

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	P274	7,32	8,00	*	*	*	0,970	0,329	*	6,79	*	*	*	*	*
4	P278	7,20	70,0	8,50	36,89	<20(5.6)	0,930	0,250	0,20	7,20	362,00	0,10	0,10	0,10	0,10
5	P286	*	6,00	*	*	*	0,624	0,360	*	9,02	*	*	*	*	*
6	P289	7,40	9,00	*	*	*	0,908	0,460	*	6,30	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
11	P290	7,38	10,00	*	*	*	1,110	0,502	*	8,20	*	*	*	*	*
12	P294	7,28	15,00	*	*	*	1,680	0,549	*	8,41	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	P303	7,62	8,00	*	*	*	0,825	0,440	*	9,76	*	*	*	*	*
19	P308	7,09	13,00	*	*	*	0,917	0,377	*	8,91	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21	P321	7,56	8,00	11,00	44,30	*	0,670	0,380	*	6,70	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	P323	7,37	9,00	*	*	*	0,430	0,500	*	7,60	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	P326	7,42	9,00	*	*	*	0,730	0,420	*	8,10	*	*	*	*	*
27	P330	7,22	5,00	*	*	*	0,674	0,500	*	6,31	*	*	*	*	*
28	P332	7,46	9,00	*	*	*	0,825	0,480	*	6,92	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	*	7,36	13,77	9,75	40,60	5,60	0,87	0,427	0,20	7,71	362,00	0,10	0,10	0,10	0,10

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

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

Prezenta raportare este doar pentru uzul intern

Întocmit
Responsabil calitate

Avizat
Șef laborator