

Intrare, mg/l

Data	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	Amoniu	*Fosf. total	*Deterg.	*Azot total	Reziduu	*Fier total	*Mangan
1	7,49	280,00	171,58	412,89	<20(16.0)	29,30	4,40	3,66	45,00	*	0,60	0,20
2	7,28	280,00	148,80	372,00	*	29,80	3,60	*	39,00	*	*	*
3	7,32	238,00	171,10	342,00	*	29,40	4,90	*	41,30	*	*	*
4	7,26	252,00	140,20	334,00	*	28,80	5,01	*	37,00	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	7,29	220,00	139,91	312,34	<20(14.0)	28,37	3,70	4,00	43,00	*	0,40	0,10
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	7,36	218,00	139,60	292,00	*	27,40	4,30	*	48,00	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	7,33	218,00	157,50	324,61	*	26,74	4,10	*	40,00	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	6,95	214,00	161,20	403,00	*	29,10	4,92	*	49,10	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	7,11	212,00	124,80	312,00	*	27,90	3,60	*	30,60	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	7,18	284,00	163,64	402,00	*	28,80	3,94	*	39,20	*	*	*
24	6,94	232,00	153,21	364,00	*	26,70	5,11	*	40,80	*	*	*
25	7,11	212,00	124,80	312,00	*	27,90	3,60	*	34,60	*	*	*
26	7,11	212,00	124,80	312,00	*	27,90	3,60	*	35,60	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	7,26	234,00	*	336,00	*	26,80	4,12	*	36,10	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,21	236,14	147,78	345,06	15,00	28,21	4,21	3,83	39,95	#DIV/0!	0,50	0,15

*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