

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 2023

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **GURA OCNITEI-IULIE 2023**

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Val inregistrata	Val maxima	Val minima	Nr. mas.	Nr. dep. CMA	CMA AM nr. 106/27.09.2022	Metoda de analiza
pH	lesire statie	unitati ph	7,7	-	-	1	0	6.5-8.5	SR ISO 10523/2012
Consum chimic de oxigen		mg/l	<30	-	-	1	0	125	SR ISO 6060/1996
Amoniu		mg/l	0,27	-	-	1	0	3	SR ISO 7150-1/2001
Agenti de suprafata anionici		mg/l	<0,1	-	-	1	0	0,5	SR EN 903/2003
Materii totale in suspensie		mg/l	5,2	-	-	1	0	60	SR EN 872/2005
Reziduu filtrabil		mg/l	529	-	-	1	0	2000	STAS 9187/1984
Consum biochimic de oxigen dupa 5 zile (CBO ₅)		mg/l	5	-	-	1	0	25	SR EN ISO 5815-1: 2020
Substante extractibile		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. 918/11.07.2023

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 **GURA OCNITEI-SEPTEMBRIE 2023**

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de prelevare	U.M.	Val inregistrata	Val maxima	Val minima	Nr. mas.	Nr. dep. CMA	CMA AM nr. 106/27.09.2022	Metoda de analiza
pH	lesire statie	unitati ph	7,6	-	-	1	0	6.5-8.5	SR ISO 10523/2012
Consum chimic de oxigen		mg/l	<30	-	-	1	0	125	SR ISO 6060/1996
Amoniu		mg/l	0,51	-	-	1	0	3	SR ISO 7150-1/2001
Agenti de suprafata anionici		mg/l	0,26	-	-	1	0	0,5	SR EN 903/2003
Materii totale in suspensie		mg/l	6	-	-	1	0	60	SR EN 872/2005
Reziduu filtrabil		mg/l	374	-	-	1	0	2000	STAS 9187/1984
Consum biochimic de oxigen dupa 5 zile (CBO ₅)		mg/l	3	-	-	1	0	25	SR EN ISO 5815-1: 2020
Substante extractibile		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. 1197/11.09.2023