

EVACUARE mg/l												
Data	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	*Fosf. Total	*Deterg.	*Azot total	Reziduu	Crom Tot	Zinc	Cupru
1	7,81	23,00	*	102,00	*	1,670	0,406	13,70	*	*	*	*
2	7,71	28,00	15,08	61,28	*	0,928	0,421	14,30	*	*	*	*
3	7,92	5,20	18,49	80,23	<20(3.2)	0,160	0,100	8,30	308,40	0,010	0,138	0,000
4	7,82	20,00	*	87,90	*	1,290	*	14,40	*	*	*	*
5	7,86	19,00	23,10	95,28	*	1,520	0,452	14,80	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	7,82	28,00	*	113,00	*	1,210	0,371	14,70	*	*	*	*
10	7,67	5,00	12,23	49,17	<20(4.0)	0,438	0,120	9,80	430,00	*	*	*
11	7,75	29,00	*	89,00	*	1,290	0,410	13,70	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	7,79	29,00	*	88,90	*	1,130	0,429	14,10	*	*	*	*
16	7,80	33,00	*	87,50	*	1,560	0,431	14,30	*	*	*	*
17	7,85	29,00	*	86,70	*	1,550	0,450	14,00	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	7,65	25,00	14,36	71,82	*	0,741	*	8,00	*	*	*	*
20					*				*	*	*	*
21					*				*	*	*	*
22					*				*	*	*	*
23	7,82	26,00	17,70	88,54	*	0,741	*	8,60	*	*	*	*
24	7,81	20,00	16,51	82,56	*	0,826	*	9,40	*	*	*	*
25					*				*	*	*	*
26	7,95	28,00	15,32	76,60	*	0,956	*	9,30	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	7,70	31,00	17,15	85,75	*	0,930	*	8,20	*	*	*	*
31	7,70	21,00	16,34	81,73	*	0,826	*	8,30	*	*	*	*
Media	7,79	23,48	16,63	84,00	3,60	1,05	0,36	11,64	369,20	0,01	0,14	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
Şef laborator