

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate fecaloid menajere epurate	CCOCr	mg/l	500	Vidanjare	145.36	18-MAR-22	232	24-MAR-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate fecaloid menajere epurate	materii in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	80	18-MAR-22	232	24-MAR-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate tehnologice	produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	0.5	18-MAR-22	233	24-MAR-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate fecaloid menajere epurate	CBO5	mg/l	300	Vidanjare	40	18-MAR-22	232	24-MAR-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate tehnologice	materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	29	18-MAR-22	233	24-MAR-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate fecaloid menajere epurate	pH	unitati pH	6.5-8.8	Vidanjare	7.9	18-MAR-22	232	24-MAR-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate fecaloid menajere epurate	NH4+	mg/l	30	Vidanjare	69.28	18-MAR-22	232	24-MAR-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate fecaloid menajere epurate	NH4+	mg/l	30	Vidanjare	21.51	30-IUN-22	575	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate fecaloid menajere epurate	CCOCr	mg/l	500	Vidanjare	160.56	30-IUN-22	575	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate fecaloid menajere epurate	CBO5	mg/l	300	Vidanjare	40	30-IUN-22	575	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate fecaloid menajere epurate	materii in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	71	30-IUN-22	575	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate fecaloid menajere epurate	pH	unitati pH	6.5-8.8	Vidanjare	7.7	30-IUN-22	575	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Comprimare	110/11.06.2014 SC Lunca, Statia de Comprimare Gaze Lunca	11-IUN-19		Ape uzate tehnologice	produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	0.5	02-SEP-22	855	08-SEP-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Lunca	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	NH4+	mg/l	3	Lunar	0.38	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	25	Lunar	3.1	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0.5	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Lunar	7.1	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	NH4+	mg/l	30	Lunar	10.70	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	125	Lunar	54	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	materii in suspensie	mg/l	60	Lunar	9	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	pH	mg/l	6.5-8.5	Lunar	7.7	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	materii in suspensie	mg/l	350	Lunar	195	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0.5	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	500	Lunar	302	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	reziduu filtrat la 105 grade C	mg/l	2000	Lunar	1094	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CBO5	mgO2/l	300	Lunar	200	19-IAN-22	39	07-FEB-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0.5	20-IAN-22	43	20-IAN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0.5	20-IAN-22	42	20-IAN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Lunar	7.3	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	materii in suspensie	mg/l	60	Lunar	10	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0.5	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	500	Lunar	276	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0.5	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	25	Lunar	3.6	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CBO5	mgO2/l	300	Lunar	187	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	NH4+	mg/l	3	Lunar	1.46	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	pH	mg/l	6.5-8.5	Lunar	7.4	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	reziduu filtrat la 105 grade C	mg/l	2000	Lunar	1020	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	NH4+	mg/l	30	Lunar	16.27	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	125	Lunar	56	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	materii in suspensie	mg/l	350	Lunar	154	02-MAR-22	78	17-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0.5	03-MAR-22	151	03-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0.5	03-MAR-22	152	03-MAR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0.5	20-APR-22	366	27-APR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	materii in suspensie	mg/l	60	Lunar	7	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0.5	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0.5	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0.5	20-APR-22	367	27-APR-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CBO5	mgO2/l	300	Lunar	166	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	NH4+	mg/l	3	Lunar	0.96	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	500	Lunar	304	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	NH4+	mg/l	30	Lunar	10.08	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Lunar	6.9	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	125	Lunar	73	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	25	Lunar	3.4	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	reziduu filtrat la 105 grade C	mg/l	2000	Lunar	993	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	pH	mg/l	6.5-8.5	Lunar	7.3	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	materii in suspensie	mg/l	350	Lunar	277	20-APR-22	132	09-MAI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	125	Lunar	63	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CBO5	mgO2/l	300	Lunar	241	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	500	Lunar	294	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	NH4+	mg/l	30	Lunar	13,78	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	materii in suspensie	mg/l	350	Lunar	287	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	reziduu filtrat la 105 grade C	mg/l	2000	Lunar	976	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	materii in suspensie	mg/l	60	Lunar	9	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Lunar	7,2	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	pH	mg/l	6.5-8.5	Lunar	7,2	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2 /l	25	Lunar	4,1	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	NH4+	mg/l	3	Lunar	2,71	11-MAI-22	158	03-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	materii in suspensie	mg/l	60	Lunar	7	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	reziduu filtrat la 105 grade C	mg/l	2000	Lunar	946	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	pH	mg/l	6.5-8.5	Lunar	7,1	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	500	Lunar	428	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Lunar	7	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	NH4+	mg/l	30	Lunar	23,18	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	materii in suspensie	mg/l	350	Lunar	325	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2 /l	25	Lunar	4,5	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	NH4+	mg/l	3	Lunar	2,09	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	125	Lunar	63	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CBO5	mgO2 /l	300	Lunar	276	22-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	23-IUN-22	180	30-IUN-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	materii in suspensie	mg/l	60	Lunar	28	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CBO5	mgO2 /l	300	Lunar	214	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Lunar	6,7	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	reziduu filtrat la 105 grade C	mg/l	2000	Lunar	1276	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	13-IUL-22	615	15-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	pH	mg/l	6.5-8.5	Lunar	7,2	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	125	Lunar	109	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	NH4+	mg/l	3	Lunar	2,68	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	NH4+	mg/l	30	Lunar	13,69	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2 /l	25	Lunar	12,86	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	materii in suspensie	mg/l	350	Lunar	312	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	500	Lunar	402	13-IUL-22	210	25-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	13-IUL-22	616	15-IUL-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Lunar	7,1	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	125	Lunar	97	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	reziduu filtrat la 105 grade C	mg/l	2000	Lunar	1136	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CBO5	mgO2/l	300	Lunar	294	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	500	Lunar	307	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	materii in suspensie	mg/l	350	Lunar	279	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	materii in suspensie	mg/l	60	Lunar	35	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	26-AUG-22	799	30-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	26-AUG-22	800	30-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	25	Lunar	9,5	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	NH4+	mg/l	30	Lunar	19,2	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	NH4+	mg/l	3	Lunar	2,65	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	pH	mg/l	6.5-8.5	Lunar	7,3	26-AUG-22	247	31-AUG-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	500	Lunar	357	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	25	Lunar	10	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	125	Lunar	103	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Lunar	6,9	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	28-SEP-22	956	29-SEP-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	NH4+	mg/l	3	Lunar	1,23	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	reziduu filtrat la 105 grade C	mg/l	2000	Lunar	1289	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	pH	mg/l	6.5-8.5	Lunar	7,1	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	materii in suspensie	mg/l	60	Lunar	43	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	28-SEP-22	955	29-SEP-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	materii in suspensie	mg/l	350	Lunar	298	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	NH4+	mg/l	30	Lunar	11,59	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CBO5	mgO2/l	300	Lunar	294	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	28-SEP-22	294	10-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Lunar	6,6	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	NH4+	mg/l	30	Lunar	22,8	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	25	Lunar	9,2	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	pH	mg/l	6.5-8.5	Lunar	6,5	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	reziduu filtrat la 105 grade C	mg/l	2000	Lunar	976	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	26-OCT-22	1015	28-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	26-OCT-22	1016	28-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	125	Lunar	105	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	materii in suspensie	mg/l	60	Lunar	24	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CBO5	mgO2/l	300	Lunar	270	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	materii in suspensie	mg/l	350	Lunar	273	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	NH4+	mg/l	3	Lunar	2,48	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	500	Lunar	326	26-OCT-22	305	27-OCT-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	materii in suspensie	mg/l	350	Lunar	179	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CBO5	mgO2/l	300	Lunar	228	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	materii in suspensie	mg/l	60	Lunar	5	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	0,5	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	125	Lunar	83	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	pH	mg/l	6.5-8.5	Lunar	7	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	500	Lunar	411	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	25	Lunar	5,1	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	reziduu filtrat la 105 grade C	mg/l	2000	Lunar	863	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	NH4+	mg/l	30	Lunar	11,29	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	NH4+	mg/l	3	Lunar	2,56	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Lunar	6,7	02-NOI-22	325	11-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Ape uzate epurate	extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Lunar	0,5	23-NOI-22	1187	24-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Danes	125/06.12.2016 Statie Epurare Danes, Statia de Epurare Ape Reziduale Dane	06-DEC-21		Apa influent statie de epurare	extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Lunar	1,73	23-NOI-22	1186	24-NOI-22	C		NU	1 St_Epurare_Ape_Uzate	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	562	10-FEB-22	95	14-FEB-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	7.6	10-FEB-22	95	14-FEB-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	azot amoniacal	mg/l	30	Vidanjare	16.35	10-FEB-22	95	14-FEB-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	66.75	10-FEB-22	95	14-FEB-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0.5	10-FEB-22	95	14-FEB-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	materii in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	118	10-FEB-22	95	14-FEB-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	10-FEB-22	95	14-FEB-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	19-AUG-22	770	24-AUG-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	materii in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	65	19-AUG-22	770	24-AUG-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	azot amoniacal	mg/l	30	Vidanjare	5,34	19-AUG-22	770	24-AUG-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	49,06	19-AUG-22	770	24-AUG-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	619	19-AUG-22	770	24-AUG-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,7	19-AUG-22	770	24-AUG-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Roman	130/03.06.2013 Structura Davideni, Campul de Gaze Daviden	03-IUN-23		Ape uzate fecaloid menajere	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	19-AUG-22	770	24-AUG-22	C		NU	1 Camp_Gaze Davideni	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0.5	21-MAR-22	263	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	CBO5	mgO2 /l	25	Trimestrial	2.5	21-MAR-22	263	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	1411	21-MAR-22	264	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	113.22	21-MAR-22	263	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	amoniac	mg/l	3	Trimestrial	2	21-MAR-22	263	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	surfactanti anionici	mg/l	0.5	Trimestrial	0.035	21-MAR-22	263	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	CBO5	mgO2 /l	25	Trimestrial	7.9	21-MAR-22	264	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	substante extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0.5	21-MAR-22	264	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	8.3	21-MAR-22	263	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	surfactanti anionici	mg/l	0.5	Trimestrial	0.096	21-MAR-22	264	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	amoniu	mg/l	3	Trimestrial	1.9	21-MAR-22	264	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	pH	unitati ph	6,5-8,5	Trimestrial	7.1	21-MAR-22	264	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	90.75	21-MAR-22	264	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	620	21-MAR-22	263	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	materii totale in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	51	21-MAR-22	263	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	materii totale in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	43	21-MAR-22	264	28-MAR-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	substante extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0.5	20-IUN-22	565	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	surfactanti anionici	mg/l	0.5	Trimestrial	0.4	22-IUN-22	566	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	pH	unitati ph	6,5-8,5	Trimestrial	7.5	22-IUN-22	565	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	40.87	22-IUN-22	565	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	117.03	22-IUN-22	566	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	881	22-IUN-22	565	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	CBO5	mgO2 /l	25	Trimestrial	15.2	22-IUN-22	565	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	725	22-IUN-22	566	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	CBO5	mgO2 /l	25	Trimestrial	22.6	22-IUN-22	566	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	materii totale in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	22-IUN-22	565	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	amoniac	mg/l	3	Trimestrial	2,66	22-IUN-22	566	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	surfactanti anionici	mg/l	0,5	Trimestrial	0,5	22-IUN-22	565	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	materii totale in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	39	22-IUN-22	566	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0,5	22-IUN-22	566	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	pH	unitat i pH	6,5-8,5	Trimestrial	7,4	22-IUN-22	566	28-IUN-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	surfactanti anionici	mg/l	0,5	Trimestrial	0,565	02-SEP-22	853	08-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	329	02-SEP-22	853	08-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	CBO5	mgO2 /l	25	Trimestrial	22	02-SEP-22	853	08-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	45,39	02-SEP-22	853	08-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	pH	unitat i pH	6,5-8,5	Trimestrial	7,5	02-SEP-22	853	08-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	materii totale in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	02-SEP-22	853	08-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	amoniac	mg/l	3	Trimestrial	1,26	02-SEP-22	853	08-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0,5	02-SEP-22	853	08-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	substante extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0,5	16-SEP-22	911	22-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	surfactanti anionici	mg/l	0,5	Trimestrial	0,12	16-SEP-22	911	22-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	CBO5	mgO2 /l	25	Trimestrial	7,6	16-SEP-22	911	22-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	72,26	16-SEP-22	911	22-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	amoniu	mg/l	3	Trimestrial	2,49	16-SEP-22	911	22-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	983	16-SEP-22	911	22-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	materii totale in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	17	16-SEP-22	911	22-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	pH	unitat i ph	6,5-8,5	Trimestrial	7,2	16-SEP-22	911	22-SEP-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	surfactanti anionici	mg/l	0,5	Trimestrial	1,39	26-OCT-22	1052	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	CBO5	mgO2 /l	25	Trimestrial	5,8	26-OCT-22	1052	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	materii totale in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	26-OCT-22	1052	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	63,62	26-OCT-22	1052	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	amoniu	mg/l	3	Trimestrial	0,08	26-OCT-22	1052	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	substante extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0,5	26-OCT-22	1052	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	pH	unitat i ph	6,5-8,5	Trimestrial	7,7	26-OCT-22	1052	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 34 Delenii	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	907	26-OCT-22	1052	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0,5	18-NOI-22	1189	05-DEC-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	CBO5	mgO2 /l	25	Trimestrial	23	18-NOI-22	1189	05-DEC-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	1210	18-NOI-22	1189	05-DEC-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	122,6	18-NOI-22	1189	05-DEC-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	materii totale in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	48	18-NOI-22	1189	05-DEC-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Delenii	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	pH	unitat i pH	6,5-8,5	Trimestrial	7,5	18-NOI-22	1189	05-DEC-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	amoniac	mg/l	3	Trimestrial	2,04	18-NOI-22	1189	05-DEC-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Ape fecaloid menajere epurate grup 251 Delenii	surfactanti anionici	mg/l	0.5	Trimestrial	0,673	18-NOI-22	1189	05-DEC-22	C		NU	1 Sectia Delenii	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	193.76	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	1.68	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	materii in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	36	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	azot amoniacal	mg/l	30	Vidanjare	28.7	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7.6	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	0,054	24-IUN-22	1128	06-IUL-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	materii in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	10	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	3,39	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	144,24	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,1	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	azot amoniacal	mg/l	30	Vidanjare	26	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 Camp_Gaze Pocoleni	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	materii in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	36	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	azot amoniacal	mg/l	30	Vidanjare	28.7	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	193.76	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7.6	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	1.68	09-IUN-22	504	14-IUN-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	0,054	24-IUN-22	1128	06-IUL-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	materii in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	10	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,1	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	144,24	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	azot amoniacal	mg/l	30	Vidanjare	26	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		Ape uzate fecaloid menajere	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	3,39	24-OCT-22	1003	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	CCOCr	mg/l	500	Vidanjare	381,25	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	materii totale in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	10	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	206	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	Amoniac	mg/l	30	Vidanjare	23,30	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	pH	unit ph	6.5-8.5	Vidanjare	8,1	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	pH	unit pH	6.5-8.5	Anual	7.6	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	materii totale in suspensie	mg/l	60	Anual	10	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	amoniac	mg/l	3	Anual	0.335	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	reziduu fix	mg/l	2000	Anual	543	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	CCOCr	mg/l	125	Anual	30	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	extractibile	mg/l	20	Anual	0.5	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	CCOCr	mg/l	500	Vidanjare	222,97	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	materii totale in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	72	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	441	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	pH	unit ph	6.5-8.5	Vidanjare	7,6	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	Amoniac	mg/l	30	Vidanjare	17,52	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	materii totale in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	10	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	206	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	CCOCr	mg/l	500	Vidanjare	381,25	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	pH	unit ph	6.5-8.5	Vidanjare	8,1	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	Amoniac	mg/l	30	Vidanjare	23,30	08-APR-22	305	11-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	CCOCr	mg/l	125	Anual	30	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	materii totale in suspensie	mg/l	60	Anual	10	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	reziduu fix	mg/l	2000	Anual	543	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	amoniac	mg/l	3	Anual	0.335	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	extractibile	mg/l	20	Anual	0.5	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		apa freatica put incinta SUG Todiresti	pH	unit pH	6.5-8.5	Anual	7.6	06-MAI-22	401	11-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	441	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	Amoniac	mg/l	30	Vidanjare	17,52	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	materii totale in suspensie	mg/l	350	Vidanjare	72	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	pH	unit ph	6.5-8.5	Vidanjare	7,6	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Roman	150/ 10.05.2019 Structura Todiresti, Campul de Gaze Todiresti, Statia de Uscare Gaze Todirest	31-DEC-25		ape uzate vidanjate	CCOCr	mg/l	500	Vidanjare	222,97	26-SEP-22	950	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaz_Todiresti	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		apă reziduală - menajer	reziduu fix	mg/d m3	2000	Semestrial	390	29-IUN-22	573	05-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		apă reziduală - menajer	pH	unități pH	6.5-8.5	Semestrial	7.5	29-IUN-22	573	05-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		apă reziduală - menajer	suspensii	mg/d m3	60	Semestrial	10	29-IUN-22	573	05-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate la iesire separator SPP2	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.52	29-IUN-22	570	30-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/d m3	125	Semestrial	100.94	29-IUN-22	573	05-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate la iesire separator SPP2	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	16	29-IUN-22	570	30-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate la iesire separator SPP3	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	16	29-IUN-22	570	30-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate la iesire separator SPP3	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.52	29-IUN-22	570	30-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		apă reziduală - menajer	CBO5	mg/d m3	25	Semestrial	15.9	29-IUN-22	573	05-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		apă reziduală - menajer	reziduu fix	mg/d m3	2000	Semestrial	367	27-OCT-22	1053	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		apă reziduală - menajer	suspensii	mg/d m3	60	Semestrial	55	27-OCT-22	1053	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/d m3	125	Semestrial	70,92	27-OCT-22	1053	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		apă reziduală - menajer	pH	unități pH	6.5-8.5	Semestrial	7	27-OCT-22	1053	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate la iesire separator SPP2	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	40	27-OCT-22	1055	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate la iesire separator SPP2	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,5	27-OCT-22	1055	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate la iesire separator SPP3	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,5	27-OCT-22	1055	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate la iesire separator SPP3	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	40	27-OCT-22	1055	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		apă reziduală - menajer	CBO5	mg/d m3	25	Semestrial	17,8	27-OCT-22	1053	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape pluviale potential impurificate GV1 si GV 3	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.58	18-MAR-22	235	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Semestrial	7.7	18-MAR-22	235	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Semestrial	7.8	18-MAR-22	234	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	121.87	18-MAR-22	234	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	MTS	mg/l	60	Semestrial	42	18-MAR-22	234	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	122.46	18-MAR-22	235	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	MTS	mg/l	60	Semestrial	46	18-MAR-22	235	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	CBO5	mgO2 /l	25	Semestrial	11.5	24-IUN-22	569	30-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Semestrial	7.5	24-IUN-22	569	30-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	0.5	24-IUN-22	569	30-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	reziduu filtrat	mg/l	2000	Semestrial	768	24-IUN-22	569	30-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape pluviale potential impurificate GV1 si GV 3	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.5	24-IUN-22	567	28-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	31.20	24-IUN-22	568	28-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	MTS	mg/l	60	Semestrial	10	24-IUN-22	568	28-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Semestrial	7.0	24-IUN-22	568	28-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	MTS	mg/l	60	Semestrial	10	24-IUN-22	569	30-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	30	24-IUN-22	569	30-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	10	29-SEP-22	958	30-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	MTS	mg/l	60	Semestrial	96,01	29-SEP-22	958	30-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Semestrial	7,8	29-SEP-22	958	30-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape pluviale potential impurificate GV1 si GV 3	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,5	29-SEP-22	957	30-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	MTS	mg/l	60	Semestrial	10	27-OCT-22	1056	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	CBO5	mgO2 /l	25	Semestrial	12,5	27-OCT-22	1058	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	reziduu filtrat	mg/l	2000	Semestrial	947	27-OCT-22	1058	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	7,5	27-OCT-22	1056	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape uzate fecaloid menajere epurate GV2	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	80,51	27-OCT-22	1056	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	7,3	27-OCT-22	1058	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	MTS	mg/l	60	Semestrial	27	27-OCT-22	1058	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	0,5	27-OCT-22	1058	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Ape pluviale potential impurificate GV1 si GV 3	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,5	27-OCT-22	1057	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Comprimare	153/07.08.2019 SC Tigmandru, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	06-AUG-24		Influent statie de epurare	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	47,92	27-OCT-22	1058	31-OCT-22	C		NU	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	35	21-MAR-22	266	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	114.9	21-MAR-22	268	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7.3	21-MAR-22	266	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	NH4+	mg/l	3	Semestrial	1.57	21-MAR-22	265	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	117.94	21-MAR-22	266	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6,5-8,5	Trimestrial	7.6	21-MAR-22	267	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	113.96	21-MAR-22	267	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	CBO5	mgO2 /l	25	Semestrial	21	21-MAR-22	265	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6.5-8.8	Semestrial	7.8	21-MAR-22	265	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6,5-8,5	Trimestrial	6.8	21-MAR-22	268	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	123.6	21-MAR-22	265	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	48	21-MAR-22	265	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	52	21-MAR-22	268	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	49	21-MAR-22	267	28-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	CBO5	mgO2 /l	25	Semestrial	23	04-MAI-22	396	09-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	29	04-MAI-22	396	09-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	113.18	04-MAI-22	396	09-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6.5-8.8	Semestrial	7.9	04-MAI-22	396	09-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2.30	04-MAI-22	396	09-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	28-OCT-22	1095	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	869	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	extractibile	mg/l	20	Semestrial	0,5	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	53	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6,5-8,5	Trimestrial	7,1	28-OCT-22	1097	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	74,13	28-OCT-22	1096	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6,5-8,5	Trimestrial	7,7	28-OCT-22	1096	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	27	28-OCT-22	1096	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	51	28-OCT-22	1097	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6.5-8.8	Semestrial	7.9	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	CBO5	mgO2/l	25	Semestrial	20	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6.5-8.8	Semestrial	8,2	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	CBO5	mgO2/l	25	Semestrial	10,2	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	NH4+	mg/l	3	Semestrial	1,05	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2,41	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,8	28-OCT-22	1095	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	112,12	28-OCT-22	1095	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	797	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	85,54	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	extractibile	mg/dm3	20	Semestrial	0,5	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	10	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	118,18	28-OCT-22	1097	07-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Cetate	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	48	21-MAR-22	265	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	113.96	21-MAR-22	267	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	117.94	21-MAR-22	266	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	NH4+	mg/l	3	Semestrial	1.57	21-MAR-22	265	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	49	21-MAR-22	267	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	pH	unit pH	6,5-8,5	Trimestrial	6.8	21-MAR-22	268	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	114.9	21-MAR-22	268	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	pH	unitat i pH	6.5-8.8	Semestrial	7.8	21-MAR-22	265	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	123.6	21-MAR-22	265	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	CBO5	mgO2/l	25	Semestrial	21	21-MAR-22	265	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	35	21-MAR-22	266	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	pH	unit pH	6,5-8,5	Trimestrial	7.6	21-MAR-22	267	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	pH	unit pH	6.5-8.5	Trimestrial	7.3	21-MAR-22	266	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	52	21-MAR-22	268	28-MAR-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	113.18	04-MAI-22	396	09-MAI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	CBO5	mgO2/l	25	Semestrial	23	04-MAI-22	396	09-MAI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	29	04-MAI-22	396	09-MAI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2.30	04-MAI-22	396	09-MAI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	pH	unitat i pH	6.5-8.8	Semestrial	7.9	04-MAI-22	396	09-MAI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	10	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	CBO5	mgO2/l	25	Semestrial	10,2	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	28-OCT-22	1095	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	NH4+	mg/l	3	Semestrial	1,05	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	53	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	CBO5	mgO2 /l	25	Semestrial	20	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	CCOCr	mg/l	125	Semestrial	85,54	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	112,12	28-OCT-22	1095	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6.5-8.8	Semestrial	7,9	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	pH	unitati pH	6.5-8.8	Semestrial	8,2	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	extractibile	mg/l	20	Semestrial	0,5	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	869	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate sediu FPGN Cetatea de Balta	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2,41	28-OCT-22	1093	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	797	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	ape uzate epurate Anexa Cetatea de Balta	extractibile	mg/d m3	20	Semestrial	0,5	28-OCT-22	1094	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 10 Cetatea de Balta	pH	unit pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,8	28-OCT-22	1095	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	51	28-OCT-22	1097	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	27	28-OCT-22	1096	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	pH	unit pH	6,5-8,5	Trimestrial	7,1	28-OCT-22	1097	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 130 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	118,18	28-OCT-22	1097	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	74,13	28-OCT-22	1096	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Delenii	158/22.08.2014 Cetatea de Balta, Formatia de Supraveghere Sonde Cetate, Gospodaria Anexa Cetatea de Balt	22-AUG-19	23-JAN-15	Ape uzate epurate Gr. 13 Cetatea de Balta	pH	unit pH	6,5-8,5	Trimestrial	7,7	28-OCT-22	1096	07-NOI-22	C		NU	1 Gospodaria Anexa	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	amoniu	mg/l	30	Cerere	0.850	10-FEB-22	93	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	627	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	amoniu	mg/l	30	Cerere	28	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	suspensii	mg/l	350	Cerere	166	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	extractibile	mg/l	30	Cerere	1.66	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	1.56	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	500	Cerere	30	10-FEB-22	93	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	suspensii	mg/l	350	Cerere	10	10-FEB-22	93	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	500	Cerere	241.47	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Cerere	8.1	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Cerere	7	10-FEB-22	93	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	extractibile	mg/l	30	Cerere	0.5	10-FEB-22	93	14-FEB-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	652	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	amoniu	mg/l	30	Cerere	28,03	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	500	Cerere	153,05	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	suspensii	mg/l	350	Cerere	90	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Cerere	7,6	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 Camp Gaze Valea Seac	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	500	Cerere	241.47	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	627	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	1.56	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	extractibile	mg/l	30	Cerere	0.5	10-FEB-22	93	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Cerere	8.1	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	amoniu	mg/l	30	Cerere	0.850	10-FEB-22	93	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	suspensii	mg/l	350	Cerere	10	10-FEB-22	93	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	amoniu	mg/l	30	Cerere	28	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Cerere	7	10-FEB-22	93	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	extractibile	mg/l	30	Cerere	1.66	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	suspensii	mg/l	350	Cerere	166	10-FEB-22	98	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	500	Cerere	30	10-FEB-22	93	14-FEB-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	suspensii	mg/l	350	Cerere	90	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/l	500	Cerere	153,05	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	652	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Cerere	7,6	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	amoniu	mg/l	30	Cerere	28,03	26-SEP-22	951	29-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Valea Seaca	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	azot amoniacal	mg/d m3	30	Vidanjare	10,59	20-APR-22	365	27-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	8	20-APR-22	364	27-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	CBO5	mgO2 /l	300	Vidanjare	40	20-APR-22	364	27-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,9	20-APR-22	365	27-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	azot amoniacal	mg/l	30	Vidanjare	24,72	20-APR-22	364	27-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	96	20-APR-22	364	27-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	CBO5	mg/d m3	300	Vidanjare	40	20-APR-22	365	27-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	suspensii	mg/d m3	350	Vidanjare	102	20-APR-22	365	27-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	30	20-MAI-22	457	26-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	8,2	20-MAI-22	457	26-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	suspensii	mg/d m3	350	Vidanjare	36	20-MAI-22	457	26-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	Extractibile	mg/d m3	30	Vidanjare	0,5	20-MAI-22	457	26-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	azot amoniacal	mg/l	30	Vidanjare	22,96	15-SEP-22	906	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,9	15-SEP-22	907	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	10	15-SEP-22	906	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	CBO5	mg/d m3	300	Vidanjare	10,9	15-SEP-22	907	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	suspensii	mg/d m3	350	Vidanjare	10	15-SEP-22	907	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	8,1	15-SEP-22	906	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	CBO5	mgO2 /l	300	Vidanjare	40	15-SEP-22	906	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	azot amoniacal	mg/d m3	30	Vidanjare	28,97	15-SEP-22	907	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	azot amoniacal	mg/d m3	30	Vidanjare	10.59	20-APR-22	365	27-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	96	20-APR-22	364	27-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	8	20-APR-22	364	27-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	suspensii	mg/d m3	350	Vidanjare	102	20-APR-22	365	27-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	CBO5	mgO2 /l	300	Vidanjare	40	20-APR-22	364	27-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	CBO5	mg/d m3	300	Vidanjare	40	20-APR-22	365	27-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,9	20-APR-22	365	27-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	azot amoniacal	mg/l	30	Vidanjare	24,72	20-APR-22	364	27-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	8,2	20-MAI-22	457	26-MAI-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	30	20-MAI-22	457	26-MAI-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	suspensii	mg/d m3	350	Vidanjare	36	20-MAI-22	457	26-MAI-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	Extractibile	mg/d m3	30	Vidanjare	0,5	20-MAI-22	457	26-MAI-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	azot amoniacal	mg/d m3	30	Vidanjare	28,97	15-SEP-22	907	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	CBO5	mg/d m3	300	Vidanjare	10,9	15-SEP-22	907	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	10	15-SEP-22	906	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	CBO5	mgO2 /l	300	Vidanjare	40	15-SEP-22	906	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	pH	unități i pH	6.5-8.5	Vidanjare	8,1	15-SEP-22	906	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	pH	unități i pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,9	15-SEP-22	907	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator	suspensii	mg/d m3	350	Vidanjare	10	15-SEP-22	907	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanast	14-SEP-25		apă reziduală - menajer sediul administrativ	azot amoniacal	mg/l	30	Vidanjare	22,96	15-SEP-22	906	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	702	19-IAN-22	41	20-IAN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	16	19-IAN-22	41	20-IAN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	19-IAN-22	41	20-IAN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	18.78	19-IAN-22	41	20-IAN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Vidanjare	8.2	19-IAN-22	41	20-IAN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	60	19-IAN-22	41	20-IAN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	0.66	19-IAN-22	41	20-IAN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Vidanjare	7.5	17-FEB-22	126	21-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	121.02	17-FEB-22	126	21-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	780	17-FEB-22	126	21-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	48	17-FEB-22	126	21-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	0.48	17-FEB-22	126	21-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	17-FEB-22	126	21-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	23.55	17-FEB-22	126	21-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	CCOCr	mgO2 /l	500	Trimestrial	114.89	17-MAR-22	212	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	extractibile	mg/l	30	Trimestrial	0.7	17-MAR-22	212	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	suspensii	mg/l	350	Trimestrial	10	17-MAR-22	212	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	80	17-MAR-22	211	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.61	17-MAR-22	211	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	pH	unități pH	6.5-8.5	Trimestrial	7.13	17-MAR-22	212	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	alcalinitate totala	mgH CO3/l	-	Trimestrial	53.68	17-MAR-22	212	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.66	17-MAR-22	212	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	reziduu filtrat	mg/l	-	Trimestrial	67	17-MAR-22	212	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	0.27	17-MAR-22	211	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Vidanjare	8.1	17-MAR-22	211	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	27.29	17-MAR-22	211	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	433	17-MAR-22	211	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	173.03	17-MAR-22	211	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		Apa freatica	CCOCr	mgO2 /l	125	Anual	49	17-MAR-22	213	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		Apa freatica	extractibile	mg/l	5	Anual	0.5	17-MAR-22	213	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		Apa freatica	reziduu filtrat	mg/l	2000	Anual	755	17-MAR-22	213	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		Apa freatica	pH	unități i pH	6.5-8.5	Anual	7.8	17-MAR-22	213	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		Apa freatica	amoniu	mg/l	3	Anual	0.52	17-MAR-22	213	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		Apa freatica	Materii totale in suspensie	mg/l	60	Anual	10	17-MAR-22	213	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	cloruri	mg/l	500	Trimestrial	19.5	17-MAR-22	211	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	reziduu filtrat	mg/l	-	Trimestrial	206	30-MAR-22	477	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	CCOCr	mgO2 /l	500	Trimestrial	63.1	30-MAR-22	477	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	suspensii	mg/l	350	Trimestrial	3.5	30-MAR-22	477	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	3.4	30-MAR-22	477	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	pH	unități i pH	6.5-8.5	Trimestrial	7.4	30-MAR-22	477	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	alcalinitate totala	mgH CO3/l	-	Trimestrial	2	30-MAR-22	477	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azotiți	mg/l	-	Trimestrial	0.05	30-MAR-22	477	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azot amoniacal	mg/l	30	Trimestrial	0.06	30-MAR-22	477	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	CBO5	mgO2 /l	500	Trimestrial	28.5	30-MAR-22	477	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azotați	mg/l	-	Trimestrial	1.35	30-MAR-22	477	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Vidanjare	7.7	20-APR-22	363	27-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	20-APR-22	363	27-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	0.59	20-APR-22	363	27-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	88	20-APR-22	363	27-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	268.5	20-APR-22	363	27-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	20.32	20-APR-22	363	27-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	106.85	20-APR-22	363	27-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	1,06	20-MAI-22	455	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	29	20-MAI-22	455	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,6	20-MAI-22	455	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacament -epurator	ph/temp	unitati pH/OC	-	Trimestrial	7,6	20-MAI-22	456	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	395	20-MAI-22	455	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	2,05	20-MAI-22	455	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacament -epurator	cloruri	mg/l	-	Trimestrial	21,23	20-MAI-22	456	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	13,73	20-MAI-22	455	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacament -epurator	alcalinitate totala	mgH CO3/l	-	Trimestrial	82,96	20-MAI-22	456	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	107,93	20-MAI-22	455	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacament -epurator	reziduu filtrat	g/l	-	Trimestrial	84	20-MAI-22	456	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacament -epurator	materii in suspensie	mg/l	-	Trimestrial	10	20-MAI-22	456	26-MAI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	2,70	16-IUN-22	538	20-IUN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	16-IUN-22	538	20-IUN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,7	16-IUN-22	538	20-IUN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	438	16-IUN-22	538	20-IUN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	294,47	16-IUN-22	538	20-IUN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	14	16-IUN-22	538	20-IUN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	18,67	16-IUN-22	538	20-IUN-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	extractibile	mg/l	30	Trimestrial	20	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,3	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azot amoniacal	mg/l	30	Trimestrial	0,325	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	CBO5	mgO2/l	500	Trimestrial	251	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,1	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	cloruri	mg/l	500	Trimestrial	109	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azotiți	mg/l	-	Trimestrial	0,05	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	CCOCr	mgO2/l	500	Trimestrial	112	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	suspensii	mg/l	350	Trimestrial	18,7	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	reziduu filtrat	mg/l	-	Trimestrial	806	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	alcalinitate totala	mgH CO3/l	-	Trimestrial	4,2	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azotați	mg/l	-	Trimestrial	0,27	23-IUN-22	1124	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,1	15-IUL-22	653	25-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	58,29	15-IUL-22	653	25-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	24,72	15-IUL-22	653	25-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	459	15-IUL-22	653	25-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	28	15-IUL-22	653	25-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	15-IUL-22	653	25-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	1,41	15-IUL-22	653	25-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	677	19-AUG-22	771	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacament -epurator	reziduu filtrat	g/l	-	Trimestrial	249	19-AUG-22	772	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	1,37	19-AUG-22	771	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacament -epurator	ph/temp	unități i pH/o C	-	Trimestrial	6,2	19-AUG-22	772	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	58	19-AUG-22	771	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,9	19-AUG-22	771	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacament -epurator	cloruri	mg/l	-	Trimestrial	5	19-AUG-22	772	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	19-AUG-22	771	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacament -epurator	alcalinitate totala	mgH CO3/l	-	Trimestrial	195,2	19-AUG-22	772	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	63,07	19-AUG-22	771	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	7,88	19-AUG-22	771	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacament -epurator	materii in suspensie	mg/l	-	Trimestrial	39	19-AUG-22	772	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,8	15-SEP-22	905	21-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	15-SEP-22	905	21-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	653	15-SEP-22	905	21-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	0,740	15-SEP-22	905	21-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	11,73	15-SEP-22	905	21-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	42,61	15-SEP-22	905	21-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	197	15-SEP-22	905	21-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	alcalinitate totala	mgH CO3/l	-	Trimestrial	8,5	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azotiți	mg/l	-	Trimestrial	0,05	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azot amoniacal	mg/l	30	Trimestrial	15	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	pH	unități i pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,4	29-SEP-22	1932	13-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azotiți	mg/l	-	Trimestrial	0,05	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,3	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	reziduu filtrat	mg/l	-	Trimestrial	656	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	alcalinitate totala	mgH CO3/l	-	Trimestrial	8,5	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	cloruri	mg/l	500	Trimestrial	110	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	suspensii	mg/l	350	Trimestrial	4,2	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	CBO5	mgO2/l	500	Trimestrial	4,3	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	CCOCr	mgO2/l	500	Trimestrial	79,6	29-SEP-22	19	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	extractibile	mg/l	30	Trimestrial	20	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,4	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azot amoniacal	mg/l	30	Trimestrial	15	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azotați	mg/l	-	Trimestrial	0,33	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,3	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	cloruri	mg/l	500	Trimestrial	110	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	extractibile	mg/l	30	Trimestrial	20	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	azotați	mg/l	-	Trimestrial	0,05	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	suspensii	mg/l	350	Trimestrial	4,2	29-SEP-22	1932	13-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	CBO5	mgO2/l	500	Trimestrial	4,3	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	reziduu filtrat	mg/l	-	Trimestrial	656	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		ape uzate tehnologice SUG Homocea	CCOCr	mgO2/l	500	Trimestrial	79,6	29-SEP-22	1932	13-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	17,29	14-OCT-22	981	17-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	10	14-OCT-22	981	17-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	8	14-OCT-22	981	17-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	94,19	14-OCT-22	981	17-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	641,5	14-OCT-22	981	17-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	14-OCT-22	981	17-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	1,48	14-OCT-22	981	17-OCT-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	16,32	17-NOI-22	1157	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	CCOCr	mgO2/l	-	Trimestrial	545,63	17-NOI-22	1156	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	ph/temp	unitati pH/oC	-	Trimestrial	6,4	17-NOI-22	1156	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	684,5	17-NOI-22	1157	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	112,83	17-NOI-22	1157	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,7	17-NOI-22	1157	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	17-NOI-22	1157	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apă reziduală SUG Homocea - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	40	17-NOI-22	1157	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	cloruri	mg/l	-	Trimestrial	2	17-NOI-22	1156	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	materii in suspensie	mg/l	-	Trimestrial	17	17-NOI-22	1156	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	reziduu filtrat	g/l	-	Trimestrial	571	17-NOI-22	1156	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	alcalinitate totala	mgHCO3/l	-	Trimestrial	351,36	17-NOI-22	1156	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	amoniu	mg/l	-	Trimestrial	0,170	17-NOI-22	1156	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	extractibile	mg/l	-	Trimestrial	1,69	17-NOI-22	1156	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	produse petroliere	mg/l	-	Trimestrial	1,29	17-NOI-22	1156	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	CBO5	mgO2/l	-	Trimestrial	4,5	17-NOI-22	1156	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa reziduala SUG Homocea - menajer	surfactanti anionici	mg/l	25	Vidanjare	1,013	17-NOI-22	1157	22-NOI-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
2022	MED	Filitelnic	189/17.11.2021 SUG TIGMANDRU Emisi, Statia de Uscare Gaze (Glicol) Tigmandr	17-NOI-31		Emisii arzator refierbator	NOx	mg/Nmc	100	Semestrial	56	29-IUN-22	1	29-IUN-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Tigman_Glic	MM
2022	MED	Filitelnic	189/17.11.2021 SUG TIGMANDRU Emisi, Statia de Uscare Gaze (Glicol) Tigmandr	17-NOI-31		Emisii arzator refierbator	CO	mg/Nmc	100	Semestrial	16	29-IUN-22	1	29-IUN-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Tigman_Glic	MM
2022	MED	Filitelnic	189/17.11.2021 SUG TIGMANDRU Emisi, Statia de Uscare Gaze (Glicol) Tigmandr	17-NOI-31		Emisii arzator refierbator	SOx	mg/Nmc	35	Semestrial	0	29-IUN-22	1	29-IUN-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Tigman_Glic	MM
2022	MED	Filitelnic	216/12.10.2011 FPGN Filitelnic, Sectia de Productie Gaze Filitelni	12-OCT-21		apa reziduala - menajer	reziduu fix	mg/dm3	2000	Semestrial	1099	20-IUN-22	539	23-IUN-22	C		NU	1 Sectia Filitelnic	MM
2022	MED	Filitelnic	216/12.10.2011 FPGN Filitelnic, Sectia de Productie Gaze Filitelni	12-OCT-21		apa reziduala - menajer	CCOCr	mg/dm3	125	Semestrial	63.16	22-IUN-22	539	23-IUN-22	C		NU	1 Sectia Filitelnic	MM
2022	MED	Filitelnic	216/12.10.2011 FPGN Filitelnic, Sectia de Productie Gaze Filitelni	12-OCT-21		apa reziduala - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	8.0	22-IUN-22	539	23-IUN-22	C		NU	1 Sectia Filitelnic	MM
2022	MED	Filitelnic	216/12.10.2011 FPGN Filitelnic, Sectia de Productie Gaze Filitelni	12-OCT-21		apa reziduala - menajer	suspensii	mg/dm3	60	Semestrial	13	22-IUN-22	539	23-IUN-22	C		NU	1 Sectia Filitelnic	MM
2022	MED	Filitelnic	216/12.10.2011 FPGN Filitelnic, Sectia de Productie Gaze Filitelni	12-OCT-21		apa reziduala - menajer	CCOCr	mg/dm3	125	Semestrial	63,25	27-OCT-22	1054	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Filitelnic	MM
2022	MED	Filitelnic	216/12.10.2011 FPGN Filitelnic, Sectia de Productie Gaze Filitelni	12-OCT-21		apa reziduala - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	7,6	27-OCT-22	1054	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Filitelnic	MM
2022	MED	Filitelnic	216/12.10.2011 FPGN Filitelnic, Sectia de Productie Gaze Filitelni	12-OCT-21		apa reziduala - menajer	reziduu fix	mg/dm3	2000	Semestrial	1008	27-OCT-22	1054	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Filitelnic	MM
2022	MED	Filitelnic	216/12.10.2011 FPGN Filitelnic, Sectia de Productie Gaze Filitelni	12-OCT-21		apa reziduala - menajer	suspensii	mg/dm3	60	Semestrial	52	27-OCT-22	1054	31-OCT-22	C		NU	1 Sectia Filitelnic	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Deleni - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	12	18-MAR-22	237	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin III	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Deleni - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.5	18-MAR-22	237	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin III	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Deleni - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	23-IUN-22	550	24-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin III	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Deleni - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.5	23-IUN-22	550	24-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin III	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Deleni - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	02-SEP-22	857	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin III	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Deleni - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.5	02-SEP-22	857	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin III	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Deleni - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,63	22-NOI-22	1183	24-NOI-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin III	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Deleni - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	22-NOI-22	1183	24-NOI-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin III	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Deleni - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	12	18-MAR-22	237	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin_I	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.5	18-MAR-22	237	24-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	23-IUN-22	550	24-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.5	23-IUN-22	550	24-IUN-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.5	02-SEP-22	857	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	02-SEP-22	857	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,63	22-NOI-22	1183	24-NOI-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape pluviale hala veche	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial	10	22-NOI-22	1183	24-NOI-22	C		NU	1 St_Co_Delenii Lin_I	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mg/d m3	125	Trimestrial	83.52	10-MAR-22	181	14-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7.8	10-MAR-22	181	14-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape pluviale epurate	Produse petroliere	mg/d m3	5	Semestrial	0.5	10-MAR-22	182	14-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape pluviale epurate	suspensii	mg/d m3	60	Semestrial	40	10-MAR-22	182	14-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	CBO5	mgO2/l	25	Trimestrial	24.2	10-MAR-22	181	14-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	suspensii	mg/d m3	60	Trimestrial	31	10-MAR-22	181	14-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	reziduu fix	mg/d m3	2000	Trimestrial	340	10-MAR-22	181	14-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	suspensii	mg/d m3	60	Trimestrial	10	23-IUN-22	551	24-IUN-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mg/d m3	125	Trimestrial	30	23-IUN-22	551	24-IUN-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	6.8	23-IUN-22	551	24-IUN-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	reziduu fix	mg/d m3	2000	Trimestrial	274	23-IUN-22	551	24-IUN-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	reziduu fix	mg/d m3	2000	Trimestrial	358	02-SEP-22	852	08-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,2	02-SEP-22	852	08-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	suspensii	mg/d m3	60	Trimestrial	10	02-SEP-22	852	08-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape pluviale epurate	Produse petroliere	mg/d m3	5	Semestrial	0,5	02-SEP-22	856	08-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mg/d m3	125	Trimestrial	78,55	02-SEP-22	852	08-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	6,5	14-NOI-22	1148	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	reziduu fix	mg/d m3	2000	Trimestrial	657	14-NOI-22	1148	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	suspensii	mg/d m3	60	Trimestrial	10	14-NOI-22	1148	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mg/d m3	125	Trimestrial	68,97	14-NOI-22	1148	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	CBO5	mgO2 /l	25	Trimestrial	24.2	10-MAR-22	181	14-MAR-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7.8	10-MAR-22	181	14-MAR-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape pluviale epurate	Produse petroliere	mg/d m3	5	Semestrial	0.5	10-MAR-22	182	14-MAR-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape pluviale epurate	suspensii	mg/d m3	60	Semestrial	40	10-MAR-22	182	14-MAR-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mg/d m3	125	Trimestrial	83.52	10-MAR-22	181	14-MAR-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	suspensii	mg/d m3	60	Trimestrial	31	10-MAR-22	181	14-MAR-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	reziduu fix	mg/d m3	2000	Trimestrial	340	10-MAR-22	181	14-MAR-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	reziduu fix	mg/d m3	2000	Trimestrial	274	23-IUN-22	551	24-IUN-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	suspensii	mg/d m3	60	Trimestrial	10	23-IUN-22	551	24-IUN-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	6.8	23-IUN-22	551	24-IUN-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mg/d m3	125	Trimestrial	30	23-IUN-22	551	24-IUN-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape pluviale epurate	Produse petroliere	mg/d m3	5	Semestrial	0,5	02-SEP-22	856	08-SEP-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	reziduu fix	mg/d m3	2000	Trimestrial	358	02-SEP-22	852	08-SEP-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mg/d m3	125	Trimestrial	78,55	02-SEP-22	852	08-SEP-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	suspensii	mg/d m3	60	Trimestrial	10	02-SEP-22	852	08-SEP-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,2	02-SEP-22	852	08-SEP-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	suspensii	mg/d m3	60	Trimestrial	10	14-NOI-22	1148	15-NOI-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	reziduu fix	mg/d m3	2000	Trimestrial	657	14-NOI-22	1148	15-NOI-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	CCOCr	mg/d m3	125	Trimestrial	68,97	14-NOI-22	1148	15-NOI-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Medias	23/12.02.2015 SUG Tauni, Formatia de Supraveghere Sonde Tauni, Statia de Uscare Gaze Taun	12-FEB-20		ape uzate fecaloid menajere	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	6,5	14-NOI-22	1148	15-NOI-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Tauni	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0.5	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7.8	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	magneziu	mg/l	100	Semestrial	51.56	10-FEB-22	94	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	materii totale in suspensie	mg/l	300	Vidanjare	82	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	substante extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	sulfati	mg/l	600	Semestrial	15.97	10-FEB-22	94	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	7.3	10-FEB-22	94	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	cloruri	mg/l	500	Semestrial	28.29	10-FEB-22	94	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	51.04	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	806	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	calciu	mg/l	300	Semestrial	108.42	10-FEB-22	94	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	18.83	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj 1 monitorizare sd 283 Roman nord	sulfati	mg/l	600	Semestrial	29.9	06-APR-22	482	14-APR-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj 2 de monitorizare sd 283 Roman sud	sulfati	mg/l	600	Semestrial	30	06-APR-22	481	14-APR-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	sulfati	mg/l	600	Semestrial	7.25	06-APR-22	480	14-APR-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	1004	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	63,07	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	materii totale in suspensie	mg/l	300	Vidanjare	64	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	substante extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	8,31	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,8	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	7,4	26-SEP-22	953	29-SEP-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	calciu	mg/l	300	Semestrial	106,21	26-SEP-22	953	29-SEP-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	sulfati	mg/l	600	Semestrial	12,2	26-SEP-22	953	29-SEP-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	cloruri	mg/l	500	Semestrial	18,18	26-SEP-22	953	29-SEP-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	magneziu	mg/l	100	Semestrial	57,27	26-SEP-22	953	29-SEP-22	C		NU	1 Sectia Roman	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	806	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0.5	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	cloruri	mg/l	500	Semestrial	28.29	10-FEB-22	94	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	51.04	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	18.83	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	sulfati	mg/l	600	Semestrial	15.97	10-FEB-22	94	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	calciu	mg/l	300	Semestrial	108.42	10-FEB-22	94	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	materii totale in suspensie	mg/l	300	Vidanjare	82	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	7.3	10-FEB-22	94	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	substante extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	magneziu	mg/l	100	Semestrial	51.56	10-FEB-22	94	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7.8	10-FEB-22	97	14-FEB-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj 1 monitorizare sd 283 Roman nord	sulfati	mg/l	600	Semestrial	29.9	06-APR-22	482	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	sulfati	mg/l	600	Semestrial	7.25	06-APR-22	480	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj 2 de monitorizare sd 283 Roman sud	sulfati	mg/l	600	Semestrial	30	06-APR-22	481	14-APR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	substante extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	8,31	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	reziduu filtrat	mg/l	-	Vidanjare	1004	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	63,07	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,8	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa reziduala menajer SUG Harlesti	materii totale in suspensie	mg/l	300	Vidanjare	64	19-AUG-22	769	24-AUG-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	sulfati	mg/l	600	Semestrial	12,2	26-SEP-22	953	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	7,4	26-SEP-22	953	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	magneziu	mg/l	100	Semestrial	57,27	26-SEP-22	953	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	calciu	mg/l	300	Semestrial	106,21	26-SEP-22	953	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	27/14.02.2020 Sectia Roman, Sectia de Productie Gaze Roman, Statia de Uscare Gaze Harlest	31-DEC-25		apa foraj de monitorizare sd 242 Roman Harlesti	cloruri	mg/l	500	Semestrial	18,18	26-SEP-22	953	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Harlesti	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	51,13	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,8	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	2,02	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	10	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	428	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	10	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	96,37	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	919	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apa reziduala - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,6	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	10,05	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0.5	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	7.8	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	428	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	2.02	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	51.13	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	10	17-MAR-22	214	21-MAR-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	96,37	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	10,05	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	919	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	10	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	pH	unități pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,6	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	291/29.11.2013 Structura gazeifera Tazlau si SUG Tazlau, Formatia de Supraveghere Sonde Tazlau, Statia de Uscare Gaze Tazla	29-NOI-23	29-OCT-14	apă reziduală - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	26-SEP-22	952	29-SEP-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	substante extractibile	mg/l	30	Vidanjare	1.08	10-FEB-22	96	14-FEB-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	1.03	10-FEB-22	96	14-FEB-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	15.78	10-FEB-22	96	14-FEB-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	121.72	10-FEB-22	96	14-FEB-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	materii totale in suspensie	mg/l	350	Cerere	204	10-FEB-22	96	14-FEB-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	reziduu fix	mg/l	-	Vidanjare	574	10-FEB-22	96	14-FEB-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7.9	10-FEB-22	96	14-FEB-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	7,33	19-AUG-22	768	24-AUG-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	CCOCr	mgO2/l	500	Vidanjare	52,56	19-AUG-22	768	24-AUG-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	19-AUG-22	768	24-AUG-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	materii totale in suspensie	mg/l	350	Cerere	18	19-AUG-22	768	24-AUG-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	8	19-AUG-22	768	24-AUG-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	substante extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	19-AUG-22	768	24-AUG-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Roman	34/19.04.2019 Structura Margineni, Formatia de Productie Gaze Naturale Margineni - Tazla	31-DEC-25		ape menajere vidanjate	reziduu fix	mg/l	-	Vidanjare	586	19-AUG-22	768	24-AUG-22	C		NU	1 F_P_G_Margine_Tazlau	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	49.2	30-MAR-22	476	14-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	materii in suspensii	mg/l	60	Trimestrial	17	30-MAR-22	476	14-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7.8	30-MAR-22	476	14-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	materii in suspensii	mg/l	60	Trimestrial	6,0	24-IUN-22	1123	06-IUL-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	39,9	24-IUN-22	1123	06-IUL-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,3	24-IUN-22	1123	06-IUL-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	materii in suspensii	mg/l	60	Trimestrial	10	16-SEP-22	909	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,8	16-SEP-22	909	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	120,27	16-SEP-22	909	21-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	materii in suspensii	mg/l	60	Trimestrial	5,3	29-SEP-22	1931	13-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,4	29-SEP-22	1931	13-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	59,7	29-SEP-22	1931	13-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Sadinca	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	CCOCr	mgO2/l	125	Trimestrial	49.2	30-MAR-22	476	14-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7.8	30-MAR-22	476	14-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	materii in suspensii	mg/l	60	Trimestrial	17	30-MAR-22	476	14-APR-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,3	24-IUN-22	1123	06-IUL-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	materii in suspensii	mg/l	60	Trimestrial	6,0	24-IUN-22	1123	06-IUL-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	39,9	24-IUN-22	1123	06-IUL-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,8	16-SEP-22	909	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	120,27	16-SEP-22	909	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	materii in suspensii	mg/l	60	Trimestrial	10	16-SEP-22	909	21-SEP-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	materii in suspensii	mg/l	60	Trimestrial	5,3	29-SEP-22	1931	13-OCT-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Trimestrial	7,4	29-SEP-22	1931	13-OCT-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Medias	4/08.01.2020 Sadinca+ SUG Alamor, Statia de Uscare Gaze Alamor, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	31-DEC-25		ape uzate epurate	CCOCr	mgO2 /l	125	Trimestrial	59,7	29-SEP-22	1931	13-OCT-22	C		NU	1 St_Us_Gaz_Alamor	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		ape pluviale evacuare rau Moldova	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	7.6	08-APR-22	307	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	190	08-APR-22	306	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	20.49	08-APR-22	306	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0.5	08-APR-22	306	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		ape pluviale evacuare rau Moldova	extractibile	mg/l	20	Semestrial	0.5	08-APR-22	307	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	76.25	08-APR-22	306	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		ape pluviale evacuare rau Moldova	reziduu filtrat	mg/l	2000	Semestrial	91	08-APR-22	307	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		ape pluviale evacuare rau Moldova	CCOCr	mgO2 /l	70	Semestrial	30	08-APR-22	307	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	60	08-APR-22	306	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	8	08-APR-22	306	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	08-APR-22	306	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7.6	06-MAI-22	402	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	331	06-MAI-22	402	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0.5	06-MAI-22	402	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	30	06-MAI-22	402	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	0.65	06-MAI-22	402	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	10	06-MAI-22	402	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	pH	unitati pH	6.5-8.5	Vidanjare	7,4	24-OCT-22	1002	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	suspensii	mg/l	350	Vidanjare	10	24-OCT-22	1002	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	reziduu filtrat	mg/l	2000	Vidanjare	529	24-OCT-22	1002	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apa reziduala - menajer	CCOCr	mgO2 /l	500	Vidanjare	71,16	24-OCT-22	1002	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		ape pluviale evacuare rau Moldova	reziduu filtrat	mg/l	2000	Semestrial	81	24-OCT-22	1005	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		ape pluviale evacuare rau Moldova	CCOCr	mgO2 /l	70	Semestrial	30	24-OCT-22	1005	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		ape pluviale evacuare rau Moldova	pH	unități pH	6.5-8.5	Semestrial	7,1	24-OCT-22	1005	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		ape pluviale evacuare rau Moldova	extractibile	mg/l	20	Semestrial	0,5	24-OCT-22	1005	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apă reziduală - menajer	amoniu	mg/l	30	Vidanjare	21,76	24-OCT-22	1002	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apă reziduală - menajer	extractibile	mg/l	30	Vidanjare	0,5	24-OCT-22	1002	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		apă reziduală - menajer	produse petroliere	mg/l	-	Vidanjare	0,5	24-OCT-22	1002	28-OCT-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	pH	unit pH	6,5-8,5	Cerere	7	25-IAN-22	44	26-IAN-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	pH	unit pH	6,5-8,5	Cerere	8	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	1,115	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	CCOCr	mgO2 /l	500	Cerere	239.05	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	24.95	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	materii totale in suspensie	mg/l	350	Cerere	35	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	27	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	CCOCr	mgO2 /l	500	Cerere	292.72	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	1,332	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	suspensii	mg/l	350	Cerere	35	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	materii totale in suspensie	mg/l	350	Cerere	30	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	CBO5	mgO2 /l	300	Cerere	40	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	CCOCr	mgO2 /l	500	Cerere	243,30	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Cerere	7,8	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	1,110	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	pH	unități i pH	6.5-8.5	Cerere	8	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	21,43	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	materii totale in suspensie	mg/l	350	Cerere	109	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	23,9	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	pH	unit pH	6,5-8,5	Cerere	7,9	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	1,16	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	CCOCr	mgO2 /l	500	Cerere	213,52	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	8,10	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	pH	unitati pH	6,5-8,5	Cerere	7,9	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	CCOCr	mgO2 /l	500	Cerere	93,76	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	materii totale in suspensie	mg/l	350	Cerere	10	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	27	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	CCOCr	mgO2 /l	500	Cerere	165,95	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	suspensii	mg/l	350	Cerere	72	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	CBO5	mgO2 /l	300	Cerere	40	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	28,16	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	pH	unitati pH	6,5-8,5	Cerere	8	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	3,35	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	CBO5	mgO2 /l	300	Cerere	40	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	pH	unit pH	6,5-8,5	Cerere	7	25-IAN-22	44	26-IAN-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	CCOCr	mgO2 /l	500	Cerere	239,05	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	materii totale in suspensie	mg/l	350	Cerere	35	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	24,95	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	1,115	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	pH	unit pH	6,5-8,5	Cerere	8	08-APR-22	304	11-APR-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	27	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	21,43	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	1,110	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	materii totale in suspensie	mg/l	350	Cerere	30	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	CCOCr	mgO2 /l	500	Cerere	243,30	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	suspensii	mg/l	350	Cerere	35	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	CCOCr	mgO2 /l	500	Cerere	292,72	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	CBO5	mgO2 /l	300	Cerere	40	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	pH	unitati pH	6,5-8,5	Cerere	7,8	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	1,332	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	pH	unitati pH	6,5-8,5	Cerere	8	06-MAI-22	400	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	06-MAI-22	399	11-MAI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	23,9	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	1,16	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	materii totale in suspensie	mg/l	350	Cerere	109	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	pH	unit pH	6,5-8,5	Cerere	7,9	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 1 Comanesti	CCOCr	mgO2 /l	500	Cerere	213,52	26-SEP-22	969	29-SEP-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	27	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	3,35	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	CCOCr	mgO2/l	500	Cerere	93,76	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	materii totale in suspensie	mg/l	350	Cerere	10	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	CBO5	mgO2/l	300	Cerere	40	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	CCOCr	mgO2/l	500	Cerere	165,95	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	amoniu	mg/l	30	Cerere	28,16	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	suspensii	mg/l	350	Cerere	72	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	8,10	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	pH	unitati pH	6.5-8.5	Cerere	8	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 4 Comanesti	CBO5	mgO2/l	300	Cerere	40	10-NOI-22	1146	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	extractibile	mg/l	30	Cerere	0,5	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		Ape uzate epurate Gr. 7 Comanesti	pH	unitati pH	6.5-8.5	Cerere	7,9	10-NOI-22	1147	15-NOI-22	C		NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
2022	MED	Comprimare	9/26.01.2015 SC Cristur, Statia de Comprimare Gaze Cristu	26-IAN-25		ape uzate menajere	materii in suspensie	mg/l	350	Anual	18	23-NOI-22	1185	24-NOI-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
2022	MED	Comprimare	9/26.01.2015 SC Cristur, Statia de Comprimare Gaze Cristu	26-IAN-25		ape uzate menajere	extractibile	mg/l	30	Anual	0,5	23-NOI-22	1185	24-NOI-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	reziduu filtrat	mg/l	2000	Semestrial	290	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Camp Gaze Altana	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	substante extractibile in solventi organici	mg/l	20	Semestrial	20	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Camp Gaze Altana	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	CCOCr	mgO2/l	125	Semestrial	30	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Camp Gaze Altana	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	6,5	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Camp Gaze Altana	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	agenti de suprafata anionici(detergenti)	mg/l	0.5	Semestrial	0,15	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Camp Gaze Altana	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	CBO5	mgO2/l	25	Semestrial	4,4	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Camp Gaze Altana	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	azot total	mg/l	15	Semestrial	0,126	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Camp Gaze Altana	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	materii in suspensie	mg/l	35	Semestrial	31	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Camp Gaze Altana	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	CBO5	mgO2 /l	25	Semestrial	4,4	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	agenti de suprafata anionici(detergenti)	mg/l	0.5	Semestrial	0,15	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	CCOCr	mgO2 /l	125	Semestrial	30	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	6,5	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	substante extractibile in solventi organici	mg/l	20	Semestrial	20	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	materii in suspensie	mg/l	35	Semestrial	31	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	reziduu filtrat	mg/l	2000	Semestrial	290	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	azot total	mg/l	15	Semestrial	0,126	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	substante extractibile in solventi organici	mg/l	20	Semestrial	20	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Sectia Agnita	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	reziduu filtrat	mg/l	2000	Semestrial	290	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Sectia Agnita	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	CBO5	mgO2 /l	25	Semestrial	4,4	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Sectia Agnita	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	6,5	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Sectia Agnita	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	agenti de suprafata anionici(detergenti)	mg/l	0.5	Semestrial	0,15	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Sectia Agnita	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	azot total	mg/l	15	Semestrial	0,126	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Sectia Agnita	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	materii in suspensie	mg/l	35	Semestrial	31	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Sectia Agnita	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	CCOCr	mgO2 /l	125	Semestrial	30	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 Sectia Agnita	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	CCOCr	mgO2 /l	125	Semestrial	30	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	CBO5	mgO2 /l	25	Semestrial	4,4	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	materii in suspensie	mg/l	35	Semestrial	31	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	6,5	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	reziduu filtrat	mg/l	2000	Semestrial	290	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	substante extractibile in solventi organici	mg/l	20	Semestrial	20	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	agenti de suprafata anionici(detergenti)	mg/l	0.5	Semestrial	0,15	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
2022	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		apa uzata menajera epurata SUG Barghis	azot total	mg/l	15	Semestrial	0,126	24-IUN-22	1126	06-IUL-22	C		NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
2022	MED	Danes	SB14/15.01.2013 Prod Seleus, Formatia de Supraveghere Sonde Prod-Seleu	15-IAN-23		Ape uzate fecaloid menajere epurate	CCOCr	mgO2 /l	125	Anual	47,92	27-OCT-22	1059	31-OCT-22	C		NU	1 F_Sup_Prod-Seleus	MM
2022	MED	Danes	SB14/15.01.2013 Prod Seleus, Formatia de Supraveghere Sonde Prod-Seleu	15-IAN-23		Ape uzate fecaloid menajere epurate	pH	unitati pH	6.5-8.5	Anual	7,8	27-OCT-22	1059	31-OCT-22	C		NU	1 F_Sup_Prod-Seleus	MM
2022	MED	Danes	SB14/15.01.2013 Prod Seleus, Formatia de Supraveghere Sonde Prod-Seleu	15-IAN-23		Ape uzate fecaloid menajere epurate	Materii totale in suspensie	mg/l	60	Anual	49	27-OCT-22	1059	31-OCT-22	C		NU	1 F_Sup_Prod-Seleus	MM
2022	MED	Complex Bazna	SB200 hotel Bazna, Complexul Expro Bazn	12-IUL-22		ape uzate evacuate piscina exterioara	reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	510	15-NOI-22	1152	16-NOI-22	C		NU	1 Complex Expro Bazna	MM
2022	MED	Complex Bazna	SB200 hotel Bazna, Complexul Expro Bazn	12-IUL-22		apa reziduala - pluvial	produse petroliere	mg/l	5	Cerere	0,5	15-NOI-22	1153	16-NOI-22	C		NU	1 Complex Expro Bazna	MM
2022	MED	Complex Bazna	SB200 hotel Bazna, Complexul Expro Bazn	12-IUL-22		ape uzate evacuate piscina exterioara	pH	unitati pH	6.5-8.5	Semestrial	7	15-NOI-22	1152	16-NOI-22	C		NU	1 Complex Expro Bazna	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Complex Bazna	SB200 hotel Bazna, Complexul Expro Bazn	12-IUL-22		ape uzate evacuate piscina exterioara	suspensii totale	mg/l	60	Semestrial	10	15-NOI-22	1152	16-NOI-22	C		NU	1 Complex Expro Bazna	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	suspensii	mg/d m3	60	Semestrial	51	29-IUN-22	574	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/d m3	125	Semestrial	94.90	29-IUN-22	574	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	amoniac	mg/d m3	3	Semestrial	2.61	29-IUN-22	574	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Semestrial	6.8	29-IUN-22	574	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - uzat tehnologic	produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	3.45	29-IUN-22	572	30-IUN-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	CBO5	mg/d m3	25	Semestrial	19.7	29-IUN-22	574	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	reziduu fix	mg/d m3	2000	Semestrial	1000	29-IUN-22	574	05-IUL-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - pluvial	produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	0.5	29-IUN-22	571	30-IUN-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	reziduu fix	mg/d m3	2000	Semestrial	1068	02-SEP-22	854	08-SEP-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - uzat tehnologic	produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	0,5	02-SEP-22	858	08-SEP-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/d m3	125	Semestrial	118,7	02-SEP-22	854	08-SEP-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Semestrial	7,8	02-SEP-22	854	08-SEP-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	CBO5	mg/d m3	25	Semestrial	14,3	02-SEP-22	854	08-SEP-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	amoniac	mg/d m3	3	Semestrial	2,51	02-SEP-22	854	08-SEP-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		apă reziduală - menajer	suspensii	mg/d m3	60	Semestrial	48	02-SEP-22	854	08-SEP-22	C		NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
2022	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/d m3	125	Semestrial	30	24-IUN-22	1125	06-IUL-22	C		NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
2022	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	suspensii	mg/d m3	60	Semestrial	2,0	24-IUN-22	1125	06-IUL-22	C		NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
2022	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	reziduu fix	mg/d m3	2000	Semestrial	287	24-IUN-22	1125	06-IUL-22	C		NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
2022	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Semestrial	7,0	24-IUN-22	1125	06-IUL-22	C		NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
2022	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Semestrial	6	08-SEP-22	863	12-SEP-22	C		NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
2022	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/d m3	125	Semestrial	30	08-SEP-22	863	12-SEP-22	C		NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
2022	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	suspensii	mg/d m3	60	Semestrial	10	08-SEP-22	863	12-SEP-22	C		NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	pH	unitat i pH	6.5-8.5	Trimestrial	6.8	09-MAR-22	179	14-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	Extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0.5	09-MAR-22	179	14-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/l	125	Trimestrial	78.86	09-MAR-22	179	14-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	azot amoniacal	mg/l	3	Trimestrial	1.10	09-MAR-22	179	14-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - pluvial	Produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0.5	09-MAR-22	180	14-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	24.3	09-MAR-22	179	14-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	1015.5	09-MAR-22	179	14-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	suspensii	mg/l	60	Trimestrial	10	09-MAR-22	179	14-MAR-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	23.6	05-IUL-22	613	12-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - pluvial	Produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,5	05-IUL-22	578	07-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	1120	05-IUL-22	613	12-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	azot amoniacal	mg/l	3	Trimestrial	0,27	05-IUL-22	613	12-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	Extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0,5	05-IUL-22	613	12-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	suspensii	mg/l	60	Trimestrial	49	05-IUL-22	613	12-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - pluvial	suspensii	mg/l	60	Trimestrial	34	05-IUL-22	578	07-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/l	125	Trimestrial	113,96	05-IUL-22	613	12-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	pH	unități pH	6,5-8,5	Trimestrial	7,1	05-IUL-22	613	12-IUL-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	Extractibile	mg/l	20	Trimestrial	0,5	02-SEP-22	851	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	23	02-SEP-22	851	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	suspensii	mg/l	60	Trimestrial	10	02-SEP-22	851	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - pluvial	Produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	0,5	02-SEP-22	859	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	azot amoniacal	mg/l	3	Trimestrial	2,5	02-SEP-22	851	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - pluvial	suspensii	mg/l	60	Trimestrial	10	02-SEP-22	859	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	pH	unități pH	6,5-8,5	Trimestrial	7,7	02-SEP-22	851	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	1118	02-SEP-22	851	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/l	125	Trimestrial	54,99	02-SEP-22	851	08-SEP-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - pluvial	Produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	3,93	25-NOI-22	1191	05-DEC-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	azot amoniacal	mg/l	3	Trimestrial	1,87	25-NOI-22	1190	05-DEC-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	Extractibile	mg/l	20	Trimestrial	4,32	25-NOI-22	1190	05-DEC-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	suspensii	mg/l	60	Trimestrial	10	25-NOI-22	1190	05-DEC-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/l	125	Trimestrial	49,94	25-NOI-22	1190	05-DEC-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	20	25-NOI-22	1190	05-DEC-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	reziduu fix	mg/l	2000	Trimestrial	715	25-NOI-22	1190	05-DEC-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - menajer	pH	unități pH	6,5-8,5	Trimestrial	6,9	25-NOI-22	1190	05-DEC-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		apă reziduală - pluvial	suspensii	mg/l	60	Trimestrial	10	25-NOI-22	1191	05-DEC-22	C		NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
2022	MED	Medias	nr. 79/ 22.06.2022 SUG Sancel, Statia de Uscare Gaze Sance	22-IUN-23		Ape uzate tehnologice - gr.1 Sancel	produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	4,84	14-NOI-22	1149	15-NOI-22	C		NU	1 St_Uscare_Gaze_Sancel	MM
	MED	Delenii	107/04.11.2016 FPGN Delenii Harnglab, Formatia de Supraveghere Sonde Harangla	04-NOI-21													NU	1 F_Suprav_Haranglab	MM
	MED	Roman	108/07.04.2014 , Campul de Gaze Todirest	07-APR-19		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2 /l	300	Cerere							DA	1 Camp Gaze Todiresti	MM
	MED	Roman	108/07.04.2014 , Campul de Gaze Todirest	07-APR-19		NAEC exterior	zgomot	dB(A )	55	Cerere							DA	1 Camp Gaze Todiresti	MM
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		apă reziduală - pluvial	Produse petroliere	mg/l	fara irizatii	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		ape uzate tehnologice	CBO5	mgO2 /l	210	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		Emisii motocompressoare	NOx	mg/N mc	245	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		ape uzate tehnologice	Extractibile	mg/l	5	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		apă reziduală - pluvial	suspensii	mg/l	200	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	50	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		Emisii motocompressoare	CO	mg/Nmc	70	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		apă reziduală - pluvial	reziduu fix	mg/l	750	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		apă reziduală - pluvial	pH	-	6.5-8.5	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		ape uzate tehnologice	suspensii	mg/l	210	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
	MED	Comprimare	110 SC Tauni + Lunca, Statia de Comprimare Gaze Cristu	06-NOI-19		Emisii motocompressoare	pulberi	mg/Nmc	3.5	Cerere							DA	1 St_Comp_Gaze_Cristur	MM
	MED	Instruire Sovata	133/07.06.2013 , Hotel Lacul Ursu Sovat	06-IUN-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	50	Cerere							NU	1 Ho_Lacul_Ursu_Sovata	MM
	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	50	Cerere							NU	1 Sectia Delenii	MM
	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Emisii centrala termica	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 Sectia Delenii	MM
	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 Sectia Delenii	MM
	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Emisii centrala termica	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 Sectia Delenii	MM
	MED	Delenii	134/07.06.2013 FPGN Delenii, Sectia de Productie Gaze Deleni	06-IUN-23		Emisii centrala termica	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 Sectia Delenii	MM
	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	55	Cerere							NU	1 Camp_Gaze_Pocoleni	MM
	MED	Roman	139/27.04.2011 SUG Sasca-Pocoleni, Campul de Gaze Pocoleni, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-IUL-21		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	55	Cerere							NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
	MED	Roman	140/27.04.2011 , Campul de Gaze Valea Seaca Est, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-FEB-21	05-AUG-16	NAEC exterior	zgomot	dB(A)	55	Cerere							NU	1 Camp_Gaz_V_Seaca_Est	MM
	MED	Roman	140/27.04.2011 , Campul de Gaze Valea Seaca Est, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	24-FEB-21	05-AUG-16	NAEC exterior	zgomot	dB(A)	55	Cerere							NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
	MED	Delenii	145/31.08.2010 , Formatia de Supraveghere Sonde Delenii	31-AUG-20		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 F_Suprav_Delenii_2	MM
	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		sol	total hidrocarburi din petrol	mg/kg s.u.	2000	Cerere							NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
	MED	Comprimare	152/07.08.2019 SC FILITELNIC, Statia de Comprimare Gaze Filitelni	07-AUG-24		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Co_Gaz_Filitelnic	MM
	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	300	Cerere							NU	1 Camp_Gaze_Valea_Seac	MM
	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	55	Cerere							NU	1 Camp_Gaze_Valea_Seac	MM
	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	300	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Valea_Seaca	MM
	MED	Roman	16/04.02.2013 Structura Valea Seaca, Statia de Uscare Gaze Valea Seaca, Campul de Gaze Valea Seac	04-FEB-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	55	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Valea_Seaca	MM
	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanest	14-SEP-25		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 F_Suprav_Glavanesti	MM
	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanest	14-SEP-25		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
	MED	Roman	162/14.09.2020 SUG Glavanesti, Statia de Uscare Gaze Glavanest	14-SEP-25		apă reziduală - menajer casuta operator											NU	1 St_Us_Gaz_Glavanesti	MM
	MED	Roman	174/22.07.2015 , Campul de Gaze Palti	21-IUL-20		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 Camp_Gaze_Paltin	MM
	MED	Danes	176/15.10.2014 , Campul de Gaze Sighisoara, Statia de Uscare Gaze Sighisoar	15-OCT-19		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 Camp_Gaze_Sighisoara	MM
	MED	Danes	176/15.10.2014 , Campul de Gaze Sighisoara, Statia de Uscare Gaze Sighisoar	15-OCT-19		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Sighisoara	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	MED	Roman	182/29.06.2012 SUG Homocea, Statia de Uscare Gaze Homocea	29-IUN-22		apa zacamant -epurator	CCOCr	mgO2 /l	-	Trimestrial							NU	1 St_Usc_Gaze_Homocea	MM
	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape uzate tehnologice hala veche	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial							NU	1 St_Co_Delenii Lin III	MM
	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape uzate tehnologice hala veche	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial							NU	1 St_Co_Delenii Lin III	MM
	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape uzate tehnologice hala veche	materii in suspensie	mg/l	60	Trimestrial							NU	1 St_Co_Delenii Lin_I	MM
	MED	Comprimare	218/05.09.2019 SC Delenii, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Delenii - Linia II	05-SEP-24		Ape uzate tehnologice hala veche	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial							NU	1 St_Co_Delenii Lin_I	MM
	MED	Roman	232/26.08.2013 , Campul de Gaze Huruiesti	26-AUG-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	50	Cerere							NU	1 Camp Gaze Huruiesti	MM
	MED	Roman	233/26.08.2013 Structura Buhusi, Campul de Gaze Roman	26-AUG-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 Camp Gaze Roman_1	MM
	MED	Roman	234/26.08.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Homocea Gaicean	26-AUG-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 F_Sup_Hom_Gaiceana	MM
	MED	Roman	26/24.01.2014 , Campul de Gaze Varvat	24-IAN-19		Ape uzate epurate	CBO5	mg/d m3	300	Cerere							DA	1 Camp Gaze Varvata	MM
	MED	Roman	26/24.01.2014 , Campul de Gaze Varvat	24-IAN-19		Ape uzate epurate	suspensii	mg/d m3	350	Cerere							DA	1 Camp Gaze Varvata	MM
	MED	Roman	26/24.01.2014 , Campul de Gaze Varvat	24-IAN-19		Ape uzate epurate	amoniac	mg/d m3	30	Cerere							DA	1 Camp Gaze Varvata	MM
	MED	Roman	26/24.01.2014 , Campul de Gaze Varvat	24-IAN-19		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	55	Cerere							DA	1 Camp Gaze Varvata	MM
	MED	Roman	26/24.01.2014 , Campul de Gaze Varvat	24-IAN-19		Ape uzate epurate	pH	-	6.5-8.5	Cerere							DA	1 Camp Gaze Varvata	MM
	MED	Roman	26/24.01.2014 , Campul de Gaze Varvat	24-IAN-19		Ape uzate epurate	CCOCr	mg/d m3	500	Cerere							DA	1 Camp Gaze Varvata	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	Emisii centrala termica	CO	mg/N mc	100	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	apă reziduală - menajer	NH4+	mg/l	30	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	apă reziduală - menajer	CCOCr	mg/l	500	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	NAEC exterior	zgomot	dB(A)	50	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	apă reziduală - menajer	suspensii	mg/l	350	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	Emisii centrala termica	NOx	mg/N mc	350	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	apă reziduală - menajer	pH	-	6.5-8.5	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	Emisii centrala termica	SOx	mg/N mc	35	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	Emisii centrala termica	pulberi	mg/N mc	5	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	apă reziduală - menajer	detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	25	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Danes	287/25.09.2013 SPGN Danes, Sectia de Productie Gaze Dane	24-SEP-23	28-JUN-16	apă reziduală - menajer	CBO5	mg/l	300	Cerere							NU	1 Sectia Danes	MM
	MED	Comprimare	288/15.12.2011 SC Danes, Statia de Comprimare Gaze Danes - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Danes - Linia I	15-DEC-21		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Co_Danes Linia I	MM
	MED	Comprimare	288/15.12.2011 SC Danes, Statia de Comprimare Gaze Danes - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Danes - Linia I	15-DEC-21		sol	total hidrocarburi din petrol	mg/k g s.u.	2000	Cerere							NU	1 St_Co_Danes Linia I	MM
	MED	Comprimare	288/15.12.2011 SC Danes, Statia de Comprimare Gaze Danes - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Danes - Linia I	15-DEC-21		sol	total hidrocarburi din petrol	mg/k g s.u.	2000	Cerere							NU	1 St_Co_Danes Linia II	MM
	MED	Comprimare	288/15.12.2011 SC Danes, Statia de Comprimare Gaze Danes - Linia I, Statia de Comprimare Gaze Danes - Linia I	15-DEC-21		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Co_Danes Linia II	MM
	MED	Agnita	29/02.04.2015 , Campul de Gaze Barcu	02-APR-20		sol adancime de 30 cm la inceputul exploatarii	produse petroliere	mg/k g s.u.	2000	Cerere							NU	1 Camp Gaze Barcut	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	MED	Agnita	29/02.04.2015 , Campul de Gaze Barcu	02-APR-20		sol adancime de 30 cm la abandonarea sondei	produse petroliere	mg/kg s.u.	2000	Cerere							NU	1 Camp Gaze Barcut	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	CCOCr	mgO2/l	500	Cerere							NU	1 Camp Gaze Dragomires	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Cerere							NU	1 Camp Gaze Dragomires	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	300	Cerere							NU	1 Camp Gaze Dragomires	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	suspensii	mg/l	350	Cerere							NU	1 Camp Gaze Dragomires	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	extractibile	mg/l	30	Cerere							NU	1 Camp Gaze Dragomires	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	amoniac	mg/l	30	Cerere							NU	1 Camp Gaze Dragomires	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	amoniac	mg/l	30	Cerere							NU	1 F_Suprav_Oniscani	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	pH	unități pH	6.5-8.5	Cerere							NU	1 F_Suprav_Oniscani	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	CCOCr	mgO2/l	500	Cerere							NU	1 F_Suprav_Oniscani	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	extractibile	mg/l	30	Cerere							NU	1 F_Suprav_Oniscani	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	CBO5	mgO2/l	300	Cerere							NU	1 F_Suprav_Oniscani	MM
	MED	Roman	292/29.11.2013 , Campul de Gaze Dragomiresti, Formatia de Supraveghere Sonde Oniscan	29-NOI-23		Ape uzate epurate	suspensii	mg/l	350	Cerere							NU	1 F_Suprav_Oniscani	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		Emisii centrala termica	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	300	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		ape pluviale	CCOCr	mg/l	125	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		ape uzate menajere	amoniac	mg/l	30	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		Emisii centrala termica	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		ape pluviale	CBO5	mgO2/l	25	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		Nivel de zgomot intre orele 7.00-23.00	L ech	dB(A)	55	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		ape pluviale	pH	-	6.5-8.5	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	500	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		ape pluviale	suspensii	mg/l	60	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		ape uzate menajere	suspensii	mg/l	350	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		Nivel de zgomot intre orele 23.00-7.00	L ech	dB(A)	45	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		ape uzate menajere	pH	-	6.5-8.5	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		ape pluviale	amoniac	mg/l	3	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Cristur	3/14.01.2015 , Sectia de Productie Gaze Cristu	14-IAN-25		Emisii centrala termica	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 Sectia Cristur	MM
	MED	Danes	398/27.12.2013 , Statia de Uscare Gaze Nades	27-DEC-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Nades 2	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	MED	Danes	398/27.12.2013 , Statia de Uscare Gaze Nades	27-DEC-23		sol	total hidrocarburi din petrol	mg/kg s.u.	>2000	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Nades 2	MM
	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		Emisii centrala termica	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		Emisii centrala termica	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
	MED	Roman	415/22.11.2013 Structura Frasin, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	22-NOI-23		Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
	MED	Medias	5/15.02.2015 Sancel, Campul de Gaze Sance	15-IAN-20		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 Camp Gaze Sancel	MM
	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	55	Cerere							NU	1 Camp_Gaze Comanesti	MM
	MED	Roman	511/14.11.2012 Structura Comanesti, Campul de Gaze Comanesti, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	13-NOI-22		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	55	Cerere							NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
	MED	Danes	52/13.03.2013 , Statia de Uscare Gaze (Glicol) Dane	12-MAR-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Uscare_Gaze_Danes	MM
	MED	Roman	61/26.03.2019, Campul de Gaze Varvata, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	26-MAR-24													NU	1 Camp Gaze Varvata	MM
	MED	Roman	61/26.03.2019, Campul de Gaze Varvata, Formatia de Supraveghere Sonde Frasi	26-MAR-24													NU	1 F_Suprav_Frasin	MM
	MED	Danes	66/10.03.2008 , Statia de Uscare Gaze Sighisoar	10-MAR-13		Emisii instalatii de ardere	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							DA	1 St_Us_Gaz_Sighisoara	MM
	MED	Danes	66/10.03.2008 , Statia de Uscare Gaze Sighisoar	10-MAR-13		Emisii instalatii de ardere	CO	mg/Nmc	100	Cerere							DA	1 St_Us_Gaz_Sighisoara	MM
	MED	Danes	66/10.03.2008 , Statia de Uscare Gaze Sighisoar	10-MAR-13		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							DA	1 St_Us_Gaz_Sighisoara	MM
	MED	Danes	66/10.03.2008 , Statia de Uscare Gaze Sighisoar	10-MAR-13		Emisii instalatii de ardere	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							DA	1 St_Us_Gaz_Sighisoara	MM
	MED	Danes	66/10.03.2008 , Statia de Uscare Gaze Sighisoar	10-MAR-13		Emisii instalatii de ardere	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							DA	1 St_Us_Gaz_Sighisoara	MM
	MED	Comprimare	70/16.03.2009, Statia de Comprimare Gaze Tigmandr	15-MAR-19		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							DA	1 St_Co_Gaze_Tigmandru	MM
	MED	Danes	81/07.05.2010 , Formatia de Supraveghere Sonde Beia-Bunest	07-MAI-20	02-APR-15												NU	1 F_Sup_Beia_Bunesti	MM
	MED	Danes	82/10.05.2010 , Campul de Gaze Bei	10-MAI-20													NU	1 Camp Gaze Beia	MM
	MED	Danes	96/07.06.2010 , Campul de Gaze Cloaster	08-IUN-20		Emisii sobe	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 Camp Gaze Cloasterf	MM
	MED	Danes	96/07.06.2010 , Campul de Gaze Cloaster	08-IUN-20		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 Camp Gaze Cloasterf	MM
	MED	Danes	96/07.06.2010 , Campul de Gaze Cloaster	08-IUN-20		Emisii sobe	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 Camp Gaze Cloasterf	MM
	MED	Danes	96/07.06.2010 , Campul de Gaze Cloaster	08-IUN-20		Emisii sobe	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 Camp Gaze Cloasterf	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	NO2	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	SO2	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 F_Suprav_Copsa	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	NO2	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	SO2	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Copsa 1	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	SO2	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	NO2	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii centrala termica	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Soala	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB09/10.01.2013 , Formatia de Supraveghere Sonde Copsa, Statia de Uscare Gaze Copsa Mica 1, Statia de Uscare Gaze Soal	10-IAN-23	23-JUN-16	Emisii SUG Copsa	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Soala	MM
	MED	Medias	SB123/22.08.2014 , Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	22-AUG-19		Nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat in perioada zilei	zgomot	dB	55	Cerere							DA	1 F_Suprav_Sadinc	MM
	MED	Medias	SB123/22.08.2014 , Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	22-AUG-19		Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							DA	1 F_Suprav_Sadinc	MM
	MED	Medias	SB123/22.08.2014 , Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	22-AUG-19		Emisii centrala termica	NO2	mg/Nmc	350	Cerere							DA	1 F_Suprav_Sadinc	MM
	MED	Medias	SB123/22.08.2014 , Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	22-AUG-19		Nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat in perioada noptii	zgomot	dB	45	Cerere							DA	1 F_Suprav_Sadinc	MM
	MED	Medias	SB123/22.08.2014 , Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	22-AUG-19		Emisii centrala termica	SO2	mg/Nmc	35	Cerere							DA	1 F_Suprav_Sadinc	MM
	MED	Medias	SB123/22.08.2014 , Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	22-AUG-19		Emisii centrala termica	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							DA	1 F_Suprav_Sadinc	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 Camp Gaze Altana	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		NAEC zgomot	zgomot	dB	65	Cerere							NU	1 Camp Gaze Altana	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 Camp Gaze Altana	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 Camp Gaze Altana	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	NOx	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 Camp Gaze Altana	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	NOx	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		NAEC zgomot	zgomot	dB	65	Cerere							NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	NOx	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		NAEC zgomot	zgomot	dB	65	Cerere							NU	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisi CT sediu sectie Agnita	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 Sectia Agnita	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisii CT sediu sectie Agnita	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisii CT sediu sectie Agnita	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		NAEC zgomot	zgomot	dB	65	Cerere							NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisii CT sediu sectie Agnita	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisii CT sediu sectie Agnita	NOx	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
	MED	Agnita	SB139/19.09.2019 FPGH BARGHIS, Campul de Gaze Altana, Sectia de Productie Gaze Agnita, Statia de Uscare Gaze Barghis, Formatia de Productie Gaze Barghi	19-SEP-24		emisii CT sediu sectie Agnita	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 St_Usc_Gaze_Barghis	MM
	MED	Danes	SB14/15.01.2013 Prod Seleus, Formatia de Supraveghere Sonde Prod-Seleu	15-IAN-23		Emisii instalatii de ardere	SO2	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 F_Sup_Prod-Seleus	MM
	MED	Danes	SB14/15.01.2013 Prod Seleus, Formatia de Supraveghere Sonde Prod-Seleu	15-IAN-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 F_Sup_Prod-Seleus	MM
	MED	Danes	SB14/15.01.2013 Prod Seleus, Formatia de Supraveghere Sonde Prod-Seleu	15-IAN-23		Emisii instalatii de ardere	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 F_Sup_Prod-Seleus	MM
	MED	Danes	SB14/15.01.2013 Prod Seleus, Formatia de Supraveghere Sonde Prod-Seleu	15-IAN-23		Emisii instalatii de ardere	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 F_Sup_Prod-Seleus	MM
	MED	Danes	SB14/15.01.2013 Prod Seleus, Formatia de Supraveghere Sonde Prod-Seleu	15-IAN-23		Emisii instalatii de ardere	NO2	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 F_Sup_Prod-Seleus	MM
	MED	Complex Bazna	SB18/18.03.2015 Exploatare namol terapeutic si ape minerale din Perimetrul Bazna 1, Complexul Expro Bazn	18-MAR-25		Nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat in perioada noptii	zgomot	dB(A)	45	Cerere							NU	1 Complex Expro Bazna	MM
	MED	Complex Bazna	SB18/18.03.2015 Exploatare namol terapeutic si ape minerale din Perimetrul Bazna 1, Complexul Expro Bazn	18-MAR-25		Nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat in perioada zilei	zgomot	dB(A)	55	Cerere							NU	1 Complex Expro Bazna	MM
	MED	Agnita	SB189/04.10.2011, Campul de Gaze Nocrich Ves	04-OCT-21		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 Camp Gaze Nocrich Ve	MM
	MED	Agnita	SB190/04.10.2011 Ilimbav Sasausi, Formatia de Supraveghere Sonde Ilimba	04-OCT-21		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 F_Suprav_Ilimbav	MM
	MED	Delenii	SB191/04.10.2011 SUG Botorca, Statia de Uscare Gaze Botorca	31-DEC-25		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Usc_Gaze Botorca	MM
	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		Emisii centrala termica	NO2	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		Emisii centrala termica	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		Emisii centrala termica	SO2	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
	MED	Comprimare	SB22/07.12.2012 SC Brateiu, Statia de Comprimare Gaze Bratei	07-DEC-22		Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 St_Comp_Gaze_Brateiu	MM
	MED	Medias	SB25/25.01.2013, Formatia de Productie Gaze Naturale Rus	25-IAN-23		Emisii centrala termica	SO2	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 Form_Prod. Gaze Rusi	MM
	MED	Medias	SB25/25.01.2013, Formatia de Productie Gaze Naturale Rus	25-IAN-23		Emisii centrala termica	NO2	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 Form_Prod. Gaze Rusi	MM
	MED	Medias	SB25/25.01.2013, Formatia de Productie Gaze Naturale Rus	25-IAN-23		Emisii centrala termica	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 Form_Prod. Gaze Rusi	MM
	MED	Medias	SB25/25.01.2013, Formatia de Productie Gaze Naturale Rus	25-IAN-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 Form_Prod. Gaze Rusi	MM
	MED	Medias	SB25/25.01.2013, Formatia de Productie Gaze Naturale Rus	25-IAN-23		Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 Form_Prod. Gaze Rusi	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	MED	Delenii	SB26/28.01.2013 FPGN Bazna, Formatia de Supraveghere Sonde Bazn	31-DEC-25		Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 F_Suprav_Bazna	MM
	MED	Delenii	SB26/28.01.2013 FPGN Bazna, Formatia de Supraveghere Sonde Bazn	31-DEC-25		Emisii centrala termica	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 F_Suprav_Bazna	MM
	MED	Delenii	SB26/28.01.2013 FPGN Bazna, Formatia de Supraveghere Sonde Bazn	31-DEC-25		Emisii centrala termica	SO2	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 F_Suprav_Bazna	MM
	MED	Delenii	SB26/28.01.2013 FPGN Bazna, Formatia de Supraveghere Sonde Bazn	31-DEC-25		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 F_Suprav_Bazna	MM
	MED	Delenii	SB26/28.01.2013 FPGN Bazna, Formatia de Supraveghere Sonde Bazn	31-DEC-25		Emisii centrala termica	NO2	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 F_Suprav_Bazna	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		ape uzate tehnologice	pH	-	6.5-8.5	Cerere							DA	1 Camp_Gaze_Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		ape uzate tehnologice	materii in suspensie	mg/l	350	Cerere							DA	1 Camp_Gaze_Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		NAEC exterior	zgomot	d	65	Cerere							DA	1 Camp_Gaze_Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		Emisii instalatii de ardere	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							DA	1 Camp_Gaze_Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		Emisii instalatii de ardere	CO	mg/Nmc	100	Cerere							DA	1 Camp_Gaze_Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		Emisii instalatii de ardere	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							DA	1 Camp_Gaze_Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		ape uzate tehnologice	detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	25	Cerere							DA	1 Camp_Gaze_Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		Emisii instalatii de ardere	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							DA	1 Camp_Gaze_Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		ape uzate tehnologice	extractibile	mg/l	30	Cerere							DA	1 Camp_Gaze_Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		NAEC exterior	zgomot	d	65	Cerere							DA	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		Emisii instalatii de ardere	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							DA	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		Emisii instalatii de ardere	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							DA	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		ape uzate tehnologice	materii in suspensie	mg/l	350	Cerere							DA	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		Emisii instalatii de ardere	CO	mg/Nmc	100	Cerere							DA	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		ape uzate tehnologice	pH	-	6.5-8.5	Cerere							DA	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		ape uzate tehnologice	detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	25	Cerere							DA	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		ape uzate tehnologice	extractibile	mg/l	30	Cerere							DA	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB31/14.03.2018 , Campul de Gaze Agnita, Sectia de Productie Gaze Agnit	20-NOI-18		Emisii instalatii de ardere	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							DA	1 Sectia Agnita	MM
	MED	Agnita	SB326/20.11.2013 , Campul de Gaze Telina, Formatia de Productie Gaze Barghis, Statia de Uscare Gaze Telin	20-NOI-23	24-OCT-19	NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 Camp Gaze Telina	MM
	MED	Agnita	SB326/20.11.2013 , Campul de Gaze Telina, Formatia de Productie Gaze Barghis, Statia de Uscare Gaze Telin	20-NOI-23	24-OCT-19	NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 F_Prod_Gaz_Barghis	MM
	MED	Agnita	SB326/20.11.2013 , Campul de Gaze Telina, Formatia de Productie Gaze Barghis, Statia de Uscare Gaze Telin	20-NOI-23	24-OCT-19	NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Us_Gaz_Telina	MM
	MED	Sediu Sucursala	SB344/12.12.2013 Sediu Sucursala si Sectie preparare sticksuri spumogene, Laboratorul Microproductie Substante Spumogen	12-DEC-23		Emisii instalatii de ardere	SO2	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 Lab_Micro_Sub_Spumog	MM
	MED	Sediu Sucursala	SB344/12.12.2013 Sediu Sucursala si Sectie preparare sticksuri spumogene, Laboratorul Microproductie Substante Spumogen	12-DEC-23		Emisii instalatii de ardere	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 Lab_Micro_Sub_Spumog	MM
	MED	Sediu Sucursala	SB344/12.12.2013 Sediu Sucursala si Sectie preparare sticksuri spumogene, Laboratorul Microproductie Substante Spumogen	12-DEC-23		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 Lab_Micro_Sub_Spumog	MM
	MED	Sediu Sucursala	SB344/12.12.2013 Sediu Sucursala si Sectie preparare sticksuri spumogene, Laboratorul Microproductie Substante Spumogen	12-DEC-23		Emisii instalatii de ardere	NO2	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 Lab_Micro_Sub_Spumog	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	MED	Sediu Sucursala	SB344/12.12.2013 Sediu Sucursala si Sectie preparare sticksuri spumogene, Laboratorul Microproductie Substante Spumogen	12-DEC-23		Emisii instalatii de ardere	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 Lab_Micro_Sub_Spumog	MM
	MED	Medias	SB473, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	09-NOI-12		Emisii instalatii de ardere	CO	mg/Nmc	100	Cerere							DA	1 F_Suprav_Sadinc	MM
	MED	Medias	SB473, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	09-NOI-12		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							DA	1 F_Suprav_Sadinc	MM
	MED	Medias	SB473, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	09-NOI-12		Emisii instalatii de ardere	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							DA	1 F_Suprav_Sadinc	MM
	MED	Medias	SB473, Formatia de Supraveghere Sonde Sadinc	09-NOI-12		Emisii instalatii de ardere	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							DA	1 F_Suprav_Sadinc	MM
	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		Emisii centrala termica	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		Emisii centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		Emisii centrala termica	pulberi	mg/Nmc	5	Cerere							NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
	MED	Agnita	SB52/06.03.2013 FPGN NOU SASESC, Formatia de Supraveghere Sonde Noul Sases	31-DEC-25		Emisii centrala termica	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	1 F_Sup_Noul Sasesc	MM
	MED	Comprimare	SB72/20.03.2013 SC Botorca, Statia de Comprimare Gaze Botorca - Linia	31-DEC-25		NAEC exterior	zgomot	dB(A)	65	Cerere							NU	1 St_Co_Botorca Lin_I	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Nivel de zgomot	Zgomot	dB	65	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.2	SOx	mg/mc	35	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.1	Nox	mg/mc	350	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.1	CO	mg/mc	100	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.1	Pulberi	mg/mc	5	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.3	NOx	mg/mc	350	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.3	CO	mg/mc	100	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.1	SOx	mg/mc	35	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.2	CO	mg/mc	100	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.2	NOx	mg/mc	350	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.3	Pulberi	mg/mc	5	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.3	SOx	mg/mc	35	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	108/27.12.2017-Instalatie de comprimare si uscare gaze Sarmasel, Statia Comprimare Gaze Sarmase	26-DEC-22		Emisii-statia de uscare-modul nr.2	Pulberi	mg/mc	5	Anual							NU	3 Statia Sarmasel	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	117/01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urzicen	01-OCT-19	19-MAR-15	Apa uzata menajera vidanjata	Substante extractibile cu solventi organici	mg/dmc	20	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	PLO	Inmagazinare Sud	117/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	19-MAR-15	Apa uzata menajera vidanjata	Materii in suspensie	mg/d mc	250	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	117/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	19-MAR-15	Apa uzata menajera vidanjata	Temperatura	oC	30	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	117/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	19-MAR-15	Apa uzata menajera vidanjata	CBO5	mg/d mc	250	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	117/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	19-MAR-15	Apa uzata menajera vidanjata	pH	-	6.5-8.5	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	117/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	19-MAR-15	Apa uzata menajera vidanjata	Clor rezidual liber	mg/d mc	0.5	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	117/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	19-MAR-15	Apa uzata menajera vidanjata	Reziduu fix	mg/d mc	2000	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	117/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	19-MAR-15	Apa uzata menajera vidanjata	NH4+	mg/d mc	20	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	117/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	19-MAR-15	Apa uzata menajera vidanjata	CCOCr	mg/d mc	350	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	118/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	18-DEC-14	Apa uzata menajera vidanjata	Reziduu fix	mg/d mc	2000	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	118/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	18-DEC-14	Apa uzata menajera vidanjata	Materii in suspensie	mg/d mc	250	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	118/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	18-DEC-14	Apa uzata menajera vidanjata	Clor rezidual liber	mg/d mc	0.5	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	118/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	18-DEC-14	Apa uzata menajera vidanjata	Substante extractibile cu solventi organici	mg/d mc	20	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	118/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	18-DEC-14	Apa uzata menajera vidanjata	pH	mg/d mc	6.5-8.5	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	118/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	18-DEC-14	Apa uzata menajera vidanjata	NH4+	mg/d mc	20	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	118/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	18-DEC-14	Apa uzata menajera vidanjata	CCOCr	mg/d mc	350	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	118/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	18-DEC-14	Apa uzata menajera vidanjata	Temperatura	oC	30	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	118/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	18-DEC-14	Apa uzata menajera vidanjata	CBO5	mg/d mc	250	Vidanjare							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	119/ 01.10.2009, Inmagazinare Sud - Formatia Inmagazinare Urziceni	01-OCT-19	30-JAN-12	Emisii calorifer sd.193	SO2	mg/m c	35	Anual							NU	3 Inmag_Sud-F_Urziceni	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	16-Balaceanca/21.01.2014, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanc	21-IAN-19		Emisii-C.T.Protherm Tip Ursul 60 KLO- S.C.Balaceanca	CO	mg/N mc	100	Anual							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	16-Balaceanca/21.01.2014, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanc	21-IAN-19		Emisii-C.T.Protherm Tip Ursul 60 KLO- S.C.Balaceanca	Pulberi	mg/N mc	5	Anual							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.6 Ghercesti	CO	mg/N mc	100	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Nivel de zgomot-grup nr.2 Ghercesti	Zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.1 Ghercesti	CO	mg/N mc	100	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.6 Ghercesti	SOx	mg/N mc	35	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.5 Ghercesti	SOx	mg/N mc	35	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Nivel de zgomot-grup nr.5 Ghercesti	Zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.3 Ghercesti	NOx	mg/N mc	350	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.3 Ghercesti	SOx	mg/N mc	35	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.2 Ghercesti	CO	mg/N mc	100	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Nivel de zgomot-grup nr.3 Ghercesti	Zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.2 Ghercesti	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.7 Ghercesti	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Nivel de zgomot-grup nr.6 Ghercesti	Zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.1 Ghercesti	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Nivel de zgomot-grup nr.7 Ghercesti	Zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.5 Ghercesti	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.3 Ghercesti	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Nivel de zgomot-grup nr.1 Ghercesti	Zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.5 Ghercesti	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.7 Ghercesti	CO	mg/Nmc	100	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.2 Ghercesti	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.1 Ghercesti	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.6 Ghercesti	NOx	mg/Nmc	350	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	214/11.07.2013, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	11-IUL-23		Emisii in atmosfera-grup nr.7 Ghercesti	SOx	mg/Nmc	35	Cerere							NU	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	Comprimare	274/07.12.2007, Sectia Comprimare Gaze - Statia Urziceni	07-DEC-12		Ape uzate-Modul 1-S.C. Urziceni	pH	-	6,5-8,5	Vidanjare							DA	3 Statia Urziceni	MM
	PLO	Comprimare	274/07.12.2007, Sectia Comprimare Gaze - Statia Urziceni	07-DEC-12		Emisii in atmosfera-C.T.Junkers(cazan 2)-Modul 1	Pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Statia Urziceni	MM
	PLO	Comprimare	274/07.12.2007, Sectia Comprimare Gaze - Statia Urziceni	07-DEC-12		Ape uzate-Modul 1-S.C. Urziceni	Substante extractibile	mg/dmc	30	Vidanjare							DA	3 Statia Urziceni	MM
	PLO	Comprimare	274/07.12.2007, Sectia Comprimare Gaze - Statia Urziceni	07-DEC-12		Ape uzate-Modul 1-S.C. Urziceni	Materii in suspensie	mg/dmc	350	Vidanjare							DA	3 Statia Urziceni	MM
	PLO	Comprimare	274/07.12.2007, Sectia Comprimare Gaze - Statia Urziceni	07-DEC-12		Emisii in atmosfera-C.T.Junkers (cazan 1)-Modul 1	Pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Statia Urziceni	MM
	PLO	Comprimare	274/07.12.2007, Sectia Comprimare Gaze - Statia Urziceni	07-DEC-12		Ape uzate-Modul 1-S.C. Urziceni	CBO5	mg/dmc	300	Vidanjare							DA	3 Statia Urziceni	MM
	PLO	Comprimare	274/07.12.2007, Sectia Comprimare Gaze - Statia Urziceni	07-DEC-12		Emisii in atmosfera-C.T. Baxi-Modul Existent	Pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Statia Urziceni	MM
	PLO	Comprimare	274/07.12.2007, Sectia Comprimare Gaze - Statia Urziceni	07-DEC-12		Emisii in atmosfera-C.T.Junkers-Modul Existent	Pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Statia Urziceni	MM
	PLO	Comprimare	274/07.12.2007, Sectia Comprimare Gaze - Statia Urziceni	07-DEC-12		Emisii in atmosfera-Statie uscare-Modul 1	Pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Statia Urziceni	MM
	PLO	Comprimare	274/07.12.2007, Sectia Comprimare Gaze - Statia Urziceni	07-DEC-12		Ape uzate-Modul 1-S.C. Urziceni	CCO-Cr	mg/dmc	500	Vidanjare							DA	3 Statia Urziceni	MM
	PLO	At_Transilvania	322-Depozit Sarmasel/23.10.13, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Sarmase	31-DEC-17		Fara monitorizare											NU	3 For_Inmg_Sarmasel	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	PLO	At_Transilvania	322-Depozit Sarmasel/23.10.13, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Sarmase	31-DEC-17		Grupurile de sonde comune cu Sucursala TG. Mures - care detine personal si administreaaza aceste grupuri											NU	3 For_Inmg_Sarmasel	MM
	PLO	Comprimare	339/16.12.2008, Sectia Comprimare Gaze - Statia Balaceanc	16-DEC-13		Emisii in atmosfera-Statia uscare S.C. Balaceanca	Pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Statia Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	340/16.12.2008, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanc	16-DEC-13		Emisii in atmosfera-calorifer sonda-Grup nr.1 Balaceanca	pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	341/16.12.2008, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanc	16-DEC-13		Emisii in atmosfera-calorifer sonda-Grup nr.2 Balaceanca	pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Comprimare	7639/13.08.2008, Sectia Comprimare Gaze - Statia Butiman	13-AUG-13	11-JAN-11	Emisii in atmosfera-C.T.Megaprex 1400-S.C. Butimanu	pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Statia Butimanu	MM
	PLO	Comprimare	7639/13.08.2008, Sectia Comprimare Gaze - Statia Butiman	13-AUG-13	11-JAN-11	Emisii in atmosfera-C.T.Megaprex 1400-S.C.Butimanu	pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Statia Butimanu	MM
	PLO	Comprimare	7639/13.08.2008, Sectia Comprimare Gaze - Statia Butiman	13-AUG-13	11-JAN-11	Emisii in atmosfera-C.T.Megaprex 340-S.C.Butimanu	pulberi	mg/Nmc	5	Anual							DA	3 Statia Butimanu	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8697/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.129	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8697/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Nivel de zgomot-gr.118 Bilciuresti	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8697/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.127	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8697/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.17	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8697/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.130	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8697/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.17	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8697/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.127	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8697/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.129	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8697/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Nivel de zgomot-gr.118 Bilciuresti	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8697/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.130	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8698/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22		Emisii- calorifer sd.163	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8698/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22		Emisii-calorifer sd.169	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8698/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22		Nivel de zgomot-gr.145Bilciuresti	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8699/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.116	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8699/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.156	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8699/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.170	SO2	mg/mc	35	Anual							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	PLO	Inmagazinare Sud	8699/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.138	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8699/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Nivel zgomot-gr. 57 Bilciuresti	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8699/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.157	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8699/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.118	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8699/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.170	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8699/27.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	27-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.57,125	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.158	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.168,122	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.122	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.133	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.102	Pulberi	mg/mc	35	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.154	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.155,133	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.115	Puberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.151	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.109,131	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.117	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Nivel de zgomot-gr102Bilciuresti	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Nivel de zgomot-gr102Bilciuresti	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.168,122	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.151	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.122	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.109,131	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.133	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.155,133	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.102	Pulberi	mg/mc	35	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.115	Puberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.158	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.117	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8700/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.154	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8701/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciuresti, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanc	28-FEB-22	27-JUN-16	Nivel de zgomot-gr. 137Bilciuresti	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8701/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciuresti, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanc	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.137	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8701/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciuresti, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanc	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.135	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8701/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciuresti, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanc	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.135	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8701/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciuresti, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanc	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.137	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8701/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciuresti, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanc	28-FEB-22	27-JUN-16	Nivel de zgomot-gr. 137Bilciuresti	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Nivel zgomot	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.162	SO2	mg/mc	35	Anual							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.162	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.153	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.142	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.143	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.153	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.142	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.162	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.162	SO2	mg/mc	35	Anual							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.143	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8702/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Nivel zgomot	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.160	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.140	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.150	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.164	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.101,102	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Nivel zgomot-gr.101 Bilciuresti	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.141	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Balaceanca	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.160	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.141	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.164	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.140	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.150	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Nivel zgomot-gr.101 Bilciuresti	zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	Inmagazinare Sud	8703/28.02.2012, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Balaceanca, Formatia de Inmagazinare Gaze Naturale Bilciurest	28-FEB-22	27-JUN-16	Emisii-calorifer sd.101,102	Pulberi	mg/mc	5	Cerere							NU	3 Inm_Sud-F_Bilciuresti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.3 Ghercesti	Substante extractibile	mg/dmc	30	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.7 Ghercesti	Substante extractibile	mg/dmc	30	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr. 2 Ghercesti	pH	-	6,5-8,5	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.6 Ghercesti	Substante extractibile	mg/dmc	30	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.6 Ghercesti	Materii in suspensie	mg/dmc	350	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.1 Ghercesti	CCO-Cr	mg/dmc	500	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.1 Ghercesti	pH	-	6,5-8,5	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.6 Ghercesti	CBO5	mg/dmc	300	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.5 Ghercesti	pH	-	6,5-8,5	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.5 Ghercesti	Materii in suspensie	mg/dmc	350	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr. 2 Ghercesti	CBO5	mg/dmc	300	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.3 Ghercesti	pH	-	6,5-8,5	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.5 Ghercesti	Materii in suspensie	mg/dmc	350	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr. 2 Ghercesti	Substante extractibile	mg/dmc	30	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.7 Ghercesti	CBO5	mg/dmc	300	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.3 Ghercesti	Materii in suspensie	mg/dmc	350	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.7 Ghercesti	pH	-	6,5-8,5	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.5 Ghercesti	CBO5	mg/dmc	300	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.7 Ghercesti	Materii in suspensie	mg/dmc	350	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.5 Ghercesti	Substante extractibile	mg/dmc	30	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.6 Ghercesti	pH	-	6,5-8,5	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.3 Ghercesti	CBO5	mg/dmc	300	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.3 Ghercesti	CCO-Cr	mg/dmc	500	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.5 Ghercesti	CCO-Cr	mg/dmc	500	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.1 Ghercesti	Substante extractibile	mg/dmc	30	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.1 Ghercesti	CBO5	mg/dmc	300	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.7 Ghercesti	CCO-Cr	mg/dmc	500	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr. 2 Ghercesti	CCO-Cr	mg/dmc	500	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.1 Ghercesti	Materii in suspensie	mg/dmc	350	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	At_Inmagaz_Craiova	90 / 02.06.2008, Atelier Craiova - Formatia Inmagazinare Gaze Naturale Ghercest	02-IUN-13	06-DEC-10	Ape uzate menajere-Grup nr.6 Ghercesti	CCO-Cr	mg/dmc	500	Vidanjare							DA	3 Craiova-F_Ghercesti	MM
	PLO	Comprimare	9183/24.10.2013, Sectia Comprimare Gaze - Statia Butiman	24-OCT-23		Nivel de zgomot-S.C. Butimanu	Zgomot	dB	65	Cerere							NU	3 Statia Butimanu	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 245 Roman	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	8.33	06-IUN-22	521	15-IUN-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 245 Roman	cloruri	mg/kg	-	Cerere	34.84	06-IUN-22	521	15-IUN-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 245 Roman	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	70.56	06-IUN-22	521	15-IUN-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 26 Margineni	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	93.98	04-IUL-22	611	07-IUL-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 26 Margineni	cloruri	mg/kg	-	Cerere	68.36	04-IUL-22	611	07-IUL-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 26 Margineni	pH	-	-	Cerere	7.98	04-IUL-22	611	07-IUL-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 518 Batranesti	cloruri	mg/kg	-	Cerere	32.08	17-AUG-22	798	26-AUG-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 245 Roman	cloruri	mg/kg	-	Cerere	42.29	17-AUG-22	793	26-AUG-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 245 Roman	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	45.54	17-AUG-22	793	26-AUG-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 245 Roman	pH	-	-	Cerere	8.12	17-AUG-22	793	26-AUG-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 518 Batranesti	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	58.31	17-AUG-22	798	26-AUG-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 518 Batranesti	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	8.13	17-AUG-22	798	26-AUG-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, sonda 424 Roman	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	26.87	14-SEP-22	944	27-SEP-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 221 Roman	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	112.60	14-SEP-22	919	22-SEP-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 221 Roman	pH	-	-	Cerere	6.95	14-SEP-22	919	22-SEP-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 518 Batranesti	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	22.20	14-SEP-22	949	27-SEP-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 221 Roman	cloruri	mg/kg	-	Cerere	66.95	14-SEP-22	919	22-SEP-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, sonda 424 Roman	pH	-	-	Cerere	7.55	14-SEP-22	944	27-SEP-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 518 Batranesti	cloruri	mg/kg	-	Cerere	64.76	14-SEP-22	949	27-SEP-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 518 Batranesti	pH	-	-	Cerere	7.88	14-SEP-22	949	27-SEP-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, sonda 424 Roman	cloruri	mg/kg	-	Cerere	58.18	14-SEP-22	944	27-SEP-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 26 Margineni	cloruri	mg/kg	-	Cerere	62.76	22-SEP-22	963	04-OCT-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 26 Margineni	pH	-	-	Cerere	6.34	22-SEP-22	963	04-OCT-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 26 Margineni	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	49.96	22-SEP-22	963	04-OCT-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 221 Roman	cloruri	mg/kg	-	Cerere	61.71	20-OCT-22	1081	04-NOI-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 221 Roman	pH	-	-	Cerere	6.94	20-OCT-22	1081	04-NOI-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, sonda 424 Roman	cloruri	mg/kg	-	Cerere	33.14	20-OCT-22	1086	04-NOI-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, sonda 424 Roman	pH	-	-	Cerere	7.59	20-OCT-22	1086	04-NOI-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, sonda 424 Roman	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	52.03	20-OCT-22	1086	04-NOI-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 221 Roman	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere	130.26	20-OCT-22	1081	04-NOI-22	C		NU	5 Atelier Probe Roman	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	40-craiova, Atelier Probe Craiov	11-FEB-23	02-FEB-13	ape uzate dupa separator	cbo5	mgO2/l	300	Cerere	19.1	15-IUL-22	661	25-IUL-22	C		NU	5 Atelier Craiova	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	40-craiova, Atelier Probe Craiov	11-FEB-23	02-FEB-13	ape uzate dupa separator	subst.extractib	mg/l	30	Cerere	2.08	15-IUL-22	661	25-IUL-22	C		NU	5 Atelier Craiova	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	40-craiova, Atelier Probe Craiov	11-FEB-23	02-FEB-13	ape uzate dupa separator	suspensii	mg/l	300	Cerere	82	15-IUL-22	661	25-IUL-22	C		NU	5 Atelier Craiova	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	40-craiova, Atelier Probe Craiov	11-FEB-23	02-FEB-13	ape uzate dupa separator	surfactanti anionici	mg/l	25	Cerere	0.872	15-IUL-22	661	25-IUL-22	C		NU	5 Atelier Craiova	MM
2022	PRO	Probe Medias	AGA 34/05.03.2021, Sectia Probe Media	05-MAR-26		ape uzate la iesirea din separator	produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	1.46	15-IUL-22	655	25-IUL-22	C		NU	5 Sectia Probe Medias	MM
2022	PRO	Probe Medias	AGA 34/05.03.2021, Sectia Probe Media	05-MAR-26		ape uzate la iesirea din separator	produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	<0.5	15-DEC-22	1216	20-DEC-22	C		NU	5 Sectia Probe Medias	MM
2022	PRO	Op_Spec_Medias	Notificare ape 76/09.10.2018, Atelierul de Operatii Speciale Media	09-OCT-22		Ape pluviale la iesirea din separator	produse petroliere	mg/l	5	Annual	1.91	15-IUL-22	656	25-IUL-22	C		NU	5 Atel_Oper_Specia_Me	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	surfactanti anionici	mg/l	25	Semestrial	1.15	15-IUL-22	654	25-IUL-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	CCOCr	mg O2/l	500	Semestrial	<30	15-IUL-22	654	25-IUL-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	CBO5	mgO2/l	300	Semestrial	15.2	15-IUL-22	654	25-IUL-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	suspensii	mg/l	350	Semestrial	118	15-IUL-22	654	25-IUL-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	substante extractibile	mg/l	30	Semestrial	1.15	15-IUL-22	654	25-IUL-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	amoniu	mg/l	30	Semestrial	0.579	15-DEC-22	1217	20-DEC-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	CCOCr	mg O2/l	500	Semestrial	<30	15-DEC-22	1217	20-DEC-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	CBO5	mgO2/l	300	Semestrial	9.3	15-DEC-22	1217	20-DEC-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	suspensii	mg/l	350	Semestrial	<10	15-DEC-22	1217	20-DEC-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	ph	-	6.5-8.5	Semestrial	7.4	15-DEC-22	1217	20-DEC-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	surfactanti anionici	mg/l	25	Semestrial	0.609	15-DEC-22	1217	20-DEC-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
2022	PRO	Probe Ploiesti	PH-60, Sectia Probe Ploiest	19-FEB-23	11-FEB-19	ape uzate dupa separator	substante extractibile	mg/l	30	Semestrial	1.52	15-DEC-22	1217	20-DEC-22	C		NU	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
	PRO	Probe Mures	159, Sectia Probe Mure	06-APR-13		ape uzate											DA	5 Sectia Probe Mures	MM
	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 245 Roman											NU	5 Atelier Probe Roman	MM
	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 245 Roman											NU	5 Atelier Probe Roman	MM
	PRO	Probe Medias	197, Atelier Probe Roma	29-IUL-23	29-JUL-13	sol, Sonda 518 Batranesti	produse petroliere	mg/kg	<200	Cerere							NU	5 Atelier Probe Roman	MM
	PRO	Probe Medias	319 baza Roman, Atelier Probe Roma	27-DEC-20													NU	5 Atelier Probe Roman	MM
	PRO	Op_Spec_Medias	Notificare 76/09.10.2018, Atelierul de Operatii Speciale Media	09-OCT-22		Ape uzate la iesirea din separator											NU	5 Atel_Oper_Specia_Me	MM
	PRO	Probe Ploiesti	PH-54, Sectia Probe Ploiesti, Sectia Probe Ploiest	29-IAN-14	19-FEB-14	poluare fonica	zgomot	dB	50 zi ,40 noapte	Cerere							DA	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
	PRO	Probe Ploiesti	PH-54, Sectia Probe Ploiesti, Sectia Probe Ploiest	29-IAN-14	19-FEB-14	poluare fonica	zgomot	dB	50 zi ,40 noapte	Cerere							DA	5 Sect_Probe Ploiesti	MM
	PRO	Op_Spec_Medias	SB 30, Atelierul de Operatii Speciale Media	03-MAR-25		Emisii atmosferice	CO	mg/m cN	100	Cerere							NU	5 Atel_Oper_Specia_Me	MM
	PRO	Op_Spec_Medias	SB 30, Atelierul de Operatii Speciale Media	03-MAR-25		Ape uzate preepurate	Subst.extrct. cu petrol	mg/d mc	max 30	Cerere							NU	5 Atel_Oper_Specia_Me	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	PRO	Op_Spec_Medias	SB 30, Atelierul de Operatii Speciale Media	03-MAR-25		Poluare fonica	zgomot	dB	65	Cerere							NU	5 Atel_Oper_Specia_Me	MM
	PRO	Op_Spec_Medias	SB 30, Atelierul de Operatii Speciale Media	03-MAR-25		Ape uzate preepurate	Detergenți	mg/l	25	Cerere							NU	5 Atel_Oper_Specia_Me	MM
2022	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		emisii in aer	NOx	mg/Nmc	100	Lunar	96	20-IUL-22	2213888/1	29-IUL-22	C		NU	0 Bloc_Explo_TM_1x200	MM
2022	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		emisii in aer	CO	mg/Nmc	100	Anual	24,0	20-IUL-22	2213888/1	29-IUL-22	C		NU	0 Bloc_Explo_TM_1x200	MM
2022	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		emisii in aer	CO	mg/Nmc	100	Anual	24,0	20-IUL-22	2213888/1	29-IUL-22	C		NU	0 Bloc_Explo_TM_2x200	MM
2022	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		emisii in aer	NOx	mg/Nmc	100	Lunar	96	20-IUL-22	2213888/1	29-IUL-22	C		NU	0 Bloc_Explo_TM_2x200	MM
2022	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		emisii in aer	NOx	mg/Nmc	100	Lunar	96	20-IUL-22	2213888/1	29-IUL-22	C		NU	0 Sec_Exploatare 2x200	MM
2022	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		emisii in aer	CO	mg/Nmc	100	Anual	24,0	20-IUL-22	2213888/1	29-IUL-22	C		NU	0 Sec_Exploatare 2x200	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	CCOCr	mg/l	125	Lunar	27	19-IAN-22	1/2	28-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	pH	unitati pH	6, - 8,5	Cerere	7,70	19-IAN-22	1/2	28-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	MTS	mg/l	60	Lunar	36,50	19-IAN-22	1/2	28-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	504	19-IAN-22	1/2	28-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Lunar	8,00	20-IAN-22	1/1	20-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	125	Lunar	26	20-IAN-22	1/1	20-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Lunar	5,80	20-IAN-22	1/1	20-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	substante extractibile	mg/l	20	Lunar	<20,0	20-IAN-22	32	25-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	Reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	462	20-IAN-22	1/1	20-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	MTS	mg/l	60	Lunar	36	20-IAN-22	1/1	20-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	MTS	mg/l	60	Cerere	29,88	28-IAN-22	1/3	30-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	CCO-Cr	mg/l	125	Lunar	29,00	28-IAN-22	1/3	31-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	584	28-IAN-22	1/3	31-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Cerere	8,03	28-IAN-22	1/3	31-IAN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	Reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	584	18-FEB-22	2/1	18-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	125	Lunar	36	18-FEB-22	2/1	18-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Lunar	4,80	18-FEB-22	2/1	18-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	MTS	mg/l	60	Lunar	38	18-FEB-22	2/1	18-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Lunar	8,00	18-FEB-22	2/1	18-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	534	24-FEB-22	2/2	28-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	pH	unitati pH	6, - 8,5	Cerere	7,83	24-FEB-22	2/2	28-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	MTS	mg/l	60	Lunar	28,00	24-FEB-22	2/2	28-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	CCOCr	mg/l	125	Lunar	33,00	24-FEB-22	2/2	28-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	605	25-FEB-22	2/3	28-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	MTS	mg/l	60	Cerere	24,95	25-FEB-22	2/3	28-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	CCO-Cr	mg/l	125	Lunar	25	25-FEB-22	2/3	28-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Cerere	7,85	25-FEB-22	2/3	28-FEB-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	substante extractibile	mg/l	20	Lunar	<20,0	28-FEB-22	161	14-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	360	10-MAR-22	3/2	29-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	MTS	mg/l	60	Lunar	23,00	10-MAR-22	3/2	29-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	CCOCr	mg/l	125	Lunar	32,00	10-MAR-22	3/2	29-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	pH	unitati pH	6, - 8,5	Cerere	7,87	10-MAR-22	3/2	29-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Lunar	8,00	25-MAR-22	3/1	31-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	< 0,3	25-MAR-22	475	14-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Lunar	5,60	25-MAR-22	3/1	25-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	125	Lunar	34	25-MAR-22	3/1	25-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	Reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	612	25-MAR-22	3/1	25-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	MTS	mg/l	60	Lunar	32	25-MAR-22	3/1	25-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	MTS	mg/l	60	Cerere	27,00	29-MAR-22	3/3	31-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	CCO-Cr	mg/l	125	Lunar	27,00	29-MAR-22	3/3	31-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Cerere	8,50	29-MAR-22	3/3	31-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	520	29-MAR-22	3/3	31-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	Fier total ionic	mg/l	5	Trimestrial	0,32	29-MAR-22	3/3	31-MAR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	< 0,3	31-MAR-22	474	14-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	substante extractibile	mg/l	20	Lunar	<20,0	31-MAR-22	474	14-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	substante extractibile	mg/l	20	Lunar	<20,0	07-APR-22	497	18-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	499	13-APR-22	4/2	20-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	pH	unitati pH	6, - 8,5	Cerere	7,95	13-APR-22	4/2	20-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	MTS	mg/l	60	Lunar	27,25	13-APR-22	4/2	20-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	CCOCr	mg/l	125	Lunar	26,00	13-APR-22	4/2	20-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Cerere	8,25	21-APR-22	4/3	29-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	MTS	mg/l	60	Cerere	27,00	21-APR-22	4/3	29-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	125	Lunar	56	29-APR-22	4/1	29-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	MTS	mg/l	60	Lunar	42	29-APR-22	4/1	29-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	Reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	724	29-APR-22	4/1	29-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Lunar	5,20	29-APR-22	4/1	29-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Lunar	8,00	29-APR-22	4/1	29-APR-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	substante extractibile	mg/l	20	Lunar	<20,0	17-MAI-22	793	03-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	CCO-Cr	mg/l	125	Lunar	49,7	26-MAI-22	5/3	31-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Cerere	7,81	26-MAI-22	5/3	31-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	371	26-MAI-22	5/3	31-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	MTS	mg/l	60	Cerere	39,23	26-MAI-22	5/3	31-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Lunar	8,00	27-MAI-22	5/1	27-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Lunar	6,10	27-MAI-22	5/1	27-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	MTS	mg/l	60	Lunar	48	27-MAI-22	5/1	27-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	125	Lunar	60	27-MAI-22	5/1	27-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	Reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	796	27-MAI-22	5/1	27-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM

Anul 2022

## Registru de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	MTS	mg/l	60	Lunar	31,50	30-MAI-22	5/2	31-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	pH	unitat i pH	6, - 8,5	Cerere	7,56	30-MAI-22	5/2	31-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	482	30-MAI-22	5/2	31-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	CCOCr	mg/l	125	Lunar	55,00	30-MAI-22	5/2	31-MAI-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	676	08-IUN-22	6/3	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	pH	unitat i pH	6.5 - 8.5	Cerere	7,94	08-IUN-22	6/3	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	MTS	mg/l	60	Cerere	34,58	08-IUN-22	6/3	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	Fier total ionic	mg/l	5	Trimestrial	0,32	08-IUN-22	6/3	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	CCO-Cr	mg/l	125	Lunar	48	17-IUN-22	6/3	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	720	23-IUN-22	6/2	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	CCOCr	mg/l	125	Lunar	56	23-IUN-22	6/2	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	pH	unitat i pH	6, - 8,5	Cerere	7,85	23-IUN-22	6/2	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	MTS	mg/l	60	Lunar	36,50	23-IUN-22	6/2	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	< 0,3	24-IUN-22	1115	06-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	substante extractibile	mg/l	20	Lunar	<20,0	24-IUN-22	1114	06-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	< 0,3	24-IUN-22	1114	06-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	125	Lunar	54	30-IUN-22	6/1	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	pH	unitat i pH	6.5 - 8.5	Lunar	8,00	30-IUN-22	6/1	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	Reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	528	30-IUN-22	6/1	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Lunar	4,80	30-IUN-22	6/1	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	MTS	mg/l	60	Lunar	42	30-IUN-22	6/1	30-IUN-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	CCO-Cr	mg/l	125	Lunar	55	06-IUL-22	7/3	29-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	465	06-IUL-22	7/3	29-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	125	Lunar	48	18-IUL-22	7/1	18-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	CCOCr	mg/l	125	Lunar	56,5	18-IUL-22	7/2	29-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	375	18-IUL-22	7/2	29-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	Reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	612	18-IUL-22	7/1	18-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Lunar	5,2	18-IUL-22	7/1	18-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	pH	unitat i pH	6.5 - 8.5	Lunar	8,0	18-IUL-22	7/1	18-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	MTS	mg/l	60	Lunar	34	18-IUL-22	7/1	18-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	pH	unitat i pH	6, - 8,5	Cerere	7,87	19-IUL-22	7/2	29-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	MTS	mg/l	60	Cerere	30,36	21-IUL-22	7/3	29-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	MTS	mg/l	60	Lunar	28,75	25-IUL-22	7/2	29-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	substante extractibile	mg/l	20	Lunar	< 20,0	26-IUL-22	1500	02-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	pH	unitat i pH	6.5 - 8.5	Cerere	7,84	29-IUL-22	7/3	29-IUL-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	CCO-Cr	mg/l	125	Lunar	62	04-AUG-22	8/3	31-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	700	04-AUG-22	8/3	31-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	Fier total ionic	mg/l	5	Trimestrial	0,48	14-AUG-22	8/3	31-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	CCOCr	mg/l	125	Lunar	25,0	16-AUG-22	8/2	31-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	458	18-AUG-22	8/2	31-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	MTS	mg/l	60	Cerere	31,3	19-AUG-22	8/3	31-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	MTS	mg/l	60	Lunar	36,5	23-AUG-22	8/2	31-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Lunar	8,0	25-AUG-22	8/1	25-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Lunar	4,8	25-AUG-22	8/1	25-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	125	Lunar	44	25-AUG-22	8/1	25-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	MTS	mg/l	60	Lunar	36	25-AUG-22	8/1	25-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	Reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	598	25-AUG-22	8/1	25-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	pH	unitati pH	6, - 8,5	Cerere	7,81	26-AUG-22	8/2	31-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	substante extractibile	mg/l	20	Lunar	< 20,0	31-AUG-22	1639	12-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Cerere	7,9	31-AUG-22	8/3	31-AUG-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	CCOCr	mg/l	125	Lunar	31,0	16-SEP-22	9/2	30-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	459	16-SEP-22	9/2	30-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	CCO-Cr	mg/l	125	Lunar	29	22-SEP-22	9/3	30-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	MTS	mg/l	60	Lunar	36	26-SEP-22	9/2	30-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	125	Lunar	40	27-SEP-22	9/1	27-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Lunar	4,6	27-SEP-22	9/1	27-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	Reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	596	27-SEP-22	9/1	27-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	MTS	mg/l	60	Lunar	38	27-SEP-22	9/1	27-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Lunar	8,0	27-SEP-22	9/1	27-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	pH	unitati pH	6, - 8,5	Cerere	7,83	28-SEP-22	9/2	30-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	MTS	mg/l	60	Cerere	31,62	29-SEP-22	9/3	30-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	508	29-SEP-22	9/3	30-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	substante extractibile	mg/l	20	Lunar	< 20,0	30-SEP-22	1947	14-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Cerere	8,0	30-SEP-22	9/3	30-SEP-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	< 0,3	30-SEP-22	1947	14-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	< 0,3	30-SEP-22	1948	14-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	MTS	mg/l	60	Cerere	35,06	13-OCT-22	10/3	31-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	547	17-OCT-22	10/2	31-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	CCOCr	mg/l	125	Lunar	31,0	17-OCT-22	10/2	31-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	CCO-Cr	mg/l	125	Lunar	26,5	17-OCT-22	10/3	31-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	pH	unitati pH	6, - 8,5	Cerere	8	17-OCT-22	10/2	31-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Lunar	8,0	21-OCT-22	10/1	21-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	MTS	mg/l	60	Lunar	36	21-OCT-22	10/1	21-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	125	Lunar	38	21-OCT-22	10/1	21-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Lunar	5,4	21-OCT-22	10/1	21-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate menajere	Reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	486	21-OCT-22	10/1	21-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate tehnologice care necesita epurare	MTS	mg/l	60	Lunar	37,25	25-OCT-22	10/2	31-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Cerere	8,12	31-OCT-22	10/3	31-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
2022	TER	Sectia Chimica	MS 1 / 27.03.2014, Sectia Chimic	27-MAR-24		ape uzate industriale	reziduu fix	mg/l	2000	Lunar	471	31-OCT-22	10/3	31-OCT-22	C		NU	0 Sectia Chimica	MM
	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		generare ulei uzat turbina											NU	0 Bloc_Explo_TM_1x200	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		generare ulei uzat transformator											NU	0 Bloc_Explo_TM_1x200	MM
	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		generare ulei uzat turbina											NU	0 Bloc_Explo_TM_2x200	MM
	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		generare ulei uzat transformator											NU	0 Bloc_Explo_TM_2x200	MM
	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		generare ulei uzat transformator											NU	0 Sec_Exploatare 2x200	MM
	TER	Sectia ETM 2x200	MS 1 / 27.03.2014, Bloc Exploatare Termo Mecanic 1X200, Bloc Exploatare Termo Mecanic 2X200, Sectia Exploatare Termo Mecanica 2X20	27-MAR-24		generare ulei uzat turbina											NU	0 Sec_Exploatare 2x200	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injec?ie	pH	unită?i pH	-	Semestrial	7.4	27-MAI-22	466	30-MAI-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injec?ie	reziduu filtrat	mg/l	-	Semestrial	337	27-MAI-22	466	30-MAI-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injec?ie	cloruri	mg/l	-	Semestrial	58.97	27-MAI-22	465	30-MAI-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injec?ie	produse petroliere	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	27-MAI-22	466	30-MAI-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injec?ie	pH	unită?i pH	-	Semestrial	7.2	27-MAI-22	465	30-MAI-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injec?ie	reziduu filtrat	mg/l	-	Semestrial	328	27-MAI-22	465	30-MAI-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injec?ie	produse petroliere	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	27-MAI-22	465	30-MAI-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injec?ie	cloruri	mg/l	-	Semestrial	59.10	27-MAI-22	466	30-MAI-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injec?ie	cloruri	mg/l	-	Semestrial	70.91	25-OCT-22	1013	28-OCT-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injec?ie	produse petroliere	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	25-OCT-22	1012	28-OCT-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injec?ie	pH	unită?i pH	-	Semestrial	7.8	25-OCT-22	1012	28-OCT-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injec?ie	cloruri	mg/l	-	Semestrial	70.91	25-OCT-22	1012	28-OCT-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injec?ie	pH	unită?i pH	-	Semestrial	7.8	25-OCT-22	1013	28-OCT-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injec?ie	reziduu filtrat	mg/l	-	Semestrial	396	25-OCT-22	1013	28-OCT-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injec?ie	produse petroliere	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	25-OCT-22	1013	28-OCT-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Oltenia	117 / 12.06.2012 Grup de sonde 1 Mecea si Grup de sonde 3 Mecea, judetul Valcea, Campul de gaze Mece	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injec?ie	reziduu filtrat	mg/l	-	Semestrial	417	25-OCT-22	1012	28-OCT-22	C		NU	2 Campul de Gaze Mecea	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscarea, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Detergen?i sintetici	mg/d mc	0.5	Trimestrial	mai mic de 0.5	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Reziduu filtrate la 105 grade C	mg/d mc	2000.0	Trimestrial	132	16-SEP-22	85	27-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Fosfor total	mg/d mc	1.0	Trimestrial	0.85	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Azot total	mg/d mc	10.0	Trimestrial	3.5	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Produce petroliere	mg/d mc	5.0	Trimestrial	mai mic de 0.5	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Substan?e extractibile cu solven?i organici	mg/d mc	20.0	Trimestrial	12.5	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	CBO5	mg/d mc	25.0	Trimestrial	15.8	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	CCO Cr	mg/d mc	125.0	Trimestrial	80.02	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Trimestrial	6.88	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Materii ?n suspensie	mg/d mc	35.0	Trimestrial	16	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	CBO5	mg/d mc	25.0	Trimestrial	20.1	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	CCO Cr	mg/d mc	125.0	Trimestrial	93.75	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Reziduu filtrate la 105 grade C	mg/d mc	2000.0	Trimestrial	115	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Materii ?n suspensie	mg/d mc	35.0	Trimestrial	8	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Trimestrial	6.58	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Substan?e extractibile cu solven?i organici	mg/d mc	20.0	Trimestrial	9.8	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Fosfor total	mg/d mc	1.0	Trimestrial	0.74	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Detergen?i sintetici	mg/d mc	0.5	Trimestrial	mai mic de 0.5	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Stafia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate ?n p?r?ul Fize?	Azot total	mg/d mc	10.0	Trimestrial	2.9	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Taga	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Produse petroliere	mg/d mc	5.0	Trimestrial	mai mic de 0.5	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscure Gaze Taga	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Materii în suspensie	mg/d mc	35.0	Trimestrial	16	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Fosfor total	mg/d mc	1.0	Trimestrial	0.85	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Reziduu filtrate la 105 grade C	mg/d mc	2000.0	Trimestrial	132	16-SEP-22	85	27-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	CBO5	mg/d mc	25.0	Trimestrial	15.8	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Substan?e extractibile cu solven?i organici	mg/d mc	20.0	Trimestrial	12.5	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	CCO Cr	mg/d mc	125.0	Trimestrial	80.02	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Azot total	mg/d mc	10.0	Trimestrial	3.5	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Trimestrial	6.88	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Detergen?i sintetici	mg/d mc	0.5	Trimestrial	mai mic de 0.5	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Produse petroliere	mg/d mc	5.0	Trimestrial	mai mic de 0.5	16-SEP-22	83	27-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Produse petroliere	mg/d mc	5.0	Trimestrial	mai mic de 0.5	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Substan?e extractibile cu solven?i organici	mg/d mc	20.0	Trimestrial	9.8	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	CBO5	mg/d mc	25.0	Trimestrial	20.1	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Reziduu filtrate la 105 grade C	mg/d mc	2000.0	Trimestrial	115	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Azot total	mg/d mc	10.0	Trimestrial	2.9	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	CCO Cr	mg/d mc	125.0	Trimestrial	93.75	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscure, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâul Fize?	Fosfor total	mg/d mc	1.0	Trimestrial	0.74	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscare, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâu Fize?	pH	unitati pH	6.5 - 8.5	Trimestrial	6.58	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscare, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâu Fize?	Materii în suspensie	mg/dmc	35.0	Trimestrial	8	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	122 / 23.06.2022 Sec?ia produc?ie gaze, sta?ia uscare, sta?ia comprimare ?aga, jude?ul Cluj, Statia de Uscare Gaze Taga, Tesa Sectia de Productie Tag	22-IUN-27		Ape uzate evacuate în pârâu Fize?	Detergen?i sintetici	mg/dmc	0.5	Trimestrial	mai mic de 0.5	10-NOI-22	113	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	CO	mg/Nmc	100,0	Anual	7.5	28-SEP-22	26	03-OCT-22	C		NU	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
2022	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	SO2	mg/Nmc	35,0	Anual	0	28-SEP-22	26	03-OCT-22	C		NU	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
2022	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	NO2	mg/Nmc	350,0	Anual	26.65	28-SEP-22	26	03-OCT-22	C		NU	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
2022	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	SO2	mg/Nmc	35,0	Anual	0	28-SEP-22	26	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Bratesti	MM
2022	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	NO2	mg/Nmc	350,0	Anual	26.65	28-SEP-22	26	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Bratesti	MM
2022	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	CO	mg/Nmc	100,0	Anual	7.5	28-SEP-22	26	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Bratesti	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	NO2	mg/Nmc	350,0	Anual	104.5	27-SEP-22	28	03-OCT-22	C		NU	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	SO2	mg/Nmc	35,0	Anual	0	27-SEP-22	27	03-OCT-22	C		NU	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	CO	mg/Nmc	100,0	Anual	56.25	27-SEP-22	27	03-OCT-22	C		NU	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	NO2	mg/Nmc	350,0	Anual	0	27-SEP-22	27	03-OCT-22	C		NU	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	CO	mg/Nmc	100,0	Anual	0	27-SEP-22	28	03-OCT-22	C		NU	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	SO2	mg/Nmc	35,0	Anual	0	27-SEP-22	28	03-OCT-22	C		NU	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	NO2	mg/Nmc	350,0	Anual	0	27-SEP-22	27	03-OCT-22	C		NU	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	CO	mg/Nmc	100,0	Anual	0	27-SEP-22	28	03-OCT-22	C		NU	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	NO2	mg/Nmc	350,0	Anual	104.5	27-SEP-22	28	03-OCT-22	C		NU	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	SO2	mg/Nmc	35,0	Anual	0	27-SEP-22	27	03-OCT-22	C		NU	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	CO	mg/Nmc	100,0	Anual	56.25	27-SEP-22	27	03-OCT-22	C		NU	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	SO2	mg/Nmc	35,0	Anual	0	27-SEP-22	28	03-OCT-22	C		NU	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	NO2	mg/Nmc	350,0	Anual	104.5	27-SEP-22	28	03-OCT-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Finta	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	CO	mg/Nmc	100,0	Anual	56.25	27-SEP-22	27	03-OCT-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Finta	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	SO2	mg/Nmc	35,0	Anual	0	27-SEP-22	27	03-OCT-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Finta	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	CO	mg/Nmc	100,0	Anual	0	27-SEP-22	28	03-OCT-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Finta	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	SO2	mg/Nmc	35,0	Anual	0	27-SEP-22	28	03-OCT-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Finta	MM
2022	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	NO2	mg/Nmc	350,0	Anual	0	27-SEP-22	27	03-OCT-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Finta	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - blocul de locuinte	M.T.S	mg/l	60	Semestrial	35	02-FEB-22	107	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Semestrial	7.8	02-FEB-22	106	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	M.T.S.	mg/l	60	Semestrial	33	02-FEB-22	106	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	18.0	02-FEB-22	106	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	38.68	02-FEB-22	106	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - blocul de locuinte	pH	Unitati pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7.19	02-FEB-22	107	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - blocul de locuinte	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	42.55	02-FEB-22	107	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - blocul de locuinte	Sulfati	mg/l	200	Semestrial	47.25	02-FEB-22	107	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	Fosfor total	mg/l	1,0	Semestrial	0.26	02-FEB-22	106	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	Detergenti	mg/l	0,5	Semestrial	0.12	02-FEB-22	106	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	Cloruri	mg/l	200	Semestrial	58.557	02-FEB-22	106	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - blocul de locuinte	Fosfor total	mg/l	1,0	Semestrial	0.61	02-FEB-22	107	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - blocul de locuinte	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Semestrial	11.3	02-FEB-22	107	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - blocul de locuinte	Azot amoniacal (NH4+)	mg/l	2	Semestrial	0.36	02-FEB-22	107	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	Azot amoniacal (HN4+)	mg/l	2	Semestrial	0.22	02-FEB-22	106	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - blocul de locuinte	Detergenti	mg/l	0,5	Semestrial	0.14	02-FEB-22	107	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - blocul de locuinte	Cloruri	mg/l	200	Semestrial	57.852	02-FEB-22	107	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	Sulfati	mg/l	200	Semestrial	43.44	02-FEB-22	106	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - blocul de locuinte	CBO5	mg/l	25	Semestrial	19.0	02-FEB-22	107	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	pH	Unitati pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7.17	02-FEB-22	106	21-FEB-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	pH	Unitati pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7.5	11-NOI-22	1150	16-NOI-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	Azot amoniacal (HN4+)	mg/l	2	Semestrial	2	11-NOI-22	1150	16-NOI-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	mai mic de 30	11-NOI-22	1150	16-NOI-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	Cloruri	mg/l	200	Semestrial	8.42	11-NOI-22	1150	16-NOI-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	Sulfati	mg/l	200	Semestrial	mai mic de 40	11-NOI-22	1150	16-NOI-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	3.1	11-NOI-22	1150	16-NOI-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Oltenia	127 / 26.11.2020 Formatia Piscu Stejari - alimentare cu apa si evacuare ape uzate, Sectia de Productie Gaze Oltenia - Sedi	26-NOI-22		Ape uzate menajer - sediul sectiei	M.T.S.	mg/l	60	Semestrial	mai mic de 10	11-NOI-22	1150	16-NOI-22	C		NU	2 Sectia Oltenia	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - motocompressoare	CO	mg/Nmc	100	Anual	35	16-FEB-22	03 - motocompresor 1	18-FEB-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - motocompressoare	CO	mg/Nmc	100	Anual	36	16-FEB-22	04 - motocompresor 2	18-FEB-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - centrala termica	CO	mg/Nmc	100	Anual	0	16-FEB-22	02	18-FEB-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - motocompressoare	NO2	mg/Nmc	350	Anual	128	16-FEB-22	04 - motocompresor 2	18-FEB-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - motocompressoare	NO2	mg/Nmc	350	Anual	132	16-FEB-22	03 - motocompresor 1	18-FEB-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - centrala termica	NO2	mg/Nmc	350	Anual	199	16-FEB-22	02	18-FEB-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Ape uzate tehnologice si pluviale	Produce petroliere	mg/l	5	Semestrial	mai mic de 0,5	27-MAI-22	46	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Ape uzate tehnologice si pluviale	Materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	52	27-MAI-22	46	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Ape uzate tehnologice si pluviale	pH	-	6,5-8,5	Semestrial	7,48	27-MAI-22	46	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Ape uzate tehnologice si pluviale	pH	-	6,5-8,5	Semestrial	6.6	07-NOI-22	106	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Ape uzate tehnologice si pluviale	Materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	2	07-NOI-22	106	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	146/14.06.2013, Statia de Comprimare Bald	14-IUN-23		Ape uzate tehnologice si pluviale	Produce petroliere	mg/l	5	Semestrial	mai mic de 0.5	07-NOI-22	106	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Balda	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Materii totale in suspensie	mg/l	35	Trimestrial	27	18-MAR-22	31	25-MAR-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Fosfor total	mg/l	1	Trimestrial	0,8	18-MAR-22	31	25-MAR-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	14,2	18-MAR-22	31	25-MAR-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	CCOCr	mg/l	125	Trimestrial	84,3	18-MAR-22	31	25-MAR-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Trimestrial	15,41	18-MAR-22	31	25-MAR-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	pH	-	6,5-8,5	Trimestrial	6,6	18-MAR-22	31	25-MAR-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Reziduu filtrant	mg/l	2000	Trimestrial	108	18-MAR-22	31	25-MAR-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Produce petrolier	mg/l	5,0	Trimestrial	mai mic de 0,5	18-MAR-22	31	25-MAR-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Azot total	mg/l	10	Trimestrial	7,9	18-MAR-22	31	25-MAR-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Produce petrolier	mg/l	5,0	Trimestrial	mai mic de 0.5	16-IUN-22	57	23-IUN-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	pH	-	6,5-8,5	Trimestrial	6.58	16-IUN-22	57	23-IUN-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	16.1	16-IUN-22	57	23-IUN-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Trimestrial	14.46	16-IUN-22	57	23-IUN-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Detergenti sintetici	mg/l	0,5	Trimestrial	mai mic de 0.5	16-IUN-22	57	23-IUN-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Reziduu filtrant	mg/l	2000	Trimestrial	120	16-IUN-22	57	23-IUN-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	CCOCr	mg/l	125	Trimestrial	82.8	16-IUN-22	57	23-IUN-22	C		DA	2 Statia Comprim_Tag	MM

Anul 2022

## Registru de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Materii totale in suspensie	mg/l	35	Trimestrial	30	16-IUN-22	57	23-IUN-22	C		DA	2 Statia Comprim_Taga	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Fosfor total	mg/l	1	Trimestrial	0.84	16-IUN-22	57	23-IUN-22	C		DA	2 Statia Comprim_Taga	MM
2022	TGM	Comprimare	158/14.04.2009, Statia de Comprimare Tag	14-APR-19		Apa uzata menajera	Azot total	mg/l	10	Trimestrial	5.1	16-IUN-22	57	23-IUN-22	C		DA	2 Statia Comprim_Taga	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Emisii in atmosfera din surse fixe - centrala termica	CO	mg/N mc	100	Cerere	4	16-MAR-22	5	18-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Emisii in atmosfera din surse fixe - centrala termica	SO2	mg/N mc	35	Cerere	0	16-MAR-22	5	18-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Emisii in atmosfera din surse fixe - centrala termica	NO2	mg/N mc	350	Cerere	86	16-MAR-22	5	18-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	Substante extractibile cu solv.organici	mg/l	20	Trimestrial	19,2	17-MAR-22	28	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate tehnologice	Reziduu filtrat	mg/l	2000	Semestrial	260	17-MAR-22	29	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	pH	-	6,5-8,5	Trimestrial	7,96	17-MAR-22	28	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	Materii in suspensie	mg/l	35	Trimestrial	6	17-MAR-22	28	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate tehnologice	pH	-	6,5-8,5	Semestrial	8,3	17-MAR-22	29	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate tehnologice	Materii in suspensie	mg/l	35	Semestrial	8	17-MAR-22	29	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	Azot total	mg/l	3,0	Trimestrial	0,3	17-MAR-22	28	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate tehnologice	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	20,0	Semestrial	16,8	17-MAR-22	29	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	CCO-Cr	mg/l	125	Trimestrial	39,25	17-MAR-22	28	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	Reziduu filtrat	mg/l	2000	Trimestrial	386	17-MAR-22	28	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	4,8	17-MAR-22	28	25-MAR-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	Reziduu filtrat	mg/l	2000	Trimestrial	412	24-IUN-22	60	29-IUN-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	pH	-	6,5-8,5	Trimestrial	7,5	24-IUN-22	60	29-IUN-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	CCO-Cr	mg/l	125	Trimestrial	42,64	24-IUN-22	60	29-IUN-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	Substante extractibile cu solv.organici	mg/l	20	Trimestrial	18,6	24-IUN-22	60	29-IUN-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	Azot total	mg/l	3,0	Trimestrial	0,2	24-IUN-22	60	29-IUN-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	Materii in suspensie	mg/l	35	Trimestrial	12	24-IUN-22	60	29-IUN-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	8,2	24-IUN-22	60	29-IUN-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Emisii in atmosfera din surse fixe - motocompresoare	CO	mg/N mc	100	Anual	88	23-AUG-22	15	24-AUG-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Emisii in atmosfera din surse fixe - motocompresoare	NO2	mg/N mc	350	Anual	0	23-AUG-22	15	24-AUG-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Emisii in atmosfera din surse fixe - motocompresoare	SO2	mg/N mc	35	Anual	0	23-AUG-22	15	24-AUG-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	pH	-	6,5-8,5	Trimestrial	7,5	16-SEP-22	85	27-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	9,28	16-SEP-22	85	27-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	Reziduu filtrat	mg/l	2000	Trimestrial	168	16-SEP-22	85	27-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	Substante extractibile cu solv.organici	mg/l	20	Trimestrial	16,7	16-SEP-22	85	27-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajera	CCO-Cr	mg/l	125	Trimestrial	46,4	16-SEP-22	85	27-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajer	Materii in suspensie	mg/l	35	Trimestrial	15	16-SEP-22	85	27-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajer	Azot total	mg/l	3,0	Trimestrial	0.2	16-SEP-22	85	27-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate tehnologic	Materii in suspensie	mg/l	35	Semestrial	3	08-DEC-22	125	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajer	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	10.48	08-DEC-22	126	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate tehnologic	Reziduu filtrat	mg/l	2000	Semestrial	42	08-DEC-22	125	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajer	CCO-Cr	mg/l	125	Trimestrial	75.26	08-DEC-22	126	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate tehnologic	pH	-	6,5-8,5	Semestrial	6.95	08-DEC-22	125	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajer	Substante extractibile cu solv.organicici	mg/l	20	Trimestrial	17.7	08-DEC-22	126	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajer	pH	-	6,5-8,5	Trimestrial	7.01	08-DEC-22	126	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate tehnologic	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	20,0	Semestrial	14.9	08-DEC-22	125	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajer	Materii in suspensie	mg/l	35	Trimestrial	10	08-DEC-22	126	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajer	Reziduu filtrat	mg/l	2000	Trimestrial	520	08-DEC-22	126	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Ape uzate menajer	Azot total	mg/l	3,0	Trimestrial	0.4	08-DEC-22	126	13-DEC-22	C		NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Enciu	NO2	mg/N mc	350	Anual	223	17-MAR-22	6	18-MAR-22	C		NU	2 F_Fintin_Enciu_Stru	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Enciu	CO	mg/N mc	100	Anual	9	17-MAR-22	6	18-MAR-22	C		NU	2 F_Fintin_Enciu_Stru	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Enciu	SO2	mg/N mc	35	Anual	0	17-MAR-22	6	18-MAR-22	C		NU	2 F_Fintin_Enciu_Stru	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Fintinele	NO2	mg/N mc	350	Anual	126	23-AUG-22	14	24-AUG-22	C		NU	2 F_Fintin_Enciu_Stru	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Fintinele	SO2	mg/N mc	35	Anual	0	23-AUG-22	14	24-AUG-22	C		NU	2 F_Fintin_Enciu_Stru	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Fintinele	CO	mg/N mc	100	Anual	25	23-AUG-22	14	24-AUG-22	C		NU	2 F_Fintin_Enciu_Stru	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Enciu	SO2	mg/N mc	35	Anual	0	17-MAR-22	6	18-MAR-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Fantanele	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Enciu	CO	mg/N mc	100	Anual	9	17-MAR-22	6	18-MAR-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Fantanele	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Enciu	NO2	mg/N mc	350	Anual	223	17-MAR-22	6	18-MAR-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Fantanele	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Fintinele	CO	mg/N mc	100	Anual	25	23-AUG-22	14	24-AUG-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Fantanele	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Fintinele	SO2	mg/N mc	35	Anual	0	23-AUG-22	14	24-AUG-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Fantanele	MM
2022	TGM	Taga	16/11.02.2013, Statia de Uscare Gaze Fantanele, Formatia Fintinele - Enciu - Struguren	11-FEB-23		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Fintinele	NO2	mg/N mc	350	Anual	126	23-AUG-22	14	24-AUG-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Fantanele	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Nivel de zgomot echivalent la limita Statiei de uscare Ernei	Zgomot	dB(A)	65	Semestrial	56,2	15-IUN-22	Z 01	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Nivel de zgomot echivalent la limita Statiei de uscare Ernei	Zgomot	dB(A)	65	Semestrial	60,4	15-IUN-22	Z 01	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Nivel de zgomot echivalent la limita Statiei de uscare Ernei	Zgomot	dB(A)	65	Semestrial	60,2	15-IUN-22	Z 01	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Nivel de zgomot echivalent la limita Statiei de uscare Ernei	Zgomot	dB(A)	65	Semestrial	52,9	15-IUN-22	Z 01	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Nivel de zgomot echivalent la limita Statiei de uscare Ernei	Zgomot	dB(A)	65	Semestrial	56,9	15-NOI-22	Z 10	16-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Nivel de zgomot echivalent la limita Statiei de uscare Ernei	Zgomot	dB(A)	65	Semestrial	59,8	15-NOI-22	Z 10	16-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Nivel de zgomot echivalent la limita Statiei de uscare Ernei	Zgomot	dB(A)	65	Semestrial	62,2	15-NOI-22	Z 10	16-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Nivel de zgomot echivalent la limita Statiei de uscare Ernei	Zgomot	dB(A)	65	Semestrial	51,7	15-NOI-22	Z 10	16-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Emisii de poluanti din gaze de ardere	SOx	mg/Nmc	35	Anual	0	08-DEC-22	47	08-DEC-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Emisii de poluanti din gaze de ardere	CO	mg/Nmc	100	Anual	10	08-DEC-22	47	08-DEC-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	176/11.07.2013, Statia de Uscare Gaze Ernei	10-IUL-23		Emisii de poluanti din gaze de ardere	NOx	mg/Nmc	350	Anual	58	08-DEC-22	47	08-DEC-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
2022	TGM	Oltenia	185 / 02.12.2020 Formatia Gradistea, judetul Valcea, Statia de Uscare Gaze Gradiste	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Gradistea	NOx	mg/Nmc	350	Cerere	220	19-MAI-22	23	23-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Gradistea	MM
2022	TGM	Oltenia	185 / 02.12.2020 Formatia Gradistea, judetul Valcea, Statia de Uscare Gaze Gradiste	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Gradistea	SOx	mg/Nmc	35	Cerere	0	19-MAI-22	8	23-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Gradistea	MM
2022	TGM	Oltenia	185 / 02.12.2020 Formatia Gradistea, judetul Valcea, Statia de Uscare Gaze Gradiste	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Gradistea	CO	mg/Nmc	100	Cerere	0	19-MAI-22	8	23-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Gradistea	MM
2022	TGM	Comprimare	188 / 10.11.2021 Sta?ia de comprimare gaze naturale Mure?, jude?ul Mure?, Statia de Comprimare Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unita?ii func?ionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62,6	15-NOI-22	Z 11	16-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	188 / 10.11.2021 Sta?ia de comprimare gaze naturale Mure?, jude?ul Mure?, Statia de Comprimare Mure	31-DEC-25		Emisii în atmosferă din surse fixe - centrala termică	NO	mg/Nmc	350	Anual	90	15-NOI-22	45	16-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	188 / 10.11.2021 Sta?ia de comprimare gaze naturale Mure?, jude?ul Mure?, Statia de Comprimare Mure	31-DEC-25		Emisii în atmosferă din surse fixe - centrala termică	SO	mg/Nmc	35	Anual	0	15-NOI-22	45	16-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	188 / 10.11.2021 Sta?ia de comprimare gaze naturale Mure?, jude?ul Mure?, Statia de Comprimare Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unita?ii func?ionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	53,3	15-NOI-22	Z 11	16-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	188 / 10.11.2021 Sta?ia de comprimare gaze naturale Mure?, jude?ul Mure?, Statia de Comprimare Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unita?ii func?ionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	57,2	15-NOI-22	Z 11	16-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	188 / 10.11.2021 Sta?ia de comprimare gaze naturale Mure?, jude?ul Mure?, Statia de Comprimare Mure	31-DEC-25		Emisii în atmosferă din surse fixe - centrala termică	CO	mg/Nmc	100	Anual	28	15-NOI-22	45	16-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	188 / 10.11.2021 Sta?ia de comprimare gaze naturale Mure?, jude?ul Mure?, Statia de Comprimare Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unita?ii func?ionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	55,4	15-NOI-22	Z 11	16-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,43	25-MAI-22	44	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate	Produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	mai mic de 0,5	25-MAI-22	44	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	600	25-MAI-22	44	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate	Materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	40	25-MAI-22	44	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	46,7	19-SEP-22	Z 05	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	55,1	19-SEP-22	Z 05	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	52,3	19-SEP-22	Z 05	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate	Materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	42	07-NOI-22	107	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Semestrial	6,5	07-NOI-22	107	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	244	07-NOI-22	107	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM
2022	TGM	Comprimare	209 / 04.12.2020 Statia de comprimare gaze naturale Band, jud. Mures, Statia de Comprimare Ban	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale epurate	Produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	mai mic de 0,5	07-NOI-22	107	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comprim_Band	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscarea Corunca	CO	mg/Nmc	100	Anual	8	15-IUN-22	13	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Corunca	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	60,4	15-IUN-22	Z 03	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Corunca	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscarea Corunca	NOx	mg/Nmc	350	Anual	183	15-IUN-22	13	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Corunca	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	60,0	15-IUN-22	Z 03	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Corunca	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	53,2	15-IUN-22	Z 03	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Corunca	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	54,8	15-IUN-22	Z 03	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Corunca	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscarea Mures	CO	mg/Nmc	100	Anual	5	15-IUN-22	12	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Corunca	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscarea Mures	SOx	mg/Nmc	35	Anual	0	15-IUN-22	12	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Corunca	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscarea Mures	NOx	mg/Nmc	350	Anual	158	15-IUN-22	12	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Corunca	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscarea Corunca	SOx	mg/Nmc	35	Anual	0	15-IUN-22	13	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Corunca	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscarea Corunca	NOx	mg/Nmc	350	Anual	183	15-IUN-22	13	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Mures	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	60,0	15-IUN-22	Z 03	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Mures	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	60,4	15-IUN-22	Z 03	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Mures	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscarea gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	53,2	15-IUN-22	Z 03	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Mures	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscare gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Corunca	SOx	mg/Nmc	35	Anual	0	15-IUN-22	13	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Mures	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscare gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Mures	CO	mg/Nmc	100	Anual	5	15-IUN-22	12	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Mures	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscare gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Mures	SOx	mg/Nmc	35	Anual	0	15-IUN-22	12	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Mures	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscare gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Mures	NOx	mg/Nmc	350	Anual	158	15-IUN-22	12	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Mures	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscare gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	54,8	15-IUN-22	Z 03	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Mures	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Mures	36 / 20.02.2020 Statia de uscare gaze naturale Mures-Corunca, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Corunca, Statia de Uscare Gaze Mure	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Corunca	CO	mg/Nmc	100	Anual	8	15-IUN-22	13	16-IUN-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Cerere	41	03-IAN-22	01	03-IAN-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Cerere	7,2	03-IAN-22	01	03-IAN-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	Reziduu fix	mg/l	2000,0	Cerere	478	03-IAN-22	01	03-IAN-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Cerere	40	01-MAR-22	20	01-MAR-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	Reziduu fix	mg/l	2000,0	Cerere	466	01-MAR-22	20	01-MAR-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Cerere	7,0	01-MAR-22	20	01-MAR-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Cerere	7,2	02-MAI-22	39	02-MAI-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Cerere	44	02-MAI-22	39	02-MAI-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	Reziduu fix	mg/l	2000,0	Cerere	500	02-MAI-22	39	02-MAI-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	Reziduu fix	mg/l	2000,0	Cerere	237	01-IUL-22	63	01-IUL-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Cerere	38	01-IUL-22	63	01-IUL-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Cerere	7,0	01-IUL-22	63	01-IUL-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Cerere	7,0	01-SEP-22	75	01-SEP-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Cerere	43	01-SEP-22	75	01-SEP-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	Reziduu fix	mg/l	2000,0	Cerere	316	01-SEP-22	75	01-SEP-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisari - r. Mures	pH	unitati pH	6,5 - 8,5	Cerere	7,2	01-NOI-22	105	01-NOI-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisar - r. Mures	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Cerere	47	01-NOI-22	105	01-NOI-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Comprimare	36 / 24.02.2021 Statia de tratare-pompare apa Tg.Mures, Statia de Pompare Tg.Mure	31-DEC-25		Ape uzate tehnologice si pluviale evacuate in emisar - r. Mures	Reziduu fix	mg/l	2000,0	Cerere	366	01-NOI-22	105	01-NOI-22	C		NU	2 St_Pompare Tg_Mures	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	46,1	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1360	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	45,0	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	48,3	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Semestrial	46	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	100,6	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	48,2	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,15	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	21.12	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	6.8	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	800	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Semestrial	10	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/Nmc	100	Anual	6	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	NO2	mg/Nmc	350	Anual	180	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 Cam_Gaz_Gh_Trei Sate	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	100,6	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	48,2	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	45,0	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	48,3	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	46,1	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,15	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Semestrial	46	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1360	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	6.8	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	21.12	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	NO2	mg/Nmc	350	Anual	180	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/Nmc	100	Anual	6	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	800	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Semestrial	10	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Mier_Niraj	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,15	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	46,1	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Semestrial	46	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1360	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	45,0	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	48,2	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	100,6	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	48,3	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Semestrial	10	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	800	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	6.8	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	21.12	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	NO2	mg/N mc	350	Anual	180	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/N mc	35	Anual	0	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/N mc	100	Anual	6	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Bordosiu	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	48,3	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	100,6	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	45,0	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,15	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1360	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Semestrial	46	15-IUN-22	55	21-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	46,1	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	48,2	15-IUN-22	Z 02	16-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	NO2	mg/Nmc	350	Anual	180	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	6.8	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/Nmc	100	Anual	6	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	15-NOI-22	46	16-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	21.12	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea NIra	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Materii in suspensie	mg/l	60,0	Semestrial	10	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Sangeorgiu de Padure	39/27.02.2020 Sectia de productie gaze naturale Singeorgiu de Padure, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Bordosiu, Tesa Sectia de Productie Singeorgiu de Padure, Campul de Gaze Ghinesti - Trei Sate, Statia de Uscare Gaze Miercurea Nira	31-DEC-25		Ape uzate menajere epurate rezultate la sediul formatiei Ghinesti/Trei Sate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	800	15-NOI-22	115	22-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Sg_de Padure	MM
2022	TGM	Comprimare	59 / 01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Sinmartin, jud. Mures, Statia de Comprimare Sinmarti	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62.3	19-SEP-22	Z 09	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Sinmartin	MM
2022	TGM	Comprimare	59 / 01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Sinmartin, jud. Mures, Statia de Comprimare Sinmarti	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	53.2	19-SEP-22	53.2	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Sinmartin	MM
2022	TGM	Comprimare	59 / 01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Sinmartin, jud. Mures, Statia de Comprimare Sinmarti	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	57.0	19-SEP-22	Z 09	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Sinmartin	MM
2022	TGM	Comprimare	59 / 01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Sinmartin, jud. Mures, Statia de Comprimare Sinmarti	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei unitatii functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	60.8	19-SEP-22	Z 09	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Com_Sinmartin	MM
2022	TGM	Comprimare	59 / 01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Sinmartin, jud. Mures, Statia de Comprimare Sinmarti	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	NO2	mg/Nmc	350	Anual	104	07-NOI-22	39	08-NOI-22	C		NU	2 Statia Com_Sinmartin	MM
2022	TGM	Comprimare	59 / 01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Sinmartin, jud. Mures, Statia de Comprimare Sinmarti	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	07-NOI-22	39	08-NOI-22	C		NU	2 Statia Com_Sinmartin	MM
2022	TGM	Comprimare	59 / 01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Sinmartin, jud. Mures, Statia de Comprimare Sinmarti	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/Nmc	100	Anual	54	07-NOI-22	39	08-NOI-22	C		NU	2 Statia Com_Sinmartin	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	59 / 27.05.2019 Statia de uscare gaze Galbenu, judetul Braila, Statia de Uscare Gaze Galben	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/Nmc	100	Anual	81.25	10-NOI-22	42	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaz_Galbenu	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	59 / 27.05.2019 Statia de uscare gaze Galbenu, judetul Braila, Statia de Uscare Gaze Galben	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	NOx	mg/Nmc	350	Anual	0	10-NOI-22	42	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaz_Galbenu	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	59 / 27.05.2019 Statia de uscare gaze Galbenu, judetul Braila, Statia de Uscare Gaze Galben	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	10-NOI-22	42	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaz_Galbenu	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Balda	NO2	mg/Nmc	350	Anual	111	16-FEB-22	1	18-FEB-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Balda	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Balda	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-FEB-22	1	18-FEB-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Balda	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Balda	CO	mg/Nmc	100	Anual	31	16-FEB-22	1	18-FEB-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Balda	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale - Statia de uscare Sinmartin	Zgomot	dB(A)	65	Anual	51.9	19-SEP-22	Z 08	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Balda	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale - Statia de uscare Sinmartin	Zgomot	dB(A)	65	Anual	57.7	19-SEP-22	Z 08	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Balda	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale - Statia de uscare Sinmartin	Zgomot	dB(A)	65	Anual	53.1	19-SEP-22	Z 08	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Balda	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale - Statia de uscare Sinmartin	Zgomot	dB(A)	65	Anual	61.7	19-SEP-22	Z 08	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Balda	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Balda	CO	mg/Nmc	100	Anual	31	16-FEB-22	1	18-FEB-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Sanmartin	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Balda	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-FEB-22	1	18-FEB-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Sanmartin	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Balda	NO2	mg/Nmc	350	Anual	111	16-FEB-22	1	18-FEB-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Sanmartin	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale - Statia de uscare Sinmartin	Zgomot	dB(A)	65	Anual	57.7	19-SEP-22	Z 08	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Sanmartin	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale - Statia de uscare Sinmartin	Zgomot	dB(A)	65	Anual	61.7	19-SEP-22	Z 08	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Sanmartin	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale - Statia de uscare Sinmartin	Zgomot	dB(A)	65	Anual	51.9	19-SEP-22	Z 08	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Sanmartin	MM
2022	TGM	Sarmasel	60 / 01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Sarmasel, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Sanmartin, Statia de Uscare Gaze Bald	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale - Statia de uscare Sinmartin	Zgomot	dB(A)	65	Anual	53.1	19-SEP-22	Z 08	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Sanmartin	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	Materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	15	25-MAI-22	42	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	82,04	25-MAI-22	42	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	6,75	25-MAI-22	42	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	CBO5	mg/l	25	Semestrial	16,2	25-MAI-22	42	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1690	25-MAI-22	42	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	Produse petroliere	mg/l	5,0	Semestrial	mai mic de 0,5	25-MAI-22	42	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	Amoniu (NH4+)	mg/l	3,0	Semestrial	1,2	25-MAI-22	42	31-MAI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62.1	19-SEP-22	Z 07	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	63.4	19-SEP-22	Z 07	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	64.7	19-SEP-22	Z 07	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62.8	19-SEP-22	Z 07	20-SEP-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/Nmc	100	Anual	0	21-OCT-22	36 - Centrala termică	24-OCT-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	NO2	mg/Nmc	350	Anual	120.9	21-OCT-22	36 - Centrala termică	24-OCT-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	21-OCT-22	36 - Centrala termică	24-OCT-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	320	07-NOI-22	109	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	Produse petroliere	mg/l	5,0	Semestrial	1.6	07-NOI-22	109	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	CBO5	mg/l	25	Semestrial	12.57	07-NOI-22	109	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	62.87	07-NOI-22	109	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	6.5	07-NOI-22	109	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	Amoniu (NH4+)	mg/l	3,0	Semestrial	2.1	07-NOI-22	109	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Comprimare	61/01.04.2020 Statia de comprimare gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Comprimare Grebeni	31-DEC-25		Ape uzate epurate	Materii in suspensie	mg/l	60	Semestrial	10	07-NOI-22	109	11-NOI-22	C		NU	2 Statia Comp_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produce petroliere	mg/l	5	Semestrial	3,1	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	20,6	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,37	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	102	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	46	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1820	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2,8	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	NO2	mg/Nmc	350	Anual	90	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	NO2	mg/Nmc	350	Anual	140	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	CO	mg/Nmc	100	Anual	12	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	NO2	mg/Nmc	350	Anual	131	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	NO2	mg/Nmc	350	Anual	107	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	NO2	mg/Nmc	350	Anual	139	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	CO	mg/Nmc	100	Anual	11	16-SEP-22	19	19-AUG-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	CO	mg/Nmc	100	Anual	4	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	47.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITEI INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARII	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	CO	mg/Nmc	100	Anual	15	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	49.4	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	52.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	NO2	mg/Nmc	350	Anual	145	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2.6	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	97.39	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1508	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	29	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	2.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	19.4	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	102	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1820	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produce petroliere	mg/l	5	Semestrial	3,1	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	46	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2,8	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	20,6	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,37	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	NO2	mg/Nmc	350	Anual	107	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	NO2	mg/Nmc	350	Anual	131	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	CO	mg/Nmc	100	Anual	4	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	NO2	mg/Nmc	350	Anual	90	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	NO2	mg/Nmc	350	Anual	139	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	NO2	mg/Nmc	350	Anual	140	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	CO	mg/Nmc	100	Anual	12	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	CO	mg/Nmc	100	Anual	11	16-SEP-22	19	19-AUG-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	52.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	47.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	CO	mg/Nmc	100	Anual	15	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	49.4	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	NO2	mg/Nmc	350	Anual	145	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produce petroliere	mg/l	5	Semestrial	2.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	19.4	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	29	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1508	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	97.39	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2.6	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Band	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	20,6	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	102	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,37	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	46	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1820	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2,8	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	3,1	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	CO	mg/Nmc	100	Anual	12	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	NO2	mg/Nmc	350	Anual	131	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	NO2	mg/Nmc	350	Anual	107	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	NO2	mg/Nmc	350	Anual	90	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	NO2	mg/Nmc	350	Anual	140	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	CO	mg/Nmc	100	Anual	4	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	CO	mg/Nmc	100	Anual	11	16-SEP-22	19	19-AUG-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	NO2	mg/Nmc	350	Anual	139	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	47.5	19-SEP-22	Z06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	CO	mg/Nmc	100	Anual	15	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	49.4	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	NO2	mg/Nmc	350	Anual	145	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	52.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2.6	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	29	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	19.4	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	97.39	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produce petroliere	mg/l	5	Semestrial	2.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1508	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2,8	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	46	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	20,6	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	102	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,37	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1820	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produce petroliere	mg/l	5	Semestrial	3,1	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	NO2	mg/Nmc	350	Anual	90	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	NO2	mg/Nmc	350	Anual	139	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	CO	mg/Nmc	100	Anual	12	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	CO	mg/Nmc	100	Anual	11	16-SEP-22	19	19-AUG-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	CO	mg/Nmc	100	Anual	4	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	NO2	mg/Nmc	350	Anual	131	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	NO2	mg/Nmc	350	Anual	107	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	NO2	mg/Nmc	350	Anual	140	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	47.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	49.4	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	NO2	mg/Nmc	350	Anual	145	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	CO	mg/Nmc	100	Anual	15	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	52.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	29	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	19.4	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2.6	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	2.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1508	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	97.39	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	3,1	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1820	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2,8	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	102	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	46	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	20,6	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,37	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	NO2	mg/Nmc	350	Anual	139	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	CO	mg/Nmc	100	Anual	12	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	CO	mg/Nmc	100	Anual	11	16-SEP-22	19	19-AUG-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	NO2	mg/Nmc	350	Anual	90	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	NO2	mg/Nmc	350	Anual	140	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	NO2	mg/Nmc	350	Anual	107	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	CO	mg/Nmc	100	Anual	4	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	NO2	mg/Nmc	350	Anual	131	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	NO2	mg/Nmc	350	Anual	145	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	47.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	52.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	CO	mg/Nmc	100	Anual	15	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	49.4	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2.6	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	97.39	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produce petroliere	mg/l	5	Semestrial	2.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1508	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	29	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	19.4	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,37	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	3,1	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2,8	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	46	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	20,6	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	102	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1820	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	CO	mg/Nmc	100	Anual	11	16-SEP-22	19	19-AUG-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	NO2	mg/Nmc	350	Anual	107	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	NO2	mg/Nmc	350	Anual	139	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	CO	mg/Nmc	100	Anual	4	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	NO2	mg/Nmc	350	Anual	140	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	NO2	mg/Nmc	350	Anual	90	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	CO	mg/Nmc	100	Anual	12	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	NO2	mg/Nmc	350	Anual	131	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	NO2	mg/Nmc	350	Anual	145	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	49.4	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	CO	mg/Nmc	100	Anual	15	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	52.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	47.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	97.39	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	19.4	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1508	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2.6	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	29	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produce petroliere	mg/l	5	Semestrial	2.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	46	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2,8	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	102	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7,37	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	20,6	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1820	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produce petroliere	mg/l	5	Semestrial	3,1	25-MAI-22	43	31-MAI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare Band	NO2	mg/Nmc	350	Anual	90	16-SEP-22	16	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	CO	mg/Nmc	100	Anual	12	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	CO	mg/Nmc	100	Anual	11	16-SEP-22	19	19-AUG-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Ludus	NO2	mg/Nmc	350	Anual	131	16-SEP-22	19	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	NO2	mg/Nmc	350	Anual	139	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	CO	mg/Nmc	100	Anual	39	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Bogata	NO2	mg/Nmc	350	Anual	107	16-SEP-22	20	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	CO	mg/Nmc	100	Anual	4	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze naturale Vaidei	NO2	mg/Nmc	350	Anual	140	16-SEP-22	17	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Sausa	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	16-SEP-22	18	19-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	49.4	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	47.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	CO	mg/Nmc	100	Anual	15	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	52.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - Statia de uscare gaze Grebenis	NO2	mg/Nmc	350	Anual	145	19-SEP-22	21	20-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Nivel de zgomot echivalent la limita incintei sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	65	Anual	62.5	19-SEP-22	Z 06	20-SEP-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	pH	unit. pH	6,5 - 8,5	Semestrial	7.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Suspensii	mg/l	60	Semestrial	29	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CCO-Cr	mg/l	125	Semestrial	97.39	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Produse petroliere	mg/l	5	Semestrial	2.1	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	Reziduu fix	mg/l	2000	Semestrial	1508	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	NH4+	mg/l	3	Semestrial	2.6	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Grebenis	62/01.04.2020 Sectia de productie gaze naturale Grebenis, jud. Mures, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Naturale Band, Statia de Uscare Gaze Sausa, Tesa Sectia de Productie Grebenis, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Vaide	31-DEC-25		Ape uzate epurate rezultate la sediul sectiei	CBO5	mg/l	25	Semestrial	19.4	07-NOI-22	110	11-NOI-22	C		NU	2 Tesa SP Grebenis	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecţie	cloruri	mg/l	-	Semestrial	1503.20	27-MAI-22	467	30-MAI-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecţie	produse petroliere	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	27-MAI-22	467	30-MAI-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecţie	pH	unităţi pH	-	Semestrial	7.6	27-MAI-22	467	30-MAI-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecţie	cloruri	mg/l	-	Semestrial	616.88	27-MAI-22	468	30-MAI-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecţie	reziduu filtrat	mg/l	-	Semestrial	3546	27-MAI-22	467	30-MAI-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecţie	produse petroliere	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	27-MAI-22	468	30-MAI-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecţie	pH	unităţi pH	-	Semestrial	8.1	27-MAI-22	468	30-MAI-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecţie	reziduu filtrat	mg/l	-	Semestrial	3102	27-MAI-22	468	30-MAI-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecţie	reziduu filtrat	mg/l	-	Semestrial	3171	25-OCT-22	1007	28-OCT-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecţie	pH	unităţi pH	-	Semestrial	7.5	25-OCT-22	1006	28-OCT-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecţie	cloruri	mg/l	-	Semestrial	602.71	25-OCT-22	1007	28-OCT-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecţie	produse petroliere	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	25-OCT-22	1006	28-OCT-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecţie	pH	unităţi pH	-	Semestrial	8.0	25-OCT-22	1007	28-OCT-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecţie	cloruri	mg/l	-	Semestrial	1223,13	25-OCT-22	1006	28-OCT-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecţie	produse petroliere	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	25-OCT-22	1007	28-OCT-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	Muntenia	64 / 27.09.2021 Grupul de sonde nr. 3 Gârbovi, judeţul Ialomiţa, Campul de gaze Garbov	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecţie	reziduu filtrat	mg/l	-	Semestrial	2952	25-OCT-22	1006	28-OCT-22	C		NU	2 Camp gaze Garbovi	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	NOx	mg/Nmc	350	Anual	0	27-SEP-22	23 - sonda 5 Caragele	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/Nmc	100	Anual	71.25	27-SEP-22	23 - sonda 5 Caragele	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	27-SEP-22	25 - Statia uscare gaze Caragele	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	NOx	mg/Nmc	350	Anual	30.75	27-SEP-22	25 - Statia uscare gaze Caragele	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/Nmc	100	Anual	37.25	27-SEP-22	24 - sonda 77 Rosetti	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/Nmc	100	Anual	0	27-SEP-22	25 - Statia uscare gaze Caragele	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	27-SEP-22	24 - sonda 77 Rosetti	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	NOx	mg/Nmc	350	Anual	0	27-SEP-22	24 - sonda 77 Rosetti	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	35	Anual	0	27-SEP-22	23 - sonda 5 Caragele	03-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Sol din vecinatatea sondelor de gaze	Total hidrocarburi de petrol	mg/kg substanta uscata	200	Anual	66.79	25-OCT-22	1087 - sd. 18 Caragele, exterior careu, dâncime 0-5 cm	04-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Sol din vecinatatea sondelor de gaze	Total hidrocarburi de petrol	mg/kg substanta uscata	200	Anual	mai mic de 20.0	25-OCT-22	1091 - SU Caragele, latura de nord, adâncime 0-5 cm	25-OCT-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Sol din vecinatatea sondelor de gaze	Total hidrocarburi de petrol	mg/kg substanta uscata	200	Anual	77.85	25-OCT-22	1088 - sd. 18 Caragele, exterior careu, adâncime 5-30 cm	04-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Sol din vecinatatea sondelor de gaze	Total hidrocarburi de petrol	mg/kg substanta uscata	200	Anual	mai mic de 20.0	25-OCT-22	1090 - sd. 5 Caragele, exterior sondă, adâncime 5-30 cm	04-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Sol din vecinatatea sondelor de gaze	Total hidrocarburi de petrol	mg/kg substanta uscata	200	Anual	mai mic de 20.0	25-OCT-22	1089 - sd. 5 Caragele, exterior careu, adâncime 0-5 cm	04-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	68 / 26.05.2021 Grup de sonde 1 Movila, Grup de sonde 4 Caragele, Statia de uscare gaze Caragele, Statia de uscare gaze Caragel	31-DEC-25		Sol din vecinatatea sondelor de gaze	Total hidrocarburi de petrol	mg/kg substanta uscata	200	Anual	41.65	25-OCT-22	1092 - SU Caragele, latura de nord, adâncime 5-30 cm	04-NOI-22	C		NU	2 St_Usc_Gaz_Caragele	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecție	reziduu filtrabil	mg/l	-	Semestrial	1997	12-MAI-22	405	13-MAI-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecție	cloruri	mg/l	-	Semestrial	1019.27	12-MAI-22	405	12-MAI-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecție	pH	unități pH	-	Semestrial	7.7	12-MAI-22	405	13-MAI-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecție	reziduu filtrabil	mg/l	-	Semestrial	4363	12-MAI-22	406	13-MAI-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecție	produs petrolier	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	12-MAI-22	406	13-MAI-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecție	produs petrolier	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	12-MAI-22	405	13-MAI-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecție	pH	unități pH	-	Semestrial	7.6	12-MAI-22	406	13-MAI-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecție	cloruri	mg/l	-	Semestrial	1506.75	12-MAI-22	406	13-MAI-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecție	pH	unități pH	-	Semestrial	8.0	25-OCT-22	1009	28-OCT-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecție	cloruri	mg/l	-	Semestrial	886.33	25-OCT-22	1008	28-OCT-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecție	reziduu filtrabil	mg/l	-	Semestrial	4942	25-OCT-22	1009	28-OCT-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecție	cloruri	mg/l	-	Semestrial	1754.92	25-OCT-22	1009	28-OCT-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecție	reziduu filtrabil	mg/l	-	Semestrial	2052	25-OCT-22	1008	28-OCT-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecție	produs petrolier	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	25-OCT-22	1008	28-OCT-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - aval sonda de injecție	produs petrolier	mg/l	-	Semestrial	mai mic de 0.5	25-OCT-22	1009	28-OCT-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	At_Prod_Gaz_Caragele	72 / 06.06.2019 Grup de sonde 3 Făurei, județul Brăila, Formatia de Productie Gaze Caragele Nord-Es	31-DEC-25		Apă subteran - amonte sonda de injecție	pH	unități pH	-	Semestrial	7.3	25-OCT-22	1008	28-OCT-22	C		NU	2 F_Prod_Gaz_Caragele N-E	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Reziduu filtrat	mg/l	2000	Trimestrial	76	18-MAR-22	30	25-MAR-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Azot total	mg/l	10	Trimestrial	7,5	18-MAR-22	30	25-MAR-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	pH	-	6,5-8,5	Trimestrial	6,64	18-MAR-22	30	25-MAR-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	mai mic de 0,5	18-MAR-22	30	25-MAR-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Detergenti sintetici	mg/dmc	0,5	Trimestrial	0,38	18-MAR-22	30	25-MAR-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Fosfor total	mg/l	1	Trimestrial	0,8	18-MAR-22	30	25-MAR-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	10,5	18-MAR-22	30	25-MAR-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Materii totale in suspensie	mg/l	35	Trimestrial	9	18-MAR-22	30	25-MAR-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	CCO Cr	mg/l	125	Trimestrial	68,42	18-MAR-22	30	25-MAR-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Trimestrial	12,6	18-MAR-22	30	25-MAR-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	20	Trimestrial	13,9	16-IUN-22	56	23-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM

Anul 2022

## Registru de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITEI INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Produse petroliere	mg/l	5	Trimestrial	mai mic de 0,5	16-IUN-22	56	23-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	pH	-	6,5-8,5	Trimestrial	6,62	16-IUN-22	56	23-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Azot total	mg/l	10	Trimestrial	2,4	16-IUN-22	56	23-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Fosfor total	mg/l	1	Trimestrial	0,9	16-IUN-22	56	23-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Reziduu filtrat	mg/l	2000	Trimestrial	160	16-IUN-22	56	23-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	CCO Cr	mg/l	125	Trimestrial	72,06	16-IUN-22	56	23-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Materii totale in suspensie	mg/l	35	Trimestrial	22	16-IUN-22	56	23-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	Detergenti sintetici	mg/dmc	0,5	Trimestrial	mai mic de 0,5	16-IUN-22	56	23-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Taga	89/14.03.2013, Tesa Sectia de Productie Tag	14-MAR-23		Ape uzate menajere	CBO5	mg/l	25	Trimestrial	13,2	16-IUN-22	56	23-IUN-22	C		NU	2 Tesa SP TAGA	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Compozitie levigat	CCO-Cr	mg/l	-	Anual	1070,72	15-MAR-22	210	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Reziduu fix	mg/l	-	Trimestrial	477	15-MAR-22	209	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Compozitie levigat	Substante extractibile	mg/l	-	Anual	mai mic de 0,5	15-MAR-22	210	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Produse petroliere	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,5	15-MAR-22	209	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Compozitie levigat	pH	unit. pH	-	Anual	7,1	15-MAR-22	210	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	CCO-Cr	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 30	15-MAR-22	209	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Crom total	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,012	15-MAR-22	209	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Compozitie levigat	Hidrocarburi	mg/l	-	Anual	mai mic de 0,5	15-MAR-22	210	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Compozitie levigat	Cloruri	mg/l	-	Anual	23040,9	15-MAR-22	210	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Compozitie levigat	Plumb	mg/l	-	Anual	mai mic de 0,014	15-MAR-22	210	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Compozitie levigat	Sulfati	mg/l	-	Anual	456,29	15-MAR-22	210	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	pH	unit. pH	-	Trimestrial	7,6	15-MAR-22	209	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Compozitie levigat	Crom	mg/l	-	Anual	0,0578	15-MAR-22	210	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Compozitie levigat	Zinc	mg/l	-	Anual	0,4193	15-MAR-22	210	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Cloruri	mg/l	-	Trimestrial	88,5	15-MAR-22	209	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Substante extractibile	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,5	15-MAR-22	209	21-MAR-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Crom total	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,012	13-MAI-22	419	17-MAI-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Reziduu fix	mg/l	-	Trimestrial	1187	13-MAI-22	419	17-MAI-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	pH	unit. pH	-	Trimestrial	7,5	13-MAI-22	419	17-MAI-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	CCO-Cr	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 30	13-MAI-22	419	17-MAI-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Produse petroliere	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,5	13-MAI-22	419	17-MAI-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Substante extractibile	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,5	13-MAI-22	419	17-MAI-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Cloruri	mg/l	-	Trimestrial	230,45	13-MAI-22	419	17-MAI-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	CCO-Cr	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 30	17-AUG-22	767	24-AUG-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Reziduu fix	mg/l	-	Trimestrial	973	17-AUG-22	767	24-AUG-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Crom total	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,012	17-AUG-22	767	24-AUG-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Produse petroliere	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,5	17-AUG-22	767	24-AUG-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Substante extractibile	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,5	17-AUG-22	767	24-AUG-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Cloruri	mg/l	-	Trimestrial	120.54	17-AUG-22	767	24-AUG-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	pH	unit. pH	-	Trimestrial	6.6	17-AUG-22	767	24-AUG-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	pH	unit. pH	-	Trimestrial	7.2	25-OCT-22	1014	28-OCT-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Substante extractibile	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,5	25-OCT-22	1014	28-OCT-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Produse petroliere	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0,5	25-OCT-22	1014	28-OCT-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Crom total	mg/l	-	Trimestrial	mai mic de 0.012	25-OCT-22	1014	28-OCT-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	CCO-Cr	mg/l	-	Trimestrial	52.42	25-OCT-22	1014	28-OCT-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Cloruri	mg/l	-	Trimestrial	116.99	25-OCT-22	1014	28-OCT-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Ape subterane	Reziduu fix	mg/l	-	Trimestrial	1139	25-OCT-22	1014	28-OCT-22	C		NU	2 Depozit Ogra	MM
	TGM	Muntenia	111/03.07.2014 - SP Muntenia - Formatia Finta - Zacamantul comercial BRATESTI - jud. Dambovita, Campul de gaze Bratest	03-IUL-19		aer - emisii din surse fixe - calorifer sonda 213 Bratesti	CO	mg/mc	100	Anual							DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	111/03.07.2014 - SP Muntenia - Formatia Finta - Zacamantul comercial BRATESTI - jud. Dambovita, Campul de gaze Bratest	03-IUL-19		aer - emisii din surse fixe - calorifer sonda 213 Bratesti	CO	mg/mc	100	Anual							DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	111/03.07.2014 - SP Muntenia - Formatia Finta - Zacamantul comercial BRATESTI - jud. Dambovita, Campul de gaze Bratest	03-IUL-19		aer - emisii din surse fixe - calorifer sonda 213 Bratesti											DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - centrala termica	NO2	mg/Nmc	350,0	Cerere							NU	2 Camp_Gaze Bratesti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	Pulberi	mg/Nmc	5,0	Cerere							NU	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - centrala termica	CO	mg/Nmc	100,0	Cerere							NU	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - centrala termica	SO2	mg/Nmc	35,0	Cerere							NU	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	Pulberi	mg/Nmc	5,0	Cerere							NU	2 St_Usc_Gaz_Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - centrala termica	SO2	mg/Nmc	35,0	Cerere							NU	2 St_Usc_Gaz_Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - centrala termica	NO2	mg/Nmc	350,0	Cerere							NU	2 St_Usc_Gaz_Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	125 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Bratesti, judetul Dimbovita, Campul de gaze Bratesti, Statia de Uscare Gaze Bratest	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - centrala termica	CO	mg/Nmc	100,0	Cerere							NU	2 St_Usc_Gaz_Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	Pulberi	mg/Nmc	5,0	Cerere							NU	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	Pulberi	mg/Nmc	5,0	Cerere							NU	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	Pulberi	mg/Nmc	5,0	Cerere							NU	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	Pulberi	mg/Nmc	5,0	Cerere							NU	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	Pulberi	mg/Nmc	5,0	Cerere							NU	2 St_Uscare Gaze Finta	MM
	TGM	Muntenia	126/19.08.2019 Form. Finta-zacam. comerciale Finta-Gheboia,Bilciuresti N.jud. Dimbovita, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Statia de Uscare Gaze TEG Fint	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - statia uscare gaze naturale	Pulberi	mg/Nmc	5,0	Cerere							NU	2 St_Uscare Gaze Finta	MM
	TGM	Muntenia	127 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Vladeni, judetul Dimbovita, Campul de gaze Vladeni	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	NO2	mg/Nmc	350,0	Anual							NU	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	127 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Vladeni, judetul Dimbovita, Campul de gaze Vladeni	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - centrala termica	CO	mg/Nmc	100,0	Cerere							NU	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	127 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Vladeni, judetul Dimbovita, Campul de gaze Vladeni	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	CO	mg/Nmc	100,0	Anual							NU	2 Camp_Gaze Vladeni	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	TGM	Muntenia	127 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Vladeni, judetul Dimbovita, Campul de gaze Vladen	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	Pulberi	mg/Nmc	5,0	Cerere							NU	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	127 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Vladeni, judetul Dimbovita, Campul de gaze Vladen	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - centrala termica	NO2	mg/Nmc	350,0	Cerere							NU	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	127 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Vladeni, judetul Dimbovita, Campul de gaze Vladen	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - centrala termica	SO2	mg/Nmc	35,0	Cerere							NU	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	127 / 19.08.2019 Formatia Finta - Zacamantul comercial Vladeni, judetul Dimbovita, Campul de gaze Vladen	19-AUG-24		Emisii din surse fixe - calorifer sonda	SO2	mg/Nmc	35,0	Anual							NU	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	127/27.04.2009, Campul de gaze Floric	27-APR-14	14-JUN-13	Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifere sonde	SO2	mg/mc	35	Anual							DA	2 Camp gaze Florica	MM
	TGM	Muntenia	127/27.04.2009, Campul de gaze Floric	27-APR-14	14-JUN-13	Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifere sonde	CO	mg/mc	100	Anual							DA	2 Camp gaze Florica	MM
	TGM	Muntenia	127/27.04.2009, Campul de gaze Floric	27-APR-14	14-JUN-13	Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifere sonde	NOx	mg/mc	350	Anual							DA	2 Camp gaze Florica	MM
	TGM	Muntenia	128/27.04.2009, Campul de Gaze Bold	27-APR-14	14-JUN-13	Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifere sonde	SO2	mg/mc	35	Anual							DA	2 Campul de Gaze Boldu	MM
	TGM	Muntenia	128/27.04.2009, Campul de Gaze Bold	27-APR-14	14-JUN-13	Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifere sonde	NOx	mg/mc	350	Anual							DA	2 Campul de Gaze Boldu	MM
	TGM	Muntenia	128/27.04.2009, Campul de Gaze Bold	27-APR-14	14-JUN-13	Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifere sonde	CO	mg/mc	100	Anual							DA	2 Campul de Gaze Boldu	MM
	TGM	Muntenia	129/27.04.2009, Sectia Muntenia - Formatia Rosior	27-APR-14		Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifere sonde	SO2	mg/mc	35	Anual							DA	2 Muntenia-F_Rosioru	MM
	TGM	Muntenia	129/27.04.2009, Sectia Muntenia - Formatia Rosior	27-APR-14		Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifere sonde	NOx	mg/mc	350	Anual							DA	2 Muntenia-F_Rosioru	MM
	TGM	Muntenia	129/27.04.2009, Sectia Muntenia - Formatia Rosior	27-APR-14		Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifere sonde	CO	mg/mc	100	Anual							DA	2 Muntenia-F_Rosioru	MM
	TGM	Comprimare	16/11.02.2013, Statia de Comprimare Fintinel	11-FEB-23	20-MAY-19	Statia de coprimare Fantanele este oprita pentru retehnologizare											NU	2 Statia Com_Fintinele	MM
	TGM	Oltenia	184 / 02.12.2020 Formatia Rosiile Romanesti, judetul Valcea, Sectia Oltenia - Formatia Romanest	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - centrala termica	NO2	mg/mcN	350	Cerere							NU	2 Oltenia-F_Romanes	MM
	TGM	Oltenia	184 / 02.12.2020 Formatia Rosiile Romanesti, judetul Valcea, Sectia Oltenia - Formatia Romanest	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - centrala termica	SO2	mg/mcN	35	Cerere							NU	2 Oltenia-F_Romanes	MM
	TGM	Oltenia	184 / 02.12.2020 Formatia Rosiile Romanesti, judetul Valcea, Sectia Oltenia - Formatia Romanest	31-DEC-25		Emisii in atmosfera din surse fixe - centrala termica	CO	mg/mcN	100	Cerere							NU	2 Oltenia-F_Romanes	MM
	TGM	Oltenia	19/03.02.2011, Sectia Oltenia - Formatia Gradist	02-FEB-21	10-DEC-12	Apa subteran freatic - fantana	Cobalt	mg/l	-	Anual							DA	2 Oltenia-F_Gradiste	MM
	TGM	Oltenia	20/03.02.2011, Sectia Oltenia - Formatia Tetoii	02-MAR-21		Apa subteran freatic - fantana	Cobalt	mg/l	-	Anual							DA	2 Oltenia-F_Tetoii	MM
	TGM	Comprimare	21/22.02.2008, Statia de Comprimare Fintinel	22-FEB-13		Ape uzate menaje											DA	2 Statia Com_Fintinele	MM
	TGM	Comprimare	21/22.02.2008, Statia de Comprimare Fintinel	22-FEB-13		Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	35	Anual							DA	2 Statia Com_Fintinele	MM
	TGM	Comprimare	21/22.02.2008, Statia de Comprimare Fintinel	22-FEB-13		Emisii in atmosfera din surse fixe	CO	mg/Nmc	100	Anual							DA	2 Statia Com_Fintinele	MM
	TGM	Comprimare	21/22.02.2008, Statia de Comprimare Fintinel	22-FEB-13		Emisii in atmosfera din surse fixe	NO2	mg/Nmc	350	Anual							DA	2 Statia Com_Fintinele	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	zgomot	dB(A)	65	Anual							DA	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	50	Anual							DA	2 St_Us_Gaze Bogata	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	50	Anual							DA	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	zgomot	dB(A)	65	Anual							DA	2 St_Us_Gaze_Grebenis	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	zgomot	dB(A)	65	Anual							DA	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	50	Anual							DA	2 St_Us_Gaze_Vaidei	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	zgomot	dB(A)	65	Anual							DA	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	50	Anual							DA	2 St_Uscare Gaze Ludus	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	50	Anual							DA	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	zgomot	dB(A)	65	Anual							DA	2 St_Uscare Gaze Sausa	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	zgomot	dB(A)	65	Anual							DA	2 Tesa SP Grebenis	MM
	TGM	Grebenis	225/23.06.2009, Statia de Uscare Gaze Bogata, Statia de Uscare Gaze Grebenis, Statia de Uscare Gaze Ludus, Statia de Uscare Gaze Sausa, Statia de Uscare Gaze Vaidei, Tesa Sectia de Productie Grebeni	23-IUN-19	12-JUN-17	Nivel de zgomot echivalent la limita sediului sectiei	Zgomot	dB(A)	50	Anual							DA	2 Tesa SP Grebenis	MM
	TGM	Comprimare	27/28.01.2008, Statia de Comprimare Bald	28-IAN-13	31-MAR-11	Emisii in atmosfera din surse fixe	SO2	mg/Nmc	500	Anual							DA	2 Statia Comprim_Balda	MM
	TGM	Comprimare	27/28.01.2008, Statia de Comprimare Bald	28-IAN-13	31-MAR-11	Emisii in atmosfera din surse fixe	NOx	mg/Nmc	500	Anual							DA	2 Statia Comprim_Balda	MM
	TGM	Taga	340/14.12.2007, Formatia Fintinele - Enciu - Strugureni, Statia de Uscare Gaze Fantanel	14-DEC-12	25-JUL-11	Nivel de zgomot echivalent	Zgomot	dB(A)	65	Anual							DA	2 F_Fintin_Enciu_Stru	MM
	TGM	Taga	340/14.12.2007, Formatia Fintinele - Enciu - Strugureni, Statia de Uscare Gaze Fantanel	14-DEC-12	25-JUL-11	Nivel de zgomot echivalent	Zgomot	dB(A)	65	Anual							DA	2 St_Usc_Gaz_Fantanele	MM
	TGM	Sangeorgiu de Mures	401/05.11.2007, Statia de Uscare Gaze Erne	05-NOI-12	26-MAY-09	Nivel de zgomot echivalent la limita incintei functionale	Zgomot	dB(A)	65	Semestrial							DA	2 St_Us_Gaze Ernei	MM
	TGM	Oltenia	47/26.02.2014 Grup 73 Sapunari, jud. Arges - extractia si uscarea gaze naturale, Sectia Oltenia - Formatia Sapunar	26-FEB-19	30-JAN-19	aer inconjurator -imisii	NO2-medie orara	mg/mc	0,2	Anual							NU	2 Oltenia-F_Sapunari	MM
	TGM	Oltenia	47/26.02.2014 Grup 73 Sapunari, jud. Arges - extractia si uscarea gaze naturale, Sectia Oltenia - Formatia Sapunar	26-FEB-19	30-JAN-19	aer inconjurator -imisii	CO	mg/mc	10	Anual							NU	2 Oltenia-F_Sapunari	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	TGM	Oltenia	47/26.02.2014 Grup 73 Sapunari, jud. Arges - extractia si uscare gaze naturale, Sectia Oltenia - Formatia Sapunar	26-FEB-19	30-JAN-19	aer inconjurator -imisii	SO2 medie orara	mg/mc	0,35	Anual							NU	2 Oltenia-F_Sapunari	MM
	TGM	Oltenia	47/26.02.2014 Grup 73 Sapunari, jud. Arges - extractia si uscare gaze naturale, Sectia Oltenia - Formatia Sapunar	26-FEB-19	30-JAN-19	aer inconjurator -imisii	pulberi totale in suspensie - medie de scurta durata	mg/mc	0,5	Anual							NU	2 Oltenia-F_Sapunari	MM
	TGM	Taga	695/17.12.2007, Tesa Sectia de Productie Tag	17-DEC-12	12-JUN-09	Ape tehnologice si pluviale	Detergenti sintetici	mg/l	0,5	Trimestrial							DA	2 Tesa SP TAGA	MM
	TGM	Muntenia	7947/06.04.2009, Campul de gaze Bratest	06-APR-14	29-MAR-13	Imisii	CO	mg/mc	10	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	7947/06.04.2009, Campul de gaze Bratest	06-APR-14	29-MAR-13	Ape uzate menajere	pH	-	6,5-8,0	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	7947/06.04.2009, Campul de gaze Bratest	06-APR-14	29-MAR-13	Ape uzate menajere	Detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	25	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	7947/06.04.2009, Campul de gaze Bratest	06-APR-14	29-MAR-13	Ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	500	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	7947/06.04.2009, Campul de gaze Bratest	06-APR-14	29-MAR-13	Ape uzate menajere	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	7947/06.04.2009, Campul de gaze Bratest	06-APR-14	29-MAR-13	Imisii	Dioxid de sulf	micrograme/mc	350	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	7947/06.04.2009, Campul de gaze Bratest	06-APR-14	29-MAR-13	Imisii	NOx	micrograme/mc	200	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	7947/06.04.2009, Campul de gaze Bratest	06-APR-14	29-MAR-13	Ape uzate menajere	Materii in suspensie	mg/l	350	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Bratesti	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Imisii	SO2	micrograme/mc	350	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	500	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Imisii	NOx	micrograme/mc	200	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Ape uzate menajere	pH	-	6,5-8,0	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Imisii	CO	mg/mc	10	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifer sonda	NOx	mg/mc	350	Anual							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Ape uzate menajere	Materii in suspensie	mg/l	350	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifer sonda	CO	mg/mc	100	Anual							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Emisii in atmosfera din surse fixe - calorifer sonda	SO2	mg/mc	35	Anual							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Ape uzate menajere	Detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	25	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7948/06.04.2009, Campul de gaze Vladeni	06-APR-14		Ape uzate menajere	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Cerere							DA	2 Camp_Gaze Vladeni	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboiaia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	imisii	CO	mg/mc	10	Cerere							DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboiaia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	Ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	500	Cerere							DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboiaia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	Ape uzate menajere	pH	-	6,5-8,0	Cerere							DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboiaia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	imisii	NOx	micogramme/mc	200	Cerere							DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboiaia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	Ape uzate menajere	Detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	25	Cerere							DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM



Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	Ape uzate menajere	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Cerere							DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	imisii	SO2	micrograme/mc	350	Cerere							DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	imisii	SO2	micrograme/mc	350	Cerere							DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	Ape uzate menajere	Materii in suspensie	mg/l	350	Cerere							DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	imisii	SO2	micrograme/mc	350	Cerere							DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	imisii	SO2	micrograme/mc	350	Cerere							DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	Ape uzate menajere	Detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	25	Cerere							DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	Ape uzate menajere	Materii in suspensie	mg/l	350	Cerere							DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	Ape uzate menajere	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	30	Cerere							DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	Ape uzate menajere	CCOCr	mg/l	500	Cerere							DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	imisii	NOx	micrograme/mc	200	Cerere							DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	Ape uzate menajere	pH	-	6,5-8,0	Cerere							DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009 , Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia, Campul de gaze Bilciuresti Nor	07-APR-14	27-APR-11	imisii	CO	mg/mc	10	Cerere							DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia	07-APR-14	27-APR-11	emisii în atmosferă din surse fixe											DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia	07-APR-14	27-APR-11	imisii											DA	2 Camp_Gaz_Bilciu_Nord	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia	07-APR-14	27-APR-11	emisii în atmosferă din surse fixe											DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Muntenia	7949/07.04.2009, Campul de gaze Bilciuresti Nord, Sectia Muntenia - Formatia Finta-Gheboia	07-APR-14	27-APR-11	imisii											DA	2 Muntenia-F_Gheboia	MM
	TGM	Grebenis	MS 3 / 20.09.2021 Depozit deseuri specifice, localitatea Ogra, judetul Mures, Depozitul Ogr	31-DEC-25		Compozitie levigat	Ba	mg/l	-	Anual							NU	2 Depozit Ogra	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	azot amoniacal	mg/d m3	+30	Semestrial	0,53	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_1 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	CBO5	mg O2/d m3	300	Semestrial	2,8	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_1 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	pH	-	6,5-8,5	Semestrial	7,5	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_1 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	detergenti(surfactanti anionici)	mg/d m3	25	Semestrial	0,15	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_1 Ploiesti	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LIMITE INDICATOR	PLANIFICAT	VALOAREA MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	CCOCr	mgO2/dm3	500	Semestrial	<30	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_1 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	suspensii	mg/dm3	350	Semestrial	218	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_1 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	subst.extractibile cu solventi	mg/dm3	30	Semestrial	0,99	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_1 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	suspensii	mg/dm3	350	Semestrial	218	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_2 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	detergenti(surfactanti anionici)	mg/dm3	25	Semestrial	0,15	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_2 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	CBO5	mgO2/dm3	300	Semestrial	2,8	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_2 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	subst.extractibile cu solventi	mg/dm3	30	Semestrial	0,99	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_2 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	azot amoniacal	mg/dm3	+30	Semestrial	0,53	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_2 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	pH	-	6,5-8,5	Semestrial	7,5	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_2 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	CCOCr	mgO2/dm3	500	Semestrial	<30	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 Col_Auto_2 Ploiesti	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	suspensii	mg/dm3	350	Semestrial	218	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 For_Ment_Auto_Ploies	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	pH	-	6,5-8,5	Semestrial	7,5	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 For_Ment_Auto_Ploies	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	CBO5	mgO2/dm3	300	Semestrial	2,8	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 For_Ment_Auto_Ploies	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	detergenti(surfactanti anionici)	mg/dm3	25	Semestrial	0,15	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 For_Ment_Auto_Ploies	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	subst.extractibile cu solventi	mg/dm3	30	Semestrial	0,99	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 For_Ment_Auto_Ploies	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	CCOCr	mgO2/dm3	500	Semestrial	<30	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 For_Ment_Auto_Ploies	MM
2022	TRA	Atel_Transp_Ploiesti	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto 2 Ploiesti, Formatia de Mentenanta Auto - Tractoare si Buldozere Ploiesti, Coloana Auto 1 Ploiest	12-SEP-22		Apa tehnologica epurata	azot amoniacal	mg/dm3	+30	Semestrial	0,53	28-FEB-22	130	28-FEB-22	C		NU	6 For_Ment_Auto_Ploies	MM

Anul 2022

## Registrul de monitorizare masurare

ANUL MASURARII	SUCURSALA	SECTIA	NUMAR AUTORIZATIE	DATA EXPIRARE AUTORIZATIE	DATA REVIZIE	NUME ASPECT MEDIU	NUME INDICATOR	UM INDICATOR	VALOAREA LMA INDICATOR	PLANIFICAT	VALOARE MASURATA	DATA MASURARE	NR BULETIN ANALIZA	DATA BULETIN ANALIZA	CONFORM	NECONFORM	AUTORIZATIE ARHIVATA	NUME AMPLASAMENT	TIP AUTORIZATIE
	TRA	Transport Tg_Mures	227/28.06.2012, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mure	28-IUN-22		Ape pluviale	surfactanti anionici(detergenti)	mg/l	0,5	Anual							NU	6 Col_Auto_1 Tg_Mur	MM
	TRA	Transport Tg_Mures	227/28.06.2012, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mure	28-IUN-22		Ape pluviale	surfactanti anionici(detergenti)	mg/l	0,5	Anual							NU	6 Col_Auto_2 Tg_Mur	MM
	TRA	Transport Tg_Mures	227/28.06.2012, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mure	28-IUN-22		Ape pluviale	surfactanti anionici(detergenti)	mg/l	0,5	Anual							NU	6 Col_Auto_3 Tg_Mur	MM
	TRA	Transport Tg_Mures	227/28.06.2012, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mure	28-IUN-22		Ape pluviale	surfactanti anionici(detergenti)	mg/l	0,5	Anual							NU	6 Col_Auto_4 Tg_Mur	MM
	TRA	Transport Tehnologic	227/28.06.2012, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mure	28-IUN-22		Ape pluviale	surfactanti anionici(detergenti)	mg/l	0,5	Anual							NU	6 Coloana Auto_1 Tg_Mur	MM
	TRA	Transport Tehnologic	227/28.06.2012, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mure	28-IUN-22		Ape pluviale	surfactanti anionici(detergenti)	mg/l	0,5	Anual							NU	6 Coloana Auto_2 Tg_Mur	MM
	TRA	Transport Tehnologic	227/28.06.2012, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mure	28-IUN-22		Ape pluviale	surfactanti anionici(detergenti)	mg/l	0,5	Anual							NU	6 Coloana Auto_3 Tg_Mur	MM
	TRA	Transport Tehnologic	227/28.06.2012, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mures, Coloana Auto 2 Targu Mures, Coloana Auto 3 Targu Mures, Coloana Auto 1 Targu Mures, Coloana Auto 4 Targu Mure	28-IUN-22		Ape pluviale	surfactanti anionici(detergenti)	mg/l	0,5	Anual							NU	6 Coloana Auto_4 Tg_Mur	MM
	TRA	Transport Tehnologic	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto Ploiesti, Adjunct Sef Sectie Transport Tehnologic Ploiest	12-SEP-22		pH											NU	6 Adj_Sec_Tra_Teh_Plo	MM
	TRA	Transport Tehnologic	PH 394/12.09.2012, Coloana Auto Ploiesti, Adjunct Sef Sectie Transport Tehnologic Ploiest	12-SEP-22		pH											NU	6 Coloana Auto_Ploiesti	MM