

TEMPLATE
RAPORT JUDEȚEAN CALITATEA APEI POTABILE
2024

DSP CARAȘ-SEVERIN

1. Nr. total zone de aprovizionare: 63, din care: Nr. ZAP Mari: 7, Nr. ZAP Mici: 56;
2. Nr. total rezidenți în județ: 299190;
3. Nr. total de consumatori 166833, din care Nr. consumatori în ZAP Mari: 113079;
4. Sursa de apă ZAP Mari:
 - Reșița - apă de suprafață;
 - Caransebeș – apă de suprafață;
 - Oțelu Roșu – apă de suprafață;
 - Băile Herculane – apă de suprafață;
 - Bocșa Foraje – apă de profunzime;
 - Bocșa Ursoane – apă de profunzime;
 - Moldova Nouă – apă de profunzime;
5. Volum de apă distribuit în ZAP Mari: 36937 mc/zi, Volum total de apă distribuit 13518942 mc/an;
6. Nr. total analize efectuate în cadrul monitorizării de audit: 1537;
7. Nr. total analize efectuate în cadrul monitorizării operaționale: 26204;
8. Nr. total de analize neconforme/parametru/ZAP:
 - Reșița: fier 1, turbiditate 2, mangan 3;
 - Caransebeș: turbiditate 2, fier 1, mangan 4, aluminiu 12, plumb 1;
 - Oțelu Roșu: turbiditate 1;
 - Oravița-Ciclova Simion: turbiditate 1, fier 1;
 - Băile Herulane: fier 1, mangan 1;
 - Zăvoi: bacterii coliforme 1, E.coli 1, enterococi intestinali 1;
 - Bozovici: clostridium perfringens 1, fier 1, clor rezidual liber 2;
 - Glimboca Stația nr. 1: bacterii coliforme 1, enterococi intestinali 1, clor rezidual liber 4;
 - Obreja: fier 1;
 - Bănia: bacterii coliforme 1, E.coli 1;
 - Lăpușnicu Mare: bacterii coliforme 1;
 - Ciclova Română: bacterii coliforme 2, clor rezidual liber 3;
 - Iaz: fier 1;
 - Petroșnița: bacterii coliforme 2, E.coli 2, enterococi intestinali 2, clor rezidual liber 3;
 - Petnic: bacterii coliforme 6, E.coli 1, enterococi intestinali 4, clor rezidual liber 1;
 - Sichevița: bacterii coliforme 1, enterococi intestinali 1, clor rezidual liber 1;
 - Globu Craiovei: bacterii coliforme 6, E.coli 3, enterococi intestinali 3, fier 4;
 - Poiana: bacterii coliforme 1, clor rezidual liber 2;
 - Bucoșnița: bacterii coliforme 1, E.coli 1, enterococi intestinali 1, clor rezidual liber 2;
 - Sacu: mangan 1;
 - Oravița sursa Izvorul Rece+Valea Oraviței: turbiditate 1, fier 1;

Zorlențu Mare: bacterii coliforme 2, clor rezidual liber 3;
Vălișoara: bacterii coliforme 1, E.coli 1, enterococi intestinali 1, clor rezidual liber 2;
Golet: bacterii coliforme 1, E.coli 1, enterococi intestinali 1, clor rezidual liber 2;
Zlatița: fier 1;
Socol: nitrați 1;
Mocerîș: bacterii coliforme 1;
Biniș: bacterii coliforme 1, clor rezidual liber 4;
Pârvoava: bacterii coliforme 2, clor rezidual liber 1;
Păltiniș: fier 1;
Glimboca Stația nr. 2: bacterii coliforme 1, clor rezidual liber 10, fier 5;
Rugi: enterococi intestinali 1, clor rezidual liber 1;
Bolvașnița: bacterii coliforme 1, E.coli 1, enterococi intestinali 1, clor rezidual liber 3, fier 1, mangan 1;
Zorlencior: bacterii coliforme 1, amoniu 1, clor rezidual liber 2.

9. INFORMAȚII PRIVIND NECONFORMITĂȚILE:

- ZAP afectat Reșița
- Sursa de apă: suprafață (Secu)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 3640
- Parametrul neconform: fier și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 399
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 11.03.2024 – 12.03.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: înlocuire, deconectare sau reparare a componentelor implicate în neconformare
- Calendarul remedierilor: 11.03.2024 – 12.03.2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Reșița
- Sursa de apă: suprafață (Secu)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 6730
- Parametrul neconform: turbiditate
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 8,58
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 26.04.2024 – 27.04.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: înlocuire, deconectare sau reparare a componentelor implicate în neconformare
- Calendarul remedierilor: 26.04.2024 – 27.04.2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Reșița
- Sursa de apă: suprafață (Secu)

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 57803
 - Parametrul neconform: mangan și compușii săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 315
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 04.09.2024 – 12.09.2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): secetă prelungită
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 04.09.2024 – 12.09.2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Caransebeș
 - Sursa de apă: suprafață (Zervești)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 18300
 - Parametrul neconform: turbiditate
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 16,7
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 04.07.2024 – 11.07.2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 04.07.2024 – 11.07.2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Caransebeș
 - Sursa de apă: suprafață (Zervești)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 6840
 - Parametrul neconform: turbiditate
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 8,92
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 09.10.2024 – 10.10.2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 09.10.2024 – 10.10.2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Caransebeș
 - Sursa de apă: suprafață (Zervești)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 18300
 - Parametrul neconform: Fier și compușii săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 430
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității

- până la conformare) 04.07.2024 – 11.07.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 04.07.2024 – 11.07.2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Caransebeș
- Sursa de apă: suprafață (Zervești)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 18300
- Parametrul neconform: mangan și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 136
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 04.07.2024 – 11.07.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 04.07.2024 – 11.07.2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Caransebeș
- Sursa de apă: suprafață (Zervești)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 18300
- Parametrul neconform: mangan și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 96
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 03.10.2024 – 09.10.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 03.10.2024 – 09.10.2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Caransebeș
- Sursa de apă: suprafață (Zervești)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 18300
- Parametrul neconform: mangan și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 114
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 07.11.2024 – 14.11.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau

îmbunătățirea tratării

- Calendarul remedierilor: 07.11.2024 – 14.11.2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Caransebeș
 - Sursa de apă: suprafață (Zervești)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 2200
 - Parametrul neconform: aluminiu
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 463
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 15.02.2024 – 16.02.2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 15.02.2024 – 16.02.2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Caransebeș
 - Sursa de apă: suprafață (Zervești)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 19690
 - Parametrul neconform: aluminiu
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 316
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 13.06.2024 – 14.06.2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 13.06.2024 – 14.06.2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Caransebeș
 - Sursa de apă: suprafață (Zervești)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 18300
 - Parametrul neconform: aluminiu
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 409
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 04.07.2024 – 08.07.2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 04.07.2024 – 08.07.2024
 - Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Caransebeș
 - Sursa de apă: suprafață (Zervești)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 20500
 - Parametrul neconform: aluminiu
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 478
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 05.12.2024 – 09.12.2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 05.12.2024 – 09.12.2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Caransebeș
 - Sursa de apă: suprafață (Zervești)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 15
 - Parametrul neconform: plumb și compușii săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 22,1
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 28.05.2024 – 31.12.2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 28.05.2024 – 31.12.2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Oțelu Roșu
 - Sursa de apă: suprafață (Crâșma și Bistra Mărului)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 750
 - Parametrul neconform: turbiditate
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 9,74
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 25.04.2024 – 26.04.2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 25.04.2024 – 26.04.2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Oravița
 - Sursa de apă: profunzime (Izvoare Ciclova Simion)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 3250
 - Parametrul neconform: turbiditate
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 19,1

- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 22.01.2024 – 30.01.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 22.01.2024 – 30.01.2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Oravița
- Sursa de apă: profunzime (Izvoare Ciclova Simion)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 3250
- Parametrul neconform: Fier și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 721
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 22.01.2024 – 30.01.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 22.01.2024 – 30.01.2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Băile Herculane
- Sursa de apă: suprafață (Cerna)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 780
- Parametrul neconform: fier și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 378
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 16.10.2024 – 17.10.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 16.10.2024 – 17.10.2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Băile Herculane
- Sursa de apă: suprafață (Cerna)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 780
- Parametrul neconform: mangan și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 106
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 16.10.2024 – 17.10.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 16.10.2024 – 17.10.2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Zăvoi
- Sursa de apă: suprafață (Râu Bolvașnița)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 492
- Parametrul neconform: bacterii coliforme
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 380
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 14-10-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 14-10-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Zăvoi
- Sursa de apă: suprafață (Râu Bolvașnița)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 492
- Parametrul neconform: E. coli
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 13
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 14-10-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 14-10-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Zăvoi
- Sursa de apă: suprafață (Râu Bolvașnița)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 492
- Parametrul neconform: enterococi intestinali
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 5
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 14-10-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 14-10-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Bozovici
- Sursa de apă: suprafață (Tăria)

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1900
 - Parametrul neconform: clostridium perfringens
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 14
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 11-10-2024 - 18-11-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 11-10-2024 - 18-11-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Bozovici
 - Sursa de apă: suprafață (Tăria)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 1900
 - Parametrul neconform: fier și compuși săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 368
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 22-05-2024 - 18-11-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: altele
 - Calendarul remedierilor: 22-05-2024 - 18-11-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Bozovici
 - Sursa de apă: suprafață (Tăria)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 1900
 - Parametrul neconform: clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0,09
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 22-05-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 22-05-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Glimboca – Stația nr. 1
 - Sursa de apă: profunzime (Foraje)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 1300
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 320
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 11-03-2024 - 05-08-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în

- tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 11-03-2024 - 05-08-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Glimboca – Stația nr. 1
 - Sursa de apă: profunzime (Foraje)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 1300
 - Parametrul neconform: enterococi intestinali
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 38
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 11-03-2024 - 05-08-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 11-03-2024 - 05-08-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Glimboca – Stația nr. 1
 - Sursa de apă: profunzime (Foraje)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 1300
 - Parametrul neconform: clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 11-03-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 11-03-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Obreja
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 1017
 - Parametrul neconform: fier și compușii săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1680
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 21-05-2024 - 16-07-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 21-05-2024 - 16-07-2024
 - Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Bănia
 - Sursa de apă: suprafață (Râu Bănia)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 984
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 42
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 18-11-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 18-11-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Bănia
 - Sursa de apă: suprafață (Râu Bănia)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 984
 - Parametrul neconform: E. coli
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 8
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 18-11-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 18-11-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Lăpușnicu Mare
 - Sursa de apă: profunzime (Izvor captat)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 953
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 42
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 10-12-2024 – 31.12.2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 10-12-2024 – 31.12.2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Ciclova Română
 - Sursa de apă: profunzime (Foraje)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 901
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 65
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 10-06-2024 - 19-07-2024

- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 10-06-2024 - 19-07-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Ciclova Română
- Sursa de apă: profunzime (Foraje)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 901
- Parametrul neconform: clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0,09
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 03-06-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 03-06-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Iaz
- Sursa de apă: profunzime (Foraj)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 873
- Parametrul neconform: fier și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 809
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 21-05-2024 - 16-07-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 21-05-2024 - 16-07-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Petroșnița
- Sursa de apă: suprafață (Pârâu Golet)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 872
- Parametrul neconform: bacterii coliforme
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 330
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 24-09-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 24-09-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Petroșnița
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 872
 - Parametrul neconform: E. coli
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 16
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 24-09-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 24-09-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Petroșnița
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 872
 - Parametrul neconform: enterococi intestinali
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 18
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 24-09-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 24-09-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Petroșnița
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 872
 - Parametrul neconform: clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 16-08-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 16-08-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Petnic
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 760
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 45000
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 26-03-2024 - 22-07-2024

- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 26-03-2024 - 22-07-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Petnic
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 760
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 78
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 08-10-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 08-10-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Petnic
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 760
 - Parametrul neconform: E. coli
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 44
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 26-03-2024 - 22-07-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 26-03-2024 - 22-07-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Petnic
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 760
 - Parametrul neconform: enterococi intestinali
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 78
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 26-03-2024 - 22-07-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 26-03-2024 - 22-07-2024

- Informarea consumatorilor: Da
- ZAP afectat Petnic
- Sursa de apă: profunzime (Foraj)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 760
- Parametrul neconform: enterococi intestinali
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 5
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 08-10-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 08-10-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da
- ZAP afectat Petnic
- Sursa de apă: profunzime (Foraj)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 760
- Parametrul neconform: clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 11-03-2024 - 22-07-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 11-03-2024 - 22-07-2024
- Informarea consumatorilor: Da
- ZAP afectat Sichevița
- Sursa de apă: profunzime (Tuburi de dren/izvoare)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 685
- Parametrul neconform: bacterii coliforme
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 16
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 08-09-2024 - 08-10-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 08-09-2024 - 08-10-2024
- Informarea consumatorilor: Da
- ZAP afectat Sichevița
- Sursa de apă: profunzime (Tuburi de dren/izvoare)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 685

- Parametrul neconform: enterococi intestinali
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 9
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 08-09-2024 - 08-10-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 08-09-2024 - 08-10-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Sichevița
 - Sursa de apă: profunzime (Tuburi de dren/izvoare)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 685
 - Parametrul neconform: clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0,09
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 08-09-2024 - 08-10-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 08-09-2024 - 08-10-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Globu Craiovei
 - Sursa de apă: profunzime (Tuburi de dren)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 670
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 770
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 26-03-2024 - 22-07-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 26-03-2024 - 22-07-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Globu Craiovei
 - Sursa de apă: profunzime (Tuburi de dren)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 670
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 730
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 22-07-2024 - 31-12-2024

- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 22-07-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Globu Craiovei
 - Sursa de apă: profunzime (Tuburi de dren)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 670
 - Parametrul neconform: E. coli
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 350
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 26-03-2024 - 22-07-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 26-03-2024 - 22-07-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Globu Craiovei
 - Sursa de apă: profunzime (Tuburi de dren)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 670
 - Parametrul neconform: enterococi intestinali
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 430
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 26-03-2024 - 22-07-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 26-03-2024 - 22-07-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Globu Craiovei
 - Sursa de apă: profunzime (Tuburi de dren)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 670
 - Parametrul neconform: fier și compușii săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 380
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 11-03-2024 - 22-07-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 11-03-2024 - 22-07-2024
 - Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Globu Craiovei
 - Sursa de apă: profunzime (Tuburi de dren)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 670
 - Parametrul neconform: fier și compușii săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 693
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 08-10-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 08-10-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Poiana
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 656
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 78
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 30-09-2024 - 12-10-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 30-09-2024 - 12-10-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Poiana
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 656
 - Parametrul neconform: clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0,09
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 30-09-2024 - 21-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 30-09-2024 - 21-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Buceoșnița
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 654
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 340
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității

- până la conformare) 24-09-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 24-09-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Buceșnița
- Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 654
- Parametrul neconform: E. coli
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 17
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 24-09-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 24-09-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Buceșnița
- Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 654
- Parametrul neconform: enterococi intestinali
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 11
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 24-09-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 24-09-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Buceșnița
- Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 654
- Parametrul neconform: clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 16-08-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 16-08-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Sacu
- Sursa de apă: profunzime (Puțuri de mici adâncimi)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 654
- Parametrul neconform: mangan și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 333
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 02-09-2024 - 05-09-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 02-09-2024 - 05-09-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Oravița
- Sursa de apă: profunzime (Izvorul rece, Valea Oraviței)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 650
- Parametrul neconform: turbiditate
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 10,2
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 14-02-2024 - 15-02-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 14-02-2024 - 15-02-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Oravița
- Sursa de apă: profunzime (Izvorul rece, Valea Oraviței)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 650
- Parametrul neconform: fier și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 345
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 14-02-2024 - 15-02-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): întreruperi neplanificate ale furnizării apei
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 14-02-2024 - 15-02-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Zorlențu Mare
- Sursa de apă: profunzime (Foraj)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 610
- Parametrul neconform: bacterii coliforme

- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 12
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 20-05-2024 - 30-09-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 20-05-2024 - 30-09-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Zorlențu Mare
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 610
 - Parametrul neconform: Clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 20-05-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 20-05-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Vălișoara
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 591
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 370
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 22-09-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 22-09-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Vălișoara
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 591
 - Parametrul neconform: E. coli
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 20
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 22-09-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna

- Calendarul remedierilor: 22-09-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Vălișoara
- Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 591
- Parametrul neconform: enterococi intestinali
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 22
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 22-09-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 22-09-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Vălișoara
- Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 591
- Parametrul neconform: clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 22-09-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 22-09-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Goleț
- Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 525
- Parametrul neconform: bacterii coliforme
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 360
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 24-09-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 24-09-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Goleț
- Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 525
- Parametrul neconform: E. coli

- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 23
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 24-09-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 24-09-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Goleț
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 525
 - Parametrul neconform: enterococi intestinali
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 25
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 24-09-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 24-09-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Goleț
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Goleț)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 525
 - Parametrul neconform: clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0,09
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 16-08-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 16-08-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Zlatița
 - Sursa de apă: profunzime (Foraje)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 494
 - Parametrul neconform: fier și compușii săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 469
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 08-07-24 - 07-08-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 08-07-24 - 07-08-2024
 - Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Socol
- Sursa de apă: profunzime (Foraje)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 482
- Parametrul neconform: Nitrați
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 59.12
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 03-06-2024 - 05-06-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 03-06-2024 - 05-06-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Mocerîș
- Sursa de apă: profunzime (Izvor captat)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 474
- Parametrul neconform: bacterii coliforme
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 38
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 10-12-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 10-12-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Biniș
- Sursa de apă: profunzime (Foraje)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 359
- Parametrul neconform: bacterii coliforme
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 80
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 04-06-2024 - 07-10-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 04-06-2024 - 07-10-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Biniș
- Sursa de apă: profunzime (Foraje)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 359
- Parametrul neconform: clor rezidual liber

- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 09-01-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 09-01-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Pârvova
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 336
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 14
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 01-08-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 01-08-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Pârvova
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 336
 - Parametrul neconform: clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0,09
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 08-10-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 08-10-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Păltiniș
 - Sursa de apă: profunzime (Foraje)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 300
 - Parametrul neconform: fier și compușii săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 309
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 12-07-2024 - 17-09-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 12-07-2024 - 17-09-2024

- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Glimboca – Stația nr. 2
- Sursa de apă: profunzime (Foraje)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 140
- Parametrul neconform: bacterii coliforme
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 79
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 05-08-2024 - 21-10-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: 05-08-2024 - 21-10-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Glimboca – Stația nr. 2
- Sursa de apă: profunzime (Foraje)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 140
- Parametrul neconform: clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 11-03-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
- Calendarul remedierilor: 11-03-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Glimboca – Stația nr. 2
- Sursa de apă: profunzime (Foraje)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 140
- Parametrul neconform: Fier și compușii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 343
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 11-03-2024 - 31-12-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
- Calendarul remedierilor: 11-03-2024 - 31-12-2024
- Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Rugi
- Sursa de apă: profunzime (Foraje)
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 130

- Parametrul neconform: enterococi intestinali
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 7
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 12-07-2024 - 17-09-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 12-07-2024 - 17-09-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Rugi
 - Sursa de apă: profunzime (Foraje)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 130
 - Parametrul neconform: clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 12-07-2024 - 17-09-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 12-07-2024 - 17-09-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Bolvașnița
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Bolnicioara)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 130
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 180
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 05-06-2024 - 11-11-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 05-06-2024 - 11-11-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Bolvașnița
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Bolnicioara)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 130
 - Parametrul neconform: E. coli
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 160
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 05-06-2024 - 11-11-2024

- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 05-06-2024 - 11-11-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Bolvașnița
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Bolnicioara)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 130
 - Parametrul neconform: enterococi intestinali
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 86
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 05-06-2024 - 11-11-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 05-06-2024 - 11-11-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Bolvașnița
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Bolnicioara)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 130
 - Parametrul neconform: clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0,09
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 05-06-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 05-06-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Bolvașnița
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Bolnicioara)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 130
 - Parametrul neconform: fier și compușii săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 412
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 05-06-2024 - 11-11-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 05-06-2024 - 11-11-2024
 - Informarea consumatorilor: Da

- ZAP afectat Bolvașnița
 - Sursa de apă: suprafață (Pârâu Bolnicioara)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 130
 - Parametrul neconform: mangan și compușii săi
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 145
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 05-06-2024 - 31-12-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): altele
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: niciuna
 - Calendarul remedierilor: 05-06-2024 - 31-12-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Zorlencior
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 70
 - Parametrul neconform: bacterii coliforme
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 23
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 20-05-2024 - 30-09-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 20-05-2024 - 30-09-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Zorlencior
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 70
 - Parametrul neconform: amoniu
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0,86
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) 20-05-2024 - 30-09-2024
 - Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 20-05-2024 - 30-09-2024
 - Informarea consumatorilor: Da
-
- ZAP afectat Zorlencior
 - Sursa de apă: profunzime (Foraj)
 - Numărul consumatorilor posibil afectați: 70
 - Parametrul neconform: Clor rezidual liber
 - Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0
 - Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității

- până la conformare) 20-05-2024 - 30-09-2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
 - Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării
 - Calendarul remedierilor: 20-05-2024 - 30-09-2024
 - Informarea consumatorilor: Da

10. Derogări – NU EXISTĂ

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

- Numărul instalațiilor publice tip fântână din județ: 187
- Numărul izvoarelor captate pe domeniul public din județ: 41
- Numărul fântânilor publice monitorizate de DSP: 38
- Numărul izvoarelor monitorizate de DSP: 23
- Numărul fântânilor publice supuse interdicției de folosire: 14
- Numărul izvoarelor supuse interdicției de folosire: 0
- Măsuri de protecție pentru populație luate de către DSP și modalități de informare a populației:

Au fost transmise informări către Primării pentru:

- a asigura avertizarea populației prin afișarea, la loc vizibil și protejat, a înscrierilor «apa nu este bună de băut» sau «apa nu este bună de folosit pentru sugari și copiii mici», după caz, și să asigure apă potabilă fără plată pentru sugari și cei din grupa de vârstă 1 - 3 ani care folosesc apă din aceste fântâni, în cazul în care apa din fântânile și izvoarele publice are concentrația de nitrați mai mare decât valoarea prevăzută în lege;
- să procedeze la curățarea și dezinfectia imediată a fântânilor care prezintă doar parametrii microbiologici neconformi, cu substanțe dezinfectante care au aviz/autorizație emisă de Comisia Națională pentru Produse Biocide;
- să procedeze la curățarea, dezinfectia și verificarea periodică a potabilității apei din toate fântânile/artezienele aflate pe domeniul public al UAT, cu respectarea prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.