.2024	2	0	0	0	0
BERCU - bar	12.04.2024	2	2	0	0	0
PELEȘ - magazin mixt	12.04.2024	23	0	0	0	0
PELIȘOR - casa nr.73	12.04.2024	2	0	0	0	0
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ si HG 971/2023		n.m.a	n.m.a	0	0	0

n.m.a. - nici o modificare anormală

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

Data: 08.05.2024

Întocmit:
 Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda