

EVACUARE

mg/l

Data	pH	Suspensii	CBO5	CCO-Cr	Extractibile	Amoniu	Reziduu	*Detergenti
1	*	*	*	*	*	*	*	*
2	*	*	*	*	*	*	*	*
3	*	*	*	*	*	*	*	*
4	*	*	*	*	*	*	*	*
5	*	*	*	*	*	*	*	*
6	*	*	*	*	*	*	*	*
7	*	*	*	*	*	*	*	*
8	*	*	*	*	*	*	*	*
9	*	*	*	*	*	*	*	*
10	*	*	*	*	*	*	*	*
11	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*
13	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*
15	*	*	*	*	*	*	*	*
16	7,140	10,800	11,570	48,120	<20(4.8)	2,650	410,0	0,180
17	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*
19	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*
21	*	*	*	*	*	*	*	*
22	*	*	*	*	*	*	*	*
23	*	*	*	*	*	*	*	*
24	*	*	*	*	*	*	*	*
25	*	*	*	*	*	*	*	*
26	*	*	*	*	*	*	*	*
27	*	*	*	*	*	*	*	*
28	*	*	*	*	*	*	*	*
29	*	*	*	*	*	*	*	*
30	*	*	*	*	*	*	*	*
31	*	*	*	*	*	*	*	*
Media	7,14	10,80	11,57	48,12	4,80	2,65	410,00	0,18
CMA	6.5-8.5	60,00	25	125	20	3	1500	0,5

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

