



ROMANIA  
GUVERNUL ROMANIEI

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII  
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ - TELEORMAN  
LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE ÎN SĂNĂTATEA PUBLICĂ  
Str. Mihalaiă Filipescu; Nr. 30; Alexandria; Teleorman  
TEL: 0247/311.482; FAX: 0247 / 312.095; Web site: dspt.r.ro



Agendă pentru  
INCERCARE  
ROMANIA  
RENAR  
SR EN ISO/IEC 17025:2018  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
L11173

**BULETIN ANALIZE MICROBIOLOGICE - APĂ POTABILĂ**  
Nr 144 din: 08 luna 03 anul 2022

Solicitant/Beneficiar: SC APA SERV Videle  
Adresa: Videle, Jud. Teleorman  
Tipul probei: Apă potabilă  
Locul prelevării: SC APA SERV Videle  
Probe: Stație tratare  
Prelevat de: Clapan Andrei; Data și ora prelevării: 08.03.2022 / ora10:20

Cantitatea prelevată/document prelevare: 1x500ml/P. V. 46 /operational  
Recepție probe: As. Rotaru Iulia.; Data și ora 08.03.2022/ ora:13:00  
Starea probei la recepție: corespunzătoare;  
Data efectuării analizei 08.03.2022- 11.03.2022

Nr. Reg. unic	Sursa de apă potabilă	Nr.col.la22°C/1ml SR EN ISO 6222:2004		Nr.col.la37°C/1ml SR EN ISO 6222:2004		Nr.total bacterii coliforme/100ml SR EN ISO 9308-1/2015/ A1/2017		Escherichia coli/ 100ml SR EN ISO 9308-1/2015/ A1/2017		Enterococi intestinali/100ml SR EN ISO 7899:2002		*Pseudomonas aeruginosa/ 100ml SR EN ISO 1626:2008		Clostridium perfringens/ 100ml/ PSL-M-13	
		VMA cf.	Legii nr. 458/2002 Repub. 2012	VMA/nicio modificare anormală	Val. determ. ufc/ml	VMA/nicio modificare anormală	Val. determ. ufc/ml	VMA	Val. determ. ufc/ml	VMA	Val. determ. ufc/ml	VMA	Val. determ.	VMA	Val. determ.
228	Statie tratare	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

Abrevieri: ufc = unități formatoare de colonii; VMA = valoare maxima admisă



**COORDONATOR LABORATOR,**  
Dr. Sarah Maria-Cornelia

L.P.

**RESPONSABIL ANALIZĂ,**  
Exec.: As. med. lab. Rotaru Iulia  
Dr. Sarah Maria-Cornelia



Observatii:  
Rezultatele se referă numai la probele analizate. Reproducerea parțială/totală a buletinului de rezultate este interzisă. Buletinul de analiză se emite în 2 exemplare: exemplarul nr. 1 la beneficiar; exemplarul nr. 2 pentru laborator. Valorile maxime admise (VMA) sunt conforme cu prevederile legii 458/2002 privind calitatea apei potabile, republicată în 2012. Analizele marcate cu \* nu sunt acreditate RENAR.  
Exemplarul nr.1  
Pag. 1 din 1

COD:BA-18-04-01