

**Compania Județeană APA SERV S.A. Neamț**  
**Laborator analize apă potabilă Piatra Neamț**  
*Str. Bistriței, Nr. 77, Piatra Neamț*

**RAPORT DE ÎNCERCARE**

Nr.789/28.06.2024

Punct de prelevare: **Robinet Școala Bistrița**

Număr unic identificare proba (ID): **649**

Data prelevare: 25.06.2024

Data efectuare încercări: 25.06 – 28.06.2024

| Parametri chimici   | Unitate de măsură     | CMA                  | Rezultat | Referențial încercare              |
|---------------------|-----------------------|----------------------|----------|------------------------------------|
| Culoare             | grade                 | AC                   | AC       | SR EN ISO 7887:2012<br>PS 18       |
| Turbiditate         | NTU                   | AC                   | AC       | SR EN ISO 7027-1:2016<br>PS 12     |
| pH                  | unit. pH              | 6,5...9,5            | 7,25     | SR ISO 10523: 2012<br>PS 10        |
| Conductivitate      | $\mu\text{S cm}^{-1}$ | 2500                 | 441      | SR EN 27888:1997<br>PS 11          |
| Amoniu              | mg/l                  | 0,5                  | <0,026   | SR ISO 7150-1:2001<br>PS 05        |
| Clor rezidual liber | mg/l                  | $\geq 0,1; \leq 0,5$ | 0,183    | SR EN ISO 7393-2:2002<br>PS 09     |
| Azotați             | mg/l                  | 50                   | 6,70     | SR ISO 7890-3:2000<br>PS 07        |
| Azotiți             | mg/l                  | 0,5                  | <0,018   | SR EN 26777:2002/C91:2006<br>PS 06 |

| Parametri microbiologici | Unitate de măsură | CMA | Rezultat | Referențial încercare          |
|--------------------------|-------------------|-----|----------|--------------------------------|
| Bacterii coliforme       | UFC/100ml         | 0   | 0        | SR EN ISO 9308-1:2015<br>PS 13 |
| <i>Escherichia coli</i>  | UFC/100ml         | 0   | 0        | SR EN ISO 9308-1:2015<br>PS 13 |
| Enterococi               | UFC/100ml         | 0   | 0        | SR EN ISO 7899-2:2002<br>PS 14 |

**Parametrii analizați sunt conformi cu Ordonanta 7/2023,  
pentru indicatorii prevăzuți la secțiunea” Monitorizare operatională”**

**Director General,**  
**Ioan-Vlad Angheluță**

**Șef Laborator,**  
**Chim. Marinela Oică**

CMA – Concentrație maxim admisă ( Ordonanta 7/2023) ; AC - Acceptabilă consumatorilor și nici o modificare anormală ; Rezultatele raportate ca „ <... “ sunt sub limita de cuantificare a metodei;

**Laboratorul de analize apă potabilă Piatra-Neamț este înregistrat în Registrul Laboratoarelor pentru Monitorizarea Calității Apei Potabile la Ministerul Sănătății, Certificat de Înregistrare nr. 668/02.09.2022**

Rezultatele prezentate în Raportul de încercare se referă strict la proba prelevată;

Clienții pot obține o copie a acestui Raport de încercare solicitând-o la telefon: **0233 - 233340 - Relații clienți**; e-mail [office@apaserv.eu](mailto:office@apaserv.eu)