

- Proba poate fi recoltată de client, sau la solicitarea acestuia, proba poate fi recoltată de către un reprezentant al DSP
- După recoltare proba este adusă în laborator, în intervalul orar specificat, se completează cererea de analiză în care se va specifica tipul probei, momentul recoltării și indicatorii solicitați.
- Se va comunica clientului suma care urmează să o achite cash la caserie, pe chitanță sau se va emite un deviz pentru întocmirea facturii fiscale, pe care clientul se obligă să o achite
- Pe baza cererii de analiză se preia proba, se recepționează, identificându-se în mod unic, se supune încercării și se va emite clientului un buletin de analiză care va conține rezultatele încercărilor solicitate, odată cu dovada plății de către client

INSTRUCȚIUNI DE RECOLTARE ȘI TRANSPORT A PROBELOR DE APĂ POTABILĂ LA LABORATOR:

A. Pentru determinări microbiologice:

- **Din rețeaua de distribuție-apa așa cum este livrată la robinetul consumatorilor:** se asigură ca nici o contaminare de la suprafața exterioară a robinetului nu ajunge la proba. Se razieste orice murdarie (zgura, noroi, grasimi, sau alte materii străine) care ar putea cădea, înainte de a se umple flacoanele. Nu se prelevează apa de la robinete cu scurgeri. Se scoate orice duză de robinet sau alt accesoriu sau inserție. Robinetul se dezinfectează de preferat prin flambare (sau imersie 2-3 minute într-o soluție dezinfectantă). Ulterior se lasă apa să curgă destul de mult timp pentru a se asigura că proba nu are niciun efect rezidual termic sau dezinfectant. Apoi, flaconul deschis se introduce sub jetul de apă, fără a închide și redeschide robinetul.
- **Din rezervoarele de apă** se prelevează probele de la punctul de ieșire.
- **Din puțurile de captare** se prelevează probele de la punctul de distribuție după o pompă continuă până la atingerea debitului de regim.
- **Din fântâni**, în cazul extragerii apei prin pompă, se prelevează probele de la gura pompei, după o pompă minimă. În cazul prelevării cu găleata, probele se iau de la

adâncimea de 0...30 cm sub oglinda apei si apa din galeata se toarna in flaconul steril de prelevare.

- **În cazul izvorului** cu curgere liberă, se prelevează proba de la punctul de curgere liberă a izvorului sau în cazul izvorului captat, se prelevează proba de la punctul de distribuție.
- **Umplerea recipientelor** se face până la aproximativ 2 cm sub dop se lasa un spatiu de aer in flacon pentru a permite agitarea adecvata inainte de efectuarea analizei.
- **PRET: 210 RON/proba**, (conform Ordin 2459/2022) 3 parametrii: Coliformi totali, E. coli, Enterococi intestinali).

B. Pentru determinări fizico-chimice:

- Proba se recoltează într-o sticlă sau pet curat (de la apă plată) de 500 – 1000 ml, clătindu-se în prealabil de câteva ori cu apa care urmează a se supune încercării
- Recipientul se va umple cu apă până la dop care se va închide etanș
- Din rețeaua de distribuție probele se prelevează după ce s-a lăsat apa să curga minim 10 min
- Din rezervoarele de apă, se prelevează probe de la punctul de ieșire
- Din puțurile de captare se prelevează probele de la punctul de distribuție după o pompare continuă până la atingerea debitului de regim al captării
- Din fântâni, în cazul extragerii apei prin pompare, se prelevează probele de la gura pompei, după o pompare de 20 min.
- În cazul prelevării cu găleata sau alte dispozitive, probele se iau de la adâncimea de 30 cm sub oglinda apei.
- În cazul izvorului cu curgere liberă, se prelevează proba de la punctul de curgere liberă a izvorului, sau în cazul izvorului captat, se prelevează proba de la punctul de distribuție.

TRANSPORT

Probele se transportă la laborator în cel mai scurt timp posibil (maxim 24 de ore) astfel încât integritatea probelor să fie asigurată. În timpul transportului probele trebuie menținute la temperatura de **2-8°C** (se recomandă lada frigorifică).

IMPORTANT:

Proba nu se acceptă fără achitarea contravalorii analizelor solicitate sau prezentarea probei la laborator în afara programului specificat!

PROGRAM RECEPTIE PROBE LABORATOR MICROBIOLOGIE:

LUNI, MARTI, MIERCURI: 7.30-9.30