



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 IULIE 2020 - 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	02.07.2020	7,38	0,48	314	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,40	< 0,025	8,32	0,3	0,354	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. CARPAȚI II, Mag. Coramet	02.07.2020	7,40	0,40	315	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,89	< 0,025	8,09	0,25	0,353	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	02.07.2020	7,47	0,42	322	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,47	< 0,025	8,32	0,25	0,353	< 0,0025	AC	AC	AC
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	22.07.2020	7,42	0,45	327	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,73	< 0,025	8,62	0,2	0,276	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	22.07.2020	7,41	0,41	317	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,60	< 0,025	8,02	0,25	0,277	< 0,0025	AC	AC	AC
PIAȚA DE VECHITURI, farm. Catena	22.07.2020	7,32	0,45	317	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,88	< 0,025	8,13	0,25	0,276	< 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	01.07.2020	0,42	0,1
	10.07.2020	0,35	0,2
	14.07.2020	0,3	0,1
	22.07.2020	0,41	0,1
	28.07.2020	0,47	0,1
VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată		5	≥0.1-≤0.5

Data: 05.08.2020

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 IULIE 2020 - 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	02.07.2020	8	0	0	0	0
CART.CARPAȚI II, Mag. Coramet	02.07.2020	1	0	0	0	0
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	02.07.2020	7	0	0	0	0
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	22.07.2020	0	0	0	0	0
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	22.07.2020	5	0	0	0	0
PIAȚA DE VECHITURI, farm. Catena	22.07.2020	0	0	0	0	0
Rezervor Parc Industrial	01.07.2020	0	0	0	0	0
	10.01.2020	2	2	0	0	0
	14.07.2020	2	2	0	0	0
	22.07.2020	14	2	0	0	0
	28.07.2020	0	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: 05.08.2020

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 IULIE 2020 - 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
AMAȚI, bar	14.07.2020	7,32	0,38	317	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,24	< 0,025	8,42	0,2	0,263	< 0,0025	AC	AC	AC
AMBUD, nr.22 Mag.ABC	14.07.2020	7,43	0,40	315	< 0,5	0,011	< 0,03	5,96	< 0,025	7,95	0,2	0,315	< 0,0025	AC	AC	AC
HRIP, magazin	14.07.2020	7,69	0,35	323	0,637	< 0,01	< 0,03	6,81	< 0,025	8,37	0,025	0,360	< 0,0025	AC	AC	AC
RUSENI, nr.157	14.07.2020	7,54	0,35	315	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,24	< 0,025	8,11	0,1	0,324	< 0,0025	AC	AC	AC
PĂULEȘTI, Primărie	14.07.2020	7,36	0,3	316	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,53	< 0,025	8,06	0,25	0,325	< 0,0025	AC	AC	AC
PETIN-magazin	14.07.2020	7,49	0,26	316	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,67	< 0,025	8,22	0,2	0,312	< 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: 05.08.2020

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. Stegerean Dănuțiu

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA IULIE 2020 - 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)
AMATI, bar	14.07.2020	>300	74	0	0	0
AMBUD, nr.22 Mag.ABC	14.07.2020	11	3	0	0	0
HRIP, magazin	14.07.2020	210	114	0	0	0
RUSENI, nr.157	14.07.2020	28	15	0	0	0
PĂULEȘTI, Primărie	14.07.2020	2	2	0	0	0
PETIN-magazin	14.07.2020	16	>300	0	0	0
AMATI, stație de pompare	21.07.2020	0	0	0	0	0
HRIP, casa nr. 354, robinet exterior	21.07.2020	0	2	0	0	0
RUSENI, nr. 40, robinet exterior	21.07.2020	60	>300	0	0	0
PETIN, nr. 18, mag. mixt	21.07.2020	271	>300	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: 05.08.2020

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda