



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 Web: www.dspph.ro

Nr: 9036
Data: 14-04-2025

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

CATRE,

SC"HIIDRO PRAHOVA"SA PLOIESTI

secretariat@hidroprahova.ro

si in atentia

PRIMARIA COMUNA TATARU

primariatataru@yahoo.com

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, la probele de apa recoltate si analizate in cadrul monitorizarii de audit in data de 08.04.2025 din sistemul centralizat de distributie apa potabila comuna Tataru, **parametrul clor rezidual liber nu reprezinta minim 80% din valoarea clorului rezidual total** [conform HGR 971/2023(Anexa 1, tabelul 1, nota 7)] , pentru urmatoarele puncte de recolta, **conform Raport incercare 80C/09.04.2025 anexat :**

➤ **Scoala Podgoria:**

- Clor rezidual liber/procentaj Clor rezidual liber in raport cu valoarea clorului rezidual total/ Clor rezidual total: / (0,10 mg/l / **34,48%** / 0,29 mg/l)

Avand in vedere ca valorile **parametrului clor rezidual liber nu reprezinta minim 80% din valoarea clorului rezidual total** [conform HGR 971/2023(Anexa 1, tabelul 1, nota 7)], va solicitam sa luati toate masurile de remediere ce se impun , astfel incat valoarea clorului rezidual liber sa fie minim 80% din valoarea clorului rezidual total si 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.

DIRECTOR EXECUTIV
Ec. Albu Catalin Constantin



COORDONATOR SSP
Dr. Dan Decebal Teodor

Intocmit / Redactat/lex/1 pg./11.04.2025

as.pr.ig. Laurentiu Grancea.....

(Compartiment E.F.R.M.V.M.)