

**RAPORT JUDEȚEAN CALITATEA APEI POTABILE  
2024**

DSP TELEORMAN

- 1 Nr. total zone de aprovizionare:....71..... din care: Nr. ZAP Mari:.....6.....Nr. ZAP Mici:.....65....
- 2 Nr. total rezidenți în județ:....337930.
- 3 Nr. total de consumatori 204928 din care Nr. consumatori în ZAP Mari:.....104977.....
- 4 Sursa de apă ZAP Mari:....5 ZAP-uri au foraje, 1 ZAP – fluviul Dunarea.....
- 5 Volum de apă distribuit în ZAP Mari: ....29471.....mc/zi, Volum total de apă distribuit....44094 mc/an
- 6 Nr. total analize efectuate în cadrul monitorizării de audit:....1421..
- 7 Nr. total analize efectuate în cadrul monitorizării operaționale:....3952..
- 8 Nr. total de analize neconforme/parametru/ZAP:
  - 29/Amoniu/ ROTR\_L\_01
  - 20/Amoniu /ROTR\_L\_02
  - 3/Fier și compușii săi (Fe)/ROTR\_L\_02
  - 3/Mangan și compușii săi (Mn)/ROTR\_L\_02
  - 2/Fier și compușii săi (Fe)/ROTR\_L\_03
  - 2/Mangan și compușii săi (Mn)/ROTR\_L\_03
  - 8/Amoniu /ROTR\_L\_04
  - 2/Mangan și compușii săi (Mn)/ROTR\_L\_04
  - 3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_05
  - 2/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_06
  - 2/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_07
  - 2/Nitrați /ROTR\_S\_08
  - 2/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_08
  - 3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_09
  - 2/Amoniu /ROTR\_S\_10
  - 3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_10
  - 3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_11
  - 3/Amoniu /ROTR\_S\_12
  - 1/E. coli /ROTR\_S\_13
  - 1/Bacterii coliforme /ROTR\_S\_13
  - 2/Cloruri /ROTR\_S\_13
  - 1/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_13
  - 1/Nitriți /ROTR\_S\_13
  - 2/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_14
  - 3/Amoniu /ROTR\_S\_15
  - 3/Amoniu /ROTR\_S\_16
  - 1/Amoniu /ROTR\_S\_17
  - 2/Fier și compușii săi (Fe)/ROTR\_S\_18
  - 2/Mangan și compușii săi (Mn)/ROTR\_S\_18
  - 3/Amoniu /ROTR\_S\_18
  - 1/Nitriți /ROTR\_S\_19
  - 2/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_20
  - 2/Nitriți /ROTR\_S\_21

2/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_22  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_23  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_24  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_25  
1/Amoniu /ROTR\_S\_26  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_27  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_28  
2/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_29  
1/Enterococi intestinali /ROTR\_S\_30  
1/E. coli /ROTR\_S\_30  
1/Bacterii coliforme /ROTR\_S\_30  
1/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_30  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_31  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_32  
3/Amoniu /ROTR\_S\_33  
3/Nitriți /ROTR\_S\_34  
2/Amoniu /ROTR\_S\_34  
3/Amoniu /ROTR\_S\_35  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_36  
2/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_37  
2/Nitriți /ROTR\_S\_38  
2/Amoniu /ROTR\_S\_38  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_39  
3/Amoniu /ROTR\_S\_40  
1/Amoniu /ROTR\_S\_41  
3/Amoniu /ROTR\_S\_42  
3/Amoniu /ROTR\_S\_43  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_43  
3/Amoniu /ROTR\_S\_44  
3/Amoniu /ROTR\_S\_45  
3/Amoniu /ROTR\_S\_46  
3/Clor rezidual liber /ROTR\_S\_46

## 9 INFORMAȚII PRIVIND NECONFORMITĂȚILE:

- ZAP afectat: ROTR\_L\_01
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 24234
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 5.98 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 15.01.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 18.01.2024-31.12.2024

- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_L\_02
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 16156
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 3.09 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 18.01.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 22.01.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_L\_02
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 16156
- Parametrul neconform: fier si compusii sai
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 323 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 07.03.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 11.03.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_L\_02
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 16156
- Parametrul neconform: mangan si compusii sai
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 3.09 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 07.03.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 11.03.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_L\_03
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 22294
- Parametrul neconform: fier si compusii sai
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 474 µg/l

- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 03.04.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 11.04.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_L\_03
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 22294
- Parametrul neconform: mangan si compusii sai
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 303 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 03.04.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 11.04.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_L\_04
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 10107
- Parametrul neconform: mangan si compusii sai
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 156 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 27.02.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 04.03.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_L\_04
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 10107
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.69 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 27.02.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 04.03.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA

- ZAP afectat: ROTR\_S\_05
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1950
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 23.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 28.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_06
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 3200
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 15.10.2024-22.11.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 18.10.2024-21.11.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_07
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1400
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 19.11.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 22.11.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_08
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2000
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 19.11.2024-31.12.2024

- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 21.11.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_08
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2000
- Parametrul neconform: Nitrati
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 53.48 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 19.11.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; E3=restricții pentru consumatorii sensibili;
- Calendarul remedierilor: 21.11.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_09
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1500
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 16.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 18.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_10
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 3600
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.39 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 21.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 22.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_10

- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 3600
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 21.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 22.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_11
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1150
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 16.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 17.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_12
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1900
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.95 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 14.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interzicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;
- Calendarul remedierilor: 31.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_13
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1050
- Parametrul neconform: E. coli
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 3 cfu/dl
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 23.10.2024-11.11.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 04.11.2024-08.11.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_13
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1050
- Parametrul neconform: Bacterii coliforme
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 3 cfu/dl
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 23.10.2024-11.11.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 04.11.2024-08.11.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_13
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1050
- Parametrul neconform: clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 23.10.2024-11.11.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 04.11.2024-08.11.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_13
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1050
- Parametrul neconform: nitriti
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.273 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 02.12.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; E3=restricții pentru consumatorii sensibil
- Calendarul remedierilor: 04.12.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_13
- Sursa de apă: profunzime

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1050
- Parametrul neconform: cloruri
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 579.3 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 23.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 04.11.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_14
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 650
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 19.11.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 20.11.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_15
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 3000
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.7 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 22.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: 28.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_16
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2100
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.58 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 22.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 28.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_17
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2250
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.81 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 28.11.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: 02.12.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_18
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2000
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.62 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 22.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 25.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_18
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2000
- Parametrul neconform: fier si compusii sai
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 388 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 02.04.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 05.04.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_18
- Sursa de apă: profunzime

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2000
- Parametrul neconform: mangan și compuşii săi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 185 µg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 06.08.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 09.08.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_19
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2400
- Parametrul neconform: nitriti
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.8 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 14.10.2024-30.10.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; E3=restricții pentru consumatorii sensibili
- Calendarul remedierilor: 17.10.2024-29.10.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_20
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1200
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 14.10.2024-20.11.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 15.10.2024-19.11.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_21
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1450
- Parametrul neconform: nitriti
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.39 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 17.10.2024-26.11.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; E3=restricții pentru consumatorii sensibili
- Calendarul remedierilor: 21.10.2024-25.11.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_22
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 877
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 15.10.2024-21.11.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 16.10.2024-18.11.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_23
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1220
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 23.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 24.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_24
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2850
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 17.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 18.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_25
- Sursa de apă: profunzime

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1700
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 17.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 18.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_26
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1000
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.59 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 07.11.2024-28.11.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: 11.11.2024-25.11.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_27
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1850
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 29.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 31.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_28
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1700
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 16.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 17.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_29
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1200
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 30.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 31.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_30
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1450
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 15.10.2024-31.10.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: 21.10.2024-30.10.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_30
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1450
- Parametrul neconform: E. coli
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 16 cfu/dl
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 15.10.2024-31.10.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; E2 = furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate
- Calendarul remedierilor: 21.10.2024-30.10.2024

- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_30
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1450
- Parametrul neconform: Enterococi
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 25 cfu/dl
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 15.10.2024-31.10.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; E2 = furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate
- Calendarul remedierilor: 21.10.2024-30.10.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_30
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1450
- Parametrul neconform: Bacterii coliforme
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 16 cfu/dl
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 15.10.2024-31.10.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; E2 = furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă; P2 = curățarea, spălarea/îndepărtarea biofilmului și a crustelor din rețea și/sau dezinfectarea componentelor contaminate
- Calendarul remedierilor: 21.10.2024-30.10.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_31
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1250
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 16.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 17.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_32

- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2200
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 17.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 21.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_33
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1350
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.3 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 21.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 24.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_34
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1100
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.63 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 05.11.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 08.11.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_34
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1100
- Parametrul neconform: Nitriti
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.32 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 17.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; E3=restricții pentru consumatorii sensibil
- Calendarul remedierilor: 21.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_35
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1230
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.21 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 28.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 31.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_36
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1056
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 21.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 22.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_37
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1250
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 14.11.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 15.11.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_38
- Sursa de apă: profunzime

- Numărul consumatorilor posibil afectați: 4000
- Parametrul neconform: Nitriti
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.27 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 11.11.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; E3=restricții pentru consumatorii sensibil
- Calendarul remedierilor: 14.11.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_38
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 4000
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.78 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 11.11.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 14.11.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_39
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1186
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 14.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): deficiențe în tratare
- Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere: E1 = notificare și instrucțiuni către consumatori, de exemplu, interzicerea utilizării, recomandarea de fierbere a apei pentru a fi folosită în scop potabil, limitări temporare ale consumului;
- Calendarul remedierilor: 15.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_40
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 1350
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.67 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 29.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: 04.11.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_41
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 2300
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.01 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 28.10.2024-18.11.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 31.10.2024-13.11.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_42
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 720
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.19 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 28.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 31.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_43
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 300
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 2.84 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 16.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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; T1 = stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării;
- Calendarul remedierilor: 18.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_43

- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 300
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 16.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 18.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_44
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 570
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.12 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 28.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 31.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_45
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 650
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.5 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 21.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 24.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_46
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 470
- Parametrul neconform: Amoniu
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 1.76 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 21.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 24.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA
- ZAP afectat: ROTR\_S\_46
- Sursa de apă: profunzime
- Numărul consumatorilor posibil afectați: 470
- Parametrul neconform: Clor rezidual liber
- Valoarea maximă înregistrată a neconformării: 0.05 mg/l
- Perioada neconformării parametrului (intervalul de la depistarea neconformității până la conformare) : 21.10.2024-31.12.2024
- Cauza depășirii CMA/localizare (conform raportării în Activitatea 1): 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;
- Calendarul remedierilor: 24.10.2024-31.12.2024
- Informarea consumatorilor: DA

#### 10 Derogări NU E CAZUL

- ZAP:
- Sursa de apă: suprafață (nume)/profunzime:...
- 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....

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

- Numărul instalațiilor publice tip fântână din județ:...30
- Numărul izvoarelor captate pe domeniul public din județ:...65
- Numărul fântânilor publice monitorizate de DSP:...9
- Numărul izvoarelor monitorizate de DSP:.... 41
- Numărul fântânilor publice supuse interdicției de folosire:9....
- Numărul izvoarelor supuse interdicției de folosire:...31
- Măsuri de protecție pentru populație luate de către DSP și modalități de informare a populației:
- Notificarea autoritatilor locale cu privire la neconformitățile constatate, recomandarea interzicerii utilizării apei atât pentru consum uman cât și în scop gospodăresc (acolo unde au fost constatate neconformități la nitrați a fost specificată în mod expres grupa de vârstă de 0-3 ani, și obligativitatea primăriei de a asigura apă potabilă pentru sugari și copiii sub 3 ani), inscripționarea corespunzătoare a surselor neconforme cu placute pe care să scrie: APA NU E BUNA DE BAUT sau APA NU E BUNA DE BAUT PENTRU SUGARI SI COPII MICI.