

Laborator înregistrat la Ministerul Sănătății București nr. 752/06.03.2024 pentru monitorizare
de control

RAPORT DE ANALIZĂ APĂ POTABILĂ

Nr.172 din 06.05.2026

1. Beneficiar: CENTRUL BLEJOI
2. Date privind identificarea probei
 - 2.1. Tipul și codul probei: apă potabilă, cod: 172
 - 2.2. Data recoltării: 05.05.2026 ora: 10
 - 2.3. Buletin de prelevare: Nr. 25/05.05.2026
 - 2.4. Recoltat de: Dinita Marian
 - 2.5. Loc de prelevare: POIENARII BURCHII SC RALY SERV
 - 2.6. Data recepției: 05.05.2026 ora: 11
 - 2.7. Cantitatea de probă recepționată: 1,5 L (1 L recipient PP și 0,5 L recipient sticlă)
 - 2.8. Perioada de analiză: 05.05.2026
 - 2.9. Metoda de prelevare: SR EN ISO 5667 – 1:2023; SR EN ISO 5667 – 3:2018;
SR EN ISO 5667-5:2017; SR EN ISO 5667-14:2017; SR EN ISO 19458:2007;

3 Date privind rezultatele obținute:

Nr. crt.	Indicatori analizați	Unitatea de masură	Valori de concentrație obținute	Metoda de analiză/documente de referință	Valori maxime admise în Ordonanța 7/2023
1	Nitrit	mg/l	0,2	SR EN 26777:2002 C91:2006	0,50

3. Mențiuni speciale

- 3.1. Prelevarea, conservarea și transportul probei au fost efectuate de către prelevator din cadrul Hidro Prahova SA. – DINITA MARIAN pe răspunderea acestuia conform Procesului verbal de prelevare nr. 25 din 05.05.2026

4. Note

- 4.1. Rezultatele încercării se referă exclusiv la proba recepționată.
- 4.2. Raportul de încercare se reproduce integral numai cu aprobarea scrisă a Laboratorului Calitatea Apei Fântânele-Mizil.
- 4.3. Înregistrarea „<LOQ” reprezintă faptul că valoarea determinată este mai mică decât limita de cuantificare declarată a metodei.
- 4.4. Laboratorul nu emite opinii și interpretări.

Elaborat,
Responsabil analiza
Laborant Sudița Lidia

Aprobat,
Inginer chimist
Ana Petre

Sfârșit document