



INTRARE / IESIRE

DATA: 11.10.2020

BULETIN DE ANALIZE BACTERIOLOGICE APĂ

Nr. 1161 BS / Data emiterii 02.10.2020

Client / Solicitant : S.C. APA FILIPEȘTII DE TÂRG S.R.L., PH

Scopul prelevării : MONITORIZARE AUDIT

APĂ POTABILĂ - valori admise conform Legii 458/2002 modificată și completată prin Legea 311/2004 Ordonanța 22/2017

Data prelevării : 29.09.2020 Cerere analiză / Proces verbal nr. 4696/29.09.2020 Locul prelevării : COMUNA FILIPEȘTII DE TÂRG
 Responsabil prelevare : AS. IG. GRIGORE EMANUELA, P.L.F. CAMPINA, D.S.P. PLOIESTI

Probe : Data /Ora : 29.09.2020/13:55 Conformitate la recepție : DA / NU Data efectuării : 29.09 – 02.10.2020

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	
Obținută / Admisă		Obținută / Admisă		Obținută / Admisă		Obținută / Admisă		Obținută / Admisă		Obținută / Admisă		Obținută / Admisă		
IESIRE STATIE APA FILIPEȘTII DE TÂRG	0	n.m.a.	0	n.m.a.	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0
APA REȚEA ȘCOALA GIMNAZIALA FILIPEȘTII DE TÂRG GRUP SANITAR PROFESORI	0	n.m.a.	0	n.m.a.	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0

Unități nu sunt supuse acreditării RENAR n.m.a.=nici o modificare anormală ufc=unități formatoare de colonii ml=mililitru nr=număr

Operator

MARILENA SOROKIN
 medic primar
 Medicină de laborator
 Cod: 576331

Re

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

Responsabil de analiză

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.



**RAPORT DE ÎNCERCARE
 NR. 979 C**

Beneficiar / Solicitant: S.C. APA FILIPEȘTII DE TÂRG S.R.L.

Recepție probă : Data : 29.09.2020 Ora : 14:00

Prelevare : Proces verbal nr. 4696 Cerere analiză

Responsabil prelevare : D.S.P. Prahova – As. pr. ig. Grigore Emanuela

Data prelevării : 29.09.2020 Ora : 12:15

Data efectuării încercărilor : 30.09.2020 Ora : 10:00 – 14:30

Data editării raport încercare : 30.09.2020

Motivația: monitorizare audit

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

Proba apă potabilă			Parametrul	Ox	NH ₄ ⁺	NO ₂	NO ₃	pH**	TURB	COND	Cl ⁻	DUR	CALCUL*	
Nr.	Recipient	Volum [litru]	UM	mgO ₂ / l	mg / NH ₄ ⁺	mg / NO ₂ ⁻	mg / NO ₃ ⁻	Unități pH (25°C)	UNT	μS /cm (20°C)	mg / l	Grade germane	[nitrat] ₅₀ / [nitrit] ₃	
			Valori maxime admise	Maxim 5	0,5	0,5	50	≥6,5 ≤ 9,5	≤ 5	2500	250	> 5	≤ 1	
			Metoda	SR EN ISO 8467:2001	SR ISO 7150-1:2001	SR EN 26777 ISO 6777:2002	SR ISO 7890-3:2000	SR ISO 10523:2012	SR EN ISO 7027-1:2016	SR EN ISO 27858:1997	SR ISO 9297:2011	SR ISO 9295:2008		
			Locul prelevării	PS-LCT-	01	02	03	04	05	06	07	08	09	-
838	plastic	0,5	leșire stație apă – Filipeștii de Târg	-	SLQ	-	24,36	-	-	-	-	-	24,68	-

UM – Unitate de măsură • Ox – Oxidabilitate • NH₄⁺ – Amoniu • NO₂⁻ – Nitriți • NO₃⁻ – Nitrați • Turb – Turbiditate • Cond – Conductivitate • Cl⁻ – Cloruri • Dur – Dunitate

SLQ – sub limita de cuantificare a metodei: • Ox < 1 mg/l • NH₄⁺ < 0,08 mg/l • NO₂⁻ < 0,08 mg/l • NO₃⁻ < 0,6 mg/l • Turb < 1,0 NTU • Cond < 300 μS /cm • Cl⁻ < 32 mg/l • Dur < 0,5 grade germane

* – aceste activități nu sunt supuse acreditării Renar

** – pentru apa plata îmbuteliată valoarea minimă poate fi redusă până la 4,5 unități de pH, iar pentru apa care conține în mod natural sau este îmbogățită cu bioxid de carbon valoarea pH poate fi mai mică

Șef laborator

Responsabil de încercare

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.

Dr. MARILENA SOROKIN
 medic primar
 Medicină de laborator
 Cod: 576331

Cod : F-PG 7.8-12

Ediția 02/ Revizia 0/01.09.2019

Pag. 1 / 3

MIHAELA RĂDU
 CHIMIST MEDICAL PRINCIPAL
 TOXICOLOGIE
 cod 440073

