



# COMPANIA DE APA TARGOVISTE-DAMBOVITA



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

## REZULTATELE MONITORIZARII CALITATII APEI UZATE TRIMESTRUL al patrulea 2022

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **GAESTI** OCTOMBRIE 2022

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. 8861 din 01.10.2012 Reviz./28.06.2018	Metoda de analiza (STAS,ISO)
Ph	lesire statie	Unitati pH	7,5	–	–	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	8,4	–	–	1	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	488	–	–	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	0,18	–	–	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	43	–	–	1	0	600	SR EN ISO 10304:2009
Azot total	lesire statie	mg/l	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. 1345/ 24.10.2022



# COMPANIA DE APA TARGOVISTE-DAMBOVITA



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

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **GAESTI** NOIEMBRIE 2022

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. 8861 din 01.10.2012 Reviz./28.06.2018	Metoda de analiza (STAS,ISO)
Ph	lesire statie	Unitati pH	7,7	–	–	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	0,17	–	–	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	5,2	–	–	1	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	600	–	–	1	0	2000	STAS 9187:1984
CBO5	lesire statie	mg/l	6	–	–	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	0,28	–	–	1	0	2	SR EN ISO 6878:2005
Cloruri	lesire statie	mg/l	180	–	–	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	3,3	–	–	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. 1452/08.11.2022



# COMPANIA DE APA TARGOVISTE-DAMBOVITA



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

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **GAESTI** - DECEMBRIE 2022

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. 8861 din 01.10.2012 Reviz./28.06.2018	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	< 30	-	-	1	0	125	SR ISO 6060:1996
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	0,27	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	9,8	-	-	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	4	-	-	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	0,22	-	-	1	0	2	SR EN ISO 6878:2005
Cloruri	lesire statie	mg/l	130	-	-	1	0	500	SR EN ISO 10304:2009
Sulfati	lesire statie	mg/l	39	-	-	1	0	600	SR EN ISO 10304:2009
Azot total	lesire statie	mg/l	2	-	-	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.1636/19.12.2022