

### REZULTATELE MONITORIZARII CALITATII APEI UZATE TRIMESTRUL AL TREILEA 2021

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **BREZOAELI**- IULIE 2021

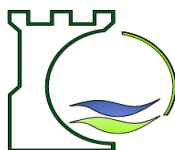
Tip proba-apa uzata

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 mediu Nr.84/17. 05. 2019	Metoda de analiza
PH	lesire statie	Unit/PH	7,9	-	-	1	0	6,5-8,5	SR EN ISO10523-2012
CCO-CR	lesire statie	mg/l	58,46	-	-	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	54	-	-	1	1	35	SR EN 872:2009
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	517	-	-	1	0	2000	STAS 9187:1984
CBO5	lesire statie	mg/l	21	-	-	1	0	25	SR EN 1899-1:2003
Substanta Extractibila	lesire statie	mg/l	< 20	-	-	1	0	20	SR 7587:1996
Amoniu	lesire statie	mg/l	0,11	-	-	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. 902/19.07.2021



Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **BREZOELE**- AUGUST 2021

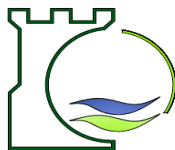
Tip proba-apa uzata

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 mediu Nr.84/17. 05. 2019	Metoda de analiza
PH	lesire statie	Unit/PH	8,0	-	-	1	0	6,5-8,5	SR EN ISO10523-2012
CCO-CR	lesire statie	mg/l	31,33	-	-	1	0	125	SR ISO 6060/96
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	0,15	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	5,8	-	-	1	0	35	SR EN 872:2009
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	582	-	-	1	0	2000	STAS 9187:1984
CBO5	lesire statie	mg/l	4	-	-	1	0	25	SR EN 1899-1:2003
Substanta Extractibila	lesire statie	mg/l	< 20	-	-	1	0	20	SR 7587:1996
Amoniu	lesire statie	mg/l	0,09	-	-	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. 982/09.08.2021



Bd. I.C.Bratianu, nr.50, cod postal 130055, Targoviste, jud.Dambovita

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

[www.catd.ro](http://www.catd.ro) [secretariat@catd.ro](mailto:secretariat@catd.ro)

Indicatori chimici monitorizati la IESIREA din Statia de Epurare **BREZOAELE- SEPTEMBRIE 2021**

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 mediu Nr.84/17. 05. 2019	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 6060/96
Agenti de suprafata anionici	lesire statie	mg/l	<0,1	-	-	1	0	0,5	SR EN 903:2003
MTS	lesire statie	mg/l	9,0	-	-	1	0	35	SR EN 872:2009
Reziduu filtrabil	lesire statie	mg/l	574	-	-	1	0	2000	STAS 9187:1984
CBO5	lesire statie	mg/l	3	-	-	1	0	25	SR EN 1899-1:2003
Substanta Extractibila	lesire statie	mg/l	< 20	-	-	1	0	20	SR 7587:1996
Amoniu	lesire statie	mg/l	0,38	-	-	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. 1155/13.09.2021