

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 **MORENI** – IANUARIE 2024

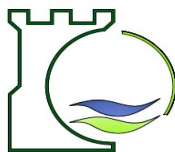
Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de Prelevare	U.M	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Numar masuratori	Nr.depasiri CMA / VL	CMA / VL Conform AM 140/17.11.2022	Metoda de analiza
Ph	lesire statie	Unitati Ph	7,5(20,0°C)	—	—	1	0	6,5-8,5	SR EN ISO 10523/2012
MTS	lesire statie	Mg/l	9,8	—	—	1	0	35	SR EN 872/2005
CBO ₅	lesire statie	mgO ₂ /dm ³	10	—	—	1	0	25	SR EN ISO 5815-1: 2020
CCO-Cr	lesire statie	mgO ₂ /dm ³	40,92	—	—	1	0	125	SR EN ISO 6060/1996
SE	lesire statie	Mg/l	<20	—	—	1	0	20	SR ISO 7587/1996
Reziduu fix	lesire statie	Mg/l	497	—	—	1	0	2000	STAS 9187/1984
Detergenti	lesire statie	Mg/l	<0,1	—	—	1	0	0,5	SR EN 903/2003
Fosfor total	lesire statie	Mg/l	1,33	—	—	1	0	2	SR EN ISO 6878/2005
Azot total	lesire statie	Mg/l	7,4	—	—	1	0	15	SR EN ISO 20236/2021

CMA - concentratie maxima admisa sau VL - valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform Raport de incercare - Nr. 45/15.01.2024



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 **MORENI** - FEBRUARIE 2024

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de Prelevare	U.M	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Numar masuratori	Nr.depasiri CMA / VL	CMA / VL Conform AM 140/17.11.2022	Metoda de analiza
Ph	lesire statie	Unitati Ph	7,5(20,0°C)	-	-	1	0	6,5-8,5	SR EN ISO 10523/2012
MTS	lesire statie	Mg/l	10	-	-	1	0	35	SR EN872/2005
CBO ₅	lesire statie	mgO ₂ /dm ³	7	-	-	1	0	25	SR EN ISO 5815-1: 2020
CCO-Cr	lesire statie	mgO ₂ /dm ³	34,73	-	-	1	0	125	SR EN ISO 6060/1996
SE	lesire statie	Mg/l	<20	-	-	1	0	20	SR ISO 7587/1996
Reziduu fix	lesire statie	Mg/l	513	-	-	1	0	2000	STAS 9187/1984
Detergenti	lesire statie	Mg/l	0,39	-	-	1	0	0,5	SR EN 903/2003
Fosfor total	lesire statie	Mg/l	1,5	-	-	1	0	2	SR EN ISO 6878/2005
Azot total	lesire statie	Mg/l	6,4	-	-	1	0	15	SR EN ISO 20236/2021

CMA - concentratie maxima admisa sau VL - valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform Raport de incercare nr.239/20.02.2024



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 **MORENI** - MARTIE 2024

Tip proba-apa uzata

Indicator de analiza	Punct de Prelevare	U.M	Valoare inregistrata	Valoare maxima	Valoare minima	Numar masuratori	Nr.depasiri CMA / VL	CMA / VL Conf.AM 140/17.11.2022	Metoda de analiza
Ph	lesire statie	Unitati Ph	7,7 (20,0°C)	-	-	1	0	6,5-8,5	SR EN ISO 10523/2012
MTS	lesire statie	Mg/l	20	-	-	1	0	35	SR EN872/2005
CBO ₅	lesire statie	mgO ₂ /dm ³	12	-	-	1	0	25	SR EN ISO 5815-1: 2020
CCO-Cr	lesire statie	mgO ₂ /dm ³	50,92	-	-	1	0	125	SR EN ISO 6060/1996
SE	lesire statie	Mg/l	<20	-	-	1	0	20	SR ISO 7587/1996
Reziduu fix	lesire statie	Mg/l	512	-	-	1	0	2000	STAS 9187/1984
Detergenti	lesire statie	Mg/l	<0,1	-	-	1	0	0,5	SR EN 903/2003
Fosfor total	lesire statie	Mg/l	0,93	-	-	1	0	2	SR EN ISO 6878/2005
Azot total	lesire statie	Mg/l	7,7	-	-	1	0	15	SR EN ISO 20236/2021

CMA - concentratie maxima admisa sau VL - valoare limita

U.M. - unitate de masura

Conform Raport de incercare nr. 367/12.03.2024