

Laboratorul este înregistrat la Ministerul Sănătății cu Certificat de Înregistrare nr. 468 / 08.12.2021

## MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR ÎN LUNA IULIE 2023 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI

### PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: F.L. 22-15, ed. 01, rev. 0

Locul prelevării	Data prelevării	pH (unit. pH)	Turbiditate (NTU)	Conductivitate (μS/cm)	Oxidabilitate (mgO <sub>2</sub> /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
CART. CARP. I, Farm. str. Păulești	06.07.2023	7,30	0,32	295	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,14	< 0,025	8,21	0,3	0,321	< 0,0025	AC	AC	AC
CART.CARPAȚI II, Mag. Santec	06.07.2023	7,34	0,24	295	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6	< 0,025	8,36	0,2	0,301	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	06.07.2023	7,33	0,27	299	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,28	< 0,025	8,1	0,2	0,311	< 0,0025	AC	AC	AC
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	13.07.2023	7,39	0,27	305	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,91	< 0,025	8,27	0,2	0,343	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	13.07.2023	7,33	0,19	298	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,91	< 0,025	8,07	0,15	0,343	< 0,0025	AC	AC	AC
PIAȚA DE VECHITURI, farm.Catena	13.07.2023	7,24	0,27	300	< 0,5	< 0,01	< 0,03	7,19	< 0,025	8,07	0,2	0,343	< 0,0025	AC	AC	AC
<b>VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023</b>		<b>6,5-9,5</b>	<b>AC/FMA</b>	<b>2500</b>	<b>5</b>	<b>0.2</b>	<b>0.05</b>	<b>250</b>	<b>0.5</b>	<b>min 5</b>	<b>≥0.1-≤0.5</b>	<b>50</b>	<b>0.5</b>	<b>n.m.a</b>	<b>n.m.a</b>	<b>n.m.a</b>

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	06.07.2023	0,28	0,2
	13.07.2023	0,19	0,2
	18.07.2023	0,30	0,3
	25.07.2023	0,20	0,3
<b>VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023</b>		<b>≤5</b>	<b>≥0.1-≤0.5</b>

Data: 0.08.2023

**Întocmit:**

Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR  
ÎN LUNA IULIE 2023 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI**

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: F.L. 22-16, ed. 01, rev. 0

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)
CART. CARP. I, Farm. str. Păulești	06.07.2023	0	1	0	0	0
CART.CARPAȚI II, Mag. Santec	06.07.2023	0	3	0	0	0
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	06.07.2023	0	0	0	0	0
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	13.07.2023	0	0	0	0	0
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	13.07.2023	0	1	0	0	0
PIAȚA DE VECHITURI, farm.Catena	13.07.2023	0	0	0	0	0
Rezervor Parc Industrial	06.07.2023	2	0	0	0	0
	13.07.2023	1	1	0	0	0
	18.07.2023	3	19	0	0	0
	25.07.2023	0	0	0	0	0
<b>VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023</b>		<b>n.m.a</b>	<b>n.m.a</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

n.m.a-nici o modificare anormală  
Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

Data: 0.08.2023

**Întocmit:**  
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR  
ÎN LUNA IULIE 2023 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI**

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: FL. 22-15, ed. 01, rev. 0

Locul prelevării	Data prelevării	pH (unit pH)	Turbiditate (NTU)	Conductivitate (μS/cm)	Oxidabilitate (mgO <sub>2</sub> /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
AMAȚI, bar	12.07.2023	7,23	0,17	297	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,67	< 0,025	7,88	0,2	0,350	< 0,0025	AC	AC	AC
AMBUD, nr.22 Mag.ABC	12.07.2023	7,56	0,26	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,53	< 0,025	8,17	0,2	0,347	< 0,0025	AC	AC	AC
HRIP, magazin	12.07.2023	7,53	0,27	300	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,53	< 0,025	7,95	0,1	0,345	< 0,0025	AC	AC	AC
RUSENI, casa nr.157	12.07.2023	7,62	0,20	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,46	< 0,025	7,73	0,15	0,344	< 0,0025	AC	AC	AC
PĂULEȘTI, Primărie	12.07.2023	7,29	0,28	297	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,32	< 0,025	7,64	0,2	0,344	< 0,0025	AC	AC	AC
PETIN-magazin	12.07.2023	7,43	0,23	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,10	< 0,025	8,12	0,2	0,343	< 0,0025	AC	AC	AC
<b>VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023</b>		<b>6.5-9.5</b>	<b>AC/FMA</b>	<b>2500</b>	<b>5</b>	<b>0.2</b>	<b>0.05</b>	<b>250</b>	<b>0.5</b>	<b>min 5</b>	<b>≥0.1-≤0.5</b>	<b>50</b>	<b>0.5</b>	<b>n.m.a.</b>	<b>n.m.a</b>	<b>n.m.a</b>

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

n.m.a. - nici o modificare anormală

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

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

AC-acceptabil

Data: 0.08.2023

**Întocmit:**  
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR  
 ÎN LUNA IULIE 2023 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI**

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

*Cod: F.L. 22-16, ed. 01, rev. 0*

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)
AMAȚI, bar	12.07.2023	4	5	0	0	0
AMBUD, nr.22 Mag.ABC	12.07.2023	4	0	0	0	0
HRIP, magazin	12.07.2023	18	0	0	0	0
RUSENI, casa nr.157	12.07.2023	6	0	0	0	0
PĂULEȘTI, Primărie	12.07.2023	2	0	0	0	0
PETIN-magazin	12.07.2023	3	0	0	0	0
<b>VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023</b>		<b>n.m.a</b>	<b>n.m.a</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

n.m.a. - nici o modificare anormală

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

Data: 0.08.2023

**Întocmit:**  
 Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda