

RAPORT JUDETEAN AL CALITATII APEI POTABILE ANUL 2022

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 40178 mc

Populatia aprovizionata 227408 ; procent din populatia totala a ZAPM 99%

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

Nr. total de analize efectuate/parametru:

Parametrul	
Escherichia coli (E.coli)	496
Enterococci	496
Bor	4
Crom total	3
Cianuri totale	24
Cadmiu	3
Plumb	3
Cadmiu	3
Nitriti in reseaua de distributie	284
Nitrati/nitriti formula	0
Pesticide – Total	4
Tetracloretene si Tricloretena	4
Trihalometani – Total	4
Aluminiu	284
Amoniu	284
Cloruri	104
Clor rezidual liber la capăt de rețea	176
Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii)	284
Conductivitate	284
Ph	284
Fier	20
Mangan	3
Oxidabilitate	284
Bacterii Coliforme	284
Culoare	284
Miros	284
Gust	284
Număr de colonii la 22grd.C	284

Număr de colonii la 37grd.C	284
Carbon Organic Total (COT)	0
Turbiditate	284
Duritate totală	24
Sulfat	104
Sulfuri și Hidrogen Sulfurat	0

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 06.07.2022
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: 9272 mc
Populatia aprovizionata: 64707; procent din populatia totala a ZAPM: 88%
Parametrii suplimentari monitorizati (listare):.....
Nr. total de analize efectuate/parametru:.....

Parametrul	
Escherichia coli (E.coli)	375
Enterococci	375
Bor	10
Crom total	9
Cadmium	9
Cupru	9
Plumb	9
Cianuri totale	45
Nitrati	144
Nitriti la iesirea din statie	36
Nitriti in retea de distributie	106
106	
Pesticide – Total	10
Tetracloretene si Tricloretena	10
Trihalometani – Total	10
Aluminiu	144
Amoniu	144
Cloruri	79

Clor rezidual liber la capăt de rețea	195	
Clostridium perfringens(specia,inclusiv sporii)	144	
Conductivitate	142	
Ph	142	
Mangan	9	
Fier	43	
Oxidabilitate	142	
Bacterii Coliforme	154	
Tritiu	1	
Doza efectivă totală de referință	0	
Culoare	142	
Miros	142	
Gust	142	
Număr de colonii la 22grd.C	142	
Număr de colonii la 37grd.C	142	
Carbon Organic Total (COT)	0	
Turbiditate	142	
Activitatea Alfa Globală	1	
Activitatea Beta Globală	1	
Radon	0	
Duritate totală	43	
Sulfat	3	36
Sulfuri și Hidrogen Sulfurat		0

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 08.05.2022
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 1064mc

Populatia aprovizionata: 6548 ; procent din populatia totala a ZAPMn 91%

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

Nr. total de analize efectuate/parametru

Parametrul	
Escherichia coli (E.coli)	46
Enterococci	46
Bor	2
Crom total	1
Cadmiu	1
Plumb	1
Cupru	1
Cianuri totale	5
Nitrati	25
Nitriti in reseaua de distributie	11
Pesticide – Total	2
Tetracloretena si Tricloretena	2
Trihalometani – Total	2
Amoniu	25
Cloruri	15
Clor rezidual liber la capăt de rețea	34
Conductivitate	23
pH	23
Fier	23
Mangan	21
Oxidabilitate	23
Bacterii Coliforme	25
Tritiu	1
Doza efectivă totală de referință	0
Culoare	23
Miros	23
Gust	23
Număr de colonii la 22grd.C	25
Număr de colonii la 37grd.C	25
Carbon Organic Total (COT)	0
Turbiditate	23
Activitatea Alfa Globală	1
Activitatea Beta Globală	1
Radon	1
Duritate totală	23
Sulfat	12
Sulfuri și Hidrogen Sulfurat	0

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: 26/02.09.2021, vizata pe 08.05.2022

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: 6522; 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: 1961

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: 4561

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	90
Enterococi	90
Bor	4
Crom total	2
Cadmiu	2

Cupru	2
Cianuri torale	10
Nitrati	46
Nitriti in rețeaua de distribuție	24
Pesticide – Total	4
Tetracloretene și Tricloretena	4
Trihalometani – Total	4
Amoniu	46
Cloruri	24
Clor rezidual liber la capăt de rețea	66
Conductivitate	42
Ph	42
Fier	42
Oxidabilitate	42
Bacterii Coliforme	42
Tritiu	2
Doza efectivă totală de referință	0
Culoare	42
Miros	42
Gust	42
Număr de colonii la 22grd.C	46
Număr de colonii la 37grd.C	46
Carbon Organic Total (COT)	0
Turbiditate	46
Activitatea Alfa Globală	4
Activitatea Beta Globală	4
Radon	2
Duritate totală	42
Sulfuri și Hidrogen Sulfurat	24

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 deserve mai puțin de 50 de persoane, și pentru care DSP a efectuat monitorizarea calitatii apei potabile (LISTARE):.....

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

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

Numarul fantanilor luate in evidenta si monitorizare de catre DSP (cel puțin o proba de apa analizata in anul 2022): 3

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 interdictiei de folosire 0

Masuri de protectie luate pentru populatia 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.