

RAPORT JUDEȚEAN CALITATEA APEI POTABILE
JUDEȚUL VASLUI
ANUL 2023

1. Nr. total Zone de Aprovizionare : **122**;
 2. Nr. total rezidenți județ: **521336**;
 3. Nr. total de consumatori din județ: **214143**;
 4. Nr. total de analize efectuate (suma analizelor efectuate în cadrul Monitorizării efectuate de DSP și în cadrul monitorizării efectuate de operator): **38853**;
 5. Nr. total de analize neconforme/parametru: **E. coli: 63; 1,54%** din numărul total de analize efectuate/parametru: **4086**;
- Nr. total de analize neconforme/parametru : **Enterococ: 132; 3,23%** din numărul total de analize efectuate/parametru **4086** ;
- Nr. total de analize neconforme/parametru **Bacterii coliforme: 29; 1,30%** din numărul total de analize efectuate/parametru: **2233**;
- Nr. total de analize neconforme/parametru: **Amoniu: 219; 16,02%** din numărul total de analize efectuate/parametru **1367**;
- Nr. total de analize neconforme/parametru: **Nitriți: 38; 4,20%** din numărul total de analize efectuate/parametru **904**;
- Nr. total de analize neconforme/parametru: **Nitrați: 9; 0,80%** din numărul total de analize efectuate/parametru **1130**;
- Nr. total de analize neconforme/parametru: **Cloruri: 6; 0,44%** din numărul total de analize efectuate/parametru **1352**;
- Nr. total de analize neconforme/parametru: **Turbiditate: 38; 2,15%** din numărul total de analize efectuate/parametru **1768**;
- Nr. total de analize neconforme/parametru: **Clor rezidual liber: 307; 10,10%** din numărul total de analize efectuate/parametru **3039**;
- Nr. total de analize neconforme/parametru: **Fier: 12; 5,66%** din numărul total de analize efectuate/parametru **212**;
- Nr. total de analize neconforme/parametru: **Mangan: 14; 7,87%** din numărul total de analize efectuate/parametru **174**;

6. Informații privind neconformitățile:

1. Zap afectat: Berezeni

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 3596 (nr. consumatori aprovizionați: 3500);
- Parametrul neconform: Amoniu; Turbiditate;
- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-07-06 până la 2023-11-08;
Turbiditate: de la 2023-09-15 până la 2023-11-08;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-07-06 până la 2023-11-08; Turbiditate: de la 2023-09-15 până la 2023-11-08;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

2. Zap afectat: Vetrișoia

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 2794 (nr. consumatori aprovizionați: 890);
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; E. coli; Enterococi intestinali;
- Perioada neconformării parametrului: Clor rezidual liber: de la 2023-01-23 până la 2023-02-15, de la 2023-03-06 până la 2023-09-18, de la 2023-11-03 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-09-21 până la 2023-10-18; Enterococi intestinali: de la 2023-09-21 până la 2023-10-18;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-01-23 până la 2023-02-15, de la 2023-03-06 până la 2023-09-18, de la 2023-11-03 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-09-21 până la 2023-10-18; Enterococi intestinali: de la 2023-09-21 până la 2023-10-18;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

3. Zap afectat: Perieni Deal

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 3095 (nr. consumatori aprovizionați: 2541);
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; Enterococi intestinali;
- Perioada neconformării parametrului: Clor rezidual liber: de la 2023-04-21 până la 2023-06-29, de la 2023-08-04 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-08-04 până la 2023-09-13;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-04-21 până la 2023-06-29, de la 2023-08-04 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-08-04 până la 2023-09-13;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

4. Zap afectat: Fălciu – Bozia

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 2877 (nr. consumatori aprovizionați: 2550);
- Parametrul neconform: Amoniu;
- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31;
- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

5. Zap afectat: Oltenești, Târzii, Pâhna

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 1639 (nr. consumatori aprovizionați: 1050);
- Parametrul neconform: Amoniu; Clor rezidual liber;
- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-05-22 până la 2023-12-31
- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-05-22 până la 2023-12-31
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

6. Zap afectat: Costești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime ;
- Nr. total consumatori afectați: 1763 (nr. consumatori aprovizionați: 1332);
- Parametrul neconform: E. coli; Enterococi intestinali; Clor rezidual liber;
- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-07-10 până la 2023-07-24; Enterococi intestinali: de la 2023-07-10 până la 2023-07-24; de la 2023-11-06 până la 2023-11-20; Bacterii coliforme: de la 2023-07-10 până la 2023-09-25 Clor rezidual liber: de la 2023-08-25 până la 2023-10-04;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală, deficiențe în tratare;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: E. coli: de la 2023-07-10 până la 2023-07-24; Enterococi intestinali: de la 2023-07-10 până la 2023-07-24; de la 2023-11-06 până la 2023-11-20; Bacterii coliforme: de la 2023-07-10 până la 2023-09-25 Clor rezidual liber: de la 2023-08-25 până la 2023-10-04;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

7. Zap afectat: Băcești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 3012 (nr. consumatori aprovizionați: 600);

- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; Amoniu; Mangan și compușii săi; Turbiditate;

- Perioada neconformării parametrului: Clor rezidual liber: de la 2023-01-19 până 2023-04-24; de la 2023-05-12 până la 2023-06-28; de la 2023-07-13 până la 2023-09-11; de la 2023-11-10 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-02-01 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-02-01 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-09-14 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-01-19 până 2023-04-24; de la 2023-05-12 până la 2023-06-28; de la 2023-07-13 până la 2023-09-11; de la 2023-11-10 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-02-01 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-02-01 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-09-14 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

8. Zap afectat: Rădeni, Tulești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1833 (nr. consumatori aprovizionați: 1585);

- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; Nitriți; Amoniu; Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Clor rezidual liber: de la 2023-02-01 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-07-06; de la 2023-08-16 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-09-18 până la 2023-10-23;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-02-01 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-07-06; de la 2023-08-16 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-09-18 până la 2023-10-23;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

9. Zap afectat: Dragomirești - Poiana Pietrei

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1200; (nr. consumatori aprovizionați: 874)

- Parametrul neconform: Amoniu; Clor rezidual liber;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-05-29 până la 2023-08-10

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-05-29 până la 2023-08-10;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

10. Zap afectat: Pușcași

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime ;

- Nr. total consumatori afectați: 2662; (nr. consumatori aprovizionați: 2500);

- Parametrul neconform: Amoniu; Clor rezidual liber;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-09-21; de la 2023-11-20 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-03-06 până la 2023-05-31; de la 2023-11-20 până la 2023-12-04;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-09-21; de la 2023-11-20 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-03-06 până la 2023-05-31; de la 2023-11-20 până la 2023-12-04;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

11. Zap afectat: Pădureni

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1235; (nr. consumatori aprovizionați: 785);

- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; Nitriți; Amoniu; E. coli; Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Clor rezidual liber: de la 2023-03-03 până la 2023-07-19; de la 2023-08-21 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-05-11 până la 2023-11-06; Amoniu: de la 2023-05-11 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-10-11 până la 2023-11-24; Enterococi intestinali: de la 2023-10-11 până la 2023-11-24;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-03-03 până la 2023-07-19; de la 2023-08-21 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-05-11 până la 2023-11-06; Amoniu: de la 2023-05-11 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-10-11 până la 2023-11-24; Enterococi intestinali: de la 2023-10-11 până la 2023-11-24;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

12. Zap afectat: Tanacu

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1517; (nr. consumatori aprovizionați: 980);

- Parametrul neconform: Nitrați; Nitriți; Amoniu; Enterococi intestinali; Clor rezidual liber; E. coli; Fier și compușii săi; Mangan și compușii săi;

- Perioada neconformării parametrului: Nitrați: de la 2023-03-06 până la 2023-07-12; Nitriți: de la 2023-03-06 până la 2023-09-14; Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-03-06 până la 2023-03-17; de la 2023-05-22 până la 2023-06-05; Clor rezidual liber: de la 2023-03-06 până la 2023-03-17; de la 2023-05-22 până la 2023-06-05; de la 2023-07-17 până la 2023-08-17; E. coli: de la 2023-07-17 până la 2023-08-17; Fier și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Nitrați: de la 2023-03-06 până la 2023-07-12; Nitriți: de la 2023-03-06 până la 2023-09-14; Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-03-06 până la 2023-03-17; de la 2023-05-22 până la 2023-06-05; Clor rezidual liber: de la 2023-03-06 până la 2023-03-17; de la 2023-05-22 până la 2023-06-05; de la 2023-07-17 până la 2023-08-17; E. coli: de la 2023-07-17 până la 2023-08-17; Fier și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

13. Zap afectat: Gugești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 980 (nr. consumatori aprovizionați: 940);

- Parametrul neconform: Amoniu; Turbiditate; Fier și compușii săi; Mangan și compușii săi;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-05-18 până la 2023-11-07; Turbiditate: de la 2023-05-18 până la 2023-05-29; de la 2023-09-15 până la 2023-12-31; Fier și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-05-18 până la 2023-11-07; Turbiditate: de la 2023-05-18 până la 2023-05-29; de la 2023-09-15 până la 2023-12-31; Fier și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

14. Zap afectat: Boțești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 929 (nr. consumatori aprovizionați: 889);

- Parametrul neconform: Nitriți; Amoniu; Mangan și compușii săi;

- Perioada neconformării parametrului: Nitriți: de la 2023-03-10 până la 2023-09-12; Amoniu: de la 2023-03-10 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Nitriți: de la 2023-03-10 până la 2023-09-12; Amoniu: de la 2023-03-10 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

15. Zap afectat: Rânzești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 980 (nr. consumatori aprovizionați: 800);
- Parametrul neconform: Enterococi intestinali; E. coli; Bacterii coliforme;
- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-04-18 până la 2023-05-17; de la 2023-05-31 până la 2023-06-19; de la 2023-07-06 până la 2023-07-17; de la 2023-08-02 până la 2023-08-29; de la 2023-11-13 până la 2023-11-20; E. coli: de la 2023-05-31 până la 2023-06-19; de la 2023-07-06 până la 2023-07-17; Bacterii coliforme: de la 2023-11-13 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-04-18 până la 2023-05-17; de la 2023-05-31 până la 2023-06-19; de la 2023-07-06 până la 2023-07-17; de la 2023-08-02 până la 2023-08-29; de la 2023-11-13 până la 2023-11-20; E. coli: de la 2023-05-31 până la 2023-06-19; de la 2023-07-06 până la 2023-07-17; Bacterii coliforme: de la 2023-11-13 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

16. Zap afectat: Satu Nou (Comuna Ivești)

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 1428 (nr. consumatori aprovizionați: 1000);
- Parametrul neconform: Enterococi intestinali; Bacterii coliforme;
- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-11-20 până la 2023-12-12; Bacterii coliforme: de la 2023-11-20 până la 2023-12-12;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea,

spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-11-20 până la 2023-12-12; Bacterii coliforme: de la 2023-11-20 până la 2023-12-12;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

17. Zap afectat: Laza

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1428 (nr. consumatori aprovizionați: 1312);

- Parametrul neconform: Nitriți; Amoniu;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-13 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-03-13 până la 2023-09-13;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-13 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-03-13 până la 2023-09-13;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

18. Zap afectat: Văleni (comuna Pădureni)

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 907 (nr. consumatori aprovizionați: 550);

- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Clor rezidual liber: de la 2023-01-19 până la 2023-07-19; de la 2023-08-21 până la 2023-10-23; de la 2023-11-23 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-09-01 până la 2023-09-25;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-01-19 până la 2023-07-19; de la 2023-08-21 până la 2023-10-23; de la 2023-11-23 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-09-01 până la 2023-09-25;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

19. Zap afectat: Bălteni

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 1398 (nr. consumatori aprovizionați: 1349);
- Parametrul neconform: Amoniu; Enterococi intestinali;
- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-14 până la 2023-08-21;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-14 până la 2023-08-21;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

20. Zap afectat: Bogdănești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 993 (nr. consumatori aprovizionați: 780);
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; Fier și compușii săi; E. coli; Enterococi intestinali;
- Perioada neconformării parametrului: Clor rezidual liber: de la 2023-02-06 până la 2023-12-31; Fier și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-11-27 până la 2023-12-08; Enterococi intestinali: de la 2023-11-27 până la 2023-12-20;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate;

T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-02-06 până la 2023-12-31; Fier și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-11-27 până la 2023-12-08; Enterococi intestinali: de la 2023-11-27 până la 2023-12-20;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

21. Zap afectat: Bogdănești (comuna Fălcu)

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 550 (nr. consumatori aprovizionați: 280);

- Parametrul neconform: Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-11-13 până la 2023-11-20; de la 2023-12-06 până la 2023-12-18;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-11-13 până la 2023-11-20; de la 2023-12-06 până la 2023-12-18;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

22. Zap afectat: Gușiței

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 808 (nr. consumatori aprovizionați: 619);

- Parametrul neconform: E. coli;

- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-09-25 până la 2023-10-04;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: E. coli: de la 2023-09-25 până la 2023-10-04;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

23. Zap afectat: Pârloaga (comuna Văleni)

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 2862 (nr. consumatori aprovizionați: 1420);

- Parametrul neconform: Amoniu;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

24. Zap afectat: Mărășeni

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 898 (nr. consumatori aprovizionați: 314);
- Parametrul neconform: Amoniu; Clor rezidual liber;
- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-05-25 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-05-25 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-05-25 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-05-25 până la 2023-12-31;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

25. Zap afectat: Hurdugi

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 642 (nr. consumatori aprovizionați: 490);
- Parametrul neconform: Enterococi intestinali;
- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-09-25 până la 2023-10-04;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-09-25 până la 2023-10-04;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

26. Zap afectat: Vladia, Belzeni

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 1182 (nr. consumatori aprovizionați: 780);
- Parametrul neconform: Amoniu; Clor rezidual liber;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-02-27 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-04-14 până la 2023-05-11; de la 2023-05-30 până la 2023-11-22; de la 2023-12-08 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-02-27 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-04-14 până la 2023-05-11; de la 2023-05-30 până la 2023-11-22; de la 2023-12-08 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

27. Zap afectat: Poienești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 882 (nr. consumatori aprovizionați: 690);

- Parametrul neconform: Amoniu;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

28. Zap afectat: Buda

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1515 (nr. consumatori aprovizionați: 755);

- Parametrul neconform: Amoniu;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

29. Zap afectat: Sauca

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1017 (nr. consumatori aprovizionați: 700);
- Parametrul neconform: Amoniu;
- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

30. Zap afectat: Băcani

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 1449 (nr. consumatori aprovizionați: 560);
- Parametrul neconform: E. coli; Enterococi intestinali;
- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-09-08 până la 2023-10-03; Enterococi intestinali: de la 2023-09-08 până la 2023-10-03;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/indepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: E. coli: de la 2023-09-08 până la 2023-10-03; Enterococi intestinali: de la 2023-09-08 până la 2023-10-03;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

31. Zap afectat: Stănileşti

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 2875 (nr. consumatori aprovizionați: 2700);
- Parametrul neconform: Amoniu; Bacterii coliforme; Enterococi intestinali;
- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-07 până la 2023-12-31; Bacterii coliforme: de la 2023-05-19 până la 2023-07-14; Enterococi intestinali: de la 2023-07-14 până la 2023-07-26; de la 2023-09-21 până la 2023-10-02;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-07 până la 2023-12-31; Bacterii coliforme: de la 2023-05-19 până la 2023-07-14; Enterococi intestinali: de la 2023-07-14 până la 2023-07-26; de la 2023-09-21 până la 2023-10-02;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

32. Zap afectat: Drujești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 553 (nr. consumatori aprovizionați: 545);

- Parametrul neconform: Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-08-28 până la 2023-10-17;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-08-28 până la 2023-10-17;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

33. Zap afectat: Satu Nou

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1473 (nr. consumatori aprovizionați: 750);

- Parametrul neconform: Amoniu;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiență în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

34. Zap afectat: Poiana lui Alexa

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 295 (nr. consumatori aprovizionați: 200);

- Parametrul neconform: E. coli; Enterococi intestinali; Bacterii coliforme;

- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-10-09 până la 2023-11-02; de la 2023-11-20 până la 2023-11-29; Enterococi intestinali: de la 2023-10-09 până la 2023-11-02; de la 2023-11-20 până la 2023-11-29; Bacterii coliforme: de la 2023-11-20 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remediilor: E. coli: de la 2023-10-09 până la 2023-11-02; de la 2023-11-20 până la 2023-11-29; Enterococi intestinali: de la 2023-10-09 până la 2023-11-02; de la 2023-11-20 până la 2023-11-29; Bacterii coliforme: de la 2023-11-20 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

35. Zap afectat: Ghermănești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1882 (nr. consumatori aprovizionați: 800);

- Parametrul neconform: Amoniu, Cloruri; Turbiditate; Fier și compușii săi; Mangan și compușii săi;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-02 până la 2023-12-31; Cloruri: de la 2023-03-02 până la 2023-11-10; Turbiditate: de la 2023-05-11 până la 2023-09-13; de la 2023-11-10 până la 2023-12-31; Fier și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remediilor: Amoniu: de la 2023-03-02 până la 2023-12-31; Cloruri: de la 2023-03-02 până la 2023-11-10; Turbiditate: de la 2023-05-11 până la 2023-09-13; de la 2023-11-10 până la 2023-12-31; Fier și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

36. Zap afectat: Oșești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1313 (nr. consumatori aprovizionați: 772);

- Parametrul neconform: Amoniu; Turbiditate; Clor rezidual liber;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

37. Zap afectat: Ștefan cel Mare

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 710 (nr. consumatori aprovizionați: 210);

- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; Amoniu; Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Clor rezidual liber: de la 2023-05-25 până la 2023-06-28; de la 2023-07-13 până la 2023-08-16; de la 2023-08-31 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-09-13 până la 2023-10-30; Enterococi intestinali: de la 2023-09-13 până la 2023-10-30;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-05-25 până la 2023-06-28; de la 2023-07-13 până la 2023-08-16; de la 2023-08-31 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-09-13 până la 2023-10-30; Enterococi intestinali: de la 2023-09-13 până la 2023-10-30;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

38. Zap afectat: Țifu, Miclești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 631 (nr. consumatori aprovizionați: 600);

- Parametrul neconform: Turbiditate;

- Perioada neconformării parametrului: Turbiditate: de la 2023-03-13 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Turbiditate: de la 2023-03-13 până la 2023-12-31;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

39. Zap afectat: Valea Târgului

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 244; (nr. consumatori aprovizionați: 200);
- Parametrul neconform: Nitriți; Amoniu; Bacterii coliforme;
- Perioada neconformării parametrului: Nitriți: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-08-08; Bacterii coliforme: de la 2023-11-20 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Nitriți: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-08-08; Bacterii coliforme: de la 2023-11-20 până la 2023-12-31;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

40. Zap afectat: Teișoru

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 534 (nr. consumatori aprovizionați: 500);
- Parametrul neconform: Enterococi intestinali; Nitrați; E. coli; Bacterii coliforme;
- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-01-16 până la 2023-05-31; de la 2023-08-11 până la 2023-08-24; Nitrați: de la 2023-03-06 până la 2023-08-08; E. coli: de la 2023-05-22 până la 2023-05-31; de la 2023-08-11 până la 2023-08-24; Bacterii coliforme: de la 2023-05-22 până la 2023-05-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală, deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-01-16 până la 2023-05-31; de la 2023-08-11 până la 2023-08-24; Nitrați: de la 2023-03-06 până la 2023-08-08; E. coli: de la 2023-05-22 până la 2023-05-31; de la 2023-08-11 până la 2023-08-24; Bacterii coliforme: de la 2023-05-22 până la 2023-05-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

41. Zap afectat: Crivești, Vizureni

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 698 (nr. consumatori aprovizionați: 650);

- Parametrul neconform: Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-11-06 până la 2023-12-12;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-11-06 până la 2023-12-12;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

42. Zap afectat: Gara Banca

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1313 (nr. consumatori aprovizionați: 607);

- Parametrul neconform: E. coli; Enterococi ntestinali; Bacterii coliforme,

- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-09-07 până la 2023-10-03; Enterococi intestinali: de la 2023-09-07 până la 2023-10-03; Bacterii coliforme: de la 2023-09-22 până la 2023-10-03;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea,

spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: E. coli: de la 2023-09-07 până la 2023-10-03; Enterococi intestinali: de la 2023-09-07 până la 2023-10-03; Bacterii coliforme: de la 2023-09-22 până la 2023-10-03;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

43. Zap afectat: Rafaila

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1944 (nr. consumatori aprovizionați: 820);
 - Parametrul neconform: Amoniu; Nitriți; Mangan și compușii săi; Clor rezidual liber;
 - Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-07-13; de la 2023-09-14 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-07-13 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-13 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-07-13 până la 2023-09-11; de la 2023-09-28 până la 2023-11-07; de la 2023-11-23 până la 2023-12-31;
- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
 - Calendarul remediilor: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-07-13; de la 2023-09-14 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-07-13 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-13 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-07-13 până la 2023-09-11; de la 2023-09-28 până la 2023-11-07; de la 2023-11-23 până la 2023-12-31;
 - Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

44. Zap afectat: Dodești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
 - Nr. total consumatori afectați: 1441 (nr. consumatori aprovizionați: 420);
 - Parametrul neconform: Turbiditate; Fier și compușii săi; Mangan și compușii săi;
 - Perioada neconformării parametrului: Turbiditate: de la 2023-04-21 până la 2023-08-03; Fier și compușii săi: de la 2023-07-07 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-07 până la 2023-12-31;
- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
 - Calendarul remediilor: Turbiditate: de la 2023-04-21 până la 2023-08-03; Fier și compușii săi: de la 2023-07-07 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-07 până la 2023-12-31;
 - Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

45. Zap afectat: Tuțcani

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 492 (nr. consumatori aprovizionați: 480);
- Parametrul neconform: E. coli; Enterococi intestinali; Bacterii coliforme;
- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-08-21 până la 2023-08-31; Enterococi intestinali: de la 2023-08-21 până la 2023-08-31; Bacterii coliforme: de la 2023-11-13 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: E. coli: de la 2023-08-21 până la 2023-08-31; Enterococi intestinali: de la 2023-08-21 până la 2023-08-31; Bacterii coliforme: de la 2023-11-13 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

46. Zap afectat: Muntenii de Sus

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 2775 (nr. consumatori aprovizionați: 500);

- Parametrul neconform: Nitriți; Amoniu; Turbiditate; Fier și compușii săi; Mangan și compușii săi; Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Nitriți: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-03-06 până la 2023-09-14; Fier și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-17 până la 2023-08-01;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Nitriți: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-03-06 până la 2023-09-14; Fier și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-17 până la 2023-08-01;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

47. Zap afectat: Rebricea

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1711 (nr. consumatori aprovizionați: 1657);

- Parametrul neconform: E.coli; Enterococi intestinali; Bacterii coliforme; Clor rezidual liber;

- Perioada neconformării parametrului: E.coli: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31; Bacterii coliforme: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31; Clor rezidual liber: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală, deficiențe în tratare;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: E.coli: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31; Bacterii coliforme: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31; Clor rezidual liber: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

48. Zap afectat: Barboși

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 687 (nr. consumatori aprovizionați: 290);

- Parametrul neconform: E. coli; Enterococi intestinali; Bacterii coliforme; Clor rezidual liber;

- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-05-26 până la 2023-09-06; Enterococi intestinali: de la 2023-05-26 până la 2023-09-06; Bacterii coliforme: de la 2023-05-26 până la 2023-09-06; Clor rezidual liber: de la 2023-05-26 până la 2023-09-06;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală, deficiență în tratare;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: E. coli: de la 2023-05-26 până la 2023-09-06; Enterococi intestinali: de la 2023-05-26 până la 2023-09-06; Bacterii coliforme: de la 2023-05-26 până la 2023-09-06; Clor rezidual liber: de la 2023-05-26 până la 2023-09-06;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

49. Zap afectat: Oțeleni

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 487 (nr. consumatori aprovizionați: 305);

- Parametrul neconform: Enterococi intestinali; Clor rezidual liber; E. coli;

- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-06-16 până la 2023-09-06; Clor rezidual liber: de la 2023-06-16 până la 2023-10-16; E. coli: de la 2023-07-17 până la 2023-07-25;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală, deficiente în tratare;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-06-16 până la 2023-09-06; Clor rezidual liber: de la 2023-06-16 până la 2023-10-16; E. coli: de la 2023-07-17 până la 2023-07-25;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe

50. Zap afectat: Pochidia, Satu Nou

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 492 (nr. consumatori aprovizionați: 480);

- Parametrul neconform: Enterococi intestinali; Bacterii coliforme;

- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-10-23 până la 2023-11-02; Bacterii coliforme: de la 2023-10-23 până la 2023-11-02;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-10-23 până la 2023-11-02; Bacterii coliforme: de la 2023-10-23 până la 2023-11-02;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

51. Zap afectat: Pădureni (comuna Oșești);

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 436 (nr. consumatori aprovizionați: 135);

- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; Amoniu; Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Clor rezidual liber: de la 2023-01-16 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-06-29 până la 2023-12-11;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-01-16 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-06-29 până la 2023-12-11;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

52. Zap afectat: Stoieșești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 552; (nr. consumatori aprovizionați: 400);

- Parametrul neconform: Nitrați; Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Nitrați: de la 2023-07-20 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-20 până la 2023-09-19;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Nitrați: de la 2023-07-20 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-20 până la 2023-09-19;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe

53. Zap afectat: Horga

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 411; (nr. consumatori aprovizionați: 240);

- Parametrul neconform: E. coli; Bacterii coliforme; Clor rezidual liber;

- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-08-07 până la 2023-09-05; Bacterii coliforme: de la 2023-08-07 până la 2023-09-05; Clor rezidual liber: de la 2023-08-07 până la 2023-09-05; de la 2023-10-16 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală, deficiențe în tratare;

- 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; P2 = curățarea,

spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: E. coli: de la 2023-08-07 până la 2023-09-05; Bacterii coliforme: de la 2023-08-07 până la 2023-09-05; Clor rezidual liber: de la 2023-08-07 până la 2023-09-05; de la 2023-10-16 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

54. Zap afectat: Deleni (comuna Hoceni)

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 453; (nr. consumatori aprovizionați: 280);

- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; Enterococi intestinali; E. coli; Nitrați;

- Perioada neconformării parametrului : Clor rezidual liber: de la 2023-04-21 până la 2023-10-16; Enterococi intestinali: de la 2023-05-15 până la 2023-11-29; E. coli: de la 2023-07-03 până la 2023-07-25; Nitrați: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-04-21 până la 2023-10-16; Enterococi intestinali: de la 2023-05-15 până la 2023-11-29; E. coli: de la 2023-07-03 până la 2023-07-25; Nitrați: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

55. Zap afectat: Horoiata

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 225; (nr. consumatori aprovizionați: 220);

- Parametrul neconform: Fier și compușii săi; E. coli; Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Fier și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-07-10 până la 2023-08-28; Enterococi intestinali: de la 2023-07-10 până la 2023-08-28;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a

crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Fier și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-07-10 până la 2023-08-28; Enterococi intestinali: de la 2023-07-10 până la 2023-08-28;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

56. Zap afectat: Popești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 456; (nr. consumatori aprovizionați: 157);

- Parametrul neconform: Amoniu; Turbiditate;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-10 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-03-10 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-10 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-03-10 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

57. Zap afectat: Chircești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 456; (nr. consumatori aprovizionați: 220);

- Parametrul neconform: Amoniu;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-03-10 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-03-10 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

58. Zap afectat: Doagele

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 948 (nr. consumatori aprovizionați: 150);

- Parametrul neconform: Clor rezidual liber; Amoniu; Turbiditate;

- Perioada neconformării parametrului: Clor rezidual liber: de la 2023-02-27 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Clor rezidual liber: de la 2023-02-27 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

59. Zap afectat: Hoceni

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 509 (nr. consumatori aprovizionați: 290);

- Parametrul neconform: Nitriți; Amoniu; Clor rezidual liber;

- Perioada neconformării parametrului: Nitriți: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-07-12; Clor rezidual liber: de la 2023-05-15 până la 2023-10-16;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Nitriți: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-07-12; Clor rezidual liber: de la 2023-05-15 până la 2023-10-16;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

60. Zap afectat: Valea lui Darie 2

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 484 (nr. consumatori aprovizionați: 301);

- Parametrul neconform: E. coli; Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-05-05 până la 2023-06-19; Enterococi intestinali: de la 2023-05-05 până la 2023-06-19;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor E. coli: de la 2023-05-05 până la 2023-06-19; Enterococi intestinali: de la 2023-05-05 până la 2023-06-19;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

61. Zap afectat: Igești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 224 (nr. consumatori aprovizionați: 60);

- Parametrul neconform: E. coli; Enterococi intestinali; Bacterii coliforme;

- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-07-20 până la 2023-08-02; Enterococi intestinali: de la 2023-07-20 până la 2023-08-02; Bacterii coliforme: de la 2023-07-20 până la 2023-08-02;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor E. coli: de la 2023-07-20 până la 2023-08-02; Enterococi intestinali: de la 2023-07-20 până la 2023-08-02; Bacterii coliforme: de la 2023-07-20 până la 2023-08-02;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

62. Zap afectat: Lacul Babei, Fântâna Blănarului

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 451 (nr. consumatori aprovizionați:323);

- Parametrul neconform: E. coli; Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-05-15 până la 2023-05-24; de la 2023-06-23 până la 2023-08-02; de la 2023-09-08 până la 2023-09-20; de la 2023-10-06 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-05-15 până la 2023-05-24; de la 2023-06-23 până la 2023-08-02; de la 2023-09-08 până la 2023-09-20; de la 2023-10-06 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: E. coli: de la 2023-05-15 până la 2023-05-24; de la 2023-06-23 până la 2023-08-02; de la 2023-09-08 până la 2023-09-20; de la 2023-10-06 până la 2023-12-

31; Enterococi intestinali: de la 2023-05-15 până la 2023-05-24; de la 2023-06-23 până la 2023-08-02; de la 2023-09-08 până la 2023-09-20; de la 2023-10-06 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

63. Zap afectat: Văleni (comuna Văleni)

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 901 (nr. consumatori aprovizionați: 280);

- Parametrul neconform: Nitriți; Amoniu; Cloruri; E. coli; Enterococi intestinali; Bacterii coliforme;

- Perioada neconformării parametrului: Nitriți: de la 2023-05-22 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-05-22 până la 2023-12-31; Cloruri: de la 2023-05-22 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-09-19 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-09-19 până la 2023-12-31; Bacterii coliforme: de la 2023-09-19 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remediilor: Nitriți: de la 2023-05-22 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-05-22 până la 2023-12-31; Cloruri: de la 2023-05-22 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-09-19 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-09-19 până la 2023-12-31; Bacterii coliforme: de la 2023-09-19 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

64. Zap afectat: Belcești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 101 (nr. consumatori aprovizionați: 42);

- Parametrul neconform: Enterococi intestinali; E. coli; Bacterii coliforme;

- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-05-22 până la 2023-07-24; E. coli: de la 2023-07-24 până la 2023-08-01; Bacterii coliforme: de la 2023-07-24 până la 2023-08-01;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-05-22 până la 2023-07-24; E. coli: de la 2023-07-24 până la 2023-08-01; Bacterii coliforme: de la 2023-07-24 până la 2023-08-01;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

65. Zap afectat: Urdești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 253 (nr. consumatori aprovizionați: 80);

- Parametrul neconform: E. coli; Enterococi intestinali; Turbiditate; Bacterii coliforme; Fier și compușii săi; Mangan și compușii săi;

- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-04-21 până la 2023-07-07; Enterococi intestinali: de la 2023-04-21 până la 2023-07-07; Turbiditate: de la 2023-05-19 până la 2023-12-31; Bacterii coliforme: de la 2023-05-19 până la 2023-07-07; Fier și compușii săi: de la 2023-07-07 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-07 până la 2023-12-31;

Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare, poluare accidentală;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: E. coli: de la 2023-04-21 până la 2023-07-07; Enterococi intestinali: de la 2023-04-21 până la 2023-07-07; Turbiditate: de la 2023-05-19 până la 2023-12-31; Bacterii coliforme: de la 2023-05-19 până la 2023-07-07; Fier și compușii săi: de la 2023-07-07 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-07 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

66. Zap afectat: Polocin

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 193 (nr. consumatori aprovizionați: 120);

- Parametrul neconform: Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-07-24 până la 2023-08-01;

Cauza depășirii CMA/localizare : poluare accidentală;

- 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; P2 = curățarea,

spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remediilor: Enterococi intestinali: de la 2023-07-24 până la 2023-08-01;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

7. Incidente (cu o durată de peste 10 zile și afectarea a peste 1000 de consumatori)

1. Zap implicat: Berezeni

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 3596;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023.07.06 până la 2023.11.08; Turbiditate de la 2023.09.15 până la 2023.11.08;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 1,52mg/L; Turbiditate: 9,73 UNT;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

2. Zap implicat: Vetrișoaia

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2794;

- Categoria de incident: tratare;

- Perioada derulării incidentului: Clor rezidual liber: de la 2023.01.23 până la 2023.02.15, de la 2023.03.06 până la 2023.09.18, de la 2023.11.03 până la 2023.12.31; E. coli: de la 2023.09.21 până la 2023.10.18; Enterococi intestinali: de la 2023.09.21 până la 2023.10.18;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Clor rezidual liber: 3,74 mg/L; E. coli: 2 [CFU]/dL ; Enterococi intestinali: 3 [CFU]/dL ;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

3. Zap implicat: Perieni Deal

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 3095;

- Categoria de incident: tratare;

- Perioada derulării incidentului: Clor rezidual liber: de la 2023.04.21 până la 2023.06.29; de la 2023-08-04 până la 2023.12.31; Enterococi intestinali: de la 2023.08.04 până la 2023.09.13;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Clor rezidual liber: 0 mg/L; Enterococi intestinali: 3 [CFU]/dL ;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

4. Zap implicat: Fălciu - Bozia

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2877;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023.03.09 până la 2023.12.31;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 1,92 mg/l;

- Acțiuni/măsurile întreprinse C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

5. Zap implicat: Oltenești, Târzii, Pâhna

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1639;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023.03.09 până la 2023.12.31; Clor rezidual liber: de la 2023.05.22 până la 2023.12.31;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 2,53 mg/l; Clor rezidual liber: 0 mg/l;

- Acțiuni/măsurile întreprinse C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

6. Zap implicat: Costești

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1763;

- Categoria de incident: tratare;

- Perioada derulării incidentului: E. coli: de la 2023.07.10 până la 2023.07.24; Enterococi intestinali: de la 2023.07.10 până la 2023.07.24; de la 2023.11.06 până la 2023.11.20; Bacterii coliforme: de la 2023.07.10 până la 2023.07.24 Clor rezidual liber: de la 2023.08.25 până la 2023.10.04;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: E. coli: 1 [CFU]/dL ; Enterococi intestinali: 2 [CFU]/dL ; Bacterii coliforme: 22 [CFU]/dL ; Clor rezidual liber: 0 mg/l;

- Acțiuni/măsuri întreprinse: 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

7. Zap implicat: Băcești

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime,

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 3012;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Clor rezidual liber: de la 2023-01-19 până la 2023-04-24; de la 2023-05-12 până la 2023-06-28; de la 2023-07-13 până la 2023-09-11; de la 2023-11-10 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-02-01 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-02-01 până la 2023-12-31;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Clor rezidual liber: 0 mg/l; Amoniu: 2,23 mg/l; Mangan și compușii săi: 930 μg/l; Turbiditate: 44,4 UNT;

- Acțiuni/măsuri întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

8. Zap implicat: Rădeni, Tulești

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1833;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Clor rezidual liber: de la 2023-02-01 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-07-06; de la 2023-08-16 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-09-18 până la 2023-10-23;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Clor rezidual liber: 0 mg/l; Nitriți: 4,07 mg/l; Amoniu: 3,27 mg/l; Enterococi intestinali: 13 [CFU]/dL ;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: 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; C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

9. Zap implicat: Dragomirești, Poiana Pietrei

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1200;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-05-29 până la 2023-08-10;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 8,87 mg/l; Clor rezidual liber: 6 mg/l;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

10. Zap implicat: Pușcași

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2662;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-09-21; de la 2023-11-20 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-03-06 până la 2023-05-31; de la 2023-11-20 până la 2023-12-04;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 2,09 mg/l; Clor rezidual liber: 0 mg/l;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

11. Zap implicat: Pădureni

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1235;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Clor rezidual liber: de la 2023-03-03 până la 2023-07-19; de la 2023-08-21 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-05-11 până la 2023-11-06; Amoniu: de

la 2023-05-11 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-10-11 până la 2023-11-24; Enterococi intestinali: de la 2023-10-11 până la 2023-11-24;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Clor rezidual liber: 0 mg/l; Nitriți: 5,47 mg/l; Amoniu: 3,53 mg/l; E. coli: 19 [CFU]/dL ; Enterococi intestinali: 24 [CFU]/dL ;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

12. Zap implicat: Tanacu

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1517;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Nitrați: de la 2023-03-06 până la 2023-07-12; Nitriți: de la 2023-03-06 până la 2023-09-14; Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-03-06 până la 2023-03-17; de la 2023-07-17 până la 2023-08-17; Clor rezidual liber: de la 2023-05-22 până la 2023-06-05; de la 2023-07-17 până la 2023-08-17; E. coli: de la 2023-07-17 până la 2023-08-17; Fier și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Nitrați: 92,47 mg/l; Nitriți: 4,57 mg/l; Amoniu: 4,97 mg/l; Enterococi intestinali: 60 [CFU]/dL ; Clor rezidual liber: 0 mg/l; E. coli: 30 [CFU]/dL ; Fier și compușii săi: 1564,71 ug/L ; Mangan și compușii săi: 165 ug/L ;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

13. Zap implicat: Satu Nou (comuna Ivești)

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1428;

- Categoria de incident: tratare;

- Perioada derulării incidentului: Enterococi intestinali: de la 2023-11-20 până la 2023-12-12; Bacterii coliforme: de la 2023-11-20 până la 2023-12-12;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Enterococi intestinali: 3 [CFU]/dL ; Bacterii coliforme: 26 [CFU]/dL ;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: ; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

14. Zap implicat: Laza

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1852;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-03-13 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-03-13 până la 2023-09-13;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Nitriți: 2,47 mg/l ; Amoniu: 1,94 mg/l ;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

15. Zap implicat: Bălteni

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1398;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-14 până la 2023-08-21;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 5,35 mg/l ; Enterococi intestinali: 8 [CFU]/dL ;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

16. Zap implicat: Pârloaga (comuna Văleni)

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2862;

- Categoria de incident: captare, tratare;
- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31;
- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 6,95 mg/l ;
- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

17. Zap implicat: Vladia, Belzeni

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1182;
- Categoria de incident: captare, tratare;
- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-02-27 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-04-14 până la 2023-05-11; de la 2023-05-30 până la 2023-11-22; de la 2023-12-08 până la 2023-12-31;
- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 5,45 mg/l; Clor rezidual liber: 0 mg/l;
- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

18. Zap implicat: Buda

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1515;
- Categoria de incident: captare, tratare;
- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31;
- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 6,08 mg/l;
- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

19. Zap implicat: Sauca

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1017;
- Categoria de incident: captare, tratare;
- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată:
Amoniu: 3,25 mg/l;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

20. Zap implicat: Băcani

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1449;

- Categoria de incident: tratare;

- Perioada derulării incidentului: E. coli: de la 2023-09-08 până la 2023-10-03; Enterococi intestinali: de la 2023-09-08 până la 2023-10-03;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată:
E. coli: 40 [CFU]/dL ; Enterococi intestinali: 11 [CFU]/dL ;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

21. Zap implicat: Stănileşti

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2875;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-03-07 până la 2023-12-31; Bacterii coliforme: 2023-05-19 până la 2023-07-14; Enterococi intestinali: de la 2023-07-14 până la 2023-07-26; de la 2023-09-21 până la 2023-10-02;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată:
Amoniu: 3,72 mg/l; Bacterii coliforme: 40 [CFU]/dL ; Enterococi intestinali: 11 [CFU]/dL ;

- Acțiuni/măsurile întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

22. Zap implicat: Satu Nou

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1473;
- Categoria de incident: captare, tratare;
- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31;
- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 3,88 mg/l ;
- Acțiuni/măsuri întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

23. Zap implicat: Ghermănești

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1882;
- Categoria de incident: captare, tratare;
- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-03-02 până la 2023-12-31; Cloruri: de la 2023-03-02 până la 2023-11-10; Turbiditate: de la 2023-05-11 până la 2023-09-13; de la 2023-11-10 până la 2023-12-31; Fier și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31;
- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 4,69 mg/l; Cloruri: 625,10 mg/l; Turbiditate: 72,80 UNT; Fier și compușii săi: 2774,94 μg/l; Mangan și compușii săi: 760 μg/l;
- Acțiuni/măsuri întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe

24. Zap implicat: Oșești

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1233;
- Categoria de incident: captare, tratare;
- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-03-09 până la 2023-12-31;
- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 5,66 mg/l; Turbiditate: 82 UNT; Clor rezidual liber: 0 mg/l;
- Acțiuni/măsuri întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

25. Zap implicat: Gara Banca

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1313;
- Categoria de incident: tratare;
- Perioada derulării incidentului: E. coli: de la 2023-09-07 până la 2023-10-03; Enterococi intestinali: de la 2023-09-07 până la 2023-10-03; Bacterii coliforme: de la 2023-09-22 până la 2023-10-03;
- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: E. coli: 80 [CFU]/dL ; Enterococi intestinali: 80 [CFU]/dL ; Bacterii coliforme: 12 [CFU]/dL ;
- Acțiuni/măsuri întreprinse: 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

26. Zap implicat: Rafaila;

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1944;
- Categoria de incident: captare, tratare;
- Perioada derulării incidentului: Amoniu: de la 2023-03-09 până la 2023-07-13; de la 2023-09-14 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-07-13 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-13 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-07-13 până la 2023-09-11; de la 2023-09-28 până la 2023-11-07; de la 2023-11-23 până la 2023-12-31;
- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Amoniu: 3,43 mg/l; Nitriți: 3,52 mg/l; Mangan și compușii săi: 490 μg/l; Clor rezidual liber: 0 mg/l;
- Acțiuni/măsuri întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

27. Zap implicat: Dodești

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1441;
- Categoria de incident: captare, tratare;
- Perioada derulării incidentului: Turbiditate de la 2023-04-21 până la 2023-08-03; Fier și compușii săi: de la 2023-07-07 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-07 până la 2023-12-31;
- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Turbiditate: 21 UNT; Fier și compușii săi: 1034,5 μg/l; Mangan și compușii săi: 111 μg/l;

- Acțiuni/măsurî întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

28. Zap implicat: Muntenii de Sus

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2775;

- Categoria de incident: captare, tratare;

- Perioada derulării incidentului: Nitriți: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Amoniu: de la 2023-03-06 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-03-06 până la 2023-09-14; Fier și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31; Mangan și compușii săi: de la 2023-07-17 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-17 până la 2023-08-01;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: Nitriți: 5,29 mg/l; Amoniu: 5,52 mg/l; Turbiditate: 168 UNT; Fier și compușii săi: 2900 μg/l; Mangan și compușii săi: 112 μg/l; Enterococi intestinali: 6 [CFU]/dL ;

- Acțiuni/măsurî întreprinse: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

29. Zap implicat: Rebricea

- Sursa de apă implicată: suprafață/profunzime: adâncime;

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1711;

- Categoria de incident: tratare;

- Perioada derulării incidentului: E. coli: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31; Enterococi intestinali: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31; Bacterii coliforme: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31; Clor rezidual liber: de la 2023-07-13 până la 2023-07-31;

- Înregistrarea de neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată: E.coli: 200 [CFU]/dL ; Enterococi intestinali: 80 [CFU]/dL ; Bacterii coliforme: 260 [CFU]/dL ; Clor rezidual liber: 0 mg/l;

- Acțiuni/măsurî întreprinse: 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; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

8. Derogări: – Nu;

- Zap: -;
- Sursa de apă supusă potabilizării implicată în derogare: suprafață/adâncime: -;
- Parametrul chimic supus derogării: -;
- Valoarea concentrației admise pe perioada derogării: -;
- Număr total de consumatori afectați: -;
- Motivele solicitării derogării: -;
- Durata derogării acordate: -;
- Principalele măsuri și calendarul de remediere a neconformității: -;
- Derogări acordate anterior pentru același parametru/perioada: - ;

9. Informații privind neconformitățile pentru sistemele care distribuie sub 10 mc/zi:

1. Nr. total zone de aprovizionare : **17**

2. Nr. total rezidenți : **9839**

3. Nr. total de consumatori: **4719**

4. Nr. total de analize efectuate (suma analizelor efectuate în cadrul Monitorizării efectuate de DSP și în cadrul monitorizării efectuate de operator): **1459**

5. Nr. total de analize neconforme/parametru **E. coli**: **6**; **3,51%** din numărul total de analize efectuate/parametru: **171**.

Nr. total de analize neconforme/parametru **Enterococ**: **13**; **7,60%** din numărul total de analize efectuate/parametru **171**

Nr. total de analize neconforme/parametru **Bacterii coliforme**: **6**; **6,74%** din numărul total de analize efectuate/parametru **89**

Nr. total de analize neconforme/parametru **Amoniu**: **28**; **32,94%** din numărul total de analize efectuate/parametru **85**

Nr. total de analize neconforme/parametru **Nitriți**: **8**; **20,51%** din numărul total de analize efectuate/parametru **39**

Nr. total de analize neconforme/parametru **Nitrați**: **6**; **10,91%** din numărul total de analize efectuate/parametru **55**

Nr. total de analize neconforme/parametru **Cloruri**: **2**; **5,26%** din numărul total de analize efectuate/parametru **38**

Nr. total de analize neconforme/parametru **Turbiditate**: **6** ; **8,45%** din numărul total de analize efectuate/parametru **71**

Nr. total de analize neconforme/parametru **Clor rezidual liber**: **12**; **20,34%** din numărul total de analize efectuate/parametru **59**

Nr. total de analize neconforme/parametru **Fier**: **4**; **19,05%** din numărul total de analize efectuate/parametru **21**

Nr. total de analize neconforme/parametru **Mangan: 3; 18,75%** din numărul total de analize efectuate/parametru **16**

1. Zap afectat: Frunțișeni

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 1024 (nr. consumatori aprovizionați: 480);
- Parametrul neconform: E. coli, Enterococi intestinali, Bacterii coliforme;
- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-08-16 până la 2023-09-12; de la 2023-11-03 până la 2023-11-14; Enterococi intestinali: de la 2023-08-16 până la 2023-09-12; de la 2023-11-03 până la 2023-11-14; Bacterii coliforme: de la 2023-08-16 până la 2023-09-12;
- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tartare;
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: E. coli: E. coli: de la 2023-08-16 până la 2023-09-12; de la 2023-11-03 până la 2023-11-14; Enterococi intestinali: de la 2023-08-16 până la 2023-09-12; de la 2023-11-03 până la 2023-11-14; Bacterii coliforme: de la 2023-08-16 până la 2023-09-12;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe;

2. Zap afectat: C.A.M.S. Băcești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 90 (nr. consumatori aprovizionați: 90);
- Parametrul neconform: Nitrați, Bacterii coliforme;
- Perioada neconformării parametrului: Nitrați: de la 2023-11-13 până la 2023-12-31; Bacterii coliforme: de la 2023-07-17 până la 2023-11-16;
- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe la sursă și în tartare;
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Nitrați: de la 2023-11-13 până la 2023-12-31; Bacterii coliforme: de la 2023-07-17 până la 2023-11-16;
- Informarea consumatorilor: afișe la locurile de consum.

3. Zap afectat: C.A.M.S. Codăești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 100 (nr. consumatori aprovizionați: 100);
- Parametrul neconform: Amoniu, Nitriți, Turbiditate, Fier, Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-04-25 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-04-25 până la 2023-09-28; Turbiditate de la 2023-09-11 până la 2023-12-31; Fier: de la 2023-09-19 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-09-19 până la 2023-09-28;

- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe la sursă și în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: : Amoniu: de la 2023-04-25 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-04-25 până la 2023-09-28; Turbiditate de la 2023-09-11 până la 2023-12-31; Fier: de la 2023-09-19 până la 2023-12-31; Enterococi intestinali: de la 2023-09-19 până la 2023-09-28;

- Informarea consumatorilor: afișe la locurile de consum.

4. Zap afectat: Coroiști

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 505 (nr. consumatori aprovizionați: 82);

- Parametrul neconform: Fier, Mangan;

- Perioada neconformării parametrului: Fier: de la 2023-07-11 până la 2023-12-31; Mangan: de la 2023-07-11 până la 2023-12-31;

- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe la sursă și în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Fier: de la 2023-07-11 până la 2023-12-31; Mangan: de la 2023-07-11 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe.

5. Zap afectat: Zăpodeni

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1361 (nr. consumatori aprovizionați: 280);

- Parametrul neconform: Amoniu, Nitriți, Clor rezidual liber;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-07-18 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-07-18 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-09-21 până la 2023-10-16; de la 2023-11-06 până la 2023-11-31;

- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe la sursă și în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-07-18 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-07-18 până la 2023-12-31; Clor rezidual liber: de la 2023-09-21 până la 2023-10-16; de la 2023-11-06 până la 2023-11-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe.

6. Zap afectat: Bărtăluși

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 150 (nr. consumatori aprovizionați: 150);

- Parametrul neconform: Nitrați, E. coli, Enterococi intestinali, Bacterii coliforme;

- Perioada neconformării parametrului: Nitrați: de la 2023-05-22 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-07-17 până la 2023-08-16; de la 2023-10-27 până la 2023-12-19; Enterococi intestinali: de la 2023-07-17 până la 2023-08-16; de la 2023-10-27 până la 2023-12-19; Bacterii coliforme: de la 2023-07-17 până la 2023-08-16;

- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe la sursă și în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Nitrați: de la 2023-05-22 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-07-17 până la 2023-08-16; de la 2023-10-27 până la 2023-12-19; Enterococi intestinali: de la 2023-07-17 până la 2023-08-16; de la 2023-10-27 până la 2023-12-19; Bacterii coliforme: de la 2023-07-17 până la 2023-08-16;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe.

7. Zap afectat: Buhăești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 734 (nr. consumatori aprovizionați: 470);

- Parametrul neconform: Amoniu, Nitriți;

- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-08-03 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-08-03 până la 2023-12-31;

- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe la sursă și în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-08-03 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-08-03 până la 2023-12-31;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe.

8. Zap afectat: Ivănești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 1182 (nr. consumatori aprovizionați: 500);
- Parametrul neconform: Amoniu, Nitriți, E. coli, Clor rezidual liber;
- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-08-16 până la 2023-08-30; Clor rezidual liber: de la 2023-03-13 până la 2023-05-25; de la 2023-07-10 până la 2023-07-20; de la 2023-08-14 până la 2023-09-13;
- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe la sursă și în tratare;
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-05-15 până la 2023-12-31; Nitriți: de la 2023-07-10 până la 2023-12-31; E. coli: de la 2023-08-16 până la 2023-08-30; Clor rezidual liber: de la 2023-03-13 până la 2023-05-25; de la 2023-07-10 până la 2023-07-20; de la 2023-08-14 până la 2023-09-13;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe.

9. Zap afectat: Hârsova-Mânăstirea- Fundătura

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 1035 (nr. consumatori aprovizionați: 400);
- Parametrul neconform: Enterococi intestinali, Bacterii coliforme;
- Perioada neconformării parametrului: Enterococi intestinali: de la 2023-07-18 până la 2023-08-21; de la 2023-09-06 până la 2023-09-18; de la 2023-11-16 până la 2023-12-11; Bacterii coliforme: de la 2023-07-18 până la 2023-09-18;
- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare;
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: Enterococi intestinali: de la 2023-07-18 până la 2023-08-21; de la 2023-09-06 până la 2023-09-18; de la 2023-11-16 până la 2023-12-11; Bacterii coliforme: de la 2023-07-18 până la 2023-09-18;
- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe.

10. Zap afectat: Pogănești

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;
- Nr. total consumatori afectați: 1138 (nr. consumatori aprovizionați: 725);
- Parametrul neconform: amoniu, fier, mangan, cloruri, conductivitate, turbiditate, enterococi intestinali;
- Perioada neconformării parametrului: Amoniu: de la 2023-05-19 până la 2023-12-31; Fier: de la 2023-07-14 până la 2023-12-31; Mangan: de la 2023-07-14 până la 2023-12-31; Cloruri: de la 2023-05-19 până la 2023-09-18; Conductivitate: de la 2023-05-19 până la

2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-05-19 până la 2023-09-18; Enterococi intestinali: de la 2023-09-21 până la 2023-10-30;

- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe la sursă și în tratare;

- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: C1 = acțiuni de eliminare sau atenuare a cauzei la sursa de captare; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;

- Calendarul remedierilor: Amoniu: de la 2023-05-19 până la 2023-12-31; Fier: de la 2023-07-14 până la 2023-12-31; Mangan: de la 2023-07-14 până la 2023-12-31; Cloruri: de la 2023-05-19 până la 2023-09-18; Conductivitate: de la 2023-05-19 până la 2023-12-31; Turbiditate: de la 2023-05-19 până la 2023-09-18; Enterococi intestinali: de la 2023-09-21 până la 2023-10-30;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe.

11. Zap afectat: Văleni (comuna Vișoara)

- Sursa de apă: suprafață/adâncime: adâncime;

- Nr. total consumatori afectați: 122 (nr. consumatori aprovizionați: 110);

- Parametrul neconform: E. coli, Enterococi intestinali;

- Perioada neconformării parametrului: E. coli: de la 2023-10-05 până la 2023-11-14; Enterococi intestinali: de la 2023-10-05 până la 2023-12-12;

- Cauza depășirii CMA/localizare : deficiențe în tratare

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

- Calendarul remedierilor: E. coli: de la 2023-10-05 până la 2023-11-14; Enterococi intestinali: de la 2023-10-05 până la 2023-12-12;

- Informarea consumatorilor: Pagina web, facebook și afișe.

10. Calitatea apei furnizate spre consum populației prin fântâni publice:

- Numărul instalațiilor publice tip fântână publică din județ: **3782**

- Nr. izvoarelor captate pe domeniul public din județ: **310**

- Numărul instalațiilor publice tip fântână publică monitorizate de D.S.P.: **104**

- Numărul izvoarelor captate pe domeniul public monitorizate de D.S.P.: **25**

- Numărul instalațiilor publice tip fântână publică supuse interdicției de folosire pentru populație: **68**

- Numărul izvoarelor captate pe domeniul public cu interdicție de folosire pentru populație: **14**

- Măsurile de protecție luate de către D.S.P./autoritatea publică locală pentru populația consumatoare.

Notificarea autorităților locale cu privire la neconformitățile constatate și a obligațiilor care le revin în ceea ce privește aprovizionarea cu apă potabilă a populației:

- întreținerea corespunzătoare a surselor de apă, curățirea și dezinfecția periodică a acestora cu produse avizate/ autorizate de Comisia Națională pentru Produse Biocide, verificarea calității apei, afișarea la loc vizibil, în vecinătatea sursei publice de apă, a înscrisurilor: „*Apa este bună de băut*”, „*Apa nu este bună de băut*”, „*Apa nu este bună de folosit pentru sugari și copiii mici*”, în funcție de neconformitate;
- pentru apa cu depășiri la concentrația de nitrați obligativitatea de a asigura apă potabilă fără plată pentru sugari și copiii mici până la 3 ani, precum și pentru femeile gravide sau care alăptează, în lipsa unei surse alternative de apă potabilă;
- identificarea altor surse care să asigure o calitate corespunzătoare a apei;
- identificarea și îndepărtarea surselor de poluare;
- identificarea problemelor de construcție și dotare a surselor de apă care pot permite contaminarea și remedierea deficiențelor în vederea îmbunătățirii calității apei;
- repetarea analizelor după remedierea deficiențelor constatate.

Întocmit,

Dr. Gavriluță Elena-Cristina

As. pr. igienă Gherasim Maria- Andreea