

mg/l

Data	pH	Suspensii	CBO5	CCO-Cr	Extractibile	Amoniu	Reziduu	*Detergenti
1	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*
4	7,94	128,00	*	280,00	*	*	*	2,12
5	7,93	*	*	*	*	*	*	4,77
6	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*
10	8,02	80,00	*	243,00	*	*	*	3,75
11	*	*	*	*	*	*	*	*
12	7,99	178,00	*	223,00	*	27,40	*	2,79
13	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*
16	7,48	51,00	33,35	83,88	<20(16.0)	15,76	504,00	0,21
17	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*
19	8,01	101,00	*	250,00	*	*	*	4,16
20	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*
24	7,89	94,00	*	226,00	*	*	*	3,44
25	*	*	*	*	*	*	*	*
26	7,95	240,00	*	267,00	*	*	*	3,89
27	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,901	124,571	33,350	224,697	13,400	21,580	504,000	3,141
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

