



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: 10932
Data: 08.05.2025

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

CATRE,

SC"HIIDRO PRAHOVA"SA PLOIESTI

secretariat@hidroprahova.ro

si in atentia

PRIMARIA COMUNA BABA-ANA

primar@primariababaana.ro

primaria.babaana.2011@gmail.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 06.05.2025 din sistemele centralizate de distributie apa potabila din comuna **Baba-Ana** , **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 103C/06.05.2025 anexat :**

➤ **Scoala Baba-Ana, Scoala Ciresanu, Scoala Conduratu**

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)] in punctele de prelevare mentionate mai sus, iar in reseaua Scoala Conduratu valoarea clorului rezidual liber este de 0,09 mg/l, 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 reseaua 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

Intocmit / Redactat/lex/1 pg./08.05.2025

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

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