

Evacuare, mg/l

Data	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	Amoniu	*Fosf. total	*Deterg.	*Azot total	Reziduu	*Fier total	*Mangan	*Zinc	*Cupru
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	7,35	8,00	*	*	*	0,273	0,489	*	5,50	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	7,22	14,00	9,84	43,38	<20(6.8)	0,240	0,613	0,13	4,33	286,00	0,600	0,020	0,000	0,000
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	7,31	10,00	*	34,00	*	0,206	0,404	*	6,00	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	7,48	15,00	*	*	*	0,201	0,603	*	8,12	*	*	*	*	*
15	7,40	16,00	*	*	*	0,331	0,605	*	6,61	*	*	*	*	*
16	7,18	9,00	*	*	*	0,229	0,575	*	7,10	*	*	*	*	*
17	7,58	14,00	*	*	*	0,283	0,565	*	5,33	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	7,34	8,00	8,50	38,40	<20(6.0)	0,906	0,299	0,10	5,39	302,00	0,180	0,020	0,000	0,000
21	7,61	9,00	*	34,00	*	0,509	0,308	*	6,14	*	*	*	*	*
22	6,73	10,00	*	37,00	<20(5.6)	0,812	*	*	2,36	*	*	*	*	*
23	*	8,00	*	*	*	1,060	*	*	*	*	*	*	*	*
24	7,50	5,00	6,73	32,21	*	0,621	0,440	*	6,34	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	7,37	6,00	*	*	*	0,420	0,490	*	6,82	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	7,55	6,00	*	*	*	0,712	0,380	*	6,82	*	*	*	*	*
30	7,62	9,00	*	*	*	0,415	0,710	*	5,84	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,37	9,80	8,36	36,50	6,13	0,48	0,50	0,12	5,91	294,00	0,39	0,02	0,00	0,00

*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