

Raport judetean al calitatii apei potabile anul 2021

DSP BRAILA

I Zone Mari de Aprovizionare

Nr. total Zone de aprovizionare Mari (ZAPM): 3

Nr. consumatori judet 296115 ; procent(%) din populatia totala judet: 96%

Volum total de apa distribuit mc/an: 177918875

ZAP 1 : Nume: BRAILA

SURSA DE APA: categorie: suprafata; Numele sursei:FLUVIUL DUNAREA

Volum de apa distribuit/zi 39669 mc

Populatia aprovizionata 225508 ; procent din populatia totala a ZAPM 99%

Parametrii suplimentari monitorizati (listare):.....

Nr. total de analize efectuate/parametru:

	Parametrul
Escherichia coli (E.coli)	550
Enterococci	550
Bor	4
Crom total	4
Cianuri totale	28
Nitrati	260
Nitriti la iesire din statia de tartare	104
Nitriti in reseaua de distributie	184
Nitrati/nitriti formula	
Pesticide – Total	4
Tetracloretene si Tricloretena	4
Trihalometani – Total	4
Aluminiu	288
Amoniu	288
Cloruri	132
Clor rezidual liber la capăt de rețea	184
Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii)	288
Conductivitate	288
Ph	288
Fier	28
Mangan	28
Oxidabilitate	288
Bacterii Coliforme	288
Culoare	288
Miros	288
Gust	288
Număr de colonii la 22grd.C	288
Număr de colonii la 37grd.C	288

Carbon Organic Total (COT)	4
Turbiditate	288
Duritate totală	28
Sulfat	104
Sulfuri și Hidrogen Sulfurat	28

Intreruperi furnizare apa: data.....; localitatea.....; nr. consumatorilor afectati.....; intervalul de timp intrerupere furnizare apa.....; cauza.....; calendarul de remediere.....; masuri de informarea populatiei

AUTORIZATIE SANITARA DE FUNCTIONARE:19/01.04.2019, vizata pe 5.06.2021
LISTAREA CELOR CARE NU DETIN ASF

Derogari: LISTARE ZONA/PARAMETRU/INTERVAL DE TIMP.....
Listarea localitati neconforme/parametru:.....
Observatii/comentarii:.....

ZAP 2: Nume: GROPENI
SURSA DE APA: categorie: suprafata; Numele sursei:FLUVIUL DUNAREA
Volum de apa distribuit/zi: 8166 mc
Populatia aprovizionata: 64108; procent din populatia totala a ZAPM: 88%
Parametrii suplimentari monitorizati (listare):.....
Nr. total de analize efectuate/parametru:.....

Parametrul	
Escherichia coli (E.coli)	406
Enterococci	406
Bor	10
Crom total	10
Cianuri totale	55
Nitrati	154
Nitriti la iesire din statia de tartare	36
Nitriti in reseaua de distributie	55
Pesticide – Total	10
Tetracloretene si Tricloretena	10
Trihalometani – Total	10
Aluminiu	154
Amoniu	154
Cloruri	91
Clor rezidual liber la capăt de rețea	118
Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii)	55
Conductivitate	154
Ph	154
Fier	55

Oxidabilitate	154
Bacterii Coliforme	154
Tritiu	1
Doza efectivă totală de referință	1
Culoare	154
Miros	154
Gust	154
Număr de colonii la 22grd.C	154
Număr de colonii la 37grd.C	154
Carbon Organic Total (COT)	10
Turbiditate	154
Activitatea Alfa Globală	1
Activitatea Beta Globală	1
Radon	1
Duritate totală	55
Sulfat	36
Sulfuri și Hidrogen Sulfurat	55

Intreruperi furnizare apa: data.....; localitatea.....; nr. consumatorilor afectati.....; intervalul de timp intrerupere furnizare apa.....; cauza.....; calendarul de remediere.....; masuri de informarea populatiei

AUTORIZATIE SANITARA DE FUNCTIONARE: 68/07.09.2017, vizata pe 10.08.2021
LISTAREA CELOR CARE NU DETIN ASF
Derogari: LISTARE ZONA/PARAMETRU/INTERVAL DE TIMP.....
Listarea localitati neconforme/parametru:
Observatii/comentarii:.....

ZAP 3: Nume: INSURATEI
SURSA DE APA: categorie:, profunzime; Numele sursei:6 FORAJE
Volum de apa distribuit/zi 910mc
Populatia aprovizionata: 6499 ; procent din populatia totala a ZAPMn 91%
Parametrii suplimentari monitorizati (listare):.....
Nr. total de analize efectuate/parametru

Parametrul	
Escherichia coli (E.coli)	50
Enterococci	50
Bor	2

Crom total	2
Cianuri totale	3
Nitrati	23
Nitriti la iesire din statia de tartare	12
Nitriti in rețeaua de distribuție	11
Pesticide – Total	2
Tetracloretene și Triclorețene	2
Trihalometani – Total	2
Amoniu	23
Cloruri	15
Clor rezidual liber la capăt de rețea	11
Conductivitate	23
pH	23
Fier	23
Mangan	20
Oxidabilitate	23
Bacterii Coliforme	23
Tritiu	1
Doza efectivă totală de referință	1
Culoare	23
Miros	23
Gust	23
Număr de colonii la 22grd.C	23
Număr de colonii la 37grd.C	23
Carbon Organic Total (COT)	2
Turbiditate	23
Activitatea Alfa Globală	1
Activitatea Beta Globală	1
Radon	1
Duritate totală	11
Sulfat	12
Sulfuri și Hidrogen Sulfurat	3

Intreruperi furnizare apă: data.....; localitatea.....; nr. consumatorilor

afecțati.....; intervalul de timp intrerupere furnizare apă.....; cauza.....; calendarul de remediere.....; măsuri de

informarea

populației

AUTORIZAȚIE SANITARA DE FUNCTIONARE: 26/02.09.2021, vizata pe 10.08.2021

LISTAREA CELOR CARE NU DETIN ASF

Derogari: LISTARE ZONA/PARAMETRU/INTERVAL DE TIMP.....

Listarea localitati neconforme/parametru:

Observatii/comentarii:.....

II ZONE MICI de APROVIZIONARE

Nr. total Zone de aprovizionare mici(ZAPm):2

Nr. consumatori ZAP mici din judet: 6368; procentul acestora (%) din populatia totala a judetului4.15%

Volumul total de apa distribuit mc/an: 250025 mc

CAT 1

Nr. ZAPm in care se furnizeaza intre 10-100 m³ apa potabile/zi.....

Nr. total consumatori.....

Volumul total de apa distribuit mc/an.....

Listarea sistemelor care NU detin ASF:.....

CAT 2

Nr. ZAPm in care se furnizeaza intre 100-400 m³ apa potabile/zi: 1

Nr. total consumatori: 1924

Volumul total de apa distribuit mc/an: 78475 mc

Listarea sistemelor care NU detin ASF:.....

CAT 3

Nr. ZAPm in care se furnizeaza intre 400-1000m³ apa potabile/zi: 1

Nr. total consumatori: 4439

Volumul total de apa distribuit mc/an: 171550 mc

Listarea sistemelor care NU detin ASF:.....

Listare ZAPm cu sursa de potabilizare sursa de apa de suprafata:

Nume ZAPm : VICTORIA ; nume sursa: 4 FORAJE

Nume ZAPm : ROSIORI ; nume sursa: 4 FORAJE

Nr. total de analize efectuate/ parametru

Parametrul	
Escherichia coli (E.coli)	60
Enterococci	60
Bor	4
Crom total	4
Cianuri totale	6
Nitrati	6
Nitriti in rețeaua de distributie	6
Pesticide – Total	4
Tetracloretana si Tricloretena	4
Trihalometani – Total	4
Amoniu	6
Cloruri	6
Clor rezidual liber la capăt de rețea	6

Conductivitate	6
Ph	6
Fier	6
Oxidabilitate	6
Bacterii Coliforme	6
Tritiu	2
Doza efectivă totală de referință	2
Culoare	6
Miros	6
Gust	6
Număr de colonii la 22grd.C	6
Număr de colonii la 37grd.C	6
Carbon Organic Total (COT)	4
Turbiditate	6
Activitatea Alfa Globală	2
Activitatea Beta Globală	2
Radon	2
Duritate totală	6
Sulfuri și Hidrogen Sulfurat	3

Nr. total analize neconforme/ parametru:.....

Nr. total de intreruperi in furnizarea apei potabile in toate ZAP in anul 2021.....
frecventa.....; calendarul de remediere pentru intervalul mare de intrerupere a
furnizarii.....; masuri de informarea populatiei

Derogari: LISTARE ZONA/ PARAMETRU/ INTERVAL DE TIMP.....

Listarea localitatilor neconforme/ parametru din toate Zonele Mici de Aprovizionare:

Observatii/comentarii:.....

III Numarul unitatilor publice in care apa potabile este distribuita prin sistemele publice de aprovizionare, inclusive cele care furnizeaza in medie o cantitate mai mica de 10mc/zi sau care deserves mai putin de 50 de personae, **si pentru care DSP a efectuat monitorizarea calitatii apei potabile (LISTARE):**.....

IV Calitatea apei furnizate spre consumul populatiei, prin fantani publice:

Numarul total al instalatiilor tip fantana aflate pe domeniul public in judet: 0

Numarul fantanilor luate in evidenta si monitorizarre de catre DSP (cel putin o proba de apa analizata in anul 2021): 0

Numarul izvoarelor captate luate in evidenta si monitorizate de catre DSP in judet: 0

Numarul instalatiilor publice tip fantana cu interdictie de folosire a apei: 0

Numarul izvoarelor captate suspuse interdicției de folosire 0

Măsuri de protecție luate pentru populația consumatoare (enumerare):

Populația va fi informată asupra calității apei prin postarea pe site-ul autorității teritoriale de sănătate publică a raportului județean privind calitatea apei potabile, iar primăria va asigura avertizarea populației prin afișarea, la loc vizibil și protejat, a înscrierilor "apa nu este bună de băut" sau "apa nu este bună de folosit pentru sugari și copiii mici", după caz.