

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

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

www.catd.ro secretariat@catd.ro

REZULTATELE MONITORIZARII CALITATII APEI UZATE TRIMESTRUL al treilea 2023

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **GAESTI** IULIE 2023

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr. masuratori	Nr. depasiri CMA sau VL	CMA/VL conform: A.M. nr. 1 din 04.01.2023	Metoda de analiza (STAS,ISO)
Ph	lesire statie	Unitati pH	7,8	–	–	1	0	6,5 – 8,5	SR ISO 10523/2012
Consum chimic de oxigen	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	6	–	–	1	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	484	–	–	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	0,65	–	–	1	0	2	SR EN ISO 6878:2005
Cloruri	lesire statie	mg/l	97	–	–	1	0	500	SR EN ISO 10304:2009
Sulfati	lesire statie	mg/l	43	–	–	1	0	600	SR EN ISO 10304:2009
Azot total	lesire statie	mg/l	1,8	–	–	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. 902/ 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 secretariat@catd.ro

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

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr. masuratori	Nr. depasiri CMA sau VL	CMA/VL conform: A.M. nr. 1 din 04.01.2023	Metoda de analiza (STAS,ISO)
Ph	lesire statie	Unitati pH	7,6	–	–	1	0	6,5 – 8,5	SR ISO 10523/2012
Consum chimic de oxigen	lesire statie	mg/l	34,56	–	–	1	0	125	SR ISO 6060:1996
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	0,10	–	–	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	8,2	–	–	1	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	423	–	–	1	0	2000	STAS 9187:1984
CBO5	lesire statie	mg/l	13	–	–	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	0,27	–	–	1	0	2	SR EN ISO 6878:2005
Cloruri	lesire statie	mg/l	170	–	–	1	0	500	SR EN ISO 10304:2009
Sulfati	lesire statie	mg/l	45	–	–	1	0	600	SR EN ISO 10304:2009
Azot total	lesire statie	mg/l	10	–	–	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. 1103/21.08.2023

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

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

www.catd.ro secretariat@catd.ro

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

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr. masuratori	Nr. depasiri CMA sau VL	CMA/VL conform: A.M. nr. 1 din 04.01.2023	Metoda de analiza (STAS,ISO)
Ph	lesire statie	Unitati pH	7,3	-	-	1	0	6,5 – 8,5	SR ISO 10523/2012
Consum chimic de oxigen	lesire statie	mg/l	30,87	-	-	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	7,2	-	-	1	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	405	-	-	1	0	2000	STAS 9187:1984
CBO5	lesire statie	mg/l	8	-	-	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	0,47	-	-	1	0	2	SR EN ISO 6878:2005
Cloruri	lesire statie	mg/l	160	-	-	1	0	500	SR EN ISO 10304:2009
Sulfati	lesire statie	mg/l	40	-	-	1	0	600	SR EN ISO 10304:2009
Azot total	lesire statie	mg/l	9,3	-	-	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.1236/18.09.2023