

Evacuare, mg/l

Data	Cod	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	Amoniu	Fosf.	*Deterg.	Azot	Reziduu	*Fier	*Mangan	*Zinc	*Cupru
	proba							total		total		total			
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	P1	7,22	3,00	*	34,56	*	0,504	0,154	*	9,10	*	*	*	*	*
4	P2	7,20	7,00	*	25,50	*	0,313	0,137	*	7,63	*	*	*	*	*
5	P4	7,28	6,00	*	29,40	*	0,823	0,220	*	6,40	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	P8	7,50	5,00	7,30	33,60	*	0,708	0,600	*	8,90	*	*	*	*	*
9	P7	7,40	*	*	26,20	*	0,950	*	*	9,40	*	*	*	*	*
10	P12	7,30	8,00	*	*	*	0,900	0,125	*	8,91	*	*	*	*	*
11	P13	7,40	9,00	*	*	*	0,860	0,290	*	9,20	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	P24	7,60	6,00	*	*	*	0,912	0,268	*	8,60	*	*	*	*	*
16	P29	7,40	7,00	7,90	36,20	<20(4.8)	2,100	0,820	0,42	9,38	466,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22	P49	7,30	20,00	*	29,60	*	<0.05(0.039)	0,183	*	6,80	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	P72	7,30	7,00	7,20	31,44	*	*	0,087	*	8,90	450,00	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	*	7,35	7,80	7,47	30,81	4,80	0,81	0,29	0,42	8,47	458,00	0,00	0,00	0,00	0,00

*Încercările marcate cu * sau hasurate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR*

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

Prezentarea raportare este doar pentru uzul intern

Întocmit
Responsabil calitate

Avizat
Șef laborator