

Evacuare, mg/l

Data	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	Amoniu	*Fosf. total	*Deterg.	*Azot total	*Azotati	Reziduu	*Fier total	*Mangan
1	7,13	10,50	8,50	31,12	*	0,935	0,523	*	8,90	38,80	*	*	*
2	6,98	9,00	8,03	32,23	<20(4.0)	0,078	0,393	0,10	7,11	26,10	494,00	0,30	0,07
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	7,24	4,00	7,50	30,20	*	0,564	0,580	*	8,46	28,60	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	7,48	13,00	7,59	31,60	<20(3.2)	0,239	0,476	0,10	8,10	30,80	292,00	0,00	0,00
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	7,21	16,00	7,60	30,70	*	0,940	0,740	*	7,80	31,50	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	7,21	5,00	*	36,83	*	0,715	0,600	*	6,80	*	*	*	*
16	7,14	7,00	8,40	33,60	*	0,904	0,550	*	6,80	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	7,10	12,00	8,60	36,20	*	0,734	0,490	6,84	27,90	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	7,37	8,40	8,38	32,64	*	0,816	0,500	*	7,60	29,00	*	*	*
22	7,13	*	*	34,47	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	7,46	6,00	8,50	34,30	*	0,431	0,390	*	9,90	30,70	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	7,11	4,00	7,20	28,80	*	0,080	0,280	*	8,00	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,213	8,627	8,030	33,590	3,600	0,172	0,502	2,347	9,761	30,786	393,000	0,150	0,035

*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

