

## Raport județean al calității apei potabile anul 2021

### DSP MUREȘ

#### I. Zone Mari de Aprovizionare

Nr. total Zone de aprovizionare Mari (ZAPM):.....**13**.....  
Nr. consumatori județ....**339655**; procent(%) din populația totală județ.. .....**63,46%**.....  
Volum total de apă distribuit mc/an:.. **88.520** .....

#### **ZAP 1: NUME.....ZAA nr. 1 - Zonă de joasă presiune**

Localități incluse:.....**Târgu Mureș** .....

SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Mureș** .....

Volum de apă distribuit/zi:.....**29065**.....

Populația aprovizionată...**94.838**; procent din populația totală a ZAP M.....**99,50%**.....

Nr. total de analize efectuate/parametru: **431/Escherichia coli (E.coli); 431/Enterococi; 2/Cadmium; 2/Cupru; 2/Plumb; 160/Nitrați; 154/Nitriți la iesire din statia de tratare; 2/Nitriți în rețeaua de distribuție; 228/Aluminiu; 200/Amoniu; 154/Cloruri; 432/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 241/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 230/Conductivitate; 235/pH; 2/Fier; 54/Mangan; 156/Oxidabilitate; 4/Sodiu; 241/Bacterii Coliforme; 1/Doza efectivă totală de referință; 233/Culoare; 233/Miros; 233/Gust; 239/Număr de colonii la 22 grd.C; 239/Număr de colonii la 37grd.C; 238/Turbiditate; 1/Activitatea Alfa Globală; 1/Activitatea Beta Globală; 1/Radon; 2/Duritate totală;**

Nr. total analize neconforme / parametru:**1/Escherichia coli (E.coli); 2/Enterococi; 31/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 2/Bacterii Coliforme;**

Înteruperi furnizare apă/**parametru/Escherichia coli (E.coli)**..... : data...**22.06.2021**...; localitatea...**Târgu Mureș**... ; nr.consumatorilor afectați....**1874**...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**11<sup>00</sup>-18<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile**.....; calendarul de remediere.....**imediat/nu mai mult de o zi**.....; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Enterococi**: data...**23.03.2021, 06.07.2021**.....; localitatea...**Târgu Mureș**... ; nr.consumatorilor afectați....**1874**...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**11<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **la nivelul stației de tratare**.....; calendarul de remediere.....**imediat/nu mai mult de o zi**.....; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Clor rezidual liber la capăt de rețea**: data...**02.03, 07.03, 11.03, 15.03, 18.03, 28.03, 05.06, 15.06, 21.06, 27.06, 28.06, 02.07, 07.07, 14.07, 18.07, 21.07, 03.08, 09.08, 16.08, 18.08, 21.08, 24.08, 02.09,12.09, 17.09, 22.09, 05.10, 13.10, 06.11, 23.11, 25.11.2021**; localitatea...**Târgu Mureș**... ; nr.consumatorilor afectați....**6423**..; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**11<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **la nivelul stației de tratare**.....; calendarul de remediere.....**termen scurt, nu mai mult de o săptămână**.....; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Bacterii Coliforme**: data...**07.05, 11.07.2021**.....; localitatea...**Târgu Mureș**... ; nr.consumatorilor afectați....**1423**...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**11<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **la rețeaua publică de distribuție a apei potabile**.....; calendarul de remediere.....**imediat/nu mai mult de o zi**.....; măsuri de

informarea populației...**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**  
ASF: DA/NU  
Derogări:..NU...

### ZAP 2: NUME.....ZAA nr. 2 - Zonă de presiune medie

Localități incluse:.....**Târgu Mureș** .....

SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Mureș** .....

Volum de apă distribuit/zi:.....**12267**.....

Populația aprovizionată...**44925**...; procent din populația totală a ZAPM.....**99,57%**.....

Nr. total de analize efectuate/parametru: **323/Escherichia coli (E.coli); 323/Enterococi; 1/Cadmium; 1/Cupru; 1/Plumb; 1/Nitrați; 1/Nitriți în rețeaua de distribuție; 9/Aluminiu; 1/Amoniu; 344/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 14/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 8/Conductivitate; 9/pH; 1/Fier; 1/Mangan; 1/Oxidabilitate; 323/Bacterii Coliforme; 1/Doza efectivă totală de referință; 8/Culoare; 8/Miros; 8/Gust; 323/Număr de colonii la 22 grd.C; 323/Număr de colonii la 37grd.C; 343/Turbiditate; 1/Activitatea Alfa Globală; 1/Activitatea Beta Globală; 1/Radon; 1/Duritate totală;**

Nr. total analize neconforme / parametru: **11/Clor rezidual liber la capăt de rețea;**  
Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Clor rezidual liber la capăt de rețea:** data...**11.02, 24.02, 30.03, 06.04, 22.06, 05.07, 22.08, 14.09, 23.10, 28.10.2021**...; localitatea...**Târgu Mureș**... ; nr.consumatorilor afectați...**1894**...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**11<sup>00</sup>-17<sup>00</sup> (estimare)**; cauza... **la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile**.....; calendarul de remediere.....**termen scurt, nu mai mult de o săptămână**.....; măsuri de informarea populației...**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**  
ASF: DA/NU  
Derogări:..NU...

### ZAP 3: NUME.....ZAA nr. 3 - Zona de Câmpie

Localități incluse: **Ceușu de Câmpie, Câmpenița, Porumbeni, Săbed, Voiniceni, Crăiești, Mădăraș, Pogăceaua, Bologaia, Ciulea, Deleni, Pârâu Crucii, Satu Nou, Sicele, Văleni, Căciulata, Coasta Mare, Lenis, Râciu, Sânmărtinu de Câmpie, Ulieș, Sânpetru de Câmpie, Tusin, Sarmasu, Balda, Larga, Morut, Sărmașel, Sărmașel-Gară, Vișinelu, Șincai, Lechincioara, Pusta, Fânațe, Valea Mare, Valea Mică**

SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Mureș** .....

Volum de apă distribuit/zi:.....**3500**.....

Populația aprovizionată...**16928**...; procent din populația totală a ZAPM.....**63,81%**.....

Nr. total de analize efectuate/parametru: **926/Escherichia coli (E.coli); 926/Enterococi; 2/Cadmium; 2/Cupru; 2/Plumb; 2/Nitrați; 2/Nitriți în rețeaua de distribuție; 12/Aluminiu; 2/Amoniu; 923/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 13/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 13/Conductivitate; 13/pH; 2/Fier; 2/Mangan; 2/Oxidabilitate; 923/Bacterii Coliforme; 1/Doza efectivă totală de referință; 11/Culoare; 11/Miros; 11/Gust; 920/Număr de colonii la 22 grd.C; 920/Număr de colonii la 37grd.C; 920/Turbiditate; 1/Activitatea Alfa Globală; 1/Activitatea Beta Globală; 1/Radon; 2/Duritate totală;**

Nr. total analize neconforme / parametru: **2/Enterococi; 12/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 3/Bacterii Coliforme;**

Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Enterococi**: data...**21.05, 05.08.2021**.....; localitățile...**Râciu, Sărmășel**.... ; nr. consumatorilor afectați...**1500**...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**11<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **a nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile**.....; calendarul de remediere....**imediat/nu mai mult de o zi**.....; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă**;  
Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Clor rezidual liber la capăt de rețea**: data.... **23.01, 14.03, 17.03, 06.06, 11.06, 07.07, 21.07, 03.08, 09.08, 24.08, 22.09, 10.10.2021**.....; localitățile...**Sărmășel, Sărmășel-Gară, Mădăraș, Pogăceaua, ..** ; nr. consumatorilor afectați...**1650**...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**10<sup>00</sup>-17<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile**.....; calendarul de remediere.....**termen scurt, nu mai mult de o săptămână**.....; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă**;  
Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Bacterii Coliforme**: data...**07.03, 14.06, 22.09.2021**.....; localitățile...**Sărmășel, Râciu, Șincai**.... ; nr.consumatorilor afectați...**500**.....; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**10<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **la rețeaua publică de distribuție a apei potabile**.....; calendarul de remediere....**imediat/nu mai mult de o zi**.....; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă**;  
ASF: **DA/NU**  
Derogări:..**NU**...

#### **ZAP 4: NUME.....ZAA nr. 4 - Zona Rurală**

Localități incluse: **Sângeorgiu de Mureș, Tofalău, Ernei, Cristești, Ungheni, Cerghid, Cerghizel, Morești, Recea, Vidrasău**  
SURSA DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Mureș** .....  
Volum de apă distribuit/zi:..... **4925**.....  
Populația aprovizionată...**20567**...; procent din populația totală a ZAPM..... **79,90%**.....  
Nr. total de analize efectuate/parametru: **139/Escherichia coli (E.coli); 139/Enterococi; 2/Cadmium; 2/Cupru; 2/Plumb; 2/Nitrați; 2/Nitriți în rețeaua de distribuție; 10/Aluminiu; 2/Amoniu; 153/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 10/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 10/Conductivitate; 10/pH; 2/Fier; 2/Mangan; 2/Oxidabilitate; 139/Bacterii Coliforme; 1/Doza efectivă totală de referință; 8/Culoare; 8/Miros; 81/Gust; 139/Număr de colonii la 22 grd.C; 139/Număr de colonii la 37grd.C; 139/Turbiditate; 1/Activitatea Alfa Globală; 1/Activitatea Beta Globală; 1/Radon; 2/Duritate totală;**  
Nr. total analize neconforme / parametru: **8/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 2/Bacterii Coliforme;**  
Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Clor rezidual liber la capăt de rețea**: data.... **04.06, 23.06, 08.07, 19.07, 05.09, 09.08, 11.09, 23.09.2021**.....; localitățile...**Cerghid, Recea, Tofalău, Sângeorgiu de Mureș ..** ; nr. consumatorilor afectați...**2056**...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**10<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile**.....; calendarul de remediere.....**termen scurt, nu mai mult de o săptămână**.....; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă**;  
Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Bacterii Coliforme**: data...**07.06, 21.08.2021**.....; localitățile..**Cerghid, Ernei**,.... ; nr.consumatorilor afectați...**1520**.....; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**10<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **la rețeaua publică de distribuție a**

**apei potabile.....; calendarul de remediere.....imediat/nu mai mult de o zi.....; măsuri de informarea populației....notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

ASF: DA/NU

Derogări:..NU...

#### **ZAP 5: NUME.....ZAA nr. 5 - Zona Reghin**

Localități incluse: **Reghin, Solovăstru, Jabenița, Petelea, Gornești, Periș, Fărăgău, Tonciu....**

SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Gurghiu .....**

Volum de apă distribuit/zi:.....**10051**.....

Populația aprovizionată...**37689**; procent din populația totală a ZAP M.....**85,48%**.....

Nr. total de analize efectuate/parametru: **233/Escherichia coli (E.coli); 233/Enterococi; 3/Cadmium; 3/Cupru; 3/Plumb; 59/Nitrați; 53/Nitriți la ieșire din stația de tratare; 3/Nitriți în rețeaua de distribuție; 59/Aluminiu; 59/Amoniu; 50/Cloruri; 99/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 72/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 56/Conductivitate; 56/pH; 3/Fier; 3/Mangan; 56/Oxidabilitate; 4/Sodiu; 193/Bacterii Coliforme; 1/Doza efectivă totală de referință; 53/Culoare; 53/Miros; 53/Gust; 62/Număr de colonii la 22 grd.C; 62/Număr de colonii la 37grd.C; 69/Turbiditate; 1/Activitatea Alfa Globală; 1/Activitatea Beta Globală; 1/Radon; 3/Duritate totală; 53/Sulfat;**

Nr. total analize neconforme /parametru: **21/Clor rezidual liber la capăt de rețea;**

Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Clor rezidual liber la capăt de rețea**: data.....**07.01, 21.01, 30.01, 14.03, 16.03, 24.03, 05.04, 11.04, 18.04, 03.06, 21.06, 06.07, 18.07, 21.07, 28.07, 09.08, 13.08, 24.08, 09.09, 11.11, 19.11.2021.....**; localitățile...**Reghin, Gornești, Periș, Fărăgău.....**;

nr. consumatorilor afectați...**625**...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**10<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile.....; calendarul de remediere.....termen scurt, nu mai mult de o săptămână.....; măsuri de informarea populației....notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

ASF: DA/NU

Derogări:..NU...

#### **ZAP 6: NUME.....ZAA nr. 6 - Zona Sighișoara**

Localități incluse: **Sighișoara, Albești, Boiu, Topa .....**

SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Târnavă Mare .....**

Volum de apă distribuit/zi:.....**8645**.....

Populația aprovizionată.....**33050**; procent din populația totală a ZAP M.....**98,92%**.....

Nr. total de analize efectuate/parametru: **428/Escherichia coli (E.coli); 428/Enterococi; 3/Cadmium; 3/Cupru; 3/Plumb; 59/Nitrați; 50/Nitriți la ieșire din stația de tratare; 3/Nitriți în rețeaua de distribuție; 59/Aluminiu; 59/Amoniu; 52/Cloruri; 743/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 117/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 99/Conductivitate; 99/pH; 3/Fier; 3/Mangan; 53/Oxidabilitate; 4/Sodiu; 396/Bacterii Coliforme; 1/Doza efectivă totală de referință; 90/Culoare; 90/Miros; 90/Gust; 310/Număr de colonii la 22 grd.C; 310/Număr de colonii la 37grd.C; 625/Turbiditate; 1/Activitatea Alfa Globală; 1/Activitatea Beta Globală; 3/Duritate totală; 50/Sulfat; 36/Sulfuri și Hidrogen Sulfurat;**

Nr. total analize neconforme / parametru: **2/Escherichia coli (E.coli); 8/Clor rezidual liber la capăt de rețea;**

Înteruperi furnizare apă/**parametru/Escherichia coli (E.coli)**: data...**21.06, 03.08.2021.....**;

localitățile.....**Sighișoara, Boiu.....** ; nr.consumatorilor afectați...**22386.....**; intervalul de timp

întrerupere furnizare apă...11<sup>00</sup>-15<sup>00</sup> (estimare); cauza... **la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile.....**; calendarul de remediere.....**imediat/nu mai mult de o zi.....**; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

Întreruperi furnizare apă/**parametru/ Clor rezidual liber la capăt de rețea:** data....25.01, 17.03, 08.04, 17.06, 09.07, 10.08, 03.09, 21.11.2021.....; localitățile... Sighișoara, Albești, Boiu.....; nr. consumatorilor afectați....22627...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...10<sup>00</sup>-16<sup>00</sup> (estimare); cauza.... **la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile.....**; calendarul de remediere.....**termen scurt, nu mai mult de o săptămână.....**; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

ASF: DA/NU

Derogări:..NU...

### ZAP 7: NUME.....ZAA nr. 7 - Zona Tîrnăveni

Localități incluse: **Tîrnăveni, Bobohalma, Băgaciu, Deleni .....**

SURSA DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Târnavă Mică .....**

Volum de apă distribuit/zi:..... 4967.....

Populația aprovizionată.....22869; procent din populația totală a ZAP M..... 89,86%.....

Nr. total de analize efectuate/parametru: 374/**Escherichia coli (E.coli); 374/Enterococi; 3/Cadmium; 3/Cupru; 3/Plumb; 58/Nitrați; 52/Nitriți la ieșire din stația de tratare; 3/Nitriți în rețeaua de distribuție; 69/Aluminiu; 69/Amoniu; 52/Cloruri; 374/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 70/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 69/Conductivitate; 69/pH; 3/Fier; 3/Mangan; 55/Oxidabilitate; 4/Sodiu; 331/Bacterii Coliforme; 1/Doza efectivă totală de referință; 52/Culoare; 52/Miros; 52/Gust; 326/Număr de colonii la 22 grd.C; 326/Număr de colonii la 37grd.C; 327/Turbiditate; 1/Activitatea Alfa Globală; 1/Activitatea Beta Globală; 1/Radon ; 3/Duritate totală; 52/Sulfat; 52/Sulfuri și Hidrogen Sulfurat;**

Nr. total analize neconforme / parametru: 2/**Escherichia coli (E.coli); 1/Enterococi; 5/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 3/Bacterii Coliforme;**

Întreruperi furnizare apă/**parametru/Escherichia coli (E.coli):** data...14.06, 03.09.2021.....; localitățile...**Tîrnăveni, Bobohalma,.....** ; nr.consumatorilor afectați...899.....; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...09<sup>00</sup>-15<sup>00</sup> (estimare); cauza... **la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile.....**; calendarul de remediere.....**imediat/nu mai mult de o zi.....**; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

Întreruperi furnizare apă/**parametru/ Enterococi:** data.....09.08.2021.....; localitatea ....**Tîrnăveni,...** ; nr. consumatorilor afectați....899...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...09<sup>00</sup>-15<sup>00</sup> (estimare); cauza... **a nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile.....**; calendarul de remediere.....**imediat/nu mai mult de o zi.....**; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

Întreruperi furnizare apă/**parametru/ Clor rezidual liber la capăt de rețea:** data....08.01, 25.01, 17.03, 24.03, 26.04.2021; localitățile... **Tîrnăveni, Bobohalma, Deleni.....**; nr. consumatorilor afectați....6965; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...10<sup>00</sup>-16<sup>00</sup> (estimare); cauza.... **la**

nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile.....; calendarul de remediere.....termen scurt, nu mai mult de o săptămână.....; măsuri de informarea populației....notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;  
Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Bacterii Coliforme**: data...06.06, 12.09, 21.09.2021.....; localitățile...**Tîrnăveni, Deleni....** ; nr.consumatorilor afectați....2353.....; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...10<sup>00</sup>-16<sup>00</sup> (estimare); cauza... **la rețeaua publică de distribuție a apei potabile.....**; calendarul de remediere.....**imediat/nu mai mult de o zi.....**; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă**;  
ASF: **DA/NU**  
Derogări:..NU...

#### **ZAP 8: NUME.....ZAA nr. 8 - Zona Luduș**

Localități incluse: **Luduș, Cioarga, Avrămești, Roșiori .....**  
SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Mureș .....**  
Volum de apă distribuit/zi:.....**4867.....**  
Populația aprovizionată.....**15019.....**procent din populația totală a ZAP M.....**90,85%.....**  
Nr. total de analize efectuate/parametru: **186/Escherichia coli (E.coli); 186/Enterococi; 3/Cadmium; 3/Cupru; 3/Plumb; 58/Nitrați; 52/Nitriți la iesire din statia de tratare; 3/Nitriți în rețeaua de distribuție; 84/Aluminiu; 58/Amoniu; 52/Cloruri; 117/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 85/Clostridium perfringens(specia.inclusiv sporii); 80/Conductivitate; 79/pH; 3/Fier; 3/Mangan; 55/Oxidabilitate; 4/Sodiu; 147/Bacterii Coliforme; 1/Doza efectivă totală de referință; 76/Culoare; 76/Miros; 76/Gust; 132/Număr de colonii la 22 grd.C; 132/Număr de colonii la 37grd.C; 129/Turbiditate; 1/Activitatea Alfa Globală; 1/Activitatea Beta Globală; 1/Radon ; 3/Duritate totală; 52/Sulfat; 52/Sulfuri și Hidrogen Sulfurat;**  
Nr. total analize neconforme /parametru:**7/Clor rezidual liber la capăt de rețea;**  
Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Clor rezidual liber la capăt de rețea**: data.....**12.04, 26.04, 06.06, 21.06, 13.08, 14.09, 22.09.2021**; localitățile...**Luduș, Avrămești**; nr. consumatorilor afectați....**400**; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...10<sup>00</sup>-16<sup>00</sup> (estimare); cauza.... **la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile.....**; calendarul de remediere.....termen scurt, nu mai mult de o săptămână.....; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă**;  
ASF: **DA/NU**  
Derogări:..NU...

#### **ZAP 9: NUME.....ZAA nr. 9 - Zona Iernut**

Localități incluse: **Iernut, Cipău, Sfântu Gheorghe, Lechința, Sânpaul, Valea Izvoarelor, Chirileu, Cucerdea, Șulia de Mureș**  
SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Mureș .....**  
Volum de apă distribuit/zi:.....**2165.....**  
Populația aprovizionată.....**11305.....**procent din populația totală a ZAP M.....**71,70%.....**  
Nr. total de analize efectuate/parametru: **337/Escherichia coli (E.coli); 337/Enterococi; 3/Cadmium; 3/Cupru; 3/Plumb; 57/Nitrați; 51/Nitriți la iesire din statia de tratare; 3/Nitriți în rețeaua de distribuție; 79/Aluminiu; 58/Amoniu; 50/Cloruri; 276/Clor rezidual liber la**

capăt de rețea; 95/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 76/Conductivitate; 76/pH; 3/Fier; 3/Mangan; 3/Oxidabilitate; 3/Sodiu; 294/Bacterii Coliforme; 1/Doza efectivă totală de referință; 73/Culoare; 73/Miros; 73/Gust; 292/Număr de colonii la 22 grd.C; 292/Număr de colonii la 37grd.C; 280/Turbiditate; 1/Activitatea Alfa Globală; 1/Activitatea Beta Globală; 1/Radon ; 3/Duritate totală; 50/Sulfat; 52/Sulfuri și Hidrogen Sulfurat; Nr. total analize neconforme /parametru:10/Clor rezidual liber la capăt de rețea; Întreruperi furnizare apă/**parametru/** Clor rezidual liber la capăt de rețea: data.....08.01, 21.01, 30.01, 08.03, 21.03, 29.03, 12.04, 18.04, 26.04, 30.04.2021; localitățile...Iernut, Cipău, Lechința, Sânpaul; nr. consumatorilor afectați....148; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...10<sup>00</sup>-16<sup>00</sup> (estimare); cauza.... la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile.....; calendarul de remediere.....termen scurt, nu mai mult de o săptămână.....; măsuri de informarea populației....notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă; ASF: DA/NU Derogări:..NU...

#### ZAP 10: NUME.....ZAA nr. 10 - Zona Deda - Aluniș

Localități incluse: **Bistra Mureșului, Deda, Pietriș, Rușii Munți, Maiorești, Morareni, Sebes, Aluniș, Fitcau, Lunca Muresului, Brancovenesti, Valenii de Mures**  
SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Bistra** .....  
Volum de apă distribuit/zi:.....**1322**.....  
Populația aprovizionată.....**7119**....procent din populația totală a ZAP M.....**52,87%**.....  
Nr. total de analize efectuate/parametru: **57/Escherichia coli (E.coli); 57/Enterococi; 1/Cadmium; 1/Cupru; 1/Plumb; 42/Nitrați; 39/Nitriți la iesire din statia de tratare; 1/Nitriți în rețeaua de distribuție; 42/Aluminiu; 42/Amoniu; 39/Cloruri; 57/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 42/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 40/Conductivitate; 40/pH; 1/Fier; 1/Mangan; 1/Oxidabilitate; 4/Sodiu; 55/Bacterii Coliforme; 1/Doza efectivă totală de referință; 39/Culoare; 39/Miros; 39/Gust; 42/Număr de colonii la 22 grd.C; 42/Număr de colonii la 37grd.C; 53/Turbiditate; 1/Activitatea Alfa Globală; 1/Activitatea Beta Globală; 1/Radon ; 1/Duritate totală; 39/Sulfat; 39/Sulfuri și Hidrogen Sulfurat;**  
Nr. total analize neconforme /parametru: -  
Întreruperi furnizare apă/**parametru/** -  
ASF: **DA/NU**  
Derogări:..NU...

#### ZAP 11: NUME.....ZAA nr. 11 - Zona Sovata I

Localități incluse: **Sovata, Sărățeni, Chibed, Ghindari, Trei Sate**  
SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Pârâul Sebeș** .....  
Volum de apă distribuit/zi:.....**3373**.....  
Populația aprovizionată.....**13280**....procent din populația totală a ZAP M.....**97,28%**.....  
Nr. total de analize efectuate/parametru: **61/Escherichia coli (E.coli); 61/Enterococi; 3/Cadmium; 3/Cupru; 3/Plumb; 19/Nitrați; 13/Nitriți la iesire din statia de tratare; 3/Nitriți în rețeaua de distribuție; 19/Aluminiu; 19/Amoniu; 13/Cloruri; 61/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 28/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 16/Conductivitate; 16/pH; 16/Fier; 3/Mangan; 16/Oxidabilitate; 28/Bacterii Coliforme; 13/Culoare; 13/Miros;**

13/Gust; 28/Număr de colonii la 22 grd.C; 28/Număr de colonii la 37grd.C; 25/Turbiditate; 16/Duritate totală; 13/Sulfat;

Nr. total analize neconforme /parametru: 17/Clor rezidual liber la capăt de rețea;

Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Clor rezidual liber la capăt de rețea**: data....08.03, 22.03, 30.03, 07.04, 11.04, 29.04, 12.05, 18.05, 24.05, 05.06, 13.06, 24.06, 29.06, 05.09, 16.09, 07.10, 21.10.2021; localitățile...Sovata,Chibed, Ghindari, Trei Sate; nr. consumatorilor afectați....7021; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...11<sup>00</sup>-16<sup>00</sup> (estimare); cauza.... la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile.....; calendarul de remediere.....**termen scurt, nu mai mult de o săptămână.....**;măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

ASF: DA/NU

Derogări:..NU...

## ZAP 12: NUME.....ZAA nr. 12 - Zona Sovata II

Localități incluse: **Sovata, Hodoșa, Eremitu, Chiheru de Jos**

SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Pârâul Sovata** .....

Volum de apă distribuit/zi:.....**1959**.....

Populația aprovizionată.....**11458**....procent din populația totală a ZAP M.....**96,70%**.....

Nr. total de analize efectuate/parametru: **61/Escherichia coli (E.coli); 61/Enterococi; 3/Cadmium; 3/Cupru; 3/Plumb; 20/Nitrați; 14/Nitriți la iesire din statia de tratare; 3/Nitriți în rețeaua de distribuție; 20/Aluminiu; 20/Amoniu; 14/Cloruri; 61/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 28/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 17/Conductivitate; 17/pH; 17/Fier; 3/Mangan; 17/Oxidabilitate; 28/Bacterii Coliforme; 14/Culoare; 14/Miros; 14/Gust; 28/Număr de colonii la 22 grd.C; 28/Număr de colonii la 37grd.C; 25/Turbiditate; 17/Duritate totală; 14/Sulfat;**

Nr. total analize neconforme /parametru: **1/Enterococi; 18/Clor rezidual liber la capăt de rețea;**

Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Enterococi**: data...**09.08.2021**.....; localitatea...**Sovata**.... ; nr.consumatorilor afectați....**4200**...; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**11<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>** (estimare); cauza... **la nivelul stației de tratare.....**; calendarul de remediere.....**imediat/nu mai mult de o zi.....**; măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

Înteruperi furnizare apă/**parametru/ Clor rezidual liber la capăt de rețea**: data....**07.02, 22.02, 28.02, 10.03, 18.03, 27.03, 16.04, 25.04, 06.05, 16.05, 03.06, 23.06, 15.07, 24.07, 03.09, 19.09, 27.09, 10.10.2021**; localitățile...**Sovata, Chibed, Ghindari, Trei Sate**; nr. consumatorilor afectați....**11000**; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**11<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>** (estimare); cauza.... la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile.....; calendarul de remediere.....**termen scurt, nu mai mult de o săptămână.....**;măsuri de informarea populației....**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**

ASF: DA/NU

Derogări:..NU...

## ZAP 13: NUME.....ZAA nr. 13 - Zona Sâncraiu de Mureș

Localități incluse: .....**Sâncraiu de Mureș, Nazna**.....

SURSĂ DE APĂ: categorie: **suprafață**, Numele sursei... **Râul Mureș** .....

Volum de apă distribuit/zi:.....**1414**.....



Populația aprovizionată.....**10608**....procent din populația totală a ZAP M.....**96,43%**.....  
Nr. total de analize efectuate/parametru: **11/Escherichia coli (E.coli); 11/Enterococi;**  
**1/Cadmium; 1/Cupru; 1/Plumb; 11/Nitrați; 11/Nitriți în rețeaua de distribuție;**  
**11/Aluminiu; 11/Amoniu; 11/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 11/Clostridium**  
**perfringens(specia,inclusiv sporii); 11/Conductivitate; 11/pH; 11/Fier; 1/Mangan;**  
**11/Oxidabilitate; 11/Bacterii Coliforme; 11/Culoare; 11/Miros; 10/Gust; 11/Număr de**  
**colonii la 22 grd.C; 11/Număr de colonii la 37grd.C; 11/Turbiditate; 11/Duritate totală;**  
Nr. total analize neconforme /parametru: -  
Înteruperi furnizare apă/**parametru/ -**  
ASF: **DA/NU**  
Derogări:..**NU**...

## **II. Zone Mici de aprovizionare**

Nr. total Zone de aprovizionare mici (ZAPm):.....**31**.....  
Nr. consumatori județ.....**53743**.....; procent(%) din populația totală județ.....**10,04%**.....  
Volum total de apă distribuit mc/an:.....**7491**.....

### **CAT 1**

Nr. ZAPm în care se furnizează între 10 – 100 m<sup>3</sup> apă potabilă/zi:....**10**.....;  
Nr. total consumatori.....**5822**.....;  
Volum total de apă distribuit mc/an.....**733**.....;  
Listarea sistemelor care **NU** dețin ASF: **Comuna Eremitu, Comuna Vânători, Comuna**  
**Vătava, Comuna Șăulia, Comuna Răstolița, Comuna Papiu Ilarian;**

### **CAT 2**

Nr. ZAPm în care se furnizează între 100 – 400 m<sup>3</sup> apă potabilă/zi:....**18**.....;  
Nr. total consumatori.....**36583**.....;  
Volum total de apă distribuit mc/an.....**4685**.....;  
Listarea sistemelor care **NU** dețin ASF: **Comuna Saschiz, Comuna Apold,**  
**Comuna Suplac, Comuna Lunca Bradului, Comuna Vișoara, Comuna Voivodeni,**  
**Comuna Glodeni, Comuna Miheșu de Câmpie;**

### **CAT 3**

Nr. ZAPm în care se furnizează între 400 – 1000 m<sup>3</sup> apă potabilă/zi:....**3**.....;  
Nr. total consumatori.....**11338**.....;  
Volum total de apă distribuit mc/an.....**2073**.....;  
Listarea sistemelor care **NU** dețin ASF: **Oraș Miercurea Niraj, Comuna Zau de Câmpie;**

## **Listare ZAPm cu sursă de apă de suprafață:**

Nume ZAPm/CAT 1/...**Comuna Lunca: Sat Lunca**.....;  
Nume sursă....**Râul Gurghiu**...;  
Nume ZAPm/CAT 1/...**Comuna Bogata: Satele Bogata și Ranta**.....;  
Nume sursă....**Râul Mureș**.....;  
Nume ZAPm/CAT 1/...**Comuna Pănet: Sat Pănet**.....;  
Nume sursă....**Râul Mureș**.....;  
Nume ZAPm/CAT 1/...**Comuna Ogra: Sat Ogra**.....;  
Nume sursă....**Râul Mureș**.....;

Nume ZAPm/CAT 1/...Comuna Șincai: Satele Șincai și Șincai Fânațe.....;

Nume sursă....Râul Mureș.....;

Nume ZAPm/CAT 1/...Comuna Ațintiș: Satele Ațintiș, Cecălaca, Botez, Istihaza.....;

Nume sursă....Râul Mureș.....;

Nume ZAPm/CAT 1/...Comuna Bichiș: Satele Bichiș, Ozd, Gâmbuț, Nandra.....;

Nume sursă....Râul Mureș.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...S.C. Matrixcomp S.R..L- Comuna Fântânele: Satele Fântânele și Călimănești;

Nume sursă....Râul Târnava Mică.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Beica de Jos: Satul Beica de Jos.....;

Nume sursă....Râul Gurghiu.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Breaza: Satele Breaza, Filipișu Mare, Filipișu Mic

Nume sursă....Râul Gurghiu.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Iclânzul: Satele Iclânzul, Mădărășeni, Iclandul Mare, Căpușu de Câmpie;

Nume sursă....Râul Mureș.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Gănești: Satele Gănești, Seuca și Păucișoara;

Nume sursă....Râul Târnava Mică.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Gănești: Satele Gănești, Seuca și Păucișoara;

Nume sursă....Râul Târnava Mică.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Idecu de Jos: Satele Idecu de Jos și Idecu de Sus;

Nume sursă....Râul Gurghiu.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Chețani: Satele Chețani, Hădăreni;

Nume sursă....Râul Mureș.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Suseni: Satele Suseni și Luieriu;

Nume sursă....Râul Gurghiu.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Sânger: Satele Sânger, Cipăieni, Bârza;

Nume sursă....Râul Mureș.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Batoș: Satele Batoș, Dedrad, Goreni și Uila;

Nume sursă....Râul Gurghiu.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Adămuș: Satele Adămuș, Dâmbău, Cornești, Crăiești;

Nume sursă....Râul Târnava Mică.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Band: Satele Band, Mărășești, Valea Rece, Oroiu, Draculea;

Nume sursă....Râul Mureș.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Valea Largă: Satele Valea Largă, Valea Frăției, Poduri, Valea Glodului, Valea Urieșului;

Nume sursă....Lacul de Acumulare Tarnița, alimentat la Râul Someșul Cald, jud.Cluj.....;

#### **Listare ZAPm cu sursă de apă de profunzime:**

Nume ZAPm/CAT 1/...Comuna Sfînceni: Sat Sfînceni.....;

Nume sursă....Izvor de coastă Sfînceni, captat prin două drenuri ...;

Nume ZAPm/CAT 1/...Comuna Ibănești: Satele Dulcea și Văi adiacente.....;

Nume sursă....Izvor Bucin.....;

Nume ZAPm/CAT 1/...Comuna Daneș: Satul Daneș.....;

Nume sursă....două puțuri forate din Satul Daneș.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Deda: Satele Deda, Filea.....;

Nume sursă....izvorul Donca din Satul Bistra Mureșului.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Gurghiu: Satele Gurghiu, Orșova, Orșova Pădure, Comori;

Nume sursă....izvorul Bocskai din satul Orșova.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Gurgiu: Satele Glăjărie, Larga, Fundoaia, Păuloaia, Adrian, Cașva;

Nume sursă....izvorul Rece din Satul Glăjărie.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Ibănești: Satele Ibănești, Ibănești Pădure, Tireu, Tisieu, Pârâul Mare, Dulcea, Blidireasa, Brădețelu, Zimți;

Nume sursă....izvorul Bucin.....;

Nume ZAPm/CAT 2/...Comuna Tăureni: Satele Tăureni, Moara de Jos, Fânațe;

Nume sursă....puț forat din Satul Tăureni.....;

Nume ZAPm/CAT 3/...Oraș Sângeorgiu de Pădure

Nume sursă....3 puțuri forate din Orașul Sângeorgiu de Pădure ....;

**Listare ZAPm cu sursă de apă mixtă (suprafață și subterană):**

Nume ZAPm/CAT 3/...Comuna Hodac: Satele Hodac, Toaca, Dubiștea de Pădure;

Nume surse: a) sursă subterană – 2 izvoare de coastă amplasate în amonte de satul Toaca;

b) sursă de suprafață: pârâul Ișticeu, pârâul Olaz, din sursa dren de mal – pârâul Valugile Catariga;

Nr. total de analize efectuate/parametru: 288/Escherichia coli (E.coli); 288/Enterococi; 34/Cadmium; 34/Cupru; 34/Plumb; 82/Fier; 87/Nitrați; 20/Nitriți ieșire uzină; 62/Nitriți în rețeaua de distribuție; 83/Aluminiu; 108/Amoniu; 289/Clor rezidual liber la capăt de rețea; 65/Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii); 175/Conductivitate; 117/pH; 21/Cloruri; 56/Mangan; 75/Oxidabilitate; 280/Bacterii Coliforme; 96/Culoare; 96/Miros; 96Gust; 279/Număr de colonii la 22 grd.C; 279/Număr de colonii la 37grd.C; 259/Turbiditate; 68/Duritate totală; 34/Sulfați;

Nr. total analize neconforme / parametru: 4/Clor rezidual liber la capăt de rețea;

Înteruperi furnizare apă: data...02.03, 27.03, 12.05, 27.08.2021.....; localitățile: **Stînceni, Daneș, Band, Tăureni**....; nr.consumatorilor afectați....2047.....; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...10<sup>00</sup>-16<sup>00</sup> (estimare); cauza..**la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile**....; calendarul de remediere...**termen scurt, nu mai mult de o săptămână**.....; măsuri de informarea populației...**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă**; Derogări:..NU...

Nr. total analize neconforme / parametru: 6/Fier;

Înteruperi furnizare apă: data...02.03, 25.03, 24.04, 11.07, 27.08, 22.09.2021.....; localitățile: **Stînceni, Batoș**....; nr.consumatorilor afectați....1918.....; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...10<sup>00</sup>-15<sup>00</sup> (estimare); cauza..**la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile**....; calendarul de remediere...**termen scurt, nu mai mult de o săptămână**.....; măsuri de informarea populației...**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă**; Derogări:..NU...

Nr. total analize neconforme / parametru: 4/Mangan;

Înteruperi furnizare apă: data...02.02, 18.03, 24.05, 26.09.2021.....; localitățile: **Batoș, Tăureni, Sântana de Mureș**....; nr.consumatorilor afectați....4679....; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...10<sup>00</sup>-15<sup>00</sup> (estimare); cauza..**la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile**....; calendarul de remediere...**termen scurt, nu mai mult de o săptămână**.....; măsuri de informarea populației...**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă**; Derogări:..NU...

Nr. total analize neconforme / parametru: **5/Oxidabilitate**;  
Înteruperi furnizare apă: **data...08.02, 18.03, 24.05, 26.09, 24.11.2021...**; localitatea **Stînceni...**;  
nr. consumatorilor afectați.....**633...**; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**10<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>**  
(estimare); cauza..**la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile....**; calendarul de  
remediere...**termen scurt, nu mai mult de o săptămână.....**; măsuri de informarea  
populației...**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru  
consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**  
**Derogări:..NU...**

Nr. total analize neconforme / parametru: **5/Turbiditate**;  
Înteruperi furnizare apă: **data...08.02, 18.03, 24.05, 26.09, 24.11.2021...**; localitatea **Stînceni...**;  
nr.consumatorilor afectați.....**633...**; intervalul de timp întrerupere furnizare apă...**10<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>**  
(estimare); cauza..**la nivelul rețelei publice de distribuție a apei potabile....**; calendarul de  
remediere...**termen scurt, nu mai mult de o săptămână.....**; măsuri de informarea  
populației...**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru  
consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**  
**Derogări:..NU...**

Nr. total analize neconforme / parametru: **7/Sulfați**;  
Înteruperi furnizare apă: **data...03.02, 18.02, 21.04, 26.07, 20.08, 30.08, 05.11.2021...**;  
localitatea ...**Tăureni...**; nr.consumatorilor afectați.....**981...**; intervalul de timp întrerupere  
furnizare apă...**10<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>** (estimare); cauza.....**la iesire din statia de tratare....**; calendarul de  
remediere...**termen scurt, nu mai mult de o săptămână.....**; măsuri de informarea  
populației...**notificarea consumatorilor în vederea interzicerii folosirii apei potabile pentru  
consum, folosirea temporară a unei surse alternative de apă potabilă;**  
**Derogări:..NU...**

**III. Numărul** unităților publice în care apa potabilă este distribuită prin sistemele publice de aprovizionare, inclusiv cele care furnizează în medie o cantitate mai mică de 10 mc/zi sau care deservesc mai puțin de 50 de persoane **și pentru care DSP a efectuat monitorizarea calității apei potabile (LISTARE) : în anul 2021, DSP Mureș nu a efectuat monitorizarea calității apei potabile pentru unitățile publice cu criteriile menționate mai sus.**

#### **IV. Calitatea apei furnizate spre consumul populației prin fântâni publice:**

Numărul total al instalațiilor tip **fântână** aflate pe domeniul public în județ:...**136...**;

Numărul **fântânilor** luate în evidență și monitorizate de către DSP (cel puțin o probă de apă analizată în anul **2021**).....**87**.....;

Numărul **izvoarelor** captate luate **în evidență 84 și monitorizate de către DSP în județ: 66;**

Numărul instalațiilor publice tip **fântână cu interdicției de folosire a apei:.... 82**.....;

Numărul **izvoarelor** captate supuse **interdicției** de folosire:.....  
50.....;

**Măsuri de protecție luate pentru populația consumatoare (enumerare):**

- În urma analizării fizico-chimice și bacteriologice a probelor de apă recoltate și în concordanță cu valorilor admise de Legea nr. 458/2002, republicată, modificată și completată cu O.G. nr. 22/2017, *privind calitatea apei potabile*, Unitățile Administrativ Teritoriale (UAT-uri) au fost înștiințate prin adrese oficiale, pentru afișare la loc vizibil și protejat a înscrierilor: ”**Apa este bună de băut**“, sau ”**Apa nu este bună de băut**“, sau ”**Apa nu este bună de folosit pentru sugari și copiii mici**“, după caz, pentru populația care utilizează aceste surse de apă;
- Direcția de Sănătate Publică Mureș a transmis autorităților locale, prin adrese oficiale,
  - a) măsurile care se impun după caz, inclusiv **Reguli generale pentru curățarea și dezinfecția fântânilor**, situate pe domeniul public;
  - b) **recomandarea** folosirii unei ape sigure din surse controlate, monitorizate (**apă de rețea sau apă potabilă îmbuteliată**).
- **Situația calității apei din fântânile și/ sau izvoarele publice din județul Mureș, pe anul 2021, se poate vizualiza, pe site-ul instituției, [www.aspms.ro](http://www.aspms.ro), la Secțiunea, MEDIU/Calitatea Apei/Situație izvoare și fântâni publice-2021.**

**MEDIC ȘEF,  
DR. STELIAN CARAGHIAUR**