

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	7,31	6,00	5,78	<30(20.2)	<20(4.4)	0,394	0,369	0,100	6,840	298,00	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	7,29	5,00	*	*	*	0,421	0,330	*	6,800	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	7,31	8,00	*	*	*	0,743	0,380	*	6,900	*	*	*	*	*
8	7,39	7,00	8,030	35,050	<20(5.6)	0,259	0,293	0,100	4,760	420,000	0,440	0,140	0,000	0,000
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	7,38	8,00	*	*	*	0,743	0,480	*	5,800	*	*	*	*	*
11	7,54	8,00	*	33,60	*	0,681	0,260	*	5,500	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	7,31	10,00	7,20	31,40	*	0,625	0,380	*	5,800	*	*	*	*	*
15	7,64	11,00	*	*	*	0,752	0,490	*	6,700	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	7,30	9,00	7,40	32,60	*	*	0,500	*	7,100	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	7,38	5,00	*	*	*	0,452	0,310	*	7,200	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	7,41	7,00	8,40	33,78	*	0,725	0,660	*	7,800	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	7,33	6,00	6,70	29,40	*	0,823	0,680	*	7,600	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	7,33	8,00	8,20	33,55	*	0,428	*	*	7,200	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,38	7,54	7,39	31,20	5,00	0,59	0,43	0,10	6,62	359,00	0,440	0,140	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