

EVACUARE mg/l									
Data	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	*Fosf. Total	*Deterg.	*Azot total	Reziduu
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	7,37	30,00	*	35,70	*	1,560	0,298	13,10	*
5	8,42	32,00	12,50	50,10	<20(4,4)	0,961	0,305	11,40	408,00
6	7,51	23,00	*	55,90	*	0,978	0,310	12,10	*
7	7,49	22,00	*	44,50	*	0,841	0,327	13,60	*
8	7,96	29,00	21,00	85,70	*	0,949	0,397	7,80	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*	*
11	7,52	33,00	*	56,30	*	1,560	0,401	14,20	*
12	6,99	33,00	19,86	76,41	*	1,760	0,422	14,40	*
13	7,30	14,00	21,75	91,20	<20(3,2)	1,660	0,100	8,10	396,00
14	7,37	22,00	*	108,00	*	0,972	0,301	14,10	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	7,43	35,00	*	107,00	*	1,890	0,413	14,30	*
19	6,93	29,00	21,39	88,66	*	1,900	0,371	14,40	*
20	7,13	25,00	*	112,00	*	1,740	0,395	14,50	*
21	7,26	26,00	22,40	94,08	*	1,500	0,401	13,90	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	7,29	34,00	*	102,00	*	1,670	0,421	14,10	*
26	7,66	30,00	20,70	99,00	*	1,490	0,372	13,70	*
27	7,34	26,00	*	91,20	*	1,860	0,381	13,60	*
28	7,34	17,00	20,20	81,17	*	1,550	0,402	7,90	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,43	27,06	19,98	81,11	3,80	1,46	0,35	12,66	402,00

*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**