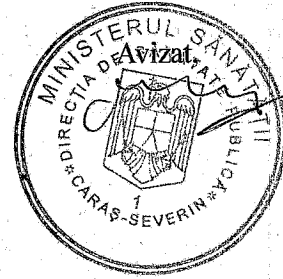




**DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ  
A JUDEȚULUI CARAȘ-SEVERIN**

Reșița-320076 ; Str.Spitalului nr.36  
www.asp-caras.ro  
Telefon :0255/214091;0255/211402 ;0771790490; 0771790496  
Fax : 0255/224691 ; 0255/211402  
E-mail: dspsc@asp-caras.ro cod operator 711

PG-10 RI-02 ed.1/ rev. 1



**RAPORT DE INCERCARE  
EXAMEN CHIMIC APA**

Nr.: 411

Data: 07.10.2024

exemplar nr.: 1

\*Apa analizata: APA DE PROFUNZIME CLORINATA

\*Beneficiar: COMUNA DOCLIN

\*Adresa: DOCLIN, NR. 1

\*Locatie prelevare: RETEA- SCOALA PRIMARA BINIS

\*Proba prelevata de: as. BORA OANA

\*la data: 07.10.2024

\*ora: 10:47

\*Proba transportata la 2-8°C: DA

Data/ ora receptiei: 07.10.2024 / 11:50

Data/ ora punerii in lucru: 07.10.2024 / 12:00

Parametru	Unitate de masura	Metoda de analiza	Rezultat	**Valori normal admise	Limita de cuantificare
Amoniu	mg/l	SR ISO 7150 -1/ 2001 PS-CH-02	$\leq 0,04$	max. 0,50	0,04
***Nitriti	mg/l	SR EN 26777/ 2002 PS-CH-01	$\leq 0,01$	max. 0,5 (la iesire din statia de tratare max. 0,1)	0,01
***Nitrati	mg/l	SR ISO 7890-3/ 2000 PS-CH-18	38,50	max. 50	0,1
Indice de permanganat	mgO <sub>2</sub> /l	SR EN ISO 8467/ 2001 PS-CH-10	-	max. 5,0	0,5
Turbiditate	NTU	SR EN ISO 7027-1/ 2016 PS-CH-07	$\leq 0,4$	Acceptabila pentru consumatori si fara modificari anormale	0,4
Duritate totala	grd. germane	SR ISO 6059/ 2008 PS-CH-09	-	min. 5	1
Conductivitate	$\mu\text{s/cm}$ (20°C)	SR EN 27888/ 1997 PS-CH-06	512	max. 2.500	5,5
Cloruri	mg/l	SR ISO 9297/ 2001 PS-CH-16	-	max. 250	0,7
Fier total	$\mu\text{g/l}$	SR ISO 6332/ C91/ 2006 PS-CH-11	-	max 200	21,2

pH	Unitati pH	SR EN ISO 10523/ 2012 PS-CH-05	7,32	$\geq 6,5 - \leq 9,5$	0,2
Clor liber	mg/l	SR EN ISO 7393-2/ 2018 PS-CH-04	<u>0,033</u>	$\geq 0,1 - \leq 0,5$	0,1
Clor total	mg/l	SR EN ISO 7393-2/ 2018 PS-CH-04	<u>0,041</u>	$\geq 0,1 - \leq 0,5$	0,1

\* Date furnizate de beneficiar /prelevator

\*\*Conform OG 7 / 2023

\*\*\* Valoare admisa:

In plus fata de valoarea parametrului se respecta conditia (Nitrat/50 + Nitrit/3)  $\leq 1$ .  
Rezultatele subliniate nu se incadreaza in limita valorilor admise, din punct de vedere chimic.

Responsabil incercare:

bioch. **BĂCILĂ ROZALIA**  
*partea*  
**BIOCHIMIST**  
COD PARAFĂ : 550049

Validat,  
Manager Tehnic / loctiitor

**Dr. SILADI MIHAELA**  
medic primar  
medicina de laborator  
COD A56156

Raport emis la data: 08.10.2024

Intocmit de: Preda Ramona

Acest raport cuprinde 1 pagina.

Acest raport a fost eliberat in 2 exemplare

Rezultatul se refera numai la proba analizata

Laboratorul nu este responsabil pentru datele furnizate de beneficiar /prelevator (marcate cu \* in raportul de incercare)

Acest document este proprietatea DSP Caras-Severin si este permisa emiterea altor exemplare numai cu acordul DSP-Caras-Severin

Beneficiarul poate reproduce exemplarul primit , doar integral ,fara acordul DSP Caras-Severin, Este interzisa reproducerea partiala.