

Evacuare, mg/l

Data	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	Amoniu	*Fosf.	*Deterg.	*Azot	Reziduu	*Fier	*Mangan	*Zinc	*Cupru
							<i>total</i>		<i>total</i>		<i>total</i>			
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	6,92	8,00	6,50	26,10	*	0,522	0,416	*	9,000	*	*	*	*	*
4	6,80	8,00	8,67	34,64	<20(4.8)	0,312	0,316	0,100	9,820	310,00	0,104	0,200	0,000	0,010
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	7,20	12,00	8,80	34,47	*	0,624	0,410	*	8,100	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	7,42	9,00	*	*	*	0,821	0,995	*	9,100	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	7,08	10,00	*	*	*	0,438	0,120	*	6,290	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	7,08	6,00	*	<30(28.44)	*	0,723	0,600	*	7,200	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17	7,28	8,00	8,00	32,15	*	0,524	0,630	*	7,000	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	6,88	8,00	8,55	37,63	<20(5.6)	0,548	0,653	0,100	6,340	402,00	0,130	0,100	0,000	0,010
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	6,99	8,00	7,64	32,60	*	0,425	0,700	*	8,100	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	7,08	6,00	7,50	33,78	*	0,823	0,660	*	8,000	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	7,06	4,00	*	*	*	0,200	0,380	*	7,600	*	*	*	*	*
28	6,96	5,00	3,00	15,00	*	0,943	0,221	*	9,620	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,06	7,67	7,33	30,53	5,20	0,46	0,51	0,10	8,01	356,00	0,117	0,150	0,000	0,010

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

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

*Prezenta raportare este doar pentru uzul intern*

**Întocmit**  
**Responsabil calitate**

**Avizat**  
**Șef laborator**