



**RAPORT JUDEȚEAN AL CALITĂȚII APEI
POTABILE
-2023-**

Aprovizionările cu apă potabilă sunt obiective strategice pentru protejarea sănătății populației și sunt monitorizate permanent de Ministerul Sănătății din România prin direcțiile de sănătate publică județene.

LEGISLAȚIE

Cadrul legislativ de aplicare a *Metodologiei Supravegherea și raportarea calității apei potabile furnizate în sistem centralizat în anul 2023* este reprezentat de Programul Național de Monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și muncă -PNV

Monitorizarea calității apei potabile se face în conformitate cu O.G 7/2023 și H.G. 971/2023. Legislația din România este în concordanță cu **Directiva europeană 2020/2184** și stabilește condițiile de calitate ale apei potabile, apă care e destinată consumului populației, pentru băut, prepararea hranei, folosințe gospodărești, pentru igienă, și în general folosită pentru igiena comunităților (clădiri și spații publice, locuințe, etc).

Statele membre au obligația de a lua toate măsurile necesare pentru a asigura o apă potabilă curată și sanogenă care să nu implice riscuri pentru sănătatea consumatorilor.

Apa potabilă trebuie să nu conțină microorganisme, paraziți sau substanțe care prin număr sau concentrație, să constituie un pericol pentru sănătatea consumatorilor dacă aceștia ar consuma această apă pe parcursul întregii vieți.

Pentru asigurarea calității apei potabile este necesar să se instituie și să se asigure protecția surselor de apă. În acest sens legislația românească conține:

- HG 930/2005 - Normele speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
- ORDIN MS Nr. 119 din 4 februarie 2014 , pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației cu modificările și completările ulterioare, prevede norme care se aplică aprovizionărilor cu apă potabilă.

Sursele de apă potabilă din județul Tulcea sunt: de suprafață, apă amestec și apă de profunzime.

În județul Tulcea, apa din municipii, orașe, precum și din câteva localități rurale este administrată de S.C AQUASERV S.A Tulcea. În județul Tulcea, în unele localități rurale există și sisteme de apă potabilă administrate de primăriile locale sau de către serviciile de apă înființate pe lângă acestea.

După numărul de locuitori aprovizionați, cât și după volumul consumului de apă (mc/zi), în județul Tulcea există:

1. **Număr total Zone de Aprovizionare: 105**
2. **Număr total rezidenți județ: 223.869**
3. **Număr total de consumatori din județ: 202.833**
4. **Număr total de analize efectuate(monitorizarea de audit și operațională): 27.060**
5. **Număr total de analize neconforme/parametru.....; %din numărul total de analize efectuate/parametru- conform tabelului:**

Parametrul	Nr. total analize neconforme/parametru Efectuate	% din numărul total de analize efectuate/parametru
Bacterii coliforme	167	7,24%
Escherichia coli	101	2,51%
Enterococi	155	3,86%
Nitrați	452	19,55%
Clostridium perfigens	12	4,25%
Amoniu	15	0,73%

6. Informații privind neconformitățile:

ZAP afectat	Sursă de apă: suprafață /adâncime	Nr.total consumatori afectați	Parametrul neconform	Perioada neconformării parametrului	Cauza depășirii CMA/ localizare	Măsurile/acțiunile întreprinse pentru remediere	Calendarul remedierilor	Informarea consumatorilor
SARICHIOI	adâncime	3444	Bacterii coliforme	03.04.2023-10.04.2023 19.09.2023-25.09.2023 16.10.2023-20.10.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	05.04.2023-10.04.2023 21.09.2023-25.09.2023 18.10.2023-21.10.2023	Da
			Enterococi	03.04.2023-10.04.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	05.04.2023-10.04.2023	Da
MIHAIL KOGĂLNICEANU	adâncime	743	Bacterii coliforme	26.06.2023-03.07.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	29.06.-03.07.2023	Nu
NICULIȚEL	adâncime	4500	Enterococi intestinali	23.05.2023-30.05.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	26.05.2023-30.05.2023	Nu
			Nitrați	14.03.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Restricții pentru consumatorii sensibili	14.03.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
NUFĂRU	adâncime	1473	Nitrați	16.02.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	acțiuni de înlocuire a sursei de captare;	16.02.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele

						au un proiect în derulare pentru o sursă nouă de apă		medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
BAIA	adâncime	2400	Enterococi intestinali	25.07.2023-31.07.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	21.07.2023-31.07.2023	Da
			Nitrați	14.02.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Achiziționarea unei stații de denitrificare, montată, dar nefuncțională încă	14.02.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
TURCOAIA	adâncime	2310	Nitrați	19.01.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Restricții pentru consumatorii sensibili Au alternativa – apa captata de izvor, sursa accesibila public la gradinita si la scoala distribuie apa plata din surse autorizate	19.01.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)

IZVOARELE	adâncime	1300	E. coli	18.07.2023-27.07.2023 08.08.2023-17.08.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	21.07.2023-25.07.2023 11.08.2023-17.08.2023	Da
			Enterococi	08.08.2023-17.08.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	11.08.2023-17.08.2023	
			Nitrați	03.05.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Restricții pentru consumatorii sensibili	03.05.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
CHILIA VECHE	suprafata	1728	Clostridium perfringens	17.07.2023-27.07.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	17.07.2023-27.07.2023	Da
SOMOVA	adâncime	2480	Bacterii coliforme	14.03.2023-21.04.2023 -	Deficiențe în tratate		17.03.2023- 21.04.2023-	Da
			Nitrati	10.04.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Restricții pentru consumatorii sensibili	10.04.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT

								PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
VALEA TEILOR	adâncime	1470	Bacterii coliforme	05.04.2023 – 12.04.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	09.05.2023– 12.04.2023	Nu
			Enterococi	05.04.2023 – 12.04.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	09.05.2023– 12.04.2023	Nu
			E. coli	05.04.2023 – 12.04.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	09.05.2023– 12.04.2023	Nu
			Nitrați	11.01.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Restricții pentru consumator ii sensibili	11.01.2023- 31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
SF. GHEORGHE	suprafata	797	Bacterii coliforme	30.06.2023- 04.07.2023 19.09.2023-28.09.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	11.08.2023-04.07.2023	Da
			E. coli	30.06.2023- 04.07.2023 19.09.2023-28.09.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	11.08.2023-04.07.2023	Da

			Enterococi	30.06.2023- 04.07.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	11.08.2023-04.07.2023	Da
			Clostridium perfringens	30.06.2023- 04.07.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	11.08.2023-04.07.2023	Da
MIHAI BRAVU	adâncime	1408	Bacterii coliforme	30.05.2023-06.06.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	02.06.2023-06.06.2023	Da
			Enterococi	30.05.2023-06.06.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	02.06.2023-06.06.2023	Da
			Nitrați	07.03.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	07.03.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
ZEBIL	adâncime	1377	Nitrați	16.02.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă	16.02.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE

						avizate, cu apă verificată și conformă)		BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
CATALOI	adâncime	2137	Bacterii coliforme	09.05.2023-26.09.2023 16.10.2023-31.10.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	12.05.2023-26.09.2023 19.10.2023-31.12.2023	Nu
			E.coli	09.05.2023-26.09.2023 16.10.2023-31.10.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	12.05.2023-26.09.2023 19.10.2023-31.12.2023	Nu
			Enterococi	09.05.2023-26.09.2023 16.10.2023-31.10.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	12.05.2023-26.09.2023 19.10.2023-31.12.2023	Nu
			Nitrați	03.03.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	03.03.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
LUNCAVIȚA	adâncime	3395	Bacterii coliforme	01.08.2023-09.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	04.08.2023-09.08.2023	Da
			E.coli	01.08.2023-09.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	04.08.2023-09.08.2023	Da

			Enterococi	01.08.2023-09.08.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	04.08.2023-09.08.2023	Da
STEJARU	adâncime	1850	Bacterii coliforme	12.08.2023-13.09.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	07.08.2023-13.09.2023	Da
			E.coli	06.02.2023-14.02.2023 04.04.2023-22.05.2023 02.08.2023-15.11.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	09.02.2023-14.02.2023 07.04.2023-22.02.2023 07.08.2023-15.11.2023	Da
			Enterococi	06.02.2023-14.02.2023 04.04.2023-22.05.2023 02.08.2023-15.11.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	09.02.2023-14.02.2023 07.04.2023-22.02.2023 07.08.2023-15.11.2023	Da
FRECAȚEI	adâncime	2636	Bacterii coliforme	28.03.2023-25.04.2023 16.10.2023-12.12.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	31.03.2023-25.04.2023 19.10.2023-12.12.2023	Nu
			E. Coli	26.06.2023-26.09.2023 21.11.2023-31.12.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	29.06.2023-26.09.2023 23.11.2023-31.12.2023	Nu
			Enterococi	26.06.2023-26.09.2023 21.11.2023-31.12.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	29.06.2023-26.09.2023 23.11.2023-31.12.2023	Nu
			Nitrați	18.01.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu	18.01.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de

						apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)		familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
BEȘTEPE	adâncime	1608	Nitrați	26.01.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	27.01.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
MIRCEA VODĂ	adâncime	685	E. Coli	18.07.2023-09.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	21.07.2023-09.08.2023	Da
			Enterococi	18.07.2023-09.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	21.07.2023-09.08.2023	Da
TELIȚA	adâncime	553	Bacterii coliforme	09.05.2023-12.09.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	12.05.2023-12.09.2023	Nu
			E.coli	20.04.2023-12.09.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau	28.04.2023-12.09.2023	Nu

						îmbunătățirea tratării		
			Enterococi	20.04.2023-12.09.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	28.04.2023-12.12.2023	Nu
			Nitrați	19.01.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	19.01.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
DUNĂVĂȚU DE SUS/ DE JOS	adâncime	754	Nitrați	26.01.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	26.01.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
ENISALA	adâncime	879	Nitrați	16.02.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex.	16.02.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a

						apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)		afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
NICOLAE BĂLCESCU	adâncime	267	Bacterii coliforme	27.06.2023-05.07.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	30.06.2023-05.07.2023	Nu
DOROBANȚU	adâncime	794	Bacterii coliforme	08.08.2023-19.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	11.08.2023-19.08.2023	Da
			Enterococi	08.08.2023-19.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	11.08.2023-19.08.2023	Da
			Nitrați	20.02.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	20.02.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
TURDA	adâncime	1060	Bacterii coliforme	03.04.2023-11.04.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau	06.04.2023-11.04.2023	Da

						îmbunătățirea tratării		
			E.coli	03.04.2023-11.04.2023 24.07.2023-02.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	06.04.2023-11.04.2023 27.07.2023-02.08.2023	
			Enterococi	03.04.2023-11.04.2023 24.07.2023-02.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	06.04.2023-11.04.2023 27.07.2023-02.08.2023	Da
VĂCĂRENI	adâncime	2160	Nitrați	19.06.2023-04.07.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	20.06.2023-04.07.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
SABANGIA	adâncime	594	Bacterii coliforme	19.07.2023-27.07.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	21.07.2023-27.07.2023	Da
			E.coli	19.07.2023-27.07.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	21.07.2023-27.07.2023	Da
			Enterococi	19.07.2023-27.07.2023 16.10.2023-24.10.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau	21.07.2023-27.07.2023 19.10.2023-24.10.2023	Da

						îmbunătățirea tratării		
BEIDAUD	adâncime	526	E.coli	06.11.2023-14.11.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	09.11.2023-14.11.2023	Da
			Enterococi	06.11.2023-14.11.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	09.11.2023-14.11.2023	Da
			Nitrați	17.07.2023-03.08.2023 07.11.2023-06.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	17.07.2023-03.08.2023 07.11.2023-06.12.2023	restricții pentru consumatorii sensibili
PARCHEȘ	adâncime	375	Nitrați	10.04.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	10.04.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPILII MICI (0-3 ANI)
			Bacterii coliforme	19.06.2023-26.06.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	21.06.2023-26.06.2023	Da
			E.coli	19.06.2023-26.06.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	21.06.2023-26.06.2023	Da

			Enterococi	19.06.2023-26.06.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	21.06.2023-26.06.2023	Da
PANDURU	adâncime	411	Enterococi	25.09.2023-23.10.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	27.09.2023-23.10.2023	Da
			Nitrați	14.02.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	14.02.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
GRINDU	suprafață	1271	Clostridium perfigens	23.05.2023-01.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	26.05.2023-01.08.2023	Da
SMÎRDAN	suprafață	1045	Clostridium perfigens	23.05.2023-01.08.2023 28.02.2023-20.04.2023 11.07.2023-28.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	26.05.2023-01.08.2023 06.03.2023-20.04.2023 18.07.2023-28.08.2023	Da
NALBANT	adâncime	403	Nitrați	18.01.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	18.01.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a

								afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
			Bacterii coliforme	20.11.2023-29.11.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	23.11.2023-29.11.2023	Da
			E.coli	20.11.2023-29.11.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	23.11.2023-29.11.2023	Da
			Enterococi	20.11.2023-29.11.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	23.11.2023-29.11.2023	Da
CIUCUROVA	adâncime	1480	Bxaterii coliforme	25.07.2023-25.09.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	28.07.2023-25.09.2023	Da
			Enterococi	25.07.2023-03.08.2023 18.12.2023-31.12.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	28.07.2023-03.08.2023 21.12.2023-31.12.2023	Da
SĂMBĂTA NOUĂ	adâncime	884	Nitrați	21.03.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	21.03.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA

								NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
NEATĂRNAR EA	adâncime	508	Bacterii coliforme	15.05.2023-24.06.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	18.05.2023-24.06.2023	Da
			Enterococi	03.10.2023-02.11.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	06.10.2023-02.11.2023	Da
SLAVA CERVHEZĂ	adâncime	559	Nitrați	14.02.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	14.02.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
CRIȘAN	suprafață	490	Enterococi	06.06.2023-15.06.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	09.06.2023-15.06.2023	Da
SLAVA RUSĂ	adâncime	531	Nitrați	14.02.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	14.02.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a

								afişului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
I.C.BRĂTIAN U	adâncime	1360	Bacterii coliforme	25.05.2023-17.10.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	29.05.2023-17.10.2023	Da
			Enterococi	19.06.2023-03.07.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	23.06.2023-03.07.2023	Da
			Amoniu	23.01.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	23.01.2023-31.12.2023	Da
MEȘTERU	adâncime	132	Nitrați	22.03.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	24.03.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afişului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
FĂGĂRAȘU NOU	adâncime	688	E.coli	04.09.2023-03.10.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	07.09.2023-03.10.2023	Da
			Enterococi	04.09.2023-03.10.2023	Deficiențe în tratate	stabilirea, adaptarea sau	07.09.2023-03.10.2023	Da

						îmbunătățirea tratării		
			Nitrați	23.03.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	23.03.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
RĂZBOIENI	adâncime	660	Bacterii coliforme	19.07.2023-08.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	24.07.2023-08.08.2023	Da
			E.coli	07.11.2023-20.12.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	10.11.2023-20.12.2023	Da
			Enterococi	07.11.2023-20.12.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	10.11.2023-20.12.2023	Da
VISTERNA	adâncime	384	Bacterii coliforme	24.07.2023-02.08.2023	Deficiențe în tratare Furnizarea apei cu program pe timp de vară	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	27.07.2023-02.08.2023	Da
			Nitrați	16.02.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	16.02.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele

								medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
PARDINA	suprafață	527	Bacterii coliforme	17.07.2023-08.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	24.07.2023-08.08.2023	Da
			Clostridium perfigens	23.03.2023-04.04.2023 23.06.2023-17.07.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	27.03.2023-04.04.2023 27.06.2023-17.07.2023	Da
SARIGHIOL DE DEAL	adâncime	552	Nitrați	20.03.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	21.03.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
CORUGEA	adâncime	473	Nitrați	11.01.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă	11.01.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE

						avizate, cu apă verificată și conformă)		BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
MINA ALTÎN TEPE	adâncime	460	E.coli	04.09.2023-03.10.2023 06.11.2023-04.12.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	07.09.2023-03.10.2023 11.11.2023-04.12.2023	Da
			Enterococi	04.09.2023-03.10.2023 06.11.2023-04.12.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	07.09.2023-03.10.2023 11.11.2023-04.12.2023	Da
FÂNTÎNA MARE	adâncime	730	Bacterii coliforme	25.07.2023-03.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	28.07.2023-03.08.2023	Da
			Enterococi	25.07.2023-03.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	28.07.2023-03.08.2023	Da
			E.coli	25.07.2023-03.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	28.07.2023-03.08.2023	Da
GARVÂN	adâncime	1000	Bacterii coliforme	23.05.2023-19.06.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	29.05.2023-19.06.2023	Da
			Nitrați	14.03.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex.	17.03.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a

						apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)		afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
ALBA	adâncime	191	Bacterii coliforme	10.10.2023-15.11.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	20.10.2023-15.11.2023	Da
CAUGAGIA	adâncime	186	Nitrați	14.02.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	14.02.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
IULIA	adâncime	269	Bacterii coliforme	18.07.2023-27.07.2023 10.10.2023-19.10.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	24.07.2023-27.07.2023 13.10.2023-19.10.2023	Da
FLOREȘTI	adâncime	287	Nitrați	20.02.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili		Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU

								COPIII MICI (0-3 ANI)
BĂLTENII DE SUS		92	Enterococi	24.07.2023-07.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	27.07.2023-07.08.2023	Da
ATMAGEA	adâncime	170	Bacterii coliforme	25.07.2023-30.08.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	31.07.2023-30.08.2023	Da
			E.coli	25.09.2023-23.10.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	29.09.2023-23.10.2023	Da
			Enterococi	25.09.2023-23.10.2023	Deficiențe în tratare	stabilirea, adaptarea sau îmbunătățirea tratării	29.09.2023-23.10.2023	Da
TRESTENIC	adâncime	118	Nitrați	10.05.2023-28.06.2023 27.09.2023-17.10.2023	deficit de apă	suplimentarea sursei cu un foraj cu depășiri la nitrați, doar 2 luni pe an, în situații de scădere a debitului și avarii	10.05.2023-28.08.2023 27.09.2023-17.10.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
BĂLTENII DE JOS	adâncime	83	Amoniu	07.03.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	09.03.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a

								afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
CALFA	adâncime	152	Nitrați	10.01.2023-31.12.2023	Cauze legate de captare	restricții pentru consumatorii sensibili	12.01.2023-31.12.2023	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)

7. Incidente

ZAP implicat	Sursă de apă implicată: suprafață /profundzime	Numărul consumatorilor posibil afectați	Categoria de incident	Perioada derulării incidentului	Înregistrarea pentru neconformități/ dacă da, pentru ce parametru și valoarea maximă raportată	Acțiuni/măsurile întreprinse	Informarea consumatorilor
NICULIȚEL	profundzime	4500	Incident legat de captare	14.03.2023- 31.12.2023	Nitrați - 331,94mg/l	Identificarea de noi surse subterane, dar fără debit; Asigurarea unei surse alternative de apă potabilă prin intermediul izvoarelor captate și asigurarea de apă plată din surse autorizate, pusă la dispoziție prin intermediul medicilor de familie	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)

NUFĂRU	profunzime	1473	Incident legat de captare	16.02.2023-31.12.2023	Nitrați- 114,8 mg/l	UAT-ul are în desfășurare un proiect, de forare a noi puțuri , pentru înlocuirea sursei existente, cu depășiri la parametrul nitrați	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
BAIA	profunzime	2400	Incident legat de captare	14.02.2023-31.12.2023	Nitrați- 99,25 mg/l	UAT-ul a achiziționat o stație de denitrificare, încă nefuncțională; Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
TURCOAIA	profunzime	2310	Incident legat de captare	19.01.2023-31.12.2023	Nitrați -378,91 mg/l	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
IZVOARELE	profunzime	1300	Incident legat de captare	03.05.2023-31.12.2023	Nitrați -82,25 mg/l	restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI

SOMOVA	profunzime	2480	Incident legat de captare	10.04.2023-31.12.2023	Nitrați -82,98 mg/l	restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
VALEA TEILOR	profunzime	1470	Incident legat de captare	11.01.2023-31.12.2023	Nitrați -122,57 mg/l	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
MIHAI BRAVU	profunzime	1408	Incident legat de captare	07.03.2023-31.12.2023	Nitrați -126,3 mg/l	Au în derulare un proiect de asigurarea unei noi surse de apă ; Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
ZEBIL	profunzime	1377	Incident legat de captare	16.02.2023-31.12.2023	Nitrați -73,14 mg/l	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI

CATALOI	profunzime	2137	Incident legat de captare	01.03.2023-31.12.2023	Nitrați -91,47 mg/l	UAT-ul are în derulare un proiect privind identificarea unor surse noi de apă potabilă Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
FRECĂȚEI	profunzime	2636	Incident legat de captare	18.01.2023-31.12.2023	Nitrați -119,78 mg/l	UAT-ul are în derulare un proiect privind identificarea unor surse noi de apă potabilă Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
BEȘTEPE	profunzime	1608	Incident legat de captare	26.01.2023-31.12.2023	Nitrați -131,43 mg/l	UAT-ul are în derulare un proiect privind identificarea unor surse noi de apă potabilă; Au stație de denitrificare la ieșirea din forajul cu probleme; Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
TELIȚA	profunzime	553	Incident legat de captare	19.01.2023-31.12.2023	Nitrați -53,15 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
DUNAVĂȚU DE SUS/JOS	profunzime	754	Incident legat de captare	26.01.2023-31.12.2023	Nitrați -206,1 mg/l	UAT-ul are în derulare un proiect privind identificarea	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele

						unor surse noi de apă potabilă; Restricții pentru consumatorii sensibili	medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
ENISALA	profunzime	879	Incident legat de captare	16.02.2023-31.12.2023	Nitrați -128,68 mg/l	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
DOROBANȚU	profunzime	794	Incident legat de captare	20.02.2023-31.12.2023	Nitrați -60,93 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
PARCHEȘ	profunzime	375	Incident legat de captare	10.04.2023-31.12.2023	Nitrați -129,79 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
PANDURU	profunzime	411	Incident legat de captare	14.02.2023-31.12.2023	Nitrați -164,22 mg/l	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE

						avizate, cu apă verificată și conformă)	BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI)
NALBANT	profunzime	403	Incident legat de captare	18.01.2023-31.12.2023	Nitrați -89,03 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
SÂMBĂTA NOUĂ	profunzime	884	Incident legat de captare Incident legat de captare	21.03.2023-31.12.2023	Nitrați -84,81 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
NEATÂRNAREA	profunzime	508	Incident legat de captare	11.01.2023-31.12.2023	Nitrați -79,64 mg/l	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
SLAVA CERCHEZĂ	profunzime	559	Incident legat de captare	14.02.2023-31.12.2023	Nitrați -98,13 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI

SLAVA RUSĂ	profunzime	531	Incident legat de captare	14.02.2023-31.12.2023	Nitrați -120,74 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
MEȘTERU	profunzime	132	Incident legat de captare	22.03.2023-31.12.2023	Nitrați -79,81 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
FĂGĂRAȘU NOU	profunzime	688	Incident legat de captare	21.03.2023-31.12.2023	Nitrați -62,59 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
VISTERNA	profunzime	384	Incident legat de captare; Întreruperi dese în furnizarea apei potabile, zilnice, pe toată perioada verii, datorită	16.02.2023-31.12.2023	Nitrați -63,7 mg/l	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI

			deficitului de apă				
SARIGHIOL DE DEAL	profunzime	552	Incident legat de captare	20.03.2023- 31.12.2023	Nitrați -361,37 mg/l	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele de medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
CORUGEA	profunzime	473	Incident legat de captare	11.01.2023- 31.12.2023	Nitrați -232,6 mg/l	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele de medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
GARVÂN	profunzime	1000	Incident legat de captare	14.03.2023- 31.12.2023	Nitrați -240,31 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele de medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
CAUGAGIA	profunzime	186	Incident legat de captare	14.02.2023- 31.12.2023	Nitrați -98,13 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele de medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI

FLOREȘTI	profunzime	287	Incident legat de captare	20.02.2023-31.12.2023	Nitrați -110,35 mg/l	Furnizarea unei alternative temporare de aprovizionare cu apă potabilă (ex. apă îmbuteliată, apă în containere, cisterne de apă avizate, cu apă verificată și conformă)	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
BĂLTENII DE JOS	profunzime	83	Incident legat de captare; Forajele sunt situate în apropierea brațului Sfântu Gheorghe (apă de suprafață)	07.03.2023-31.12.2023	Amoniu-6,22 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3 ANI
CALFA	profunzime	152		11.01.2023-31.12.2023	Nitrați -107,58 mg/l	Restricții pentru consumatorii sensibili	Postarea la loc vizibil (inclusiv în cabinetele medicilor de familie) a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT PENTRU COPIII MICI (0-3

8. Derogări

La nivelul județului Tulcea nu au fost solicitate și acordate derogări pentru anul 2023.

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

Calitatea instalațiilor publice tip fântână publică din județ	Numărul izvoarelor captate pe domeniul public din județ	Numărul instalațiilor publice tip fântână publică monitorizate de DSP	Numărul izvoarelor captate pe domeniul public monitorizate de DSP	Numărul instalațiilor publice tip fântână publică supuse interdicției de folosire pentru populație	Numărul izvoarelor captate pe domeniul cu interdicției de folosire pentru populație	Măsuri de protecție luate de către DSP/autoritatea publică locală pentru populația consumatoare
Necorespunzătoare, pentru majoritatea fântânilor	4	27	3	27	3	Afișarea, la loc vizibil, a afișului APA NU ESTE BUNĂ DE BĂUT