



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 secretariat@catd.ro

REZULTATELE MONITORIZARII CALITATII APEI UZATE TRIMESTRUL al patrulea 2022

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **TARGOVISTE SUD** - OCTOMBRIE 2022

Tip proba-apa uzata

Indicatori de analiza	Punct de prelevare	UM	Val medie	Val max.	Val min.	Nr. masuratori	Nr. dep CMA	CMA cfm. A.M. nr. 124/14.07.2014 rev 13.01.2021	Metoda de analiza
pH	lesire Statie	Unitati pH	7,7	7,8	7,6	2	0	6,5-8,5	SR ISO 10523:2012
Consum chimic de oxigen	lesire Statie	mg/L	<30	<30	<30	2	0	125	SR ISO 6060:1996
Agenti de suprafata anionici	lesire Statie	mg/L	0,12	0,12	0,12	2	0	0,5	SR EN 903:2003
Materii totale in suspensie	lesire Statie	mg/L	6,9	7,4	6,4	2	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire Statie	mg/L	488	543	432	2	0	2000	STAS 9187:1984
Consum biochimic de oxigen dupa 5 zile (CBO ₅)	lesire Statie	mg/L	4	4	4	2	0	25	SR EN ISO 5815-1:2020
Substante extractibile	lesire Statie	mg/L	<20	<20	<20	2	0	20	SR 7587:1996
Fosfor total	lesire Statie	mg/L	0,75	0,92	0,58	2	0	1,0	SR EN ISO 6878:2005
Azot total	lesire Statie	mg/L	9,75	9,9	9,6	2	0	10	SR EN ISO 20236:2021
Nichel	lesire Statie	mg/L	-	-	-	-	-	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Zinc	lesire Statie	mg/L	-	-	-	-	-	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Crom total	lesire Statie	mg/L	-	-	-	-	-	1,0	SR EN ISO 1233:2003

CMA - concentratie maxima admisa sau VL – valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform rapoartelor de incercare nr. 1372/24.10.2022 si 1407/31.10.2022



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 secretariat@catd.ro

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **TARGOVISTE SUD** - NOIEMBRIE 2022

Tip proba-apa uzata

Indicatori de analiza	Punct de prelevare	UM	Val medie	Val max.	Val min.	Nr. masurat ori	Nr. dep CMA	CMA cfm. A.M. nr. 124/14.07.2014 rev 13.01.2021	Metoda de analiza
pH	lesire Statie	Unitati pH	7,75	7,9	7,6	2	0	6,5-8,5	SR ISO 10523:2012
Consum chimic de oxigen	lesire Statie	mg/L	<30	<30	<30	2	0	125	SR ISO 6060:1996
Agenti de suprafata anionici	lesire Statie	mg/L	0,14	0,18	<0,1	2	0	0,5	SR EN 903:2003
Materii totale in suspensie	lesire Statie	mg/L	5,6	5,8	5,4	2	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire Statie	mg/L	610	696	524	2	0	2000	STAS 9187:1984
Consum biochimic de oxigen dupa 5 zile (CBO ₅)	lesire Statie	mg/L	4	4	4	2	0	25	SR EN ISO 5815-1:2020
Substante extractibile	lesire Statie	mg/L	<20	<20	<20	2	0	20	SR 7587:1996
Fosfor total	lesire Statie	mg/L	0,26	0,33	0,18	2	0	1	SR EN ISO 6878:2005
Azot total	lesire Statie	mg/L	7,6	8,4	6,8	2	0	10	SR EN ISO 20236:2021
Nichel	lesire Statie	mg/L	<0,1	<0,1	<0,1	1	0	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Zinc	lesire Statie	mg/L	<0,05	<0,05	<0,05	1	0	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Crom total	lesire Statie	mg/L	<0,5	<0,5	<0,5	1	0	1	SR EN ISO 1233:2003

CMA - concentratie maxima admisa sau VL – valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform rapoartelor de incercare nr. 1496/15.11.2022 si nr 1520/21.11.2022



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 secretariat@catd.ro

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

Tip proba-apa uzata

Indicatori de analiza	Punct de prelevare	UM	Val medie	Val max.	Val min.	Nr. masuratori	Nr. dep CMA	CMA cfm. A.M. nr. 124/14.07.2014 rev 13.01.2021 ;	Metoda de analiza
pH	lesire Statie	Unitati pH	7,85	7,9	7,8	2	0	6,5-8,5	SR ISO 10523:2012
Consum chimic de oxigen	lesire Statie	mg/L	30,38	30,77	<30	2	0	125	SR ISO 6060:1996
Agenti de suprafata anionici	lesire Statie	mg/L	0,18	0,25	0,11	2	0	0,5	SR EN 903:2003
Materii totale in suspensie	lesire Statie	mg/L	6,6	8,2	5	2	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire Statie	mg/L	607	692	521	2	0	2000	STAS 9187:1984
Consum biochimic de oxigen dupa 5 zile (CBO ₅)	lesire Statie	mg/L	4,5	5	4	2	0	25	SR EN ISO 5815-1:2020
Substante extractibile	lesire Statie	mg/L	<20	<20	<20	2	0	20	SR 7587:1996
Fosfor total	lesire Statie	mg/L	0,34	0,41	0,26	2	0	1,0	SR EN ISO 6878:2005
Azot total	lesire Statie	mg/L	8,10	9,1	7,1	2	0	10	SR EN ISO 20236:2021
Nichel	lesire Statie	mg/L	-	-	-	-	-	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Zinc	lesire Statie	mg/L	-	-	-	-	-	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Crom total	lesire Statie	mg/L	-	-	-	-	-	1,0	SR EN ISO 1233:2003

CMA - concentratie maxima admisa sau VL – valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform rapoartelor de incercare nr. 1594/12.12.2022 si nr. 1670/21.12.2022