

Evacuare mg/l

Data	Cod proba	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	Fosf. Total	Deterg.	Azot total	Reziduu	Crom Tot	Zinc	Cupru
1	*	7,57	6	*	37,9	*	0,977	*	12,9	*	*	*	*
2	P505	7,4	10	6,2	26,27	4,8	1,88	0,38	7,4	530	0	0	0
3	*	7,46	9	*	43,2	*	1,2	*	8,13	*	*	*	*
4	*	7,49	6	*	42,5	*	1,0	*	9,61	*	*	*	*
5	*	7,43	8	*	38,5	*	1,13	*	10,7	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	7,5	7	*	39	*	1,6	*	13,4	*	*	*	*
9	*	7,53	7	*	45,6	*	1,5	*	12,3	*	*	*	*
10	*	7,6	8	*	44,3	*	1,33	*	14,0	*	*	*	*
11	*	7,43	8	*	39,8	*	1,21	*	13,2	*	*	*	*
12	*	7,48	6	*	40,1	*	1,3	*	14,2	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	7,49	6	*	39,3	*	1,2	*	14,0	*	*	*	*
16	*	7,57	9	*	41,5	*	1,24	*	13,9	*	*	*	*
17	P548	7,5	11	8,5	38,9	*	1,37	*	9,3	*	*	*	*
18	*	7,53	11	*	38,9	*	1,37	*	11,6	*	*	*	*
19	*	7,49	10	*	44,6	*	1,78	*	12,9	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22	*	7,40	10	*	34,8	*	1,68	*	13,6	*	*	*	*
23	*	7,39	5	*	35,6	*	1,7	*	9,78	*	*	*	*
24	*	7,51	5	*	37,9	*	1,78	*	10,9	*	*	*	*
25	*	7,52	5	*	45,6	*	1,8	*	11,0	*	*	*	*
26	*	7,51	4	*	43,7	*	1,71	*	9,82	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	7,51	8	*	39,1	*	1,99	*	11,6	*	*	*	*
30	*	7,57	15	*	52,2	*	1,6	*	13,3	*	*	*	*
31	*	7,52	7	*	50,1	*	1,61	*	13,8	*	*	*	*
Media	*	7,496	7,870	7,350	40,842	4,800	1,476	0,380	11,797	530,000	0,000	0,000	0,000

*Incercările marcate cu * sau hasurate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR*

Rezultatele notate cu "<" reprezintă valorile situate sub limita de determinare a metodei

Prezentă raportare este doar pentru uzul intern

Întocmit
Responsabil calitate

Avizat
Responsabil laborator