



**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA IEȘIREA DIN STAȚIA DE TRATARE
ȘI REȚEA CONSUMATOR ÎN LUNA OCTOMBRIE 2019 - NEGREȘTI-OAȘ**

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
Uzina Negrești- ieșire uzina de apă	01.10.2019	7,11	0,51	55	0,798	0,022	< 0,03	< 5	< 0,025	1,43	0,3	2,025	< 0,0025	AC	AC	AC
	07.10.2019	7,30	6,70	48,7	2,474	0,196	< 0,03	< 5	< 0,025	1,84	0,1	1,871	0,0112	AC	AC	AC
	14.10.2019	7,50	0,51	52,9	< 0,5	0,023	< 0,03	< 5	< 0,025	2,24	0,7	1,721	< 0,0025	AC	AC	AC
	21.10.2019	7,32	0,52	54,9	0,808	0,0503	< 0,03	< 5	< 0,025	1,44	0,4	2,170	< 0,0025	AC	AC	AC
	28.10.2018	7,22	0,98	54,4	0,547	0,033	< 0,03	< 5	< 0,025	1,55	0,6	1,1232	< 0,0025	AC	AC	AC
	MEDIA	7,29	1,84	53,18	1,021	0,064	< 0,03	< 5	< 0,025	1,7	0,42	1,782	< 0,0025	AC	AC	AC
Liceul Ionita Andron	01.10.2019	7,07	0,61	54	0,990	0,075	< 0,03	< 5	< 0,025	1,45	0	2,234	< 0,0025	AC	AC	AC
Negrești-str. Mesteacan nr.10	01.10.2019	7,31	0,92	56,3	0,894	0,062	< 0,03	< 5	< 0,025	1,40	0	2,024	< 0,0025	AC	AC	AC
	07.10.2019	7,18	4,54	56,5	1,06	0,098	< 0,03	< 5	< 0,025	1,42	0	1,867	0,0065	AC	AC	AC
	14.10.2019	7,32	0,67	54,9	< 0,5	0,057	< 0,03	< 5	< 0,025	1,93	0,25	1,717	< 0,0025	AC	AC	AC
	21.10.2019	7,25	0,44	55,9	0,827	0,022	< 0,03	< 5	< 0,025	1,70	0,025	1,286	< 0,0025	AC	AC	AC
	28.10.2019	7,21	0,41	55,9	0,547	0,034	< 0,03	< 5	< 0,025	1,66	0,025	1,0788	< 0,0025	AC	AC	AC
Media retea	7,16	1,26	55,58	0,801	0,058	< 0,03	< 5	< 0,025	1,59	0,05	1,701	< 0,0025	AC	AC	AC	
Limita admisa conform Lg.458/2002 republicata 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	

Rezultatele raportate ca: "<" sunt sub limita de determinare a metodei

AC-acceptabil
n.m.a- nici o modificare anormală

Data: 05.11.2019

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 IEȘIREA DIN STAȚIA DE TRATARE ȘI REȚEA CONSUMATOR ÎN LUNA OCTOMBRIE 2019 - NEGREȘTI-OAȘ

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)	Streptococi fecali (nr./100 ml)	Clostridium perfringens (nr./100 ml)
Uzina Negrești- ieșire uzina de apă	01.10.2019	> 300	6	0	0	0	0
	07.10.2019	8	25	2	0	0	0
	14.10.2019	1	0	1	0	0	0
	21.10.2019	0	1	0	0	0	0
	28.10.2018	0	1	0	0	0	0
Liceul Ionita Andron	01.10.2019	21	28	0	0	0	0
Negrești- str. Mesteacan Nr. 10	01.10.2019	3	4	0	0	0	0
	07.10.2019	1	6	0	0	0	0
	14.10.2019	155	106	0	0	0	0
	21.10.2019	2	1	0	0	0	0
	28.10.2018	2	3	0	0	0	0
Limita admisa conform Lg.458/2002 republicata și Lg.311/2004		n.m.a	n.m.a	0	0	0	0

n.m.a- nici o modificare anormală

Data: 05.11.2019

Întocmit
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda