

**RAPORT
JUDEȚEAN
CALITATEA
APEI POTABILE
2025**

1. Nr. total zone de aprovizionare: **166** din care:

- Nr. ZAP Mari: **24**

- Nr. ZAP Mici: **142**

2. Nr. total rezidenți în județ: **770465**

3. Nr. total de consumatori **689164** din care:

- Nr. consumatori în ZAP Mari **554633**

4. Sursa de apă ZAP Mari:

Nume ZAP mare	Latitudine	Longitudine	Localități și comune din cadrul ZAP	Populație totală rezidentă aprovizionată în ZAP mare	Volum total de apă furnizat m3/zi	Sursa
ZAA NR.1 - ZONA 1 CONSTANȚA	44.153313	28.627156	ZONA 1 CONSTANȚA	61000	9300	Sursa Galeșu - apă suprafață + Sursa Cișmea I - apă subteran
ZAA NR.2 - ZONA 2 CONSTANȚA	44.184342	28.622272	ZONA 2 CONSTANȚA	72500	11700	Sursa Galeșu - apă suprafață + Sursa Cișmea I - apă subteran
ZAA NR.3 - ZONA 3 CONSTANȚA	44.185825	28.642054	ZONA 3 CONSTANȚA	59950	9100	Sursa Cișmea II + Sursa Caragea Dermen - apă subteran
ZAA NR.4 - ZONA 4 CONSTANȚA	44.204953	28.644427	ZONA 4 CONSTANȚA, MAMAIA	68003	9000	Sursa Constanța Nord + puț P0 - apă subteran
ZAA NR.5 - ZONA 5 CONSTANȚA	44.199043	28.616848	ZONA 5 CONSTANȚA	40300	6718	Sursa Cișmea I (A,B,C) - apă subteran
ZAA NR.1 - MANGALIA 1	43.814174	28.568342	MANGALIA SUD	20015	4900	Sursele Vârtop și Albești - apă subteran
ZAA NR.2 - TATLAGEAC	43.823507	28.584541	MANGALIA NORD, 23 AUGUST, OLIMP, NEPTUN, JUPITER, VENUS, SATURN, CAP AURORA	16886	3148	Sursele Tatlageac, Dulcești, Pecineaga - apă subteran
MURFATLAR	44.175194	28.411454	MURFATLAR, POARTA ALBĂ, GALEȘU	12136	1671	Sursa Murfatlar - apă subteran
EFORIE NORD	44.066451	28.629468	EFORIE NORD	7118	2453	Sursa Galeșu - apă suprafață + Sursa Cișmea I - apă subteran
EFORIE SUD	44.066266	28.630155	EFORIE SUD, TUZLA	13019	1898	Sursa Biruința I - apă subteran
HÂRȘOVA	44.687448	27.948661	HÂRȘOVA, CIOBANU	13014	1321	Sursa Hârșova - apă subteran

Nume ZAP mare	Latitudine	Longitudine	Localități și comune din cadrul ZAP	Populație totală rezidentă aprovizionată în ZAP mare	Volum total de apă furnizat m3/zi	Sursa
NĂVODARI I	44.315883	28.600886	NĂVODARI ZONA 1, LUMINA, OVIDIU ZONA 2	37467	6137	Sursa Galeșu - apă suprafață + Sursa Cișmea I - apă subteran
OVIDIU I	44.252496	28.563685	OVIDIU ZONA 1, PALAZU	24088	3215	Sursa Caragea Dermeni - apă subteran
TECHIRGHIOI	44.056101	28.593281	TECHIRGHIOI	8265	1401	Sursa Galeșu - apă suprafață + Sursa Cișmea I - apă subteran
ZAA NR.1 - HIDROFOR MEDGIDIA	44.241125	28.210638	MEDGIDIA, REMUS OPREANU	15345	1750	Sursa Medgidia - puțurile P10, P11, P13, P14 - apă subteran
ZAA NR.2 - CENTRU MEDGIDIA	44.239801	28.269934	MEDGIDIA CENTRU	10037	1100	Sursa Medgidia - puțurile P1, P3, P1 Gara - apă subteran
ZAA NR.3 - EST MEDGIDIA	44.248153	28.263113	MEDGIDIA EST	9060	1079	Sursa Medgidia - puțurile P4, P5 - apă subteran
ZAA NR.3 CERNAVODĂ	44.349766	28.030938	CERNAVODĂ	5500	1200	Sursa Medgidia Nord - apă subteran
CUMPĂNA	44.093163	28.609557	CUMPĂNA, LAZU, AGIGEA	24739	3980	Sursa Galeșu - apă suprafață + Sursa Cișmea I - apă subteran
COSTINEȘTI	43.942427	28.627435	COSTINEȘTI, SCHITU	6114	1448	Sursa Costinești - apă subteran
LIMANU	43.799256	28.537631	LIMANU, 2 MAI, VAMA VECHIE	6390	2275	Sursele Vârtope și Albești - apă subteran
MIHAIL KOGĂLNICEANU 1	44.372026	28.462186	MIHAIL KOGĂLNICEANU	6614	1250	Sursa Caragea Dermeni - apă subteran
ZONA 1 - VALU LUI TRAIAN 1	44.166196	28.461156	VALU LUI TRAIAN	10330	2059	Sursa Valu lui Traian - apă subteran
COBADIN	44.062885	28.231902	COBADIN, VIIȘOARA	6743	961	Sursele Ciobanița, Viișoara - apă subteran
			TOTAL	554633	89064	
				APĂ AMESTEC - SUPRAFAȚĂ ȘI PROFUNZIME	34971	
				APĂ DE PROFUNZIME	54093	

5. Volum total de apă distribuit în ZAP Mari: **89064** mc/zi

6. Volum total de apă distribuit în toate zonele de aprovizionare: **111747,5** mc/an

7. Nr. total de analize efectuate în cadrul monitorizării de audit în toate zonele de aprovizionare: **4411**

NTG LA 22	NTG LA 37	BACTERII COLIFORME	E. COLI	ENTEROCOCI	CLOSTRIDIUM	CL REZIDUAL	AMONIU	NITRIȚI	NITRAȚI
187	187	219	463	463	8	440	178	240	278

DURITATE	OXIDABILITATE	CLORURI	pH	TURBIDITATE	CONDUCTIVITATE	SULFAȚI	METALE	CROM	MANGAN	ALUMINIU
172	172	172	176	176	176	171	169	191	171	2

8. Nr. total de analize efectuate în cadrul monitorizării operaționale în toate zonele de aprovizionare: **24049**

NTG LA 22	NTG LA 37	BACTERII COLIFORME	E. COLI	ENTEROCOCI	CLOSTRIDIUM	LEGIONELLA	CL REZIDUAL		AMONIU	NITRIȚI	NITRAȚI
							LIBER	TOTAL			
697	697	1644	1645	1645	353	14	1634	1563	1191	1191	1166

DURITATE	OXIDABILITATE	CLORURI	pH	TURBIDITATE	CONDUCTIVITATE	SULFAȚI	METALE	CROM	ALUMINIU	MANGAN	FIER	GUST	MIROS	CULOARE
421	503	496	1207	1575	1192	496	163	164	373	371	370	1098	1097	1083

9. Nr. total de analize neconforme/parametru/ZAP:

Nr. crt	Localități cuprinse în ZAP	<i>E. COLI</i>	ENTEROCOCCI	BACTERII COLIFORME	LEGIONELLA	COLOR REZIDUAL	NITRAȚI	NITRIȚI	AMONIU	COLORURI	SULFAȚI	CROM	MANGAN	ALUMINIU	FIER
1	MANGALIA NORD, 23 AUGUST, OLIMP, NEPTUN, JUPITER, VENUS, SATURN, CAP AURORA						1								
2	LIMANU, 2 MAI, VAMA VECHE						1								
3	HÂRȘOVA, CIOBANU						6								
4	CONSTANTA ZONA I				4										
5	CONSTANTA ZONA III				3										
6	CUMPĂNA, LAZU, AGIGEA				2										
7	CERNAVODĂ I													1	
8	GÂRLICIU						5								
9	NEGRU VODĂ											1			
10	FÂNTÂNELE						2								
11	TÎRGUȘOR	1	1	1			4					2			
12	IZVORU MARE						3								
13	BĂNEASA						3								
14	TOPRAISAR/BIRUIȚA						11					2			
15	PECINEAGA/MOȘNENI/VÎNĂTORI						2					2			1
16	GRĂDINA		1	2								2			
17	COGEALAC			4			2								
18	AMZACEA						7					3			
19	NICOLAE BĂLCESCU											2			
20	ALBEȘTI						9					1			
21	DULCEȘTI						8					2			
22	CULMEA	2	2	2		2									
23	CHEIA			1		3	3			2					
24	NISTOREȘTI/CĂLUGĂRENI		1	1			3				2	2			
25	COTU VĂII											3			
26	TARIVERDE		1	1											
27	CORBU DE SUS						7								
28	DOROBANȚU						1					3			

Nr. crt	Localități cuprinse în ZAP	<i>E. COLI</i>	ENTEROCOCI	BACTERII COLIFORME	<i>LEGIONELLA</i>	COLOR REZIDUAL	NITRAȚI	NITRIȚI	AMONIU	COLORURI	SULFAȚI	CROM	MANGAN	ALUMINIU	FIER
61	SĂCELE/TRAIANU						5								
62	IVRINEZU MARE/IVRINEZU MIC			4		3									
63	PIATRA						8								
64	PANTELIMON DE JOS			1		1									
65	ȘIPOSE											3			
66	SILIȘTEA												1		
67	VÂRTOP											2			
68	PALAZU MIC						8								
69	IAS BĂLCESCU											2			
70	BREBENI											3			
71	RASOVA			1								2			
72	SEIMENII MICI										1				
73	ALMALĂU			1											
74	TORTOMAN										3				
75	GĂLBIORI						10					3			
		4	9	33	9	10	192	3	17	4	8	63	6	1	1

10. INFORMAȚII PRIVIND NECONFORMITĂȚILE:

1.Zap afectat: **ZAA NR.2 – TATLAGEAC (MANGALIA NORD, 23 AUGUST, OLIMP, NEPTUN, JUPITER, VENUS, SATURN, CAPAURORA)**

Sursa de apă: **adâncime** - sursele Tatlageac, Dulcești și Pecineaga, înmagazinare Complex Tatlageac

Nr. total consumatori posibil afectați: **16886**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **65,79 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 02.12.2025 - 31.12.2025,

Cauza depășirii CMA/localizare : Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

2.Zap afectat: **LIMANU (LIMANU, 2 MAI, VAMA VECHE)**

Sursa de apă: **adâncime** - sursele Vârtop și Albești, înmagazinare rezervor Limanu

Nr. total consumatori posibil afectați: **6390**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **55,2 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 04.11.2025 - 02.12.2025,

Cauza depășirii CMA/localizare : Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

3.Zap afectat: **HÂRȘOVA/CIOBANU**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Hârșova

Nr. total consumatori afectați: **13014**

-Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **147 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 17.02.2025 - 26.03.2025, 16.06.2025 - 07.07.2025, 11.08.2025 - 22.08.2025, 20.10.2025 - 17.11.2025

Cauza depășirii CMA/localizare : Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili, proiect prevăzut în lista de investiții POIM în derulare - stație de tratare în calibrare;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

4.Zap afectat: **CONSTANȚA ZONA I**

Sursa de apă: **amestec**, sursa Galeșu (**suprafață**) + sursele Cișmea I și Cișmea II (**adâncime**), înmagazinare Stația Palas – rezervor 10000 mc

Nr. total consumatori posibil afectați: **500**

Parametrul neconform: **LEGIONELLA**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **11600 Legionella spp/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 22.05.2025 - 05.08.2025,

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

5.Zap afectat: CONSTANȚA ZONA III

Sursa de apă: **adâncime** - sursa Caragea Dermen, înmagazinare rezervor Călărași

Nr. total consumatori posibil afectați: **100**

Parametrul neconform: **LEGIONELLA**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **38800 Legionella spp/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 22.05.2025 - 05.08.2025,

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

6.Zap afectat: CUMPĂNA/LAZU/AGIGEA

Sursa de apă: **amestec**, sursa Galeșu (**suprafață**) + Sursa Cișmea I (**adâncime**), înmagazinare intermediară Complex Constanta Sud

Nr. total consumatori posibil afectați: **100**

Parametrul neconform: **LEGIONELLA**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **36800 Legionella spp/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 22.05.2025 - 31.12.2025,

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

7.Zap afectat: CERNAVODĂ I

Sursa de apă: **suprafață**, Sursa Dunărea, stație tratare și înmagazinare Dealu Viforu Cernavodă

Nr. total consumatori posibil afectați: **4900**

-Parametrul neconform: **ALUMINIU**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **491,4 ug/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 10.03.2025 – 24.03.2025,

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

8.Zap afectat: GÂRLICIU

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare Gârliciu

Nr. total consumatori posibil afectați: **1500**

-Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **74,65 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 09.10.2024 - 02.07.2025, 24.09.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tartare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

9.Zap afectat: NEGRU VODĂ

Sursa de apă: **adâncime** - sursa Cotu Văii și înmagazinare Complex Negru Vodă

Nr. total consumatori posibil afectați: **2852**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **52,96 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 04.03.2025 - 06.05.2025

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

10.Zap afectat: FÂNTÂNELE

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare Fântânele

Nr. total consumatori posibil afectați: **1600**

-Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **63,63 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 23.01.2025 - 30.09.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tartare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

11.Zap afectat: TÂRGUȘOR

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Târgușor

Nr. total consumatori posibil afectați: **870**

-Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **66,02 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 31.01.2023- 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **85,7 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 12.03.2025 - 31.12.2025

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: E. COLI

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **8 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025 - 25.08.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interzicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;

-Parametrul neconform: ENTEROCOCI INTESTINALI

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **3 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025 - 25.08.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interzicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;

-Parametrul neconform: BACTERII COLIFORME

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **41 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025 - 25.08.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interzicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

12.Zap afectat: IZVORU MARE

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Izvoru Mare

Nr. total consumatori posibil afectați: **754**

-Parametrul neconform: NITRAT

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **70,81 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 28.08.2024 - 20.08.2025, 19.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

13.Zap afectat: BĂNEASA

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Băneasa

Nr. total consumatori posibil afectați: **2832**

-Parametrul neconform: NITRAT

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **51,98 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 25.06.2025 - 15.07.2025, 01.09.2025 - 08.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

14.Zap afectat: TOPRAISAR/BIRUINȚA

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Biruința

Nr. total consumatori posibil afectați: **3519**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **132 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 21.03.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **82,55 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 18.09.2024 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

15.Zap afectat: PECINEAGA/MOȘNENI/VÂNĂTORI

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Pecineaga

Nr. total consumatori posibil afectați: **4595**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **78,03 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 30.06.2025 - 21.07.2025, 04.11.2025 - 02.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **FIER**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **401,2 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 30.06.2025 - 21.07.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: D1 = înlocuirea, deconectarea sau repararea componentelor implicate în neconformare;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **74,04 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 17.03.2025 - 22.09.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

16.Zap afectat: GRĂDINA

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Grădina

Nr. total consumatori posibil afectați: **720**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **64,48 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 12.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **ENTEROCOCI INTESTINALI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **4 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025 - 25.08.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **19 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025 - 25.08.2025, 11.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

17.Zap afectat: **COGEALAC**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Cogealac

Nr. total consumatori posibil afectați: **2100**

-Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **54,73 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 30.09.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **99 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 23.01.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

18.Zap afectat: **AMZACEA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Amzacea

Nr. total consumatori posibil afectați: **1064**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **68,5 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 08.10.2024 - 04.02.2025, 25.03.2025 - 23.04.2025, 27.05.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **77,5 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 16.10.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

19.Zap afectat: **NICOLAE BĂLCESCU**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Nicolae Bălcescu

Nr. total consumatori posibil afectați: **2021**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **61,28 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 07.07.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

20.Zap afectat: **ALBEȘTI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa Vârtop și înmagazinare rezervor Albești

Nr. total consumatori posibil afectați: **1584**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **65,71 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 10.02.2025 - 14.04.2025, 30.06.2022 - 22.09.2025, 13.10.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **53,2 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 30.06.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

21.Zap afectat: **DULCEȘTI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Dulcești

Nr. total consumatori posibil afectați: **1584**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **72,62 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 10.02.2025 - 14.04.2025, 21.07.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **57,84 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 22.09.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

22.Zap afectat: **CULMEA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Culmea

Nr. total consumatori posibil afectați: **1198**

-Parametrul neconform: **E. COLI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **37 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 07.05.2025 - 21.05.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **ENTEROCOCI INTESTINALI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **83 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 07.05.2025 - 21.05.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **155 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 07.05.2025 - 21.05.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **CLOR REZIDUAL LIBER**

Valoare înregistrată a neconformării: minima **0,08 mg/l**,

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 07.05.2025 - 21.05.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

23.Zap afectat: **CHEIA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Cheia

Nr. total consumatori posibil afectați: **338**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **110,5 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 20.11.2023 - 11.11.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Parametrul neconform: **CLORURI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **567,7 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 12.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **31 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 11.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **CLOR REZIDUAL LIBER**

Valoare înregistrată a neconformării: minima **<0,08 mg/l**,

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remediilor:

Informarea consumatorilor:

24.Zap afectat: NISTOREȘTI/CĂLUGĂRENI

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Nistorești

Nr. total consumatori posibil afectați: **367**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **108,87 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 30.05.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Parametrul neconform: **SULFAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **611,3 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 12.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **92,45 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 12.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **ENTEROCOCI INTESTINALI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **96 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **321 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

25.Zap afectat: COTU VĂII

Sursa de apă: suprafață/adâncime: (nume): adâncime, sursa și înmagazinare rezervor Cotu Văii

Nr. total consumatori posibil afectați: **841**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **64,08 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 17.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

26.Zap afectat: TARIVERDE

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Tariverde

Nr. total consumatori posibil afectați: **350**

-Parametrul neconform: **ENTEROCOCI INTESTINALI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **2 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 30.09.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **69 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 19.03.2025 - 30.09.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

27.Zap afectat: CORBU DE SUS

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Corbu de Sus

Nr. total consumatori posibil afectați: **1033**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **97,8 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 04.11.2024 - 03.03.2025, 01.04.2025 - 23.09.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

28.Zap afectat: **DOROBANȚU**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Dorobanțu

Nr. total consumatori posibil afectați: **1238**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **61,24 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 07.07.2025 - 11.08.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **71,96 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 19.04.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

29.Zap afectat: **CRUCEA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Crucea

Nr. total consumatori posibil afectați: **1279**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **80,38 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 26.03.2025 - 07.07.2025, 15.09.2025 - 17.11.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **76,8 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 17.05.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

30.Zap afectat: **COMANA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Comana

Nr. total consumatori posibil afectați: **813**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **120,8 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 23.06.2025 - 28.07.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

31.Zap afectat: **PANTELIMONU DE SUS**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Pantelimonu de Sus

Nr. total consumatori posibil afectați: **840**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **108,9 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 11.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **E. COLI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **2 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 11.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **ENTEROCOCI INTESTINALI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **6 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 11.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **72 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 11.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

32.Zap afectat: **RĂZOARE**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Răzoare

Nr. total consumatori posibil afectați: **515**

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **73 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 20.01.2025 - 06.02.2025, 25.06.2025 - 01.10.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

33.Zap afectat: **MERENI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Mereni

Nr. total consumatori posibil afectați: **557**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **79,92 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 25.04.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

34.Zap afectat: **TICHILEȘTI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Tichilești

Nr. total consumatori posibil afectați: **284**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **161,12mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 23.03.2025 - 03.04.2025; 11.12.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

35.Zap afectat: **DUNĂREA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Dunărea

Nr. total consumatori posibil afectați: **620**

Parametrul neconform: **SULFAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **1032,1 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 14.10.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

36.Zap afectat: **MIREASA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Mireasa

Nr. total consumatori posibil afectați: **191**

-Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **62,42 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 12.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **64,96μg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 12.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **ENTEROCOCI INTESTINALI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **44 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 27.09.2025 - 25.08.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **193 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 12.03.2025 - 11.11.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

37.Zap afectat: **GÂRLIȚA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Gârlița

Nr. total consumatori posibil afectați: **276**

-Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **73,71 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 25.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

38.Zap afectat: **MIHAI VITEAZU**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Mihai Viteazu

Nr. total consumatori posibil afectați: **442**

-Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **69,24 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 02.06.2025 - 21.10.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

39.Zap afectat: **BUGEAC**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Bugeac

Nr. total consumatori posibil afectați: **98**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **112,4 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 05.04.2023 - 31.12.2025;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

40.Zap afectat: ESECHIOI

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Esechioi

Nr. total consumatori posibil afectați: **216**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **116,8mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 19.07.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **22 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 25.03.2025 - 01.10.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interdicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;

Calendarul remediilor:

Informarea consumatorilor:

41.Zap afectat: SATU NOU

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Satu Nou

Nr. total consumatori posibil afectați: **174**

Parametrul neconform: **SULFAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **408,9 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 26.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **194 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 04.07.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **ENTEROCOCI INTESTINALI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **5 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025 - 25.08.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interdicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **40 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 14.05.2025 - 25.06.2025, 01.10.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interzicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

42.Zap afectat: **CAPIDAVA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Capidava

Nr. total consumatori posibil afectați: **131**

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **17 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 02.07.2025 - 23.09.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interzicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

43.Zap afectat: **ȚEPEȘ VODĂ**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Țepeș Vodă

Nr. total consumatori posibil afectați: **545**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **91,85 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 13.11.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

44.Zap afectat: **VADU OII**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Vadu Oii

Nr. total consumatori posibil afectați: **301**

-Parametrul neconform: **NITRIT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **0,59 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 26.03.2025 - 08.04.2025, 17.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **AMONIU**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **2,69 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 31.01.2023 - 31.12.2025

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **MANGAN**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **187 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 21.11.2025 - 31.12.2025

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

45.Zap afectat: **PELINU**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Pelinu

Nr. total consumatori posibil afectați: **201**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **64,3 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 05.11.2024 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **67,24 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 18.09.2024 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

46.Zap afectat: **VÂLCELE**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Vâlcele

Nr. total consumatori posibil afectați: **225**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **138,5 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 15.03.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare : Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

47.Zap afectat: **NEGREȘTI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Negrești

Nr. total consumatori posibil afectați: **530**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **248 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 12.01.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **150 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 15.07.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interzicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;

-Parametrul neconform: **CLOR REZIDUAL LIBER**

Valoare înregistrată a neconformării: minima **0,08 mg/l**,

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 28.08.2025 - 01.10.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

48.Zap afectat: **CARVĂN**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Carvăn

Nr. total consumatori posibil afectați: **312**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **58,65 mg/l**

Perioada neconformării parametrului intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 18.03.2025 - 25.06.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

49.Zap afectat: **CRIȘAN/ȘIRIU**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Crișan

Nr. total consumatori posibil afectați: **371**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **81,04 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 26.03.2025 - 08.04.2025, 07.07.2025 - 11.08.2025, 15.09.2025 - 20.10.2025 și 17.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

50.Zap afectat: **PETROȘANI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Petroșani

Nr. total consumatori posibil afectați: **448**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **101,7 mg/l**

Perioada neconformării parametrului intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 09.05.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

51.Zap afectat: **NUNTAȘI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Nuntași;

Nr. total consumatori posibil afectați: **186**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **59,83 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 02.06.2025 - 01.07.2025, 21.10.2025 - 18.11.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

52.Zap afectat: **MOVILIȚA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Movilița

Nr. total consumatori posibil afectați: **1299**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **58,76 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 20.11.2023 - 25.11.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

53.Zap afectat: **DELENI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Deleni

Nr. total consumatori posibil afectați: **302**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **232,2 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 11.10.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

54.Zap afectat: **COROANA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Coroana

Nr. total consumatori posibil afectați: **141**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **59,98 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 20.01.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

55.Zap afectat: ȚIBRINU

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Țibrinu

Nr. total consumatori posibil afectați: **90**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **58,76 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 23.10.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

56.Zap afectat: ABRUD

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Abrud

Nr. total consumatori posibil afectați: **102**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **733,2 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 15.05.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

57.Zap afectat: POTÂRNICHEA

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Potârnichea

Nr. total consumatori posibil afectați: **588**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **197,6 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 11.01.2023 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

58.Zap afectat: OLTINA

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Oltina

Nr. total consumatori posibil afectați: **1532**

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **15 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 06.02.2025 - 14.05.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interzicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

59.Zap afectat: **GHINDĂREȘTI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Ghindărești

Nr. total consumatori posibil afectați: **2300**

-Parametrul neconform: **CLORURI**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **705,3 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 14.02.2024 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

60.Zap afectat: **TOPALU**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Topalu

Nr. total consumatori posibil afectați: **1654**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **57,84 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 23.09.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

61.Zap afectat: **SĂCELE/TRAIANU**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Săcele/Traianu

Nr. total consumatori posibil afectați: **1216**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **79,87mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 05.05.2025 - 21.10.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

62.Zap afectat: **IVRINEZU MARE/IVRINEZU MIC**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Ivrinezu Mare

Nr. total consumatori posibil afectați: **888**

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **280 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 15.04.2025 - 06.05.2025, 19.11.2025 – 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **CLOR REZIDUAL LIBER**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **<0,08 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 06.05.2025 – 20.08.2025, 19.11.2025 - 31.12.2024;

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

63.Zap afectat: **PIATRA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Vadu

Nr. total consumatori posibil afectați: **599**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **109 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 13.02.2024 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

64.Zap afectat: **PANTELIMONU DE JOS**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Pantelimonu de Jos

Nr. total consumatori posibil afectați: **250**

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **22 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025- 11.11.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

-Parametrul neconform: **CLOR REZIDUAL LIBER**

Valoare înregistrată a neconformării: **0.09 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 29.07.2025- 11.11.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

65.Zap afectat: **ȘIPOSE**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Șipote

Nr. total consumatori posibil afectați: **447**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **72,6 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 16.10.2024 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

66.Zap afectat: SILIȘTEA

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Siliștea

Nr. total consumatori posibil afectați: **535**

-Parametrul neconform: **MANGAN**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **53,48 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 04.10.2024 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: deficiențe în tratare

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

67.Zap afectat: VÂRTOP

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Vârtoș

Nr. total consumatori posibil afectați: **175**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **58,72 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 17.03.2025 - 13.10.2025, 04.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

68.Zap afectat: PALAZU MIC

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Palazu Mic

Nr. total consumatori posibil afectați: **176**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **115,7 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 13.02.2024 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

69.Zap afectat: IAS BĂLCESCU

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor IAS Bălcescu

Nr. total consumatori posibil afectați: **82**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **64 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 07.07.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

70.Zap afectat: **BREBENI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Brebeni

Nr. total consumatori posibil afectați: **13**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **76,5 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 06.02.2024 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

71.Zap afectat: **RASOVA**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Rasova

Nr. total consumatori posibil afectați: **2720**

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **74,04 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 24.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **17 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 30.09.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

72.Zap afectat: **SEIMENII MICI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Seimenii Mici

Nr. total consumatori posibil afectați: **980**

Parametrul neconform: **SULFAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **461,7 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 14.10.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

73.Zap afectat: **ALMALĂU**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Almalău

Nr. total consumatori posibil afectați: **605**

-Parametrul neconform: **BACTERII COLIFORME**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **318 ufc/100ml**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 26.11.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interzicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

74.Zap afectat: **TORTOMAN**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Tortoman

Nr. total consumatori posibil afectați: **1443**

Parametrul neconform: **SULFAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **529 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 07.04.2025 - 24.11.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

75.Zap afectat: **GĂLBIORI**

Sursa de apă: **adâncime** - sursa și înmagazinare rezervor Gălbiori

Nr. total consumatori posibil afectați: **315**

Parametrul neconform: **NITRAT**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **136,8 mg/l**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 26.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Altele

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E3=restricții pentru consumatorii sensibili;

-Parametrul neconform: **CROM**

Valoare maximă înregistrată a neconformării: **68,92 µg/L**

Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare): 26.03.2025 - 31.12.2025;

Cauza depășirii CMA/localizare: Cauză necunoscută

Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: N = niciuna;

Calendarul remedierilor:

Informarea consumatorilor:

11. Calitatea apei furnizatespre consum populației prin fântâni publice și izvoare:

- Numărul instalațiilor publice tip fântână din județ: **101**
- Numărul izvoarelor captate pe domeniul public din județ: **68**
- Numărul fântânilor publice monitorizate de DSP: **18**
- Numărul izvoarelor monitorizate deDSP: **32**
- Numărul fântânilor publice supuse interdicției de folosire:....
- Numărul izvoarelor supuse interdicției de folosire:...
- Măsurile de protecție pentru populație luate de către DSP și modalități de informare a populației:

informare asupra rezultatelor monitorizării, recomandări pentru remedierea neconformităților, impunere avertizare populație că apa nu este conformă și nu se recomandă pentru consumul uman prin afișarea, la loc vizibil și protejat, a înscrierii " apa nu este bună de băut" sau "apa nu este bună de folosit pentru sugari și copii mici"

- Număr de zone monitorizate **24**

- Număr de zone autorizate sanitar **24**

NR. CRT	UAT	LOCALITATEA	DENUMIRE ZAP	ASF	VIZĂ ASF
1	CONSTANȚA	CONSTANȚA I	ZAA NR.1 - ZONA 1 CONSTANȚA	ZAP 1 ASF.236/06.08.2024	referat 1015/31.07.2025
2		CONSTANȚA II	ZAA NR.2 - ZONA 2 CONSTANȚA	ZAP 2 ASF.237/06.08.2024	referat 1014/31.07.2025
3		CONSTANȚA III	ZAA NR.3 - ZONA 3 CONSTANȚA	ZAP 3 ASF.232/06.08.2024	referat 1013/31.07.2025
4		CONSTANȚA IV	ZAA NR.4 - ZONA 4 CONSTANȚA	ZAP 4 ASF.233/06.08.2024	referat 1012/31.07.2025
5		CONSTANȚA V	ZAA NR.5 - ZONA 5 CONSTANȚA	ZAP 5 ASF.234/06.08.2024	referat 1011/31.07.2025
		ZONA PALAZU MARE	OVIDIU 1	CUPRINS ÎN ASF ZAP OVIDIU 1	
6	MANGALIA	MANGALIA SUD	ZAA NR.1 - MANGALIA 1	ASF.290/27.09.2024	referat 1469/28.08.2025
7		MANGALIA NORD- TATLAGEAC	ZAA NR.2 - TATLAGEAC	ASF.124/23.05.2017	referat 1469/28.08.2025
		STAȚIUNI: CAP AURORA, JUPITER, NEPTUN, OLIMP, SATURN, VENUS	ZAA NR.2 - TATLAGEAC	CUPRINS ÎN ASF ZAA NR.2 - TATLAGEAC	
		LOCALITATEA 23 AUGUST	ZAA NR.2 - TATLAGEAC	CUPRINS ÎN ASF ZAA NR.2 - TATLAGEAC	
8	MEDGIDIA	MEDGIDIA I HIDROFOR	ZAA NR.1 - HIDROFOR MEDGIDIA	ZAP 1 ASF.38/26.02.2024	referat 157/03.03.2025
		REMUS OPREANU	ZAA NR.1 - HIDROFOR MEDGIDIA	CUPRINS ÎN ASF ZAA NR.1 - HIDROFOR MEDGIDIA	
9		MEDGIDIA II CENTRU	ZAA NR.2 - CENTRU MEDGIDIA	ASF.156/04.07.2017	referat 158/03.03.2025
10		MEDGIDIA III EST	ZAA NR.3 - EST MEDGIDIA	ASF.157/04.07.2017	referat 159/03.03.2025
11	CERNAVODĂ	CERNAVODĂ III	ZAA NR.3 CERNAVODĂ	ZAP 3 ASF.315/23.10.2024	referat 1673/09.10.2025
12	NĂVODARI	NĂVODARI I	NĂVODARI 1	ASF.126/18.04.2016	referat 293/03.04.2025
		MAMAIA SAT	ZAA NR.4 - ZONA 4 CONSTANȚA	CUPRINS ÎN ASF ZAP CONSTANȚA IV	
13	OVIDIU	OVIDIU1	OVIDIU 1	ASF. 126/17.04.2025	
		OVIDIU2	NĂVODARI 1	CUPRINS ÎN ASF ZAP NĂVODARI I	
14	TECHIRGHIOL	TECHIRGHIOL	TECHIRGHIOL	ASF.271/05.08.2025	
15	EFORIE	EFORIE NORD	EFORIE NORD	ASF 215/22.07.2024	referat 707/27.06.2025

NR. CRT	UAT	LOCALITATEA	DENUMIRE ZAP	ASF	VIZĂ ASF
16		EFORIE SUD	EFORIE SUD	ASF. 276/18.10.2016	referat 708/27.06.2025
17	MURFATLAR	MURFATLAR	MURFATLAR	ASF. 539/15.12.2025	
18	HÂRȘOVA	HÂRȘOVA	HÂRȘOVA	ASF. 201/17.06.2025	
	AGIGEA	AGIGEA	CUMPĂNA	CUPRINS ÎN ASF ZAP CUMPĂNA	
		LAZU	CUMPĂNA	CUPRINS ÎN ASF ZAP CUMPĂNA	
	CIOBANU	CIOBANU	HÂRȘOVA	CUPRINS ÎN ZAP HÂRȘOVA	
19	COBADIN	COBADIN	COBADIN	ASF. 350/18.10.2023	referat 1742/23.10.2025
		VIIȘOARA	COBADIN	CUPRINS ÎN ASF ZAP COBADIN	
20	COSTINEȘTI	COSTINEȘTI	COSTINEȘTI	ASF. 211/19.07.2024	referat 706/27.06.2025
		SCHITU	COSTINEȘTI	CUPRINS ÎN ASF ZAP COSTINEȘTI	
21	CUMPĂNA	CUMPĂNA	CUMPĂNA	ASF. 214/22.07.2024	referat 705/27.06.2025
22	LIMANU	LIMANU	LIMANU	ASF. 6/13.01.2025	referat 1828/13.11.2025
		2 MAI	LIMANU	CUPRINS ÎN ASF ZAP LIMANU	
		VAMA VECHE	LIMANU		
	LUMINA	LUMINA	NĂVODARI 1	CUPRINS ÎN ASF ZAP NĂVODARI 1	
		OITUZ	MIHAIL KOGĂLNICEANU II	CUPRINS ÎN ASF ZAP MIHAIL KOGĂLNICEANU II	
23	MIHAIL KOGĂLNICEANU	M. KOGĂLNICEANU ZAPI	MIHAIL KOGĂLNICEANU 1	ASF. 206/19.07.2016	referat 318/10.04.2025
	POARTA ALBĂ	POARTA ALBĂ	MURFATLAR	CUPRINS ÎN ASF ZAP MURFATLAR	
		GALEȘU	MURFATLAR	CUPRINS ÎN ASF ZAP MURFATLAR	
	TUZLA	TUZLA	EFORIE SUD	CUPRINS ÎN ASF ZAP EFORIE SUD	
24	VALU LUI TRAIAN	VALU LUI TRAIAN ZONA 1	VALU LUI TRAIAN ZONA 1	ASF. 69/31.03.2022	referat 1864/21.11.2025

- Număr de zone aprovizionari mici 144
- Număr de zone autorizate sanitar 113

NR. CRT	COMUNA	SAT	PRODUCĂTOR/ DISTRIBUTOR	ASF	VIZĂ ASF
1	MEDGIDIA	VALEA DACILOR	RAJA CONSTANȚA	ASF. 80/25.03.2011	referat 160/03.03.2025
2	CERNAVODĂ	CERNAVODĂ I	RAJA CONSTANȚA	ASF.252/20.09.2016	referat 1671/09.10.2025
3		CERNAVODĂ II	RAJA CONSTANȚA	ASF.260/30.09.2016	referat 1672/09.10.2025
4	NĂVODARI	NĂVODARI II	RAJA CONSTANȚA	ASF.125/18.04.2016	referat 291/03.04.2025
5		NĂVODARI III	RAJA CONSTANȚA	ASF.118/07.05.2024	referat 292/03.04.2025
6	OVIDIU	POIANA	RAJA CONSTANȚA	ASF. 125/17.04.2025	

NR. CRT	COMUNA	SAT	PRODUCĂTOR/ DISTRIBUTOR	ASF	VIZĂ ASF
7		CULMEA	SC OVI- PRESTCON SRL	ASF. 62/27.03.2018	referat 1795/11.12.2024
8	MURFATLAR	SIMINOC	RAJA CONSTANȚA	201/25.08.2015	referat 1861/21.11.2025
9	NEGRU VODĂ	NEGRU VODĂ	RAJA CONSTANȚA	787/01.10.2008	referat 206/13.03.2025
10		DARABANI	RAJA CONSTANȚA	66/15.03.2010	referat 205/13.03.2025
11		VÎLCELE	RAJA CONSTANȚA	NU ARE ASF	
12	HÂRȘOVA	VADU OII	RAJA CONSTANȚA	NU ARE ASF	
	COMUNA 23 AUGUST	LOCALITATEA 23 AUGUST	RAJA CONSTANȚA	ZAP 2 - MANGALIA NORD- TATLAGEAC	
13		DULCEȘTI	RAJA CONSTANȚA	NU ARE ASF	
		MOȘNENI	RAJA CONSTANȚA	PECINEAGA/MOȘ NENI	
14	ADAMCLISI	ADAMCLISI	RAJA CONSTANȚA	96/09.04.2024	referat 265/27.03.2025
15		ABRUD	RAJA CONSTANȚA	NU ARE ASF	
		HATEG	fântâni		
16		URLUIA	RAJA CONSTANȚA	67/15.03.2010	referat 267/27.03.2025
17		ZORILE	RAJA CONSTANȚA	95/09.04.2024	referat 264/27.03.2025
18	ALBEȘTI	ALBEȘTI	RAJA CONSTANȚA	NU ARE ASF	
19		ARSA	RAJA CONSTANȚA	97/06.05.2019	referat 202/13.03.2025
20		COROANA	RAJA CONSTANȚA	NU ARE ASF	
21		COTU VĂII	RAJA CONSTANȚA	33/09.03.2017	referat 204/13.03.2025
22		VÎRTOP	RAJA CONSTANȚA	110/12.04.2011	referat 203/13.03.2025
23	ALIMAN	ALIMAN	RAJA CONSTANȚA	136/11.06.2019	referat 266/27.03.2025
24		DUNĂRENI	RAJA CONSTANȚA	135/11.06.2019	referat 462/22.05.2025
		FLORIILE	fântâni		
25		VLAHI	RAJA CONSTANȚA	105/12.04.2011	referat 1157/13.08.2025
26	AMZACEA	AMZACEA	RAJA CONSTANȚA	70/29.03.2023	referat 211/03.03.2025
		CASICEA	RAJA CONSTANȚA	GN.SCĂRIȘOREA NU/ CASICEA	
27		GENERAL SCĂRIȘOREANU	RAJA CONSTANȚA	316/23.10.2024	referat 1653/02.10.2025
28	BĂNEASA	BĂNEASA	RAJA CONSTANȚA	159/04.06.2024	referat 460/22.05.2025
29		AGROMECA BĂNEASA	PRIMĂRIA BĂNEASA	131/29.06.2020	
30		NEGURENI		326/20.06.2012	vizat 24.02.2020
		FĂUREI	fântâni		
		TUDOR VLADIMIRESCU	fântâni		

NR. CRT	COMUNA	SAT	PRODUCĂTOR/ DISTRIBUTOR	ASF	VIZĂ ASF
31	BĂRĂGANU	BĂRĂGANU	PRIMĂRIA BĂRĂGANU	67/23.03.2023	referat 331/01.04.2024
32		LANURILE	RAJA CONSTANȚA	351/18.10.2023	referat 1739/23.10.2025
33	CASTELU	CASTELU	RAJA CONSTANȚA	9/20.01.2017	referat 1670/09.10.2025
34		NISIPARI	RAJA CONSTANȚA	188/01.08.2022	referat 1158/13.08.2025
35	CERCHEZU	CERCHEZU	RAJA CONSTANTA	329/09.12.2014	referat 208/13.03.2025
36		CĂSCIOARELE	RAJA CONSTANTA	133/11.06.2019	referat 209/13.03.2025
37		MĂGURA	RAJA CONSTANTA	200/25.08.2015	referat 207/13.03.2025
38		VIROAGA	RAJA CONSTANTA	202/25.08.2015	referat 210/13.03.2025
39	CHIRNOGENI	CHIRNOGENI	RAJA CONSTANTA	343/09.10.2023	referat 1655/02.10.2025
		CREDINȚA	RAJA CONSTANTA	ZAP CIOBĂNIȚA, CREDINȚA, OSMANCEA	
40		PLOPENI	RAJA CONSTANTA	317/23.10.2024	referat 1654/02.10.2025
41	CIOBANU	MIORIȚA	PRIMĂRIA CIOBANU	NEAUTORIZAT ȘI NEMONITORIZA T	
42	CIOCÎRLIA	CIOCÎRLIA DE JOS	RAJA CONSTANTA	275/10.10.2014	referat 1741/23.10.2025
43		CIOCÎRLIA DE SUS	RAJA CONSTANTA	112/12.04.2011	referat 1740/23.10.2025
44	COBADIN	CONACU	RAJA CONSTANTA	311/29.08.2013	referat 1743/23.10.2025
		CURCANI	fântâni		
45		NEGREȘTI	PRIMĂRIA COBADIN	NU ARE ASF	
46	COGEALAC	COGEALAC	SC GOSPODĂRIE APĂ CANAL ȘI SALUBRITATE COGEALAC SRL	1166/18.12.2012	referat 2025/06.04.2022
		GURA DOBROGEI	fântâni		
		RÎMNICU DE JOS	fântâni		
		RÎMNICU DE SUS	fântâni		
47		TARIVERDE	SC GOSPODĂRIE APĂ CANAL ȘI SALUBRITATE COGEALAC SRL	331/24.11.2015	vizat 09.06.2020
48	COMANA	COMANA	RAJA CONSTANTA	197/03.07.2024	referat 490/29.05.2025
49		PELINU	RAJA CONSTANTA	71/15.03.2010	referat 1348/21.08.2025
50		TĂTARU	RAJA CONSTANTA	198/03.07.2024	referat 491/29.05.2025
51	CORBU	CORBU DE SUS	RAJA CONSTANTA	NU ARE ASF	
52		CORBU DE JOS	RAJA CONSTANTA	89/12.04.2017	referat 287/03.04.2025

NR. CRT	COMUNA	SAT	PRODUCĂTOR/ DISTRIBUTOR	ASF	VIZĂ ASF
53		LUMINIȚA	PRIMĂRIA CORBU	NEAUTORIZAT ȘI NEMONITORIZA T	
54		VADU	RAJA CONSTANTA	290/08.12.2021	referat 1771/30.10.2025
55	CRUCEA	CRUCEA	RAJA CONSTANTA	NU ARE ASF	
56		BĂLTĂGEȘTI	RAJA CONSTANTA	205/12.07.2024	referat 626/19.06.2025
57		CRIȘAN	RAJA CONSTANTA	308/17.10.2024	referat 1704/16.10.2025
58		GĂLBIORI	RAJA CONSTANTA	NU ARE ASF	
		ȘIRIU	RAJA CONSTANTA	ZAP CRIȘAN/ȘIRIU	
59		STUPINA	RAJA CONSTANTA	206/12.07.2024	referat 625/19.06.2025
	CUMPĂNA	STRAJA	fântâni		
60	CUZA VODA	CUZA VODA	SC SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ ȘI CANALIZARE CUZA VODĂ SRL	538/15.12.2025	
61	DELENI	DELENI	RAJA CONSTANTA	NU ARE ASF	
62		PETROȘANI		NU ARE ASF	
63		PIETRENI		778/01.10.2008	referat 1744/23.10.2025
64		ȘIPOSE		28/15.02.2024	referat 1862/21.11.2025
	DOBROMIR	DOBROMIR VALE	fântâni		
		CETATEA	fântâni		
		DOBROMIR DEAL	fântâni		
		LESPEZI	fântâni		
		PĂDURENI	fântâni		
		VĂLENI	fântâni		
65	DUMBRĂVENI	DUMBRĂVENI	RAJA CONSTANTA	63/25.02.2025	
66		FURNICA	RAJA CONSTANTA	59/25.02.2025	
67	FÂNTÂNELE	FÂNTÂNELE	SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ ȘI CANALIZARE FÂNTÂNELE	291/17.11.2017	referat 46/23.01.2025
68	GHINDĂREȘTI	GHINDĂREȘTI	SC GHINDAREȘTI EDIL SRL	12/24.01.2013	referat 1606/23.09.2025
69	GÂRLICIU	GÂRLICIU	SERVICIUL PUBLIC APĂ GÂRLICIU	160/13.07.2021	referat 227/11.08.2025
70	GRĂDINA	CHEIA	SERVICIUL PUBLIC APĂ GRĂDINA	171/15.07.2021	referat 1002/29.07.2025
71		GRĂDINA		139/14.06.2019	referat 1001/29.07.2025
		CASIAN		fântâni	
72	HORIA	HORIA	SC APĂ CANAL HORIA SRL	212/31.08.2021	referat 1126/07.08.2025
		CLOȘCA			
73		TICHILEȘTI		85/18.04.2022	referat 226/17.04.2025

NR. CRT	COMUNA	SAT	PRODUCĂTOR/ DISTRIBUTOR	ASF	VIZĂ ASF
74	INDEPENDENȚA	INDEPENDENȚA	RAJA CONSTANTA	61/25.02.2025	
75		FÂNTÂNA MARE	RAJA CONSTANTA	60/25.02.2025	
76		MOVILA VERDE	RAJA CONSTANTA	58/25.02.2025	
77		OLTENI	RAJA CONSTANTA	76/25.03.2011	referat 1656/02.10.2025
78		TUFANI	RAJA CONSTANTA	62/25.02.2025	
79	ION CORVIN	ION CORVIN	RAJA CONSTANTA	111/12.04.2011	referat 262/27.03.2025
80		BREBENI	RAJA CONSTANTA	287/27.11.2020	referat 1156/13.08.2025
81		CRÎNGU	RAJA CONSTANTA	312/29.08.2013	referat 260/27.03.2025
82		RARIȘTEA	RAJA CONSTANTA	1183/20.12.2012	referat 1159/13.08.2025
83		VIILE	RAJA CONSTANTA	288/04.09.2023	referat 1155/13.08.2025
84	ISTRIA	ISTRIA	RAJA CONSTANTA	89/05.05.2022	referat 288/03.04.2025
85		NUNTAȘI	RAJA CONSTANTA	123/18.04.2016	referat 294/03.04.2025
86	LIMANU	HAGIENI	RAJA CONSTANTA	237/27.09.2021	referat 1349/21.08.2025
87	LIPNIȚA	LIPNIȚA	RAJA CONSTANTA	122/18.04.2016	referat 261/27.03.2025
88		CANLIA	RAJA CONSTANTA	144/07.07.2020	referat 461/22.05.2025
89		CARVĂN	RAJA CONSTANTA	302/24.12.2021	referat 1805/06.11.2025
90		COSLUGEA		301/24.12.2021	referat 1804/06.11.2025
		CUIUGIUC	fântâni		
		GORUNI	fântâni		
		IZVOARELE	fântâni		
	LUMINA	OITUZ	RAJA CONSTANTA	ZAP II MIHAIL KOGĂLNICEANU	
91		SIBIOARA	RAJA CONSTANTA	181/30.07.2020	referat 290/03.04.2025
92	MERENI	MERENI	RAJA CONSTANTA	94/09.04.2024	referat 263/27.03.2025
93		CIOBĂNIȚA	RAJA CONSTANTA	148/20.06.2019	referat 1745/23.10.2025
		MIRIȘTEA	fântâni		
		OSMANCEA	RAJA CONSTANTA	ZAP CIOBĂNIȚA, CREDINȚA, OSMANCEA	
94	MIHAIL KOGĂLNICEANU	M. KOGĂLNICEANU ZAP II/OITUZ	RAJA CONSTANTA	135/20.04.2016	referat 320/10.04.2025
95		PALAZU MIC	RAJA CONSTANTA	NU ARE ASF	
96		PIATRA	RAJA CONSTANTA	NU ARE ASF	
97	MIHAI VITEAZU	MIHAI VITEAZU	RAJA CONSTANTA	180/27.07.2020	referat 289/03.04.2025
		SINOE	fântâni		
98	MIRCEA VODĂ	MIRCEA VODĂ GARA	RAJA CONSTANTA	142/21.06.2017	referat 381/08.05.2025

NR. CRT	COMUNA	SAT	PRODUCĂTOR/ DISTRIBUTOR	ASF	VIZĂ ASF
99		MIRCEA VODĂ/SATU NOU	RAJA CONSTANTA	78/25.03.2011	referat 380/08.05.2025
		GHERGHINA	fântâni		
		SATU NOU	RAJA CONSTANTA	MIRCEA VODĂ	
100		ȚIBRINU	RAJA CONSTANTA	77/25.03.2011	referat 379/08.05.2025
101	NICOLAE BĂLCESCU	NICOLAE BĂLCESCU	RAJA CONSTANTA	781/01.10.2008	referat 317/10.04.2025
102		IAS NICOLAE BĂLCESCU	RAJA CONSTANTA	421/19.12.2023	referat 1705/16.10.2025
103		DOROBANȚU	RAJA CONSTANTA	325/23.11.2022	referat 1703/16.10.2025
104	OLTINA	OLTINA	SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ ȘI CANALIZARE OLTINA	32/24.02.2020	referat 710/26.06.2025
105		RĂZOARELE		31/24.02.2020	referat 709/26.06.2025
106		SATU NOU		177/21.07.2022	referat 711/26.06.2025
		STRUNGA	fântâni		
107	OSTROV	OSTROV	RAJA CONSTANTA	157/03.06.2024	referat 459/22.05.2025
108		ALMALĂU	PRIMĂRIA OSTROV	87/02.04.2015	referat 253/25.03.2025
109		BUGEAC		NU ARE ASF	
110		ESECHIOI		NU ARE ASF	
111		GALIȚA		88/02.04.2015	referat 254/25.03.2025
112		GÎRLIȚA		NU ARE ASF	
113	PANTELIMON	PANTELIMON DE SUS		ULMETUM SERVICE PANTELIMON	293/13.12.2021
114		CĂLUGĂRENI/NISTOREȘTI	NU ARE ASF		
115		PANTELIMONU DE JOS	292/13.12.2021		referat 1778/10.12.2024
116		RUNCU	NU ARE ASF		
117	PECINEAGA	PECINEAGA/MOȘN ENI/VÂNĂTORI	RAJA CONSTANTA	340/12.11.2024	referat 1827/13.11.2025
		VÎNĂTORI	RAJA CONSTANTA	ZAP PECINEAGA	
118	PEȘTERA	PEȘTERA	SC SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ PEȘTERA SRL	53/16.03.2021	referat 338/15.04.2025
119		IVRINEZU MARE		54/16.03.2021	referat 339/15.04.2025
		IVRINEZU MIC			
120		IZVORU MARE		NU ARE ASF	
		VETERANU	fântâni		
121	RASOVA	RASOVA	SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ ȘI CANALIZARE RASOVA	321/30.12.2020	referat 1635/30.09.2025
122		COCHIRLENI		205/26.08.2021	referat 1634/30.09.2025
123	SĂCELE	SĂCELE	RAJA CONSTANTA	355/23.10.2023	referat 1772/30.10.2025
		TRAIANU			
124	SALIGNY	SALIGNY	RAJA CONSTANTA	144/01.07.2021	referat 383/08.05.2025

NR. CRT	COMUNA	SAT	PRODUCĂTOR/ DISTRIBUITOR	ASF	VIZĂ ASF
125	ȘTEFAN CEL MARE	ȘTEFAN CEL MARE -ZONA DE SUS-	RAJA CONSTANTA	172/19.07.2017	referat 384/08.05.2025
126		ȘTEFAN CEL MARE	RAJA CONSTANTA	212/28.07.2016	referat 378/08.05.2025
		FACLIA DE JOS			
127		FACLIA DE SUS	RAJA CONSTANTA	211/28.07.2016	referat 382/08.05.2025
128	SARAIU	SARAIU	SERVICIUL PUBLIC APĂ SARAIU	175/20.07.2022	referat 1838/18.11.2025
129		DULGHERU		220/28.08.2018	referat 228/17.04.2025
		STEJARU	fântâni		
130	SEIMENI	SEIMENI MARI	SERVICIUL PUBLIC APĂ SEIMENI	145/19.06.2019	referat 1694//14.10.2025
131		DUNĂREA		495/24.10.2025	
132		SEIMENII MICI		151/21.06.2018	referat 1695//14.10.2025
133	SILIȘTEA	SILIȘTEA	RAJA CONSTANTA	180/27.07.2018	referat 156/03.03.2025
134		ȚEPEȘ VODĂ	RAJA CONSTANTA	108/12.04.2011	referat 162/03.03.2025
135	TÎRGUȘOR	TÎRGUȘOR	SERVICIUL DE ALIMENTARE CU APĂ TÂRGUȘOR	NU ARE ASF	
136		MIREASA		NU ARE ASF	
137	TOPALU	TOPALU	SC EDILITAR DIVERS TOPALU SRL	342/29.11.2010	referat 1607/23.09.2025
138		CAPIDAVA		343/29.11.2010	referat 1608/23.09.2025
	TOPRAISAR	TOPRAISAR	RAJA CONSTANTA	NU ARE ASF	
139		BIRUINȚA	RAJA CONSTANTA		
140		MOVILIȚA	RAJA CONSTANTA	326/23.11.2022	referat 1770/30.10.2025
141		POTÎRNICHEA	PRIMĂRIA TOPRAISAR	NU ARE ASF	
142	TORTOMAN	TORTOMAN	RAJA CONSTANTA	103/12.04.2011	referat 161/03.03.2025
		DROPIA	fântâni		
143	VALU LUI TRAIAN	VALU LUI TRAIAN ZONA 2	RAJA CONSTANTA	29/15.02.2024	referat 1863/21.11.2025
144	VULTURU	VULTURU	SPAAC VULTURU	158/13.07.2021	referat 1127/07.08.2025