

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 **LUDESTI** - IANUARIE 2024

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr. masurat ori	Nr. depasiri CMA sau VL	CMA/VL conform AM nr. 68 din 12.05.2023	Metoda de analiza (STAS,ISO)
Ph	lesire statie	Unitati pH	7,6	-	-	1	0	6,5 - 8,5	SR ISO 10523/2012
CCO-Cr	lesire statie	mg/l	<30	-	-	1	0	125	SR ISO 6060:1996
Amoniu	lesire statie	mg/l	0,47	-	-	1	0	3	SR ISO 7150-1:2001
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	0,19	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	5,4	-	-	1	0	60	SR EN 872:2005
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	346	-	-	1	0	1000	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

CMA - concentratie maxima admisa sau VL - valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform Raport de incercare - Nr.134 / 05.02.2024

Bd. I.C.Brătianu, nr.50, cod postal 130055, Targoviste, jud.Dambovită

Tel. +40245.614403 0800800168 (tel.verde) Fax. +40245.611774

www.catd.ro secretariat@catd.ro

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **LUDESTI** - FEBRUARIE 2024

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr. masurat ori	Nr. depasiri CMA sau VL	CMA/VL conform AM nr. 68 din 12.05.2023	Metoda de analiza (STAS,ISO)
Ph	lesire statie	Unitati pH	7,7	-	-	1	0	6,5 - 8,5	SR ISO 10523/2012
CCO-Cr	lesire statie	mg/l	<30	-	-	1	0	125	SR ISO 6060:1996
Amoniu	lesire statie	mg/l	0,39	-	-	1	0	3	SR ISO 7150-1:2001
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	0,14	-	-	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	311	-	-	1	0	1000	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

CMA - concentratie maxima admisa sau VL - valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform Raport de incercare - Nr. 194/14.02.2024

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 **LUDESTI** - MARTIE 2024

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Nr. masurat ori	Nr. depasiri CMA sau VL	CMA/VL conform AM nr. 68 din 12.05.2023	Metoda de analiza (STAS,ISO)
Ph	lesire statie	Unitati pH	7,2	-	-	1	0	6,5 - 8,5	SR ISO 10523/2012
CCO-Cr	lesire statie	mg/l	<30	-	-	1	0	125	SR ISO 6060:1996
Amoniu	lesire statie	mg/l	0,48	-	-	1	0	3	SR ISO 7150-1:2001
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	0,12	-	-	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	261	-	-	1	0	1000	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

CMA - concentratie maxima admisa sau VL - valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform Raport de incercare - nr.474/01.04.2024