

Raport de încercare din data de 10.10.2024

Standardul de prelevare / Procedura: SR ISO 5667-5:2017; SR EN ISO 19458:2007

Locul de prelevare al probei – RETEA BALTA

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	Metoda de încercare	CMA conform Ordonanței nr. 7/2023
pH	7,39 20°C	Unit de pH	SR ISO 10523:2012	6,5-9,5
Conductivitate	182,9	μS/cm	SR EN 277888:1997	2500
Turbiditate	ACCEPTABILĂ	NTU	SR EN ISO 7027-1:2016	Acceptabilă consumatorilor și nici o modificare anormală
Amoniu	<0,034	mg/l	SR EN ISO 7150-1:2001	0,5
Nitriți	<0,017	mg/l	SR EN 26777:2002	0,5
Azotați	1,102	mg/l	SR EN ISO 7890-3:2000	50
Clor rezidual	0,170	mg/l	SR EN ISO 7393-2:2018	0,1 - 0,5
Bacterii coliforme	0	CFU/100ml	SR EN ISO 9308-1:2015AI 2017	0
Enterococi	0	CFU/100ml	SR EN ISO 7899-2:2002	0
Escherichia coli	0	CFU/100ml	SR EN ISO 9308-1:2015AI 2017	0

* CMA - Concentrație maximă admisă

Aprobat,

Șef Laborator Central Ape

Ing. Gordin Mirabela



Avizat,

Sef Laborator Apa Potabila

Ing. Sorop Emilia



Intocmit,

Responsabil Incercari Fizico-Chimice/Microbiologie

Ing. Visean Cristina



****Locul de prelevare al probei: PREAJBA – INTRARE RETEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,5	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: POLATA - INTRARE RETEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,5	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TURCINEȘTI - INTRARE RETEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,4	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: BUMBEȘTI JIU –RETEA STR. MUZEULUI NR. 1**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TÂRGU CĂRBUNEȘTI – RETEA CARBUNESTI CISMET**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TÂRGU CĂRBUNEȘTI – RETEA BOBU NR 2**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: SCOARȚA – BAZIN CERAT**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,4	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: SCOARTA - RETEA LAZURI, NR. 25**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,2	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: SCOARTA- RETEA COPACIOASA NR. 76**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,2	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: SCOARTA- RETEA BOBU NR.2**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: ȚICLENI – SC. GENERALA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: IEZURENI – INTRARE RETEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,5	mg/l	0,1-0,5

****Locul de prelevare al probei: MOTRU - REȚEA HORASTI**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: NOVACI - REȚEA DUMBRAVA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,2	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: NOVACI – INTRARE REȚEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,5	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: BAIA DE FIER – INTRARE REȚEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,5	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: BAIA DE FIER - REȚEA STR. CAMPULUI**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

**** Locul de prelevare al probei: RUNCU- DOBRIȚA SAT – RETEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,2	mg/l	0,1 - 0,5

**** Locul de prelevare al probei: RUNCU- DOBRIȚA SPITAL - RETEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,2	mg/l	0,1 - 0,5

**** Locul de prelevare al probei: RUNCU- ARCANI RETEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,2	mg/l	0,1 - 0,5

**** Locul de prelevare al probei: RUNCU – GURENI RETEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1-0,5

**** Locul de prelevare al probei: RUNCU - BAZIN BOROSTENI**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,4	mg/l	0,1 - 0,5

Locul de prelevare al probei: RUNCU - RETEA RUNCU

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

**** Locul de prelevare al probei: RUNCU- BALTA BAZIN**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,4	mg/l	0,1 - 0,5

**** Locul de prelevare al probei: RUNCU- LELESTI BAZIN**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,4	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: ROVINARI - REȚEA STR. TINERETULUI**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TÂRGU JIU – INTRARE REȚEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,5	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TÂRGU JIU – REȚEA STR. ALEEA LUNCILOR**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TISMANA REȚEA RUSATA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,2	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TISMANA – RETEA TISMENITA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,2	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TISMANA - RETEA SOHODOL**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TISMANA – RETEA CELEI**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,1	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TURCENI – RETEA STR. MUNCII**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,3	mg/l	0,1 - 0,5

****Locul de prelevare al probei: TURCENI –INTRARE RETEA**

Parametru determinat	Rezultatul încercării	UM	CMA conform Ordonantei nr. 7/2023
Clor rezidual	0,5	mg/l	0,1 - 0,5

**Aceste rezultate au fost raportate telefonic de catre personalul de serviciu de la fiecare CED.

* CMA - Concentrație maximă admisă

- Laboratorul este reînregistrat în *Registrul Laboratoarelor, la Ministerul Sănătății, cu numărul 717/23.05.2023 si acreditat RENAR Certificat LI 1241/11.02.2021 .*