



S.C. AQUATERM AG '98 S.A.
CURTEA DE ARGES
INREGISTRAT Nr. 2342
Anul 2026 Luna 05 Ziua 29

DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ ARGEȘ

Str. Exercițiu nr. 39 bis, Pitești

Tel.(0040)-248-224015 Fax:(0040)-248-21.64.84

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ
ARGES
INTRARE NR. 13198
IESIRE NR. 29 LUNA 05 AN 2026

INFORMARE

Ca urmare a obtinerii rezultatelor analizelor de laborator la cele trei probe de apa prelevate de la : iesire statia de tratare a apei Cerbureni, Gradinița cu program prelungit Sfântul Nicolae si Piata Centrala in data de **18.05.2026** de catre inspectorii Serviciului de control in sanatate publica din cadrul DSP Argeș, s-au constatat urmatoarele:

- Toate cele trei probe de apa recoltate au fost corespunzatoare microbiologic, fara prezenta de bacterii coliforme, Escherichia coli, enterococi intestinali, Clostridium perfringens.
- Parametrii indicatori fizico-chimici:
Turbiditatea - In conformitate cu rezultatele buletinelor de analiza, turbiditatea a inregistrat depasiri in cele trei probe de apa, si anume 3,19 NTU la iesire statia de tratare a apei Cerbureni, 4,30 NTU la Gradinița cu program prelungit si 5,06 NTU la punctul de recoltare Piata Centrala.
Manganul si Fierul total s-au incadrat in valorile prevazute de OG nr.7/2023.
Clorul rezidual liber : In conformitate cu rezultatele buletinelor de analiza, concentratia de clor rezidual liber a fost sub limita minima admisa, in doua din cele trei probe, valoarea determinata fiind 0,07 mg/l pentru probele de apa prelevate de la Gradinița cu program prelungit Sfântul Nicolae si Piata Centrala.

La cele trei probe de apa prelevate in data de **20.05.2026** de catre inspectorii Serviciului de control in sanatate publica din cadrul DSP Argeș, de la: iesire statia de tratare a apei Cerbureni, Gradinița cu program prelungit Academia Piticilor, si o unitate de alimentatie publica s-au constatat urmatoarele:

- Toate cele trei probe de apa recoltate au fost corespunzatoare microbiologic, fara prezenta de bacterii coliforme, Escherichia coli, enterococi intestinali, Clostridium perfringens.
- Parametrii indicatori fizico-chimici au inregistrat urmatoarele depasiri:
Turbiditatea - In conformitate cu rezultatele buletinelor de analiza, turbiditatea a inregistrat depasiri in doua din cele trei probe de apa, si anume 4,22 NTU la iesire statia de tratare a apei Cerbureni si 4,08 NTU la probele recoltate Gradinița cu program prelungit.
Manganul s-a incadrat in valorile prevazute de OG nr.7/2023.
Fierul total a inregistrat depasiri la proba de apa recoltata la Gradinița cu program prelungit Academia Piticilor, valoarea determinata fiind 227,7 µg/l.

Va solicitam mentinerea informarii/avertizarii populatiei prin toate mijloacele de comunicare privind parametri neconformi ,si a faptului ca **„APA NU ESTE DESTINATA CONSUMULUI UMAN / APA NEPOTABILA !,,**

Cu stima,

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. SORINA – OCTAVIA HONTARU

