

**MONITORIZAREA DE CONTROL A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
 ÎN LUNA MAI 2013 - REȚEA DESERVITA DE UZINA DE APA MARTINEȘTI**

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Locul prelevării	Data	pH (unit. pH)	Turbi ditate (NTU)	Conduc tivate (μS/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
MICRO 16	30.05.2013	7.22	0.1	336	0.253	0	0	5.38		8.75	0.3	0.371	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
CENTRU NOU	16.05.2013	7.28	0.1	337	0.192	0	0	5.67	0.017	8.70	0.3	0.352	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
CENTRU VECHI	22.05.2013	7.21	0.26	339	0.159	0	0	5.67	0.017	8.70	0	0.351	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
BD.Closca	9.05.2013	7.27	0.11	339	0.127	0	0	5.24	0.017	8.75	0.3	0.361	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
Cart.Solidaritatii	22.05.2013	7.28	0.45	339	0.159	0	0	5.38	0.017	8.97	0.3	0.348	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
P-ta de Vechituri	23.05.2013	7.24	0.13	340	0.474	0	0	5.67	0.018	8.93	0.1	0.355	0	n m a	n m a	n.m.a
REZERVOR PARC INDUSTRIAL	9.05.2013	7.55	5.28	345	0.254			6.09	0.017	8.66	0	0.358	0	n m a	n m a	n.m.a
	15.05.2013	7.47	0.09	340	0.349	0	0	5.81	0.018	9.05	0.1		0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
	22.05.2013	7.52	0.53	341	0.286	0	0	5.67	0.019	9.02	0.2	0.347	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
	30.05.2013	7.34	0.12	337	0.189	0	0	5.81	0.018	9.02	0.1	0.359	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
VETIS	8.05.2013	7.26	0.1	341	0.221	0	0	5.95	0.018	8.84	0.35	0.354	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
BERINDAN	9.05.2013	7.30	0.07	340	0.254	0	0	6.09	0.018	9.82	0.2	0.349	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
NISIPENI	14.05.2013	7.48	0.05	337	0.097	0	0	5.95	0.017	8.88	0.1	0.368	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
NOROIENI	14.05.2013	7.26	0.12	340	0.097	0	0	5.81	0.017	8.93	0.2	0.348	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
MICULA	14.05.2013	7.37	0.11	339	0.097	0	0	5.24	0.017	8.30	0.1	0.342	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
PAULEȘTI	23.05.2013	7.20	0.32	335	0.632	0	0	5.53	0.018	8.84	0	0.344	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
AMBUD	23.05.2013	7.18	0.09	337	0.095	0	0	5.53	0.018	9.24	0.2	0.357	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
PETIN	23.05.2013	7.20	0.1	339	0.316	0	0	5.81	0.017	9.24	0.2	0.364	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
APATEU	23.05.2013	7.22	0.13	339	0.347	0	0	5.67	0.017	8.79	0.1	0.348	0	n.m.a.	n.m.a	n.m.a
VALORI ADMISE Lg.458/2002 și Lg.311/2004		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

n.m.a. - nici o modificare anormală

Data: 04.06.2013

Întocmit:

Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

MONITORIZAREA DE CONTROL A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
 ÎN LUNA MAI 2013 - REȚEA DESERVITA DE UZINA DE APA MARTINEȘTI

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Locul prelevării	PARAMETRU/ DATA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	V.A.
Carpați I	bacterii coliforme (nr./100)																0																0
	Escherichia coli (nr./100 ml)																0																0
	Streptococi fecali (nr./100)																0																0
Micro 16 str. Astronauților	bacterii coliforme (nr./100)															0															0	0	
	Escherichia coli (nr./100 ml)															0															0	0	
	Streptococi fecali (nr./100)															0														0	0		
Centru Vechi Bd. Lucaciu	bacterii coliforme (nr./100)									0													0									0	
	Escherichia coli (nr./100 ml)									0													0									0	
	Streptococi fecali (nr./100)									0													0									0	
Carpați II Str. Ambudului	bacterii coliforme (nr./100 ml)															0																0	
	Escherichia coli (nr./100 ml)															0																0	
	Streptococi fecali (nr./100)															0																0	
Centru Nou	bacterii coliforme (nr./100)																0															0	
	Escherichia coli (nr./100 ml)																0															0	
	Streptococi fecali (nr./100)																0															0	
P-ța de alimente nr. 1	bacterii coliforme (nr./100)																0													0	0		
	Escherichia coli (nr./100 ml)																0													0	0		
	Streptococi fecali (nr./100)																0												0	0			
Str. Gh. Baritiu	bacterii coliforme (nr./100)																						0									0	
	Escherichia coli (nr./100 ml)																						0									0	
	Streptococi fecali (nr./100)																						0									0	
Str. Botizului	bacterii coliforme (nr./100)																0															0	
	Escherichia coli (nr./100 ml)																0															0	
	Streptococi fecali (nr./100)																0															0	
Micro 17	bacterii coliforme (nr./100)																0													0	0		
	Escherichia coli (nr./100 ml)																0													0	0		
	Streptococi fecali (nr./100)																0												0	0			
Bd. Cloșca	bacterii coliforme (nr./100)									0																				0	0		
	Escherichia coli (nr./100 ml)									0																				0	0		
	Streptococi fecali (nr./100)									0																			0	0			
Str. Teilor	bacterii coliforme (nr./100)									0													0									0	
	Escherichia coli (nr./100 ml)									0													0									0	
	Streptococi fecali (nr./100)									0													0									0	
Pezervor Parc Industrial	bacterii coliforme (nr./100)									0							0						0							0	0		
	Escherichia coli (nr./100 ml)									0							0						0							0	0		
	Streptococi fecali (nr./100)									0							0						0							0	0		
	Nr. de colonii la 37 °C									5							2						0							0	n.m.a		
	Nr. de colonii la 22 °C									45							0						0							3	n.m.a		

V.A. - valori admise n.m.a-nici o modificare anormala

Data: 04.06.2013

Întocmit: Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

MONITORIZAREA DE CONTROL A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
 ÎN LUNA MAI 2013 - SATE ALIMENTATE DE LA UZINA DE APA MARTINEȘTI

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Locul prelevării	PARAMETRU/ DATA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	V.A.	
VETIS	bacterii coliforme (nr./100 ml)								0																									0
	Escherichia coli (nr./100 ml)								0																									0
	Streptococi fecali (nr./100 ml)								0																									0
BERINDAN	bacterii coliforme (nr./100 ml)									0																								0
	Escherichia coli (nr./100 ml)									0																								0
	Streptococi fecali (nr./100 ml)									0																								0
NISIPENI	bacterii coliforme (nr./100 ml)															0																		0
	Escherichia coli (nr./100 ml)															0																		0
	Streptococi fecali (nr./100 ml)															0																		0
NOROIENI	bacterii coliforme (nr./100 ml)															0																		0
	Escherichia coli (nr./100 ml)															0																		0
	Streptococi fecali (nr./100 ml)															0																		0
MICULA	bacterii coliforme (nr./100 ml)															0																		0
	Escherichia coli (nr./100 ml)															0																		0
	Streptococi fecali (nr./100 ml)															0																		0
PAULEȘTI	bacterii coliforme (nr./100 ml)																									0								0
	Escherichia coli (nr./100 ml)																									0								0
	Streptococi fecali (nr./100 ml)																									0								0
AMBUD	bacterii coliforme (nr./100 ml)																									0								0
	Escherichia coli (nr./100 ml)																									0								0
	Streptococi fecali (nr./100 ml)																									0								0
PETIN	bacterii coliforme (nr./100 ml)																									0								0
	Escherichia coli (nr./100 ml)																									0								0
	Streptococi fecali (nr./100 ml)																									0								0
APATEU	bacterii coliforme (nr./100 ml)																									0								0
	Escherichia coli (nr./100 ml)																									0								0
	Streptococi fecali (nr./100 ml)																									0								0

V.A. - valori admise n.m.a-nici o modificare anormala

Data: 04.06.2013

Întocmit: Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda