

Evacuare mg/l

Data	Cod proba	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	*Fosf. Total	*Deterg.	*Azot total	Reziduu	Crom Tot	Zinc	Cupru
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	7,87	21	*	97	*	1,11	*	14,3	*	*	*	*
6	P1252	7,49	18	9,2	36,6	<20(4.8)	0,434	0,131	8,4	346,0	0,0	0,0	0,0
7	*	7,82	25	*	81,2	*	1,78	*	14,0	*	*	*	*
8	*	7,63	24	*	79,5	*	1,81	*	14,5	*	*	*	*
9	*	7,72	23	*	*	*	1,61	*	14,3	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	7,68	27	*	76,3	*	*	*	11,4	*	*	*	*
13	P1292	7,4	8	16,8	64,79	<20(4.0)	0,568	0,087	8,5	302,000	0,000	0,000	0,000
14	*	7,71	25	*	65,3	*	1,1	*	13,0	*	*	*	*
15	*	7,98	29	*	71,5	*	1,13	*	14,5	*	*	*	*
16	*	7,73	26	*	70,6	*	1,98	*	14,4	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	8,13	28	*	69,7	*	1,5	*	14,3	*	*	*	*
20	*	7,92	26	*	70,3	*	1,32	*	14,1	*	*	*	*
21	*	8,05	28	*	72,4	*	1,4	*	13,9	*	*	*	*
22	*	8,11	24	*	66,4	*	1,36	*	14,7	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	8,11	17	*	61,3	*	1,5	*	14,0	*	*	*	*
28	*	7,87	20	*	65,4	*	1,61	*	13,8	*	*	*	*
29	*	7,96	26	*	95,6	*	1,53	*	14,2	*	*	*	*
30	*	7,99	25	*	88,3	*	1,42	*	13,5	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	*	7,843	23,333	13,000	72,482	4,400	1,362	0,109	13,322	324,000	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*

*Prezentarea raportare este doar pentru uzul intern*

**Întocmit**  
**Responsabil calitate**

**Avizat**  
**Șef laborator**