

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	7,28	8,00	*	37,00	*	0,061	0,849	*	6,97	398,00	*	*	*	*
3	7,33	10,00	8,07	35,41	<20(6.0)	0,064	0,921	0,100	6,25	384,00	0,40	0,20	0,04	0,001
4	7,40	5,00	*	*	*	0,497	0,770	*	7,70	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	7,34	5,00	10,70	36,99	*	0,791	0,660	*	6,30	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	7,60	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	7,19	5,00	9,20	38,67	*	<0.05(0.036)	0,590	*	7,41	*	*	*	*	*
10	*	*	*	42,60	*	0,082	0,591	*	7,73	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	7,20	6,00	*	*	*	0,101	0,679	*	5,90	*	*	*	*	*
13	7,11	12,00	7,00	30,72	*	<0.05(0.047)	0,863	*	7,13	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	7,05	11,00	8,50	37,20	*	<0.05(0.049)	0,706	*	7,93	*	*	*	*	*
17	7,11	8,00	9,10	36,38	<20(4.8)	0,059	0,873	0,110	7,14	344,00	0,90	0,12	0,050	0,002
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	7,22	9,00	9,30	36,02	*	0,824	0,760	*	7,80	*	*	*	*	*
24	7,24	5,00	9,21	38,00	*	0,441	0,700	*	7,10	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	8,00	9,20	37,20	*	0,740	0,680	*	7,60	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	7,61	6,00	9,40	41,58	*	0,084	0,660	*	7,00	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,26	7,54	8,97	37,31	5,40	0,277	0,736	0,11	7,17	375,33	0,650	0,160	0,045	0,002

*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**  
**Șef laborator**