

Intrare, mg/l

Data	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	Amoniu	*Fosf. total	*Deterg. total	*Azot total	Reziduu	*Fier total	*Mangan
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	7,11	286,00	133,38	329,06	<20(14.4)	29,16	3,88	4,13	42,00	884,00	0,30	0,20
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	7,40	208,00	143,40	367,83	*	28,37	3,20	*	38,00	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	7,32	260,00	121,30	296,00	*	29,40	4,20	*	46,00	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	6,98	215,00	137,72	318,95	<20(14.4)	27,78	3,10	3,30	40,80	924,00	0,26	0,20
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	7,11	283,00	161,70	394,58	*	28,80	3,10	*	49,10	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	7,13	304,00	123,20	308,00	*	27,80	2,80	*	22,00	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	7,26	287,00	164,20	397,84	*	29,10	5,10	*	36,80	*	*	*
17	7,22	208,00	169,60	404,00	*	29,20	3,90	*	40,00	*	*	*
18	7,23	196,00	183,04	416,00	*	29,40	3,80	*	29,00	*	*	*
19	7,33	206,00	148,40	362,00	*	28,20	4,00	*	31,00	*	*	*
20	7,23	170,00	144,32	346,00	*	28,70	5,10	*	36,00	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	7,32	220,00	125,30	366,00	*	29,20	4,40	*	40,00	*	*	*
24	7,23	192,00	119,20	298,00	*	27,80	3,90	*	48,00	*	*	*
25	7,26	188,00	122,60	292,00	*	26,90	4,60	*	47,10	*	*	*
26	7,17	208,00	143,10	311,00	*	27,90	5,20	*	49,60	*	*	*
27	7,25	218,00	125,60	306,00	*	28,10	3,80	*	28,30	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	7,29	194,00	102,00	204,00	*	27,70	3,80	*	43,00	*	*	*
31	7,32	228,00	99,70	232,00	*	29,10	4,30	*	51,00	*	*	*
Media	7,23	226,17	137,10	330,51	14,40	28,48	4,01	3,72	39,87	904,00	0,28	0,20

*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