



BULETIN DE ANALIZE BACTERIOLOGICE APĂ

Nr. 65 BS / Data emiterii 21.01.2021

Beneficiar / Solicitant : S.C. SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ ARICEȘTII RAHTIVANI S.R.L.

Scopul prelevării : MONITORIZARE AUDIT

Tip apă APĂ POTABILĂ - interpretarea rezultatelor se efectuează pe baza Legii 458/2002 modificată și completată prin Legea 311/2004 Ordonanța 22/2017

Prelevare: Data prelevării :19.01.2021 Cerere analiză / Proces verbal nr. 34 / 19.01.2021

Locul prelevării : COM. ARICESTII RAHTIVANI

Responsabil prelevare : AS. IG. IONITA ELENA, IGIENA MEDIULUI, D.S.P. PH

Recepție probe: Data /Ora : 19.01.2021 / 13:50

Conformitate la recepție : DA / NU

Data efectuării : 19.01. – 21.01.2021

Nr. registru recepție	Date referitoare la proba de analizat	Nr.Total Germeni la 22°C ufc /ml Citire la 72 ore		Nr.Total Germeni la 37°C ufc/ml Citire la 48 ore		Bacterii coliforme totale la 37°C ufc / 100 ml		Escherichia coli la 37°C ufc / 100 ml		Enterococi streptococci fecali ufc / 100 ml		Pseudomonas aeruginosa ufc / 100 ml		Clostridium Perfringens ufc / 100 ml	
		PS-LM-08		PS-LM-08		PS-LM-09		PS-LM-09		PS-LM-10		PS-LM-11		PS-LM-12	
		SR EN ISO 6222:2004		SR EN ISO 6222:2004		SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1/A1:2017		SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1/A1:2017		SR EN ISO 7899-2:2002		SR EN ISO 16266 : 2008		SR EN ISO 14189:2017	
		Valoare		Valoare		Valoare		Valoare		Valoare		Valoare		Valoare	
Ora prelevării		Obținută	Admisă	Obținută	Admisă	Obținută	Admisă	Obținută	Admisă	Obținută	Admisă	Obținută	Admisă	Obținută	Admisă
127	IESIRE STATIE APA TARGSORUL NOU	-	n.m.a.	-	n.m.a.	-	0	0	0	0	0	-	0	-	0
10:50															
128	IESIRE STATIE APA STOIENESTI	-	n.m.a.	-	n.m.a.	-	0	0	0	0	0	-	0	-	0
11:10															
129	IESIRE STATIE APA GRADINITA	-	n.m.a.	-	n.m.a.	-	0	0	0	0	0	-	0	-	0
11:30															
130	IESIRE STATIE APA PRIMARIE	-	n.m.a.	-	n.m.a.	-	0	0	0	0	0	-	0	-	0
11:45															
131	IESIRE STATIE APA NEDELEA	-	n.m.a.	-	n.m.a.	-	0	0	0	0	0	-	0	-	0
2:10															

ste activități nu sunt supuse acreditării RENAR

n.m.a.=nici o modificare anormală

ufc=unități formatoare de colonii

ml=millilitru

nr=număr

BULETIN DE ANALIZE BACTERIOLOGICE APĂ

Nr. 65 BS / Data emiterii 21.01.2021

Nr. registru recepție	Date referitoare la proba de analizat	Nr.Total Germeni la 22°C ufc /ml Citire la 72 ore		Nr.Total Germeni la 37°C ufc/ml Citire la 48 ore		Bacterii coliforme totale la 37°C ufc / 100 ml		Escherichia coli la 37°C ufc / 100 ml		Enterococi streptococci fecali ufc / 100 ml		Pseudomonas aeruginosa ufc / 100 ml		Clostridium Perfringens ufc / 100 ml	
		PS-LM-08		PS-LM-08		PS-LM-09		PS-LM-09		PS-LM-10		PS-LM-11		PS-LM-12	
		SR EN ISO 6222:2004		SR EN ISO 6222:2004		SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1/A1:2017		SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1/A1:2017		SR EN ISO 7899-2:2002		SR EN ISO 16266 : 2008		SR EN ISO 14189:2017	
		Valoare		Valoare		Valoare		Valoare		Valoare		Valoare		Valoare	
Ora prelevării		Obținută	Admisă	Obținută	Admisă	Obținută	Admisă	Obținută	Admisă	Obținută	Admisă	Obținută	Admisă	Obținută	Admisă
132	IESIRE STATIE APA	-	n.m.a.	-	n.m.a.	-	0	0	0	0	0	-	0	-	0
12:30	BUDA	-	n.m.a.	-	n.m.a.	-	0	0	0	0	0	-	0	-	0

*Aceste activități nu sunt supuse acreditării RENAR

n.m.a.=nici o modificare anormală

ufc=unități formatoare de colonii

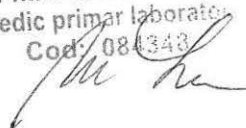
ml=mililitru

nr=număr

Observații* :

Șef laborator

Dr. MARIANA IRIBI
 Medic primar laborator
 Cod: 084343



Responsabil de analiză

Dr. BOLOCAN ADRIANA
 medic specialist
 MEDICINA DE LABORATOR
 COD B 74067



Rezultatele analizelor se referă numai la produsul supus analizei. Acest document este proprietatea DSP Prahova. Fără aprobarea scrisă a DSP Prahova, Buletinul de Analiză nu poate fi reprodus decât integral.

DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ PRAHOVA
Laborator de Diagnostic și Investigare în Sănătate Publică
Laborator Chimie Toxicologie Ploiești,
str. Transilvaniei nr.2; Tel : 0244 543 433 ; Fax : 0244 546226 ;
e-mail : chimie sanitara @ dspph.ro

RAPORT DE ÎNCERCARE

Proba de apă potabilă – prelevată de : **D.S.P. Prahova – As. pr. ig. Ioniță Elena**
 cu proces verbal nr. **34**
 pe data de: **19.01.2021**
 Locul recoltării : **S.P.A.A. ARICEȘTII RAHTIVANI**

Nr.probă	Locul recoltării	Clor rezidual - liber / total (mg/l) rezultate obținute cf.proces verbal recoltare	Valoare admisă (mg/l)
103	leșire stație apă Târgșorul Nou	0,31 / 0,32 ✓	0,5
104	leșire stație apă Stoienești	0,29 / 0,30 ✓	0,5
105	leșire stație apă Grădiniță	0,39 / 0,40 ✓	0,5
106	leșire stație apă Primărie	0,40 / 0,41 ✓	0,5
107	leșire stație apă Nedelea	0,43 / 0,44 ✓	0,5
108	leșire stație apă Buda	0,36 / 0,37 ✓	0,5
-	-		
-	-		
-	-		
-	-		
-	-		
-	-		
-	-		
-	-		

Interpretarea rezultatelor se efectueaza pe baza Legii 458 / 2002 modificată, completată prin Legea 311 / 2004 și Ordonanța 22 / 2017

Acest document este proprietatea DSP Prahova.
 Fara aprobarea scrisa a DSP Prahova, Raportul de incercare nu poate fi reprodus decat integral

RAPORT DE ÎNCERCARE
NR. 1229 C

Beneficiar / Solicitant: S.P.A.A. ARICEȘTII RAHTIVANI

Recepție probă : Data : 14.12.2020 Ora : 15:10

Prelevare : Proces verbal nr. 710 Cerere analiză

Responsabil prelevare : D.S.P. Prahova – As. pr. ig. Ioniță Elena

Data prelevării : 14.12.2020

Ora : 11:30 – 14:20

Data efectuării încercărilor : 17.12.2020

Data editării raport încercare : 18.12.2020

Motivația: monitorizare audit

Valori admise conform Legii 458 / 2002 modificată, completată prin Legea 311 / 2004 și Ordonanța 22 / 2017

Proba apă potabilă			Parametrul	TRIHALOMETANI				
Nr.	Recipient	Volum [litru]		Cloroform*	Brom diclor metan*	Dibrom clor metan*	Bromoform*	TOTAL*
			UM	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
			Valori maxime admise	-	-	-	-	100
			Metoda	STAS 12997-91				
			PS-LCT-	16				
2288	sticlă	0,5	Robinet magazin „La Rif” Stoieneni	5,15	0,92	ND	ND	SLQ
2290	sticlă	0,5	Robinet dispensar Târgșorul Nou	5,53	0,93	ND	ND	SLQ
2292	sticlă	0,5	Robinet magazin Redox	4,69	1,11	ND	ND	SLQ
2293	sticlă	0,5	Robinet Școală Nedelea	5,90	1,09	ND	ND	SLQ
2295	sticlă	2,0	Chișmea imobil nr. 116 Buda	5,34	ND	ND	0,20	SLQ
2297	sticlă	2,0	Robinet sediu SPAA Ariceștii Rahtivani	4,79	0,94	ND	ND	SLQ

UM – Unitate de măsură

- SLQ – sub limita de cuantificare a metodei: • Total < 30 µg/l
- ND – nedetectabil
- - aceste activități nu sunt supuse acreditării Renar

Șef laborator

Dr. MARIANA IRIMIA
 Medic primar laborator
 Cod: 084348

Rezultatele încercărilor se referă numai la produsul supus analizei. Acest document este proprietatea DSP Prahova.
 Fără aprobarea scrisă a DSP Prahova, Raportul de încercare nu poate fi reprodus decât integral.

Cod : F-PG 7.8-12

Ediția 02/ Revizia 0/01.09.2019

Responsabil de încercare

BĂLUȚĂ MIHAELA
 biochimist medic / Ploiești
 chimie / toxicologie
 cod: 084348

Pag. 3 / 3