

IESIRE

-mg/l -

Data	pH	Susp. Tot.	CBO5	CCO- Cr	Extr.	Amoniu	Reziduu	*detergenti
1	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*
17	7,09	14,00	12,73	54,98	8,40	1,22	598,00	0,10
18	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*
21	6,69	16,00	7,70	33,60	*	0,162	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	6,890	15,000	10,215	44,290	6,000	0,691	310,000	0,100
CMA	6.5-8.5	60	25	125	20	3	2000	0,5

*Incercările marcate cu * sau hasurate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR*

Rezultatele notate cu "<" reprezinta valorile situate sub limita de determinare a metodei

Prezenta raportare este doar pentru uzul intern

Întocmit
Responsabil calitate

Avizat
Șef laborator