



RAPORT

PRIVIND CALITATEA APEI POTABILE FURNIZATE IN JUDEȚUL BRAILA IN ANUL 2020

In judetul Braila au functionat urmatoarele statii de tratare si distributie a apei potabile:

- I. Statia de tratare apa potabila Chiscani, autorizata sanitar, cu urmatoarea zona de distributie: municipiul Braila si localitatile Chiscani, Lacu Sarat, Varsatura, Albina, Baldovindesti, Pietroi, Cazasu, Comaneasca, T. Vladimirescu, Scortaru Vechi, Silistea, Martacesti, Muchea (apa provine din Dunare);
- II. Statia de tratare apa potabila Gropeni autorizata sanitar, cu zona de distributie reprezentata de localitatile Gropeni, Tufesti, Tichilesti, Unirea, Valea Canepii, Lanurile, Viziru, Ianca, Plopu, Perisoru, Oprisenesti, Tarlele Filiului, Berlesti, Sutesti, Mihail Kogalniceanu, Gradistea, Ibrianu, Maraloiu, Bordei Verde, Liscoteanca, Constantin Gabrielescu, Faurei, Mircea Voda, Dedulesti, Surdila Greci, Horia, Faurei Sat, Bratesu Vechi, Surdila Gaiseanca, Filipesti, Jirlau, Visani, Movila Miresii, Tepes Voda, Esna, Traian, Urleasca, Caldarus, Silistraru, Racovita, Custura, Corbeni, Gemnenele, Gavani, Ramnicelu, Boarca, Constantinesti, Scortaru Nou, Gurguieti, Pitulati, Sihleanu (apa provine din Dunare);
- III. Statia de tratare apa potabila Victoria autorizata sanitar, cu zona de distributie reprezentata de localitatile Victoria, Mihai Bravu, Baraganu (apa de profunzime);
- IV. Statia de tratare apa potabila Rosiori autorizata sanitar, cu zona de distributie reprezentata de localitatile Rosiori, Coltea, Florica (apa fiind de profunzime);
- V. Statia de tratare apa potabila Insuratei autorizata sanitar din luna septembrie 2020, cu zona de distributie reprezentata de localitatile Insuratei, Lacu Rezii, Maru Rosu (apa fiind de profunzime).

In anul 2020 aceste statii au functionat corespunzator .

Alte UAT-uri ce folosesc apa din surse de profunzime (puturi de medie/mare adancime) sunt Insuratei (lunile ianuarie-august 2020), Bertestii de Jos, Ciocile, Galbenu, Duesti, Maxineni, Romanu, Salcia Tudor, Visani (satele Cainenii Bai si Plasoii), Vadeni, Stancuta, Ulmu, Zavoai, Frecatei, fara a detine autorizatii sanitare de

functionare. Unele dispun de instalatii care capteaza, inmagazineaza si distribuie apa, de echipamente de tratare sau doar de dezinfectie a apei. Date privind calitatea neconforma a apei au constituit subiectul informarilor periodice catre producatorul judetean de apa, catre UAT-uri si catre autoritatile judetene.

O ultima categorie este reprezentata de localitati rurale care folosesc apa de fantana ce nu este de buna calitate, conform istoricului privind monitorizarea calitatii acestor ape. Astfel de localitati sunt: com.Zavoaia (loc. Dudescu, Zavoaia); com. Unirea.

Verificarea calitatii apei potabile pentru consum uman s-a concretizat in recoltarea de probe din toate zonele de aprovizionare autorizate din judet, in cadrul monitorizarilor, rezultatele fiind urmatoarele : - 3285 parametri analizati, din care 2 parametri fizico-chimici (clor rezidual liber,) au fost neconformi.

Nu s-au inregistrat cazuri de epidemii hidrice.

Nu s-au semnalat cazuri de hepatita acuta virala sau boli diareice care sa fi avut etiologie hidrica .

Calitatea apei de imbaiere s-a concretizat in recoltarea de probe, rezultatele fiind urmatoarele: 154 parametri analizati din care 2 parametri fizico-chimici (clor rezidual liber) au fost neconformi.

In evidenta D.S.P. Braila se mai gasesc alte 2 statii de tratare a apei care au functionat corespunzator : SC MIMBU SRL, cu profil de industrie alimentara, ce foloseste apa de profunzime si SC TEBU INVEST CONSULT SRL, cu profil zootehnic, care foloseste apa provenita din Dunare .

