

mg/l

Data	pH	Suspensii	CBO5	CCO-Cr	Extractibile	Amoniu	Reziduu	*Detergenti
1	*	*	*	*	*	*	*	*
2	7,52	90,00	60,52	155,76	<20(8.8)	57,54	508,00	0,41
3	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*
9	7,79	89,00	66,88	162,64	<20(10.0)	28,18	496,00	0,28
10	*	*	*	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*
18	7,54	344,00	136,95	335,75	<20(13.2)	25,10	496,00	0,40
19	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*
23	7,53	192,00	172,22	390,41	<20(15.2)	72,74	510,00	0,40
24	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,595	178,750	109,143	261,140	11,800	45,890	502,500	0,373
CMA	6.5-8.5	350,00	300	500	30	30	2000	25

Încercările marcate cu \* sau hasurate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR

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

Prezenta raportare este doar pentru uzul intern

Întocmit  
Responsabil calitate

Avizat  
Șef laborator

