

Calitatea apei potabile - Drobeta Turnu Severin – iulie 2017

Nr. crt.	Parametrul determinat	Unitatea de masura (U.M.)	Rezultatul incercarii	Valoarea CMA conform Legii 458/2002 republicată in 10.12.2015
1	pH	unitati de pH	7,60	$\geq 6.5 - \leq 9.5$
2	Turbiditate	N.T.U.	0,46	≤ 5 NTU
3	Alcalinitate totală	mmoli/l	2,66	Nu e normata
4	Azotati	mg/l	3,23	50 mg/ l
5	Azotiti	mg/l	<0,005 ¹	0,50 mg/l
6	Amoniu	mg/l	<0,025 ¹	0,50 mg/l
7	Conductivitate electrica	μ S/cm	374	2500 μ S/cm
8	Sulfati	mg/l	19,22	250 mg/ l
9	Cloruri	mg/l	22,57	250 mg/ l
10	Indice de permanganat	mgO ₂ /l	1,28	5 mg O ₂ / l
11	Fier total	μ g/l	<16,97 ¹	200 μ g/l
12	Clor rezidual liber	mg/l	0,60	0,5 mg/ l
13	Clor rezidual total	mg/l	0,65	-
14	Clor rezidual liber/ Clor rezidual total	%	92,31	min.80%
15	Aluminiu	μ g/l	85,58	200 μ g/l
16	Duritate totala	°Ge	9,25	min 5°Ge
17	Calciu	mg/l	45,79	Nu e normat
18	Fluoruri	mg/l	0,18	1,2 mg/l
19	Sulfuri si hidrogen sulfurat	μ g/l	<1 ¹	100 μ g/l
20	Sodiu	mg/l	13,52	200 mg/l
21	Numar de colonii la 22°C	nr./cm ³	0	Nici o modificare anormala
22	Numar de colonii la 37°C	nr./cm ³	0	Nici o modificare anormala
23	Bacterii coliforme	nr./100cm ³	0	0
24	Escherichia Coli	nr./100cm ³	0	0
25	Enterococi intestinali	nr./100cm ³	0	0
26	Clostridium Perfringens	nr./100cm ³	0	0

- ¹) reprezinta limita de detectie a metodei