

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 2022

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **POIANA**- IULIE 2022

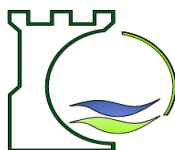
Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de Prelevare	U.M	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Numar masurat ori	Nr.depa siri CMA / VL	CMA/VL conform autorizatiei de gospodarie a apelor nr.81/16.03.2021	Metoda de analiza
PH	lesire statie	Unit/PH	7,8	-	-	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	< 0,1	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	4,8	-	-	1	0	60	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	189	-	-	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	0,14	-	-	1	0	3	SR ISO 7150-1:2001

CMA - concentratie maxima admisa sau VL – valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform Raport de incercare – Nr.884/11.07.2022



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 **POIANA**- AUGUST 2022

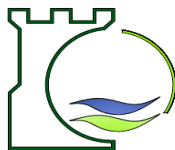
Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de Prelevare	U.M	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Numar masurat ori	Nr.depasiri CMA / VL	CMA/VL conform autorizatiei de gospodarire a apelor nr.81/16.03.2021	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	<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	6,4	-	-	1	0	60	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	325	-	-	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
Amoniu	lesire statie	mg/l	0,36	-	-	1	0	3	SR ISO 7150-1:2001

CMA - concentratie maxima admisa sau VL – valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform raport de incercare nr.1019/09.08.2022



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 **POIANA**- SEPTEMBRIE 2022

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de Prelevare	U.M	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Numar masurat ori	Nr.depasiri CMA / VL	CMA/VL conform autorizatiei de gospodarire a apelor nr.81/16.03.2021	Metoda de analiza
PH	lesire statie	Unit/PH	7,5	-	-	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	-	-	1	0	60	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	471	-	-	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	1,22	-	-	1	0	3	SR ISO 7150-1:2001

CMA - concentratie maxima admisa sau VL – valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform raport de incercare nr.1165/12.09.2022