

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 NOIEMBRIE 2023 - 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
CART. CARP. I, Farm. str. Păulești	02.11.2023	7,36	0,30	294	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,22	< 0,025	7,78	0,25	0,288	< 0,0025	AC	AC	AC
CART.CARPAȚI II, Mag. Santec	02.11.2023	7,38	0,34	295	< 0,5	< 0,01	< 0,03	< 5	< 0,025	8,07	0,25	0,287	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	02.11.2023	7,41	0,28	300	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,08	< 0,025	8,15	0,2	0,287	< 0,0025	AC	AC	AC
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	16.11.2023	7,35	0,35	303	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,28	< 0,025	7,97	0,3	0,382	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	16.11.2023	7,32	0,40	303	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,28	< 0,025	7,91	0,2	0,382	< 0,0025	AC	AC	AC
PIAȚA DE VECHITURI, farm.Catena	16.11.2023	7,30	0,19	304	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,42	< 0,025	7,67	0,3	0,382	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ si HG 971/2023		6,5-9,5	4	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	02.11.2023	0,26	0,25
	09.11.2023	0,38	0,25
	15.11.2023	0,28	0,25
	22.11.2023	0,37	0,25
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ si HG 971/2023		≤5	≥0.1-≤0.5

Data: 06.12.2023

Întocmit:

Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA NOIEMBRIE 2023 - 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)
CART. CARP. I, Farm. str. Păulești	02.11.2023	0	43	0	0	0
CART.CARPAȚI II, Mag. Santec	02.11.2023	0	6	0	0	0
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	02.11.2023	0	26	0	0	0
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	16.11.2023	2	0	0	0	0
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	16.11.2023	0	2	0	0	0
PIAȚA DE VECHITURI, farm.Catena	16.11.2023	0	2	0	0	0
Rezervor Parc Industrial	02.11.2023	0	69	0	0	0
	09.11.2023	2	3	0	0	0
	15.11.2023	43	0	0	0	0
	22.11.2023	0	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: 06.12.2023

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA NOIEMBRIE 2023 - 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	09.11.2023	7,38	0,25	299	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,88	< 0,025	8,49	0,2	0,330	< 0,0025	AC	AC	AC
NOROIENI - bar/magazin	09.11.2023	7,44	0,40	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,59	< 0,025	7,86	0,2	0,326	< 0,0025	AC	AC	AC
NISIPENI -scoala	09.11.2023	7,41	0,31	297	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,59	< 0,025	7,79	0,2	0,325	< 0,0025	AC	AC	AC
BERCU - bar	09.11.2023	7,37	0,24	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,59	< 0,025	7,73	0,15	0,325	< 0,0025	AC	AC	AC
PELEȘ - magazin mixt	09.11.2023	7,36	0,37	297	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,87	< 0,025	7,68	0,2	0,329	< 0,0025	AC	AC	AC
PELIȘOR - casa nr.73	09.11.2023	7,32	0,34	297	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,38	< 0,025	7,88	0,15	0,322	< 0,0025	AC	AC	AC
ATEA - bar	22.11.2023	7,59	0,42	306	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,87	< 0,025	8,41	0,2	0,321	< 0,0025	AC	AC	AC
PETEA - bar	22.11.2023	7,66	0,41	306	< 0,5	< 0,01	< 0,03	7,16	< 0,025	8,62	0,2	0,302	< 0,0025	AC	AC	AC
DARA, magazin mixt	22.11.2023	7,58	0,28	305	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,80	< 0,025	8,41	0,2	0,301	< 0,0025	AC	AC	AC
DOROLT, Primărie	22.11.2023	7,53	0,4	306	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,80	< 0,025	8,49	0,25	0,321	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ si HG 971/2023		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.

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

n.m.a. - nici o modificare anormală

AC-acceptabil

Data: 06.12.2023

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
 ÎN LUNA NOIEMBRIE 2023 - 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	09.11.2023	2	0	0	0	0
NOROIENI - bar/magazin	09.11.2023	0	0	0	0	0
NISIPENI -scoala	09.11.2023	2	1	0	0	0
BERCU - bar	09.11.2023	1	0	0	0	0
PELEȘ - magazin mixt	09.11.2023	0	0	0	0	0
PELIȘOR - casa nr.73	09.11.2023	1	2	0	0	0
ATEA - bar	22.11.2023	4	37	0	0	0
PETEA - bar	22.11.2023	17	1	0	0	0
DARA, magazin mixt	22.11.2023	0	0	0	0	0
DOROLT, Primărie	22.11.2023	3	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: 06.12.2023

Întocmit:
 Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda