

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 2021

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **TARGOVISTE SUD** - IULIE 2021

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	7,8	7,9	7,7	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	0,15	<0,1	2	0	0,5	SR EN 903:2003
Materii totale in suspensie	lesire Statie	mg/L	8,1	8,6	7,6	2	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire Statie	mg/L	807,5	809	806	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	0,27	0,37	0,16	2	0	1,0	SR EN ISO 6878:2005
Azot total	lesire Statie	mg/L	8,55	9,7	7,4	2	0	10	SR EN 12260:2008-Anexa A
Nichel	lesire Statie	mg/L	<0,1	-	-	1	0	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Zinc	lesire Statie	mg/L	<0,05	-	-	1	0	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Crom total	lesire Statie	mg/L	<0,5	-	-	1	0	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. 909/19.07.2021 si 968/04.08.2021

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** - AUGUST 2021

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	Iesire Statie	Unitati pH	7,85	7,9	7,8	2	0	6,5-8,5	SR ISO 10523:2012
Consum chimic de oxigen	Iesire Statie	mg/L	30,95	31,18	30,72	2	0	125	SR ISO 6060:1996
Agenti de suprafata anionici	Iesire Statie	mg/L	0,15	0,19	<0,1	2	0	0,5	SR EN 903:2003
Materii totale in suspensie	Iesire Statie	mg/L	8,1	9	7,2	2	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	Iesire Statie	mg/L	605	712	497	2	0	2000	STAS 9187:1984
Consum biochimic de oxigen dupa 5 zile (CBO ₅)	Iesire Statie	mg/L	3,5	4	3	2	0	25	SR EN ISO 5815-1:2020
Substante extractibile	Iesire Statie	mg/L	<20	<20	<20	2	0	20	SR 7587:1996
Fosfor total	Iesire Statie	mg/L	0,48	0,55	0,40	2	0	1,0	SR EN ISO 6878:2005
Azot total	Iesire Statie	mg/L	8,1	8,5	7,7	2	0	10	SR EN 12260:2008-Anexa A
Nichel	Iesire Statie	mg/L	-	-	-	-	-	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Zinc	Iesire Statie	mg/L	-	-	-	-	-	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Crom total	Iesire 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. 1030/16.08.2021 si nr. 1074/25.08.2021

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** - SETEMBRIE 2021

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	8	8,1	7,9	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	0,145	0,19	<0,1	2	0	0,5	SR EN 903:2003
Materii totale in suspensie	lesire Statie	mg/L	6,1	6,8	5,4	2	0	35	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire Statie	mg/L	758,5	849	668	2	0	2000	STAS 9187:1984
Consum biochimic de oxigen dupa 5 zile (CBO ₅)	lesire Statie	mg/L	3,5	4	3	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	0,82	0,89	0,75	2	0	1,0	SR EN ISO 6878:2005
Azot total	lesire Statie	mg/L	8,75	10	7,5	2	0	10	SR EN 12260:2008-Anexa A
Nichel	lesire Statie	mg/L	0,13	-	-	1	-	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Zinc	lesire Statie	mg/L	<0,05	-	-	1	-	0,5	SR EN ISO 8288:2001
Crom total	lesire Statie	mg/L	<0,5	-	-	1	-	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. 1190/20.09.2021 si 1227/29.09.2021