

EVACUARE mg/l									
Data	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	*Fosf. Total	*Deterg.	*Azot total	Reziduu
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	6,85	16,00	*	46,60	*	1,42	*	11,60	*
5	7,02	9,00	*	*	*	1,47	*	11,80	*
6	7,82	8,00	11,77	44,38	<20(3.2)	0,44	0,33	9,80	430,80
7	6,83	10,00	*	*	*	1,44	*	*	*
8	7,23	11,00	*	59,10	*	1,89	*	14,10	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*	*
11	7,71	9,00	*	61,30	*	1,98	*	14,30	*
12	7,36	10,00	*	*	*	1,81	*	*	*
13	7,42	15,00	16,14	54,70	<20(5.6)	0,718	0,26	12,30	401,60
14	7,51	13,00	*	*	*	1,53	*	*	*
15	7,02	16,00	*	40,20	*	1,89	*	12,20	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	7,11	18,00	*	68,00	*	1,45	*	14,20	*
19	7,13	17,00	*	*	*	1,37	*	*	*
20	7,94	16,60	12,48	48,08	<20(4.8)	0,70	0,22	12,40	310,40
21	7,69	18,00	*	*	*	1,48	*	*	*
22	7,48	19,00	*	40,80	*	1,53	*	13,90	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	7,79	20,00	*	40,60	*	1,69	0,379	14,40	*
26	6,68	20,00	*	49,50	*	1,63	0,425	13,70	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	7,66	17,00	*	43,40	*	1,51	0,479	14,10	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,35	14,59	13,46	49,72	4,53	1,44	0,35	12,98	380,93

*Inercările 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**