

Evacuare, apa uzata, mg/l

Data	Cod	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	Amoniu	Fosf.	*Deterg.	Azot	Reziduu	*Fier	*Mangan	*Zinc	*Cupru
	proba							total		total		total			
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	P752	7,6	8,00	10,01	41,50	<20(7.2)	*	0,589	0,20	7,90	510,00	<0.2	<0.005	<0.02	<0.01
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	P767	7,2	10,00	*	33,46	*	0,42	0,33	*	8,20	*	*	*	*	*
9	P774	7,3	9,00	*	35,23	*	0,906	0,49	*	8,70	*	*	*	*	*
10	P779	7,5	6,00	*	42,24	*	0,845	0,51	*	9,10	*	*	*	*	*
11	P781	7,3	10,00	*	38,30	*	0,624	0,66	*	8,10	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	P783	7,5	8,00	*	38,00	*	0,845	0,60	*	9,70	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	P786	7,5	5,00	*	32,20	*	0,911	0,653	*	7,80	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	P795	7,6	4,00	*	31,98	*	0,505	*	*	9,10	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	P813	7,3	7,00	8,30	33,55	*	0,925	0,54	*	8,40	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	P818	7,4	5,00	*	*	*	0,723	0,50	*	9,10	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	P823	7,5	5,00	8,80	35,32	*	2,12	0,60	*	8,70	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	*	7,43	7,00	9,04	33,66	4,40	0,88	0,55	0,20	8,62	510,00	<0.2	<0.005	<0.02	<0.01

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
Responsabil laborator