

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 I 2024

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **POTLOGI** - IANUARIE 2024

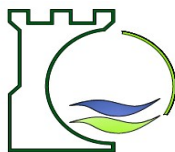
Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr masurat ori	Nr.depa siri ale CMA	CMA/Val Conf. autorizatiei de Mediu Nr.8/15.01.2019	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	32,78	-	-	1	0	125	SR ISO 6060/96
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	<0,1	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	6,8	-	-	1	0	60	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	439	-	-	1	0	2000	STAS 9187:1984
CBO5	lesire statie	mg/l	5	-	-	1	0	25	SR EN ISO 5815-1:2020
Substanta Extractibila	lesire statie	mg/l	<20	-	-	1	0	20	SR 7587:1996
Amoniu	lesire statie	mg/l	0,96	-	-	1	0	2	SR ISO 7150-1:2001

CMA - concentratie maxima admisa sau VL - valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform raport de incercare Nr.86/23.01.2024



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 **POTLOGI** - FEBRUARIE 2024

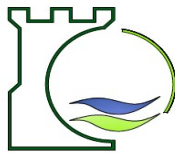
Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr masurat ori	Nr.depa siri ale CMA	CMA/Val Conf. autorizatiei de Mediu Nr.8/15.01.2019	Metoda de analiza
PH	lesire statie	Unit/PH	7,1	-	-	1	0	6,5-8,5	SR EN ISO10523-2012
CCO-CR	lesire statie	mg/l	33,32	-	-	1	0	125	SR ISO 6060:1996
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	0,20	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	6,4	-	-	1	0	60	SR EN 872:2009
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	374	-	-	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
Amoniu	lesire statie	mg/l	1,27	-	-	1	0	2	SR ISO 7150-1:2001

CMA - concentratie maxima admisa sau VL - valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform raport de incercare nr.178/12.02.2024



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 **POTLOGI** - MARTIE 2024

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr masurat ori	Nr.depa siri ale CMA	CMA/Val Conf. autorizatiei de Mediu Nr.8/15.01.2019	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	<30	-	-	1	0	125	SR ISO 6060:1996
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	0,16	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	6,4	-	-	1	0	60	SR EN 872:2009
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	254	-	-	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
Amoniu	lesire statie	mg/l	1,13	-	-	1	0	2	SR ISO 7150-1:2001

CMA - concentratie maxima admisa sau VL - valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform raport de incercare nr. 408/19.03.2024