

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	7,48	5,00	*	*	*	0,530	0,045	*	6,360	*	*	*	*	*
2	7,05	4,00	*	*	*	0,806	0,380	*	6,000	*	*	*	*	*
3	7,20	7,00	9,29	46,36	<20(4.8)	0,879	0,406	0,100	5,640	302,00	0,600	0,210	0,000	0,000
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	7,30	5,000	*	<30(28.87)	*	0,603	0,468	*	6,760	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
11	7,43	7,00	7,50	*	*	0,362	0,550	*	5,500	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	7,08	6,00	7,40	32,55	*	0,980	0,682	*	6,800	*	*	*	*	*
15	7,32	15,00	8,50	34,80	<20(5.6)	0,980	0,480	0,100	6,550	342,00	0,550	0,180	0,000	0,000
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	7,30	9,00	*	*	*	0,915	0,640	*	7,220	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	7,11	7,00	8,50	34,04	*	0,823	0,580	*	*	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	7,12	8,00	8,07	35,47	*	0,715	0,700	*	7,100	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	7,14	7,00	11,00	37,20	*	0,949	0,640	*	7,220	*	*	*	*	*
29	6,98	5,00	*	*	*	0,654	0,600	*	7,000	*	*	*	*	*
30	7,14	4,00	7,89	31,68	*	0,825	0,343	*	7,260	*	*	*	*	*
31	7,09	7,00	*	*	*	0,421	0,46	*	7,000	*	*	*	*	*
Media	7,20	6,86	8,52	35,12	5,20	0,75	0,50	0,10	6,65	322,00	0,575	0,195	0,000	0,000

*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