

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 SEPTEMBRIE 2022 - 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	08.09.2022	7,39	0,44	292	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,65	< 0,025	8,28	0,35	0,265	< 0,0025	AC	AC	AC
CART.CARPAȚI II, Mag. Santec	08.09.2022	7,39	0,31	294	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,35	< 0,025	7,75	0,35	0,262	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	08.09.2022	7,39	0,33	298	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,79	< 0,025	7,71	0,3	0,26	< 0,0025	AC	AC	AC
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	28.09.2022	7,42	0,8	293	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,15	0,025	8,16	0,3	0,240	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. SOLIDARITĂȚI I, Peco	28.09.2022	7,47	0,59	290	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,43	0,025	7,80	0,3	0,239	< 0,0025	AC	AC	AC
PIAȚA DE VECHITURI, farm.Catena	28.09.2022	7,36	0,45	288	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,64	0,025	8,07	0,3	0,238	< 0,0025	AC	AC	AC
<b>VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată</b>		<b>6.5-9.5</b>	<b>≤5</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  
AC – acceptabil

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

Locul prelevării	Data prelevării	Turbiditate (NTU)	Clor rez. liber (mg/l)
REZERVOR PARC INDUSTRIAL	08.09.2022	0,34	0,35
	15.09.2022	0,50	0,15
	27.09.2022	0,39	0,15
<b>VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată</b>		<b>≤5</b>	<b>≥0.1-≤0.5</b>

Data: 06.10.2022

**Întocmit:**

Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR  
ÎN LUNA SEPTEMBRIE 2022 - 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	08.09.2022	0	21	0	0	0
CART.CARPAȚI II, Mag. Santec	08.09.2022	2	17	0	0	0
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	08.09.2022	1	5	0	0	0
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	28.09.2022	4	7	0	0	0
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	28.09.2022	20	0	0	0	0
PIAȚA DE VECHITURI, farm.Catena	28.09.2022	5	2	0	0	0
Rezervor Parc Industrial	08.09.2022	1	1	0	0	0
	15.09.2022	2	0	0	0	0
	27.09.2022	7	2	0	0	0
<b>Valori admise</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: 06.10.2022

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

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR  
ÎN LUNA SEPTEMBRIE 2022 - 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
APATEU - magazin mixt	15.09.2022	7,46	0,3	296	< 0,5	<0,01	< 0,03	5,85	< 0,025	7,81	0,3	0,278	< 0,0025	AC	AC	AC
CULCIU MIC - bar	15.09.2022	7,27	0,29	295	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,06	< 0,025	8,44	0,2	0,276	< 0,0025	AC	AC	AC
COROD - magazin mixt	15.09.2022	7,29	0,31	294	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,57	< 0,025	8,29	0,2	0,276	< 0,0025	AC	AC	AC
<b>VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată</b>		<b>6.5-9.5</b>	<b>≤5</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.

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)
APATEU - magazin mixt	15.09.2022	0	0	0	0	0
CULCIU MIC - bar	15.09.2022	2	0	0	0	0
COROD - magazin mixt	15.09.2022	0	0	0	0	0
<b>Valori admise</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

Data: 06.10.2022

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