



**MONITORIZAREA DE CONTROL A CALITĂȚII APEI POTABILE  
ÎN LUNA DECEMBRIE 2018 - INSTALAȚIA DE TRATARE ORAȘU NOU ȘI REȚEA CONSUMATOR**

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

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

Locul prelevării	Data	pH (unit. pH)	Turbiditate (NTU)	Conductivitate (μS/cm)	Oxidabilitate (mgO <sub>2</sub> /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
ORAȘU NOU ieșire st. tratare	04.12.2018	6,93	0,04	1212	< 0,5	< 0,01	< 0,03	181,59	0,162	8,78	0	4,503	0,0095	AC	AC	AC
ORAȘU NOU Primărie	04.12.2018	7,05	0,14	1214	< 0,5	0,019	< 0,03	184,38	0,160	8,56	0	4,609	0,010	AC	AC	AC
PRILOG Str.Principală nr.47	04.12.2018	7,47	0,11	1212	< 0,5	0,01	< 0,03	184,98	0,042	8,67	0	4,834	0,011	AC	AC	AC
REMETEA gradinita	04.12.2018	7,46	0,04	1216	< 0,5	< 0,01	0,03	184,32	0,078	8,62	0	4,793	0,019	AC	AC	AC

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

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

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)
ORAȘU NOU ieșire st. tratare	04.12.2018	2	2	0	0	0
ORAȘU NOU Primărie	04.12.2018	0	1	0	0	0
PRILOG Str.Principală nr.47	04.12.2018	0	0	0	0	0
REMETEA gradinita	04.12.2018	1	2	0	0	0

**Întocmit:**

Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

Data: 05.01.2019