

2024/07.03.2026

desen Apa  
y.y.



**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII  
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ  
A JUDEȚULUI ARGES**

Mun. Pitești, Str. Exercițiu nr. 39 bis, județul Argeș  
Tel.: 0248 / 224 015 Fax: 0248 / 216 484  
E-mail: [contact@dsparges.ro](mailto:contact@dsparges.ro)

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII	
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ	
ARGES	
INTRARE NR.	6904
IEȘIRE NR.	
ZI	05 03 2026

Către,

PRIMARIA COMUNEI CALINEȘTI  
JUDEȚUL ARGES  
INTRARE / IEȘIRE  
NR. 4862 DATA 05.03.2026

**EDIL CALINEȘTI APA CANAL 2021 SRL**  
<e-mail: [serviciulapacalinesi@gmail.com](mailto:serviciulapacalinesi@gmail.com)>

Spre știință,

**PRIMARIA CALINEȘTI**  
<e-mail: [primarie@calinesi.cjarges.ro](mailto:primarie@calinesi.cjarges.ro)>

Va informam ca in urma rapoartelor de incercari validate de catre laboratorul DSP Arges in data de 03.03.2026, pentru probele de apa prelevate in cadrul monitorizarii de audit din sistemul de aprovizionare cu apa potabila al comunei Calinesti, care deservește satele **Carstieni, Urlucea, Valea Corbului si Glodu** a rezultat ca parametrii analizati se incadreaza in limitele maxime admise in conformitate cu prevederile OG 7/2023.

Atasam prezentei adrese rapoartele de incercari.

Cu considerație,

**Director Executiv,**  
Dr. Sorina Hontaru



**Compartiment Evaluarea Factorilor de Risc  
din Mediul de Viata si Munca,**  
Dr. Silvia Ionescu





Directia de Sănătate Publică Arges  
Str.Exercitiu, nr.39bis, Tel.:0248224015  
Fax: 0248216484, e-mail

LABORATOR DE DIAGNOSTIC SI INVESTIGARE IN SANATATE  
PUBLICA

acreditat pentru  
ÎNCERCARE  
RO TA  
RE AR  
SR EN ISO IEC 17025:2018  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
LI S16

## RAPORT DE ÎNCERCARE

Nr. 786

### Indicatori microbiologici

Produs analizat: APA POTABILA/ IESIRE REZERVOR

\*Prelevat de AS. PR. IG. GUIMAN MARIUS / FP 22

Locul recoltării: IESIRE REZERVOR; REȚEA DE DISTRIBUȚIE SIST. PB. DE APROV. CU APAPOTABILA CARSTIENI-CALINEȘTI

Cliet: SC" EDIL CALINEȘTI APA CANAL 2021" SRL

Data prelevării probei: 16-02-2026

Data și ora recepției: 16-02-2026 14:49

Data intrării în lucru/ data finalizării încercării: 16-02-2026/ 19-02-2026

Data și ora validării rezultatului: 19-02-2026 12:30

Starea probei prelevate CORESPUNZATOARE

Motivul analizei: Monitorizare audit

Parametrul/ metoda de analiză	REZULTAT	Valoare admisa conf. OG 7/ 2023	U.M.	Document de referință
Număr de colonii la 22°C	1 UFC/ ml	Fara modificari anormale	UFC/ml	SR EN ISO 6222:2004
Număr de colonii la 37°C	3 UFC/ ml	Fara modificari anormale	UFC/ml	SR EN ISO 6222:2004
Bacterii coliforme	0 UFC/ 100 ml	0 UFC/100 ml	UFC/100 ml	SR EN ISO 9308-1:2015; SR EN ISO 9308-1:2015/A1:2017
Escherichia coli	0 UFC/ 100 ml	0 UFC/ 100ml	UFC/100 ml	SR EN ISO 9308-1:2015; SR EN ISO 9308-1:2015/A1:2017
Enterococi intestinali	0 UFC/ 100 ml	0 UFC/100 ml	UFC/100 ml	SR EN ISO 7899-2:2002

Parametrii analizați sunt înregistrați la MS conform certificatului de înregistrare nr. 748.

\* - Analize și activitate de recoltare a esanțioanelor neacoperite de acreditarea RENAR

**OTILIA OTINEANU**  
Biochimist Medicină Principal  
Microbiologie Sanitară  
Responsabilă analiză  
Bioch.pr. Otineanu  
Otilia  
Cod 144984

Verificat și aprobat șef laborator  
dr. Tudor Liliana

**DR. TUDOR LILIANA**  
Medicină Fizică  
Medicina de Laborator  
Cod 144984

**Nota:** Acest raport a fost elaborat în 2 exemplare, exemplar 1 - client; exemplar 2 - laborator

**Declaratie:** Rezultatele încercărilor se referă numai la proba supusa încercării.

Este interzisa reproducerea totala sau partiala a raportului de încercare sau folosirea unor date partiale din raportul de încercare.

**Avertisment:** Este interzisa extinderea rezultatelor la alte probe similare.



### RAPORT DE ÎNCERCARE NR. 130

#### Indicatori fizico - chimici

Produs analizat: apa potabila

Prelevat de \*As. Ig. Med. Guiman Marius FP nr. 22

Data si ora prelevării: 16-02-2026 11:00

Data si ora receptiei: 16-02-2026 14:47

Locul recoltării: Retea distributie, Carstieni - Calinesti, iesire rezervor

Client: EDIL CALINESTI APA -CANAL 2021 SRL

Data si ora intrării in lucru: 16-02-2026 14:49

Data si ora finalizării încercării: 27-02-2026 14:47

Data si ora validării rezultatului: 03-03-2026 13:29

Starea probei la primire corespunzatoare

Motivul analizei: monitorizare audit

Nr. crt	Parametru	Valoare determinata	Valori admise conf. OG 7/ 2023		U.M.	Metoda de analiza
			minima	maxima		
1	Plumb *	<1,0		10	µg/l	SR EN ISO 15586/2004
2	Cadmium *	<0,5		5	µg/l	SR EN ISO 15586/2004
3	Nichel *	<5,0		20	µg/l	SR EN ISO 15586/2004
4	Mangan *	22,6		50	µg/l	SR EN ISO 15586/2004
5	Crom total *	<5,0		50	µg/l	SR EN ISO 15586/2004
6	Cupru *	<0,5		2	mg/l	SR EN ISO 15586/2004
7	Nitrati *	<1,0		50	mg/l NO3	SR EN ISO 7890-3/2000
8	Nitriti	<0,05		0,5	mg/l NO2	SR EN ISO 26777/2002 SR EN26777:2002/C91:2006
9	Amoniu	<0,05		0,5	mg/l NH4	SR EN ISO 7150-1/2001
10	Aluminiu *	79,37		200	µg/l	SR EN ISO 15586/2004
11	Cloruri	<5,0		250	mg/l	SR ISO 9297/2001
12	Duritate totala	9,14	5		grd germane	SR EN ISO 6059/2008
13	Conductivitate la 20 °C	389		2500	µS/cm	SR EN 27888/1997
14	Fier total *	10,7		200	µg/l	SR EN ISO 15586/ 2004 SR EN ISO 13315/ 1996/ C91/ 2008
15	Oxidabilitate ^	<0,5		5	mg O2/l	SR EN ISO 8467/2001
16	Clor rezidual liber *	0,45	0,10	0,5	mg/l	SR EN ISO 7393-2/2018
17	pH	8,02/20°C	6,5	9,5	unit de pH	SR EN ISO 10523/2012
18	Turbiditate (Sat) *	<0,5		Acceptabila pt cons maxim 5	FNU	SR EN ISO 7027-1/2016

Executanti

As. pr. Corodescu Clara, As.pr. Brostescu Anisoara

Responsabil analiza

*Ch. V. B. Calist*

Verificat și aprobat șef laborator

*[Signature]*

Parametrii analizați sunt înregistrați la MS conform certificat nr. 748/ 12.01.2026.

La parametrul turbiditate valoarea maximă este conform HG 971/ 2023.

Valori inscrise cu "<" reprezinta valorile sub limita de cuantificare. Limita de cuantificare a metodei este cea mai mica concentratie a analitului care poate fi determinata cu un nivel acceptabil de acuratete si precizie.

^ - echivalent cu parametrul indice de permanganat

\* - incercarile marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare consultati [www.renar.ro/ro/oe](http://www.renar.ro/ro/oe)

Nota: Acest raport a fost elaborat in 2 exemplare, exemplar 1 - client; exemplar 2 - laborator

Declaratie: Rezultatele încercărilor se refera numai la proba supusa analizei. Prelevarea este asumata de client.

Este interzisa reproducerea totala sau partiala a raportului de încercare sau folosirea unor date partiale din raportul de încercare

Avvertisment: Este interzisa extinderea rezultatelor la alte probe similare.