



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 IUNIE 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 ($\mu\text{S/cm}$)	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
Centru Nou-Primărie	11.06.2020	7,48	1,20	316	0,642	<0,01	<0,03	5,92	<0,025	8,11	0,3	0,311	<0,0025	AC	AC	AC
Centru Vechi Birou Abonamente	11.06.2020	7,35	0,69	315	<0,5	<0,01	<0,03	6,13	<0,025	8,11	0,3	0,305	<0,0025	AC	AC	AC
Micro 16 Str.Astronauților -magazin ABC	11.06.2020	7,36	0,47	316	<0,5	<0,01	<0,03	5,92	<0,025	7,93	0,2	0,303	<0,0025	AC	AC	AC
P-ța de Alimente nr.1	24.06.2020	7,57	0,45	317	<0,5	<0,01	<0,03	6,63	<0,025	8,14	0,3	0,316	<0,0025	AC	AC	AC
Str.Botizului-florărie	24.06.2020	7,43	0,5	319	<0,5	<0,01	<0,03	6,70	<0,025	8,06	0,4	0,323	<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	$\geq 0.1-$ ≤ 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	4.06.2020	0,35	0,2
	11.06.2020	0,32	0,1
	16.06.2020	0,93	0,3
	22.06.2020	0,45	0,1
VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată		5	$\geq 0.1-\leq 0.5$

Data: 03.07.2020

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 IUNIE 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)
Centru Nou - Primărie	16.06.2020	0	0	0	0	0
Centru Vechi - Birou Abonamente APS	16.06.2020	0	0	0	0	0
Micro 16 - Str. Astronauților - magazin ABC	16.06.2020	0	0	0	0	0
P-ța de Alimente nr.1	24.06.2020	0	2	0	0	0
Str. Botizului - florărie	24.06.2020	26	19	0	0	0
Rezervor Parc Industrial	04.06.2020	2	6	0	0	0
	11.06.2020	1	1	0	0	0
	16.06.2020	0	1	0	0	0
	22.06.2020	1	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: 03.07.2020

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 IUNIE 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
APATEU - magazin mixt	17.06.2020	7,70	0,39	315	<0,5	<0,01	<0,03	6,35	<0,025	8,29	0,3	0,3072	<0,0025	AC	AC	AC
CULCIU MIC - bar	17.06.2020	7,50	0,49	316	<0,5	<0,01	<0,03	6,35	<0,025	7,96	0,25	0,3107	<0,0025	AC	AC	AC
CULCIU MARE - primarie	17.06.2020	7,52	0,28	317	<0,5	<0,01	<0,03	6,77	<0,025	7,73	0,1	0,3068	<0,0025	AC	AC	AC
COROD - magazin mixt	17.06.2020	7,73	0,48	315	<0,5	<0,01	<0,03	6,49	<0,025	7,91	0,05	0,3046	<0,0025	AC	AC	AC
Atea - bar	19.06.2020	7,46	0,53	315	<0,5	<0,01	<0,03	5,54	<0,025	8,51	0,2	0,267	<0,0025	AC	AC	AC
Petea - bar	19.06.2020	7,50	0,49	318	<0,5	<0,01	<0,03	6,31	<0,025	8,38	0,2	0,263	<0,0025	AC	AC	AC
Dara - Farmacie	19.06.2020	7,44	0,40	318	<0,5	<0,01	<0,03	6,53	<0,025	8,24	0,1	0,276	<0,0025	AC	AC	AC
Dorolt - primarie	19.06.2020	7,42	0,34	317	<0,5	<0,01	<0,03	6,17	<0,025	7,86	0,3	0,285	<0,0025	AC	AC	AC
Vetis-Primarie	24.06.2020	7,36	0,28	317	<0,5	<0,01	<0,03	7,12	<0,025	8,14	0,3	0,329	<0,0025	AC	AC	AC
Oar-Bar nr.58	24.06.2020	7,89	0,43	316	<0,5	<0,01	<0,03	6,70	<0,025	7,86	0	0,330	<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: 03.07.2020

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 IUNIE 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)
APATEU - magazin mixt	17.06.2020	21	1	0	0	0
CULCIU MIC - bar	17.06.2020	13	0	0	0	0
CULCIU MARE - primarie	17.06.2020	12	0	0	0	0
COROD - magazin mixt	17.06.2020	11	1	0	0	0
Atea - bar	19.06.2020	6	5	0	0	0
Petea - bar	19.06.2020	21	0	0	0	0
Dara - Farmacie	19.06.2020	27	20	0	0	0
Dorolt - primarie	19.06.2020	16	0	0	0	0
Vetis-Primarie	24.06.2020	3	0	0	0	0
Oar-Bar nr.58	24.06.2020	28	12	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: 03.07.2020

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda