

Evacuare, mg/l

Data	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	Amoniu	*Fosf. total	*Deterg.	*Azot total	Reziduu	*Fier total	*Mangan	*Zinc	*Cupru
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	6,95	6,00	*	34,89	*	0,284	0,400	*	7,10	*	*	*	*	*
5	7,09	11,00	7,10	<30(28.94)	<20(5.6)	0,529	0,350	0,10	5,26	360,00	0,500	0,200	0,040	0,000
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	7,14	6,00	9,50	38,30	*	0,624	0,510	*	6,60	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
11	7,45	10,00	*	36,29	*	0,113	0,701	*	6,15	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	7,30	9,00	9,40	41,50	*	0,075	*	*	*	*	*	*	*	*
20	7,50	14,00	*	*	*	0,113	0,441	*	6,96	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	6,98	16,00	11,50	46,48	*	0,327	0,968	*	8,24	*	*	*	*	*
27	7,16	10,00	10,50	42,40	<20(5.6)	0,197	0,274	0,10	7,80	312,00	0,700	0,180	0,000	0,000
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	7,20	9,00	*	*	*	0,826	0,600	*	7,30	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,20	10,11	9,60	38,40	5,60	0,34	0,53	0,10	6,93	336,00	0,600	0,190	0,020	0,000

*Incercările 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