

Nr. crt.	Denumire U.A.T	Loc. componente	Alimentare cu apa				
			Situatia existenta				
			Lungime Retea distribuite apa [Km]	Lungime conducta aductiune apa [Km]	Statie tratare (Capacitate mc/h)	Sursa de apa (nr. captari, nr. foraje)	Nr. bransamente
1	Craiova	Craiova	748,7	224,94	St.Captare/tratare apa bruta Isalnita 1150 l/s	Sursa de suprafata Jiu (captare Isalnita) , Sursa Isvarna (izvoare si dren), sursa Gioroc (izvor captat prin dren), surse subterane Marica (31 foraje in functiune) si sursa Popova (izvor captat prin dren)	37 188
2	Isalnita	Isalnita	16,09	1,02	nu este cazul	Aductiunea Isvarna Craiova si aductiunea Isalnita Craiova	1005
3	Podari	Podari	17,868	4,79	S clorinare clor gazos	3 foraje	1191
		Balta Verde	7,322		nu este cazul	Aductiunea Gioroc - Marica - Craiova	
		Braniste					

4	Breasta	Breasta	8,28	2,54	ST deferiz/demanganizare si ST clorinare cu clor gazos	2 foraje	722
5	Filiasi	Filiasi	43,485	3,38	ST clorinare cu clor gazos	Aductiunea Isvarna Craiova	3 282
		Racarii de Sus	8,005		ST UV		
7	Bailesti	Bailesti	58,51	5	ST clorinare cu clor gazos Q = 76,65 l/s	8 foraje	4753
8	Carcea	Carcea	13,975	8,9	ST clorinare cu hopoclorit de sodiu Q = 6l/s	3 foraje	972
		Banu Maracine	6,689		ST clorinare cu hopoclorit de sodiu	Aductiunea Gioroc Marica Craiova	300
9	Calarasi	Calarasi	46,64	0,74	ST clorinare cu clor gazos	4 foraje	958
10	Dabuleni	Dabuleni	67,7	1,7	ST clorinara cu clor gazos	5 foraje	2256
11	Bechet	Bechet	33,51	2	ST clorinare cu clor gazos	3 foraje	573
12	Calafat	Calafat	57,31	16,67	ST captare/tratare apa bruta Calafat Q= 220l/s	sursa de suprafata - fluviul Dunarea km 793	6932
		Basarabi	15,573				
		Golenti	6,794				334
		Ciuperceii Vechi	13,777				
13	Segarcea	Segarcea	45,7	6,4	ST denitrificare si ST clorinare cu clor gazos	izvor captat prin dren si 3 foraje	3 311
14	Plenita	Plenita	28,15	4,9	ST clorinare cu clor gazos	izvor Orodol captat prin dren	1 505
		Castrele Traiane	8,25		ST clorinare cu clor gazos Q = 2,6 l/s	3 foraje	210
15	Caraula	Caraula	17,05	0	ST clorinare cu clor gazos	2 foraje	859
16	Carpen	Carpen	38	0	ST cu carbune activ si clorinare hipoclorit de sodiu Q = 8 l/s	3 foraje	780
		Cleanov					770
17	Goicea	Goicea	31,527	0,44	ST clorinare cu clor gazos Q=10 l/s	2 foraje	1722

18	Birca	Birca	38,801	0,18	ST clorinare cu clor gazos Q=14 l/s	2 foraje	1609
19	Bistret	Bistretul Nou	25,28	0	ST clorinare cu clor gazos Q=4 l/s	1 foraj	761
		Bistretul Vechi		0	ST clorinare cu hopoclorit de sodiu	2 foraje	
		Plosca		0	ST clorinare cu hopoclorit de sodiu	2 foraje	
21	Seaca de Camp	Seaca de Camp	21,33	0	ST clorinare cu hopoclorit de sodiu	2 foraje	332
22	Malu Mare	Malu Mare	47,3	1,8	nu este cazul	Aductiunea Gioroc - Marica - Craiova	2328
		Preajba					
23	Almaj	Almaj	11,25	2	nu este cazul	Aductiunea Isvarna Craiova	496
		Mosneni					
		Bogea					
		Sitoaia					
24	Tantareni	Tantareni	12,43	1,18	nu este cazul	Aductiunea Isvarna Craiova	512
		Floresti	17,268				192
25	Bradesti	Bradesti	28,29	0	nu este cazul	Aductiunea Isvarna Craiova	1236
		Racarii de Jos					
		Tatomiresti					
26	Cotofenii din Fata	Cotofenii din Fata	8,064	0	nu este cazul	Aductiunea Isvarna Craiova	529
28	Telesti	Buduhala	16,144	7,48	nu este cazul	Aductiunea Isvarna Craiova	861
		Telesti					
		Somanesti	5,26				