



**DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ PRAHOVA**

*Nr. operator date cu caracter personal: 21959*

Ploiești, 100022, str. Take Ionescu 13

Telefon: 0244-522201 Fax: 0244-523471

Mail: [secretariat@dspph.ro](mailto:secretariat@dspph.ro) Web: [www.dspph.ro](http://www.dspph.ro)

Nr: 9962  
Data: 24.04.2025

- original retur la Ig.Med.-T.O.Mizil

**CATRE,**

**SC"HIRO PRAHOVA"SA PLOIESTI**

**secretariat@hidroprahova.ro**

si in atentie

**PRIMARIA COMUNEI IORDACHEANU**

**iordacheanu@europrahova.eu**

si

**D.C.S.P. (I.S.S.) si Serviciul de relatii cu publicul / D.S.P. Prahova**

In conformitate cu O.G. nr.7/2023 art. 14 si HGR 971/2023 art.26 , va notificam faptul ca probele de apa recoltate in cadrul monitorizarii de audit in data de 22.04.2025 din sistemele centralizate de distributie a apei potabile din comuna Iordacheanu , nu se incadreaza in parametrii de potabilitate conform O.G. nr.7/2023 pentru parametrul clor rezidual liber si pentru urmatoarele puncte de prelevare (conform Raport incercare 88C/22.04.2025 anexat ):

- Clor rezidual liber/ [SLQ-sub limita de cuantificare a metodei (<0,05 mg/l)]
- Scoala Varbila, Scoala Valea-Cucului si Scoala Iordacheanu:

Avand in vedere ca valorile acestui parametru au fost sub valoarea minima admisa, va solicitam sa luati toate masurile necesare pentru efectuarea unei dezinfectii corespunzatoare a apei astfel incat valoarea clorului rezidual liber sa fie de cel putin 0,5 mg/l la iesire statie si 0,1mg/l-0.5mg/l in retea de distributie a apei potabile.

Veti suplimenta programul de monitorizare cu privire la parametrul neconform, veti efectua retestarea calitatii apei furnizate in punctul neconform si veti preleva si analiza probe de apa din puncte in legatura cu cel neconform (amonte si aval de acesta, intrarea si capatul retelei de distributie a zonei de aprovizionare afectate); rezultatele acestor teste vor fi inaintate la DSPJ Prahova; in cf. cu HGR 971/2023 art.9 alin.3, DSPJ Prahova stabileste **monitorizare intensificata pentru parametrul clor rezidual liber cu frecventa de prelevare de 1 proba / zi**; aceasta frecventa va fi mentinuta pana la stingerea incidentului si restabilirea calitatii apei potabile ca urmare a aplicarii masurilor corespunzatoare.



**COORDONATOR SSP**  
**Dr. Dan Decebal Teodor**