



**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA IEȘIRE DIN STAȚIA DE TRATARE
ÎN LUNA IANUARIE 2019 - UZINA DE APĂ DOBA**

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: FL-22-15, ed. 01, rev. 0

Locul prelevării	Data	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
Apă potabilă la ieșirea din uzină	04.01.2019	7,63	0,16	478	< 0,5	0,018	< 0,03	28,70	< 0,025	8,89	0,8	0,716	< 0,0025	AC	AC	AC
	08.01.2019	7,62	0,23	479	< 0,5	0,023	< 0,03	31,04	< 0,025	8,91	0,8	0,773	< 0,0025	AC	AC	AC
	11.01.2019	7,74	0,12	485	< 0,5	0,018	< 0,03	32,71	< 0,025	8,67	1	0,844	< 0,0025	AC	AC	AC
	16.01.2019	7,67	0,24	476	< 0,5	0,011	< 0,03	28,96	< 0,025	8,94	0,2	0,555	< 0,0025	AC	AC	AC
	18.01.2019	7,65	0,13	473	< 0,5	0,016	< 0,03	30,18	< 0,025	9,08	0,25	0,740	< 0,0025	AC	AC	AC
	22.01.2019	7,58	0,26	492	< 0,5	0,017	< 0,3	28,43	< 0,025	8,75	0,2	0,875	0,0049	AC	AC	AC
	23.01.2019	7,65	0,30	486	< 0,5	0,024	< 0,03	29,35	< 0,025	9,99	0,45	0,794	0,0048	AC	AC	AC
	29.01.2019	7,68	0,22	485	< 0,5	0,025	< 0,03	27,38	< 0,025	9,82	0,5	0,686	< 0,0025	AC	AC	AC
MEDIA		7,65	0,20	481,75	< 0,5	0,019	< 0,3	29,59	< 0,025	9,13	0,52	0,747	< 0,0025	AC	AC	AC
Apă brută- intrare uzină	08.01.2019	7,20	0,26	478	< 0,5	0,709	0,512	34,43	0,384	9,13	-	< 0,08	< 0,0025	-	-	-

Întocmit:

Șef laborator: ing.chim.Nistor Sanda

Data: 05.02.2019



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

DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
Ing. Stegorean Dănuțiu

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA IEȘIRE DIN STAȚIA DE TRATARE
ÎN LUNA IANUARIE 2019 - UZINA DE APĂ DOBA**

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: FL-22-16, ed. 01, rev. 0

Locul prelevării	Data	număr de colonii la 37 °C/ml	număr de colonii la 22 °C/ml	Bacterii coliforme (nr./100 ml)	Escherichia coli nr./100 ml)	Streptococi fecali (nr./100 ml)
Uzina Doba apă potabilă	04.01.2019	5	6	0	0	0
	08.01.2019	48	14	0	0	0
	09.01.2019	0	1	0	0	0
	11.01.2019	1	1	0	0	0
	15.01.2019	0	0	0	0	0
	16.01.2019	0	0	0	0	0
	18.01.2019	4	1	0	0	0
	22.01.2019	5	4	0	0	0
	23.01.2019	0	0	0	0	0
	29.01.2019	0	0	0	0	0
30.01.2019	1	2	0	0	0	
Uzina Doba apă brută	08.01.2019	0	1	0	0	0

Data: 05.02.2019

Întocmit:
Șef laborator: ing.chim.Nistor Sanda



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

DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
Ing. Stegorean Dănuțiu

MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR ÎN LUNA IANUARIE 2019 - REȚEA CAREI

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: FL-22-15, ed. 01, rev. 0

Locul prelevării	Data	pH (unit. Ph)	Turbidi tate (NTU)	Conduc tăvitate (μ S/cm)	Oxidabi litate (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
Rezervor Gosp. de apă Carei	04.01.2019	-	0,23	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	AC	AC	AC
	09.01.2019	-	0,16	-	-	-	-	-	-	-	0,35	-	-	AC	AC	AC
	16.01.2019	-	1,51	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	AC	AC	AC
	23.01.2019	-	0,21	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	AC	AC	AC
	30.01.2019	-	0,24	-	-	-	-	-	-	-	0,35	-	-	AC	AC	AC
Carei – Str. M. Viteazu 88	09.01.2019	7,68	0,14	472	< 0,5	<0,01	< 0,03	28,98	< 0,025	9,02	0,2	0,837	< 0,0025	AC	AC	AC
Carei, sediu Apaserv	11.01.2019	7,73	0,12	478	< 0,5	<0,01	< 0,03	30,81	< 0,025	9,13	0	0,728	< 0,0025	AC	AC	AC
Carei -Tireamului 8, bar	18.01.2019	7,88	0,12	475	< 0,5	<0,01	< 0,03	30,04	< 0,025	8,62	0	0,734	< 0,0025	AC	AC	AC
Moftinu Mic - consiliu	11.01.2019	7,76	0,22	483	< 0,5	0,022	< 0,03	30,46	< 0,025	8,71	0,3	0,728	< 0,0025	AC	AC	AC
comuna Doba – cism.	15.01.2019	7,61	0,11	470	< 0,5	<0,01	< 0,03	30,04	< 0,025	8,82	0,4	0,688	< 0,0025	AC	AC	AC
Berveni - cismea	16.01.2019	7,87	0,57	472	< 0,5	<0,01	< 0,03	29,84	< 0,025	9,41	0,2	0,551	< 0,0025	AC	AC	AC
Lucaceni - cismea	16.01.2019	7,87	0,09	473	< 0,5	<0,01	< 0,03	29,84	< 0,025	8,94	0,2	0,551	< 0,0025	AC	AC	AC
Paulian – magazin mixt	18.01.2019	7,84	0,1	475	< 0,5	0,014	< 0,03	28,08	< 0,025	8,93	0,25	0,735	< 0,0025	AC	AC	AC
MEDIA		7,78	0,29	474,75	< 0,5	<0,01	< 0,03	29,76	< 0,025	8,94	0,23	0,694	< 0,0025	AC	AC	AC

Data: 05.02.2019

Întocmit:

Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda



**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA IANUARIE 2019 - REȚEA CAREI**

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: FL-22-16, ed. 01, rev. 0

Locul prelevării	Data	număr de colonii la 37 °C/ml	număr de colonii la 22 °C/ml	Bacterii coliforme (nr./100 ml)	Escherichia coli (nr./100 ml)	Streptococi fecali (nr./100 ml)
Rezervor Gosp. de apă Carei	04.01.2019	0	3	0	0	0
	09.01.2019	0	0	0	0	0
	16.01.2019	1	0	0	0	0
	23.01.2019	0	0	0	0	0
	30.01.2019	1	0	0	0	0
Carei – Str. M. Viteazu 88	09.01.2019	0	0	0	0	0
Carei, sediu Apaserv	11.01.2019	33	30	0	0	0
Carei -Tireamului 8, bar	18.01.2019	61	12	0	0	0
Moftinu Mic - consiliu	11.01.2019	0	0	0	0	0
Comuna Doba - cismea	15.01.2019	1	0	0	0	0
Berveni - cismea	16.01.2019	0	0	0	0	0
Lucaceni - cismea	16.01.2019	0	0	0	0	0
Paulian – magazine mixt	18.01.2019	95	28	0	0	0

Data: 05.02.2019

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda