

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 IANUARIE 2022 - 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 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
CART. CARP. I, Farm. str. Păulești	13.01.2022	7,41	0,23	294	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,53	< 0,025	7,98	0,25	0,293	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. CARPAȚI II, Mag. Santec	13.01.2022	7,43	0,34	298	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,25	< 0,025	7,93	0,3	0,295	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	13.01.2022	7,49	0,30	300	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,60	< 0,0025	8,22	0,3	0,294	< 0,0025	AC	AC	AC
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	25.01.2022	7,42	0,53	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,11	< 0,025	8,46	0,35	0,324	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	25.01.2022	7,43	0,43	296	< 0,5	0,012	< 0,03	6,25	< 0,025	8,35	0,35	0,322	< 0,0025	AC	AC	AC
PIAȚA DE VECHITURI, farm. Catena	25.01.2022	7,43	0,25	298	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,25	< 0,025	8,94	0,3	0,320	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată		6.5-9.5	≤5	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

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	07.01.2022	0,30	0,2
	13.01.2022	0,43	0,2
	25.01.2022	0,27	0,3
VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată		≤5	≥0.1-≤0.5

Data: 02.02.2022

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA IANUARIE 2022 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI**

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: FL. 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	13.01.2022	0	0	0	0	0
CART.CARPAȚI II, Mag. Santec	13.01.2022	0	37	0	0	0
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	13.01.2022	0	7	0	0	0
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	25.01.2022	2	0	0	0	0
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	25.01.2022	17	0	0	0	0
PIAȚA DE VECHITURI, farm.Catena	25.01.2022	0	0	0	0	0
Rezervor Parc Industrial	07.01.2022	2	3	0	0	0
	13.01.2022	0	9	0	0	0
	25.01.2022	11	1	0	0	0
Valori admise		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: 02.02.2022

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA IANUARIE 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 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
VETIȘ, Primarie	04.01.2022	7,42	0,38	298	< 0,5	0,0104	< 0,03	6,42	< 0,025	7,80	0,3	0,233	<0,0025	AC	AC	AC
OAR - bar, nr. 58	04.01.2022	7,82	0,4	301	< 0,5	0,0111	< 0,03	7,12	< 0,025	8,02	0,3	0,285	< 0,0025	AC	AC	AC
BERINDAN - casa de copii, robinet int.	07.01.2022	7,53	0,33	292	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,67	< 0,025	7,78	0,4	0,274	< 0,0025	AC	AC	AC
MĂRTINEȘTI - bar	07.01.2022	7,46	0,36	293	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,46	< 0,025	7,83	0,4	0,273	< 0,0025	AC	AC	AC
ODOREU, Primărie	07.01.2022	7,45	0,24	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,67	< 0,025	7,98	0,3	0,269	< 0,0025	AC	AC	AC
ATEA - bar	12.01.2022	7,56	0,48	294	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,01	< 0,025	7,93	0,25	0,279	< 0,0025	AC	AC	AC
PETEA - bar	12.01.2022	7,48	0,31	298	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,77	< 0,025	7,72	0,3	0,276	< 0,0025	AC	AC	AC
DARA, magazin mixt	12.01.2022	7,49	0,34	299	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,01	< 0,025	7,89	0,2	0,276	< 0,0025	AC	AC	AC
DOROLT, Primărie	12.01.2022	7,66	0,32	297	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,15	< 0,025	7,98	0,3	0,274	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată		6.5-9.5	≤5	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.

n.m.a. - nici o modificare anormală

AC-acceptabil

Data: 02.02.2022

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
 ÎN LUNA IANUARIE 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)
VETIȘ, Primarie	04.01.2022	16	0	0	0	0
OAR - bar, nr. 58	04.01.2022	2	0	0	0	0
BERINDAN - casa de copii, robinet int.	07.01.2022	6	0	0	0	0
MĂRTINEȘTI - bar	07.01.2022	15	0	0	0	0
ODOREU, Primărie	07.01.2022	30	27	0	0	0
ATEA - bar	12.01.2022	0	0	0	0	0
PETEA - bar	12.01.2022	45	0	0	0	0
DARA, magazin mixt	12.01.2022	10	0	0	0	0
DOROLT, Primărie	12.01.2022	5	0	0	0	0
Valori admise		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: 02.02.2022

Întocmit:
 Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda