

Evacuare, mg/l

Data	Cod	pH	Suspensii	CBO5	CCOCr	Extr.	Amoniu	Fosf.	*Deterg.	Azot	Reziduu	*Fier	*Mangan	*Zinc	*Cupru
	proba							total		total		total			
1	P497	7,3	11,00	*	37,74	*	0,070	0,380	*	8,52	*	*	*	*	*
2	P502	7,2	8,00	8,07	36,57	<20(6.0)	0,118	0,650	0,28	6,21	486,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	P518	7,5	8,00	8,23	33,60	*	0,214	0,600	*	6,90	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	P520	7,4	7,00	*	*	*	0,381	0,430	*	7,20	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	P527	7,0	6,00	*	*	*	0,128	0,520	*	6,40	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	P538	7,6	8,00	7,60	34,64	*	*	0,330	*	6,60	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	P540	7,5	9,00	9,60	36,57	*	*	0,390	0,42	5,20	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	P554	7,2	6,00	*	*	*	0,983	0,612	*	7,10	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22	P556	7,4	7,00	8,60	32,48	*	0,722	0,780	*	8,40	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25	P570	7,7	5,00	9,60	32,31	*	0,503	0,470	*	7,60	*	*	*	*	*
26	P572	7,4	8,00	6,50	39,82	*	0,865	0,620	*	8,40	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29	P574	7,5	7,00	*	*	*	0,646	0,780	*	7,20	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31	P577	7,2	18,00	8,20	33,95	*	1,950	0,680	*	6,90	*	*	*	*	*
Media	*	7,38	8,31	8,30	35,30	6,00	0,60	0,56	0,35	7,13	486,00	0,00	0,00	0,00	0,00

*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

