

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	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6	P179	7,87	8,00	*	68,61	*	0,925	0,760	*	9,31	*	*	*	*	*
7	P181	7,33	7,00	*	*	*	0,943	0,334	*	7,92	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9	P190	7,55	6,00	*	*	*	0,823	0,349	*	6,84	*	*	*	*	*
10	P191	7,41	7,00	*	*	*	0,715	0,440	*	7,34	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13	P194	7,56	8,00	*	48,24	*	0,508	0,450	*	8,43	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	P215	7,48	9,00	8,76	38,40	<20(6.0)	0,947	0,480	0,10	8,12	480,00	0,30	0,10	0,00	0,00
17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	P220	7,32	8,00	10,34	47,64	<20(4.8)	0,818	0,490	0,10	7,80	500,00	0,30	0,07	0,00	0,00
21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24	P251	7,28	6,00	9,00	42,00	*	0,943	0,390	*	7,60	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28	P258	7,39	8,00	8,60	34,60	*	0,628	0,480	*	6,80	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31	P272	7,56	6,00	*	*	*	0,95	0,800	*	7,75	*	*	*	*	*
Media	*	7,48	7,30	9,18	46,58	5,40	0,82	0,497	0,10	7,79	490,00	0,30	0,09	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
Şef laborator

