



Laboratorul este înregistrat la Ministerul Sănătății cu certificat de înregistrare nr. 468 / 11.12.2019

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA MAI 2021 - 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
CART. CARP. I, Farm. str. Păulești	07.05.2021	7,45	0,38	310	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,67	< 0,025	8,22	0,35	0,41	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. CARPAȚI II, Mag. Coramet	07.05.2021	7,54	0,25	310	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,67	< 0,025	8,22	0,3	0,395	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	07.05.2021	7,54	0,36	313	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,89	< 0,025	8,35	0,35	0,397	< 0,0025	AC	AC	AC
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	20.05.2021	7,47	0,34	314	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,70	< 0,025	7,95	0,35	0,341	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	20.05.2021	7,50	0,31	312	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,84	< 0,025	8,17	0,35	0,338	< 0,0025	AC	AC	AC
PIAȚA DE VECHITURI, Mag. Daniel	20.05.2021	7,49	0,52	313	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,98	< 0,025	7,95	0,35	0,335	< 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	07.05.2021	0,75	0,4
	12.05.2021	0,53	0,25
	20.05.2021	0,35	0,3
	27.05.2021	0,47	0,3
VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată		5	≥0.1-≤0.5

Data: 10.06.2021

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda



Apaserv Satu Mare S.A.

Laboratorul de analize fizico-chimice și microbiologice

Uzina de apă

Nr. _____ Data _____

Laboratorul este înregistrat la Ministerul Sănătății cu certificat de înregistrare nr. 468 / 11.12.2019

DIRECTOR GENERAL ADJUNCT

ing. Stegorean Dănuțiu

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA MAI 2021 - 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	07.05.2021	0	0	0	0	0
CART. CARPAȚI II, Mag. Coramet	07.05.2021	0	0	0	0	0
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	07.05.2021	0	0	0	0	0
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	20.05.2021	0	1	0	0	0
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	20.05.2021	4	25	0	0	0
PIAȚA DE VECHITURI, Mag. Daniel	20.05.2021	3	5	0	0	0
Rezervor Parc Industrial	07.05.2021	0	0	0	0	0
	12.05.2021	0	0	0	0	0
	20.05.2021	9	3	0	0	0
	27.05.2021	0	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: 10.06.2021

Întocmit:

Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda



Apaserv Satu Mare S.A.
Laboratorul de analize fizico-chimice și microbiologice
Uzina de apă
Nr. _____ Data _____
Laboratorul este înregistrat la Ministerul Sănătății cu certificat de înregistrare nr. 468 / 11.12.2019

DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
Ing. Stegorean Dănuțiu

MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR ÎN LUNA MAI 2021 - 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
Odoreu - primarie	12.05.2021	7,43	0,29	318	< 0,5	0,01	< 0,03	5,93	< 0,025	8,19	0,3	0,254	< 0,0025	AC	AC	AC
Martinești – mag. mixt	12.05.2021	7,31	0,55	313	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,93	< 0,025	8,28	0,3	0,256	< 0,0025	AC	AC	AC
Berindan – casa nr. 111	12.05.2021	7,42	0,42	317	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,63	< 0,025	7,95	0,3	0,266	< 0,0025	AC	AC	AC
Micula – mag. Santec	18.05.2021	7,42	0,29	312	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,61	< 0,025	8,13	0,3	0,307	< 0,0025	AC	AC	AC
Micula Noua nr. 77	18.05.2021	7,44	0,27	311	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,75	< 0,025	8,09	0,2	0,309	< 0,0025	AC	AC	AC
Bercu Nou – casa nr. 19	18.05.2021	7,43	0,38	312	< 0,5	0,011	< 0,03	6,03	< 0,025	8,52	0,3	0,309	< 0,0025	AC	AC	AC
Satmarel	27.05.2021	7,46	0,24	313	< 0,5	0,015	< 0,03	6,73	< 0,025	8,15	0,2	0,277	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată		6.5-9.5	≤50	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: 10.06.2021

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda



Apaserv Satu Mare S.A.
Laboratorul de analize fizico-chimice și microbiologice
Uzina de apă
Nr. _____ Data _____

Laboratorul este înregistrat la Ministerul Sănătății cu certificat de înregistrare nr. 468 / 11.12.2019

DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
Ing. Stegorean Dănuțiu

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA MAI 2021 - 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)
Odoreu - primarie	12.05.2021	12	0	0	0	0
Martinești – mag. mixt	12.05.2021	0	0	0	0	0
Berindan – casa nr.111	12.05.2021	1	0	0	0	0
Micula – mag. Santec	18.05.2021	0	1	0	0	0
Micula Noua nr. 77	18.05.2021	0	0	0	0	0
Bercu Nou – casa nr. 19	18.05.2021	2	0	0	0	0
Satmarel	27.05.2021	0	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:10.06.2021

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda