

Bd. I.C.Bratianu, nr.50, cod postal 130055, Targoviste, jud.Dambovita

Tel. +40245.614403 0800800168 (tel.verde) Fax. +40245.611774

[www.catd.ro](http://www.catd.ro) [secretariat@catd.ro](mailto:secretariat@catd.ro)

## REZULTATELE MONITORIZARII CALITATII APEI UZATE TRIMESTRUL al treilea 2023

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare TITU - IULIE 2023

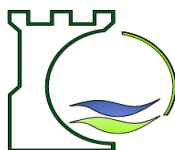
Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr masurat ori	Nr.depa siri	CMA/Val Conf. autorizatiei de mediu nr.118/27.10.2022	Metoda de analiza
PH	lesire statie	Unit/PH	7,6	-	-	1	0	6,5-8,5	SR EN ISO10523-2012
CCO-CR	lesire statie	mg/l	<30	-	-	1	0	125	SR ISO 6060/1996
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	<0,1	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	7	-	-	1	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	1032	-	-	1	0	2000	STAS 9187:1984
CBO5	lesire statie	mg/l	3	-	-	1	0	25	SR EN ISO 5815-1:2020
Substanta Extractibila	lesire statie	mg/l	<20	-	-	1	0	20	SR 7587:1996
Fosfor Total	lesire statie	mg/l	0,29	-	-	1	0	2	SR EN ISO 6878:2005
Cloruri	lesire statie	mg/l	340	-	-	1	0	500	SR EN ISO 10304-1/2009
Sulfati	lesire statie	mg/l	91	-	-	1	0	600	SR EN ISO 10304-1/2009
Azot total	lesire statie	mg/l	4,3	-	-	1	0	15	SR EN ISO 20236:2021

CMA - concentratie maxima admisa sau VL – valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform Raport de incercare – Nr.900/10.07.2023



Bd. I.C.Bratianu, nr.50, cod postal 130055, Targoviste, jud.Dambovita

Tel. +40245.614403 0800800168 (tel.verde) Fax. +40245.611774

[www.catd.ro](http://www.catd.ro) [secretariat@catd.ro](mailto:secretariat@catd.ro)

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **TITU** - AUGUST 2023

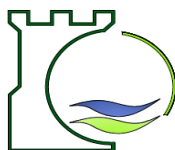
Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr masurat ori	Nr.depa siri	CMA/Val Conf. autorizatiei de mediu nr.118/27.10.2022	Metoda de analiza
PH	lesire statie	Unit/PH	7,4	-	-	1	0	6,5-8,5	SR EN ISO10523-2012
CCO-CR	lesire statie	mg/l	44,16	-	-	1	0	125	SR ISO 6060/1996
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	<0,1	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	8,8	-	-	1	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	442	-	-	1	0	2000	STAS 9187:1984
CBO5	lesire statie	mg/l	19	-	-	1	0	25	SR EN ISO 5815-1:2020
Substanta Extractibila	lesire statie	mg/l	<20	-	-	1	0	20	SR 7587:1996
Fosfor Total	lesire statie	mg/l	1,59	-	-	1	0	2	SR EN ISO 6878:2005
Cloruri	lesire statie	mg/l	120	-	-	1	0	500	SR EN ISO 10304-1/2009
Sulfati	lesire statie	mg/l	51	-	-	1	0	600	SR EN ISO 10304-1/2009
Azot total	lesire statie	mg/l	5,3	-	-	1	0	15	SR EN ISO 20236:2021

CMA - concentratie maxima admisa sau VL – valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform raport de incercare nr.1105/21.08.2023



Bd. I.C.Bratianu, nr.50, cod postal 130055, Targoviste, jud.Dambovita

Tel. +40245.614403 0800800168 (tel.verde) Fax. +40245.611774

[www.catd.ro](http://www.catd.ro) [secretariat@catd.ro](mailto:secretariat@catd.ro)

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **TITU** - SEPTEMBRIE 2023

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr masurat ori	Nr.depa siri	CMA/Val Conf. autorizatiei de mediu nr.118/27.10.2022	Metoda de analiza
PH	lesire statie	Unit/PH	7	-	-	1	0	6,5-8,5	SR EN ISO10523-2012
CCO-CR	lesire statie	mg/l	30,80	-	-	1	0	125	SR ISO 6060/1996
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	<0,1	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	7,6	-	-	1	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	388	-	-	1	0	2000	STAS 9187:1984
CBO5	lesire statie	mg/l	7	-	-	1	0	25	SR EN ISO 5815-1:2020
Substanta Extractibila	lesire statie	mg/l	<20	-	-	1	0	20	SR 7587:1996
Fosfor total	lesire statie	mg/l	0,23	-	-	1	0	2	SR EN ISO 6878:2005
Cloruri	lesire statie	mg/l	240	-	-	1	0	500	SR EN ISO 10304-1/2009
Sulfati	lesire statie	mg/l	64	-	-	1	0	600	SR EN ISO 10304-1/2009
Azot total	lesire statie	mg/l	5,7	-	-	1	0	15	SR EN ISO 20236:2021

CMA - concentratie maxima admisa sau VL – valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform raport de incercare nr.1238/18.09.2023