



Nr. 10875/ML/10.10.2023

# Raport

## privind starea mediului în județul Caraș-Severin

Septembrie 2023

### Cuprins

#### I. Caracterizarea factorilor de mediu

- I.1 Calitatea aerului
- I.2 Calitatea precipitațiilor
- I.3 Zgomot
- I.4 Radioactivitatea mediului
- I.5 Calitatea apei
- I.6 Gestionarea deșeurilor și a substanțelor chimice periculoase
- I.7 Conservarea naturii și a diversității biologice
- I.8 Poluări accidentale

#### II. Evoluția calității factorilor de mediu

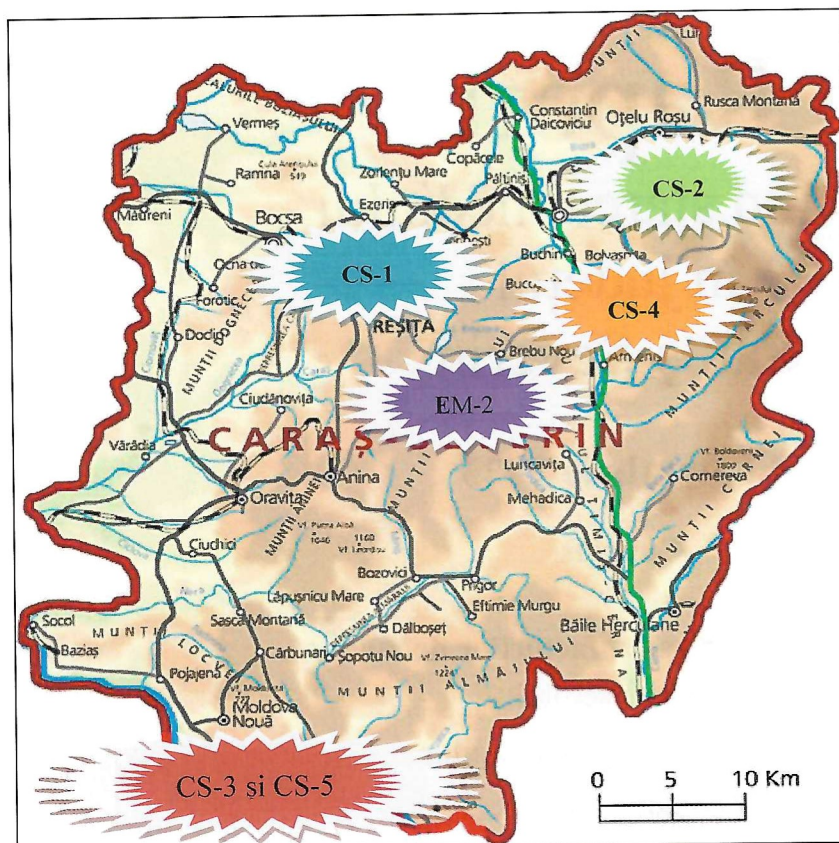
- II.1 Aer
- II.2 Precipitații
- II.3 Radioactivitate



## I. Caracterizarea factorilor de mediu

### I.1. Calitatea aerului

#### Rețeaua automată de monitorizare a calității aerului din județul Caraș-Severin



Aerul este factorul de mediu cel mai important pentru transportul poluanților, deoarece constituie suportul pe care are loc cel mai rapid transportul acestora în mediu, astfel că supravegherea calității atmosferei este pe primul loc în activitatea de monitoring.

Concentrația emisiilor de poluanți în aerul ambiant poate varia, în funcție de condițiile meteorologice favorabile sau a unei bune dispersii a poluanților.

#### Rețeaua de supraveghere a calității aerului

Județ	Oraș	Stația	Tip stație	Tip poluant	Tip determinare	Obs.
<b>Determinări manuale</b>						
Caraș-Severin	Reșița	APM CS	Fond urban	PS	manual	Stas 12574/87
	Bocșa	Uzina	trafic	PS	manual	Stas 12574/87
		Avicola	trafic	PS	manual	Stas 12574/87
	Caransebeș	Stația Meteo	fond urban	PS	manual	Stas 12574/87
	Băile Herculane	Stația Meteo	fond urban	PS	manual	Stas 12574/87
	Moldova Nouă	Stația Meteo	fond urban	PS	manual	Stas 12574/87
	Oravița	Miniera	industrial	PS	manual	Stas 12574/87
Stația meteo		fond urban	PS	manual	Stas 12574/87	
<b>Determinări Automate</b>						
Caraș-Severin	Reșița	CS-1	industrial	NO <sub>2</sub>	automat	Legea 104/2011
				SO <sub>2</sub>	automat	Legea 104/2011
				CO	automat	Legea 104/2011
				O <sub>3</sub>	automat	Legea 104/2011
				PM <sub>10</sub> gravimetric	automat	Legea 104/2011
				PM <sub>10</sub> aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Pagina 2 din 17

Strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

e-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

	Oțelu Roșu	CS-2	industrial	NO <sub>2</sub>	automat	Legea 104/2011
				SO <sub>2</sub>	automat	Legea 104/2011
				CO	automat	Legea 104/2011
				O <sub>3</sub>	automat	Legea 104/2011
				PM <sub>10</sub> gravimetric	automat	Legea 104/2011
				PM <sub>10</sub> aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011
	Moldova Nouă	CS-3	Fond urban/trafic	SO <sub>2</sub> orare	automat	Legea 104/2011
				SO <sub>2</sub> (24h)	automat	Legea 104/2011
				Benzen	automat	Legea 104/2011
				Toluen	automat	Legea 104/2011
				Etil benzen	automat	Legea 104/2011
				p-xilen	automat	Legea 104/2011
				m-xilen	automat	Legea 104/2011
				o-xilen	automat	Legea 104/2011
	Buchin	CS-4	Trafic	PM <sub>10</sub> gravimetric	automat	Legea 104/2011
				PM <sub>10</sub> aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011
				NO <sub>2</sub>	automat	Legea 104/2011
				SO <sub>2</sub>	automat	Legea 104/2011
				CO	automat	Legea 104/2011
				Benzen	automat	Legea 104/2011
				Toluen	automat	Legea 104/2011
				Etil benzen	automat	Legea 104/2011
				p-xilen	automat	Legea 104/2011
				m-xilen	automat	Legea 104/2011
	Moldova Nouă	CS-5	Industrial	o-xilen	automat	Legea 104/2011
				PM <sub>10</sub> gravimetric	automat	Legea 104/2011
	Semenic	EM-2	EMEP	PM <sub>10</sub> aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011
				NO <sub>2</sub>	automat	Legea 104/2011
				SO <sub>2</sub>	automat	Legea 104/2011
				CO	automat	Legea 104/2011
O <sub>3</sub>				automat	Legea 104/2011	
Benzen				automat	Legea 104/2011	
Toluen				automat	Legea 104/2011	
Etil benzen				automat	Legea 104/2011	
p-xilen				automat	Legea 104/2011	
m-xilen				automat	Legea 104/2011	
o-xilen				automat	Legea 104/2011	
PM <sub>10</sub> gravimetric				automat	Legea 104/2011	
PM <sub>10</sub> aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011				

#### a) Rețea manuală de monitorizare a calității aerului

Monitorizarea calității aerului se realizează manual prin determinarea concentrației depunerilor atmosferice sub formă de pulberi sedimentabile, în diferite locații din județ.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

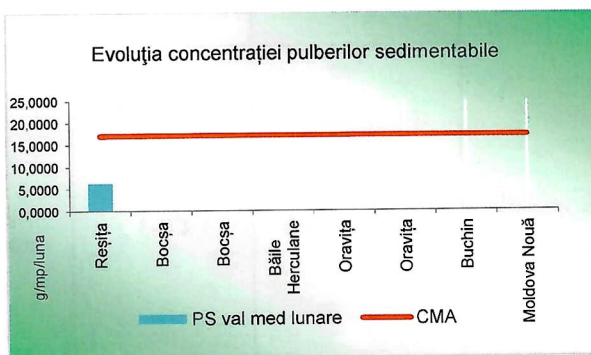
Strada Petru Maior, nr.73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

e-mail: [office@apmcs.anpm.ro](mailto:office@apmcs.anpm.ro); Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

## Pulberi sedimentabile – august 2023

ZONA	POSTUL	Pulberi sedimentabile g/mp/lună
Reșița	APM Reșița	6,2809
Bocșa	Uzina	*
Bocșa	Avicola	*
Băile Herculane	Stația meteo	*
Oravița	Stația meteo	*
Oravița	Miniera	*
Buchin	Stația CS-4	*
Moldova Nouă	Stația meteo	*



- Nu s-au efectuat determinări în regim de prestări servicii.
- Nu s-au prelevat probe de la toate punctele de prelevare (\*) – instituire sechestrului autoturismelor

### b) Rețea automată de monitorizare a calității aerului

Informații privind funcționarea stațiilor automate de monitorizare a calității aerului:

Județ	Stația	Tip stație	Poluant (UM)	Valoare minimă lunară	Valoare medie lunară	Valoare maximă lunară	Nr. depășiri Prag țintă
CS	CS-1 Reșița	industrial	NO <sub>2</sub>				Analizor defect
			SO <sub>2</sub> (1h)	6,28	7,19	11,83	0
			SO <sub>2</sub> (24h)	6,59	7,19	7,94	0
			CO				Analizor defect
			O <sub>3</sub>	5,20	49,61	95,45	0
			PM <sub>10</sub> aut. (24h)				Analizor defect
	CS-2 Oțelu Roșu	industrial	NO <sub>2</sub>				Analizor defect
			SO <sub>2</sub> (1h)	3,13	11,33	14,47	0
			SO <sub>2</sub> (24h)	9,81	11,33	13,33	0
			CO				Analizor defect
			O <sub>3</sub>				Analizor defect
			PM <sub>10</sub> aut. (24h)				Analizor defect
	CS-3 Moldova Nouă	Fond urban/trafic	SO <sub>2</sub> (1h)				Analizor defect
			SO <sub>2</sub> (24h)				Analizor defect
			Benzen				Lipsă gaz purtător
			Toluen				Lipsă gaz purtător
			Etil benzen				Lipsă gaz purtător
			p-xilen				Lipsă gaz purtător
			m-xilen				Lipsă gaz purtător
			o-xilen				Lipsă gaz purtător
			PM <sub>10</sub> aut. (24h)				Analizor defect
							Stație oprită
	CS-4 Buchin	Trafic	NO <sub>2</sub>				Analizor defect
			SO <sub>2</sub> (1h)				Analizor defect
			SO <sub>2</sub> (24h)				Analizor defect
			CO				Transmisie oprită
			Benzen				Lipsă gaz purtător
			Toluen				Lipsă gaz purtător
Etil benzen						Lipsă gaz purtător	
p-xilen						Lipsă gaz purtător	
m-xilen						Lipsă gaz purtător	
o-xilen						Lipsă gaz purtător	
PM <sub>10</sub> aut. (24h)						Transmisie oprită	



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Pagina 4 din 17

Strada Petru Maior, nr. 73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

e-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

CS-5 Moldova Nouă	Industrial	PM <sub>10</sub> aut. (24h)				Stație oprită
EM-2 Semenici*	EMEP	NO <sub>2</sub>				Analizor defect
		SO <sub>2</sub> (1h)				Analizor defect
		SO <sub>2</sub> (24h)				Analizor defect
		CO				Analizor defect
		O <sub>3</sub>				Transmisie oprită
		Benzen				Lipsă gaz purtător
		Toluen				Lipsă gaz purtător
		Etil benzen				Lipsă gaz purtător
		p-xilen				Lipsă gaz purtător
		m-xilen				Lipsă gaz purtător
		o-xilen				Lipsă gaz purtător
		PM <sub>10</sub> aut. (24h)				Analizor defect

### Situația privind captura de date

Stația	Captura de date (%)	Parametrul					Obs.
		NO <sub>2</sub> /NO <sub>x</sub>	SO <sub>2</sub>	CO	O <sub>3</sub>	PM10	
CS-1	validate	0,00	95,97	0,00	95,97	0,00	-
CS-2	validate	0,00	95,97	0,00	0,00	0,00	-
CS-3	validate		0,00			0,00	-
CS-4	validate	0,00	0,00	0,00		0,00	-
CS-5	validate					0,00	-
EM-2	validate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-

Stația	Captura de date (%)	Parametrul						Obs.
		Benzen	Toluen	Etil Benzen	p-xilen	m-xilen	o-xilen	
CS-3	validate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Lipsă gaz purtător (N <sub>2</sub> )
CS-4	validate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Lipsă gaz purtător (N <sub>2</sub> )
EM-2	validate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Lipsă gaz purtător (N <sub>2</sub> )

### Statistica lunară a datelor validate

Stația	NO <sub>2</sub>			SO <sub>2</sub>			CO			O <sub>3</sub>			PM10		
	Perioada de mediere – 1h									Perioada de mediere – 24h					
	Nr. date validate	Valoarea medie μg/mc	Depășire VL 240 μg/mc	Nr. date validate	Valoarea medie μg/mc	Depășire VL 350 μg/mc	Nr. date validate	Valoarea medie mg/mc	Depășire VL 10 mg/mc – 8h	Nr. date validate	Valoarea medie μg/mc	Depășire VL 180 μg/mc	Nr. date validate	Valoarea medie μg/mc	Depășire VL 50 μg/mc
CS-1	0	0,00	0	691	7,19	0	0	0,00	0	691	49,61	0	0	0,00	0
CS-2	0	0,00	0	691	11,33	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0
CS-3	Nu are în dotare			0			Nu are în dotare			Nu are în dotare			0	0,00	0
CS-4	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	Nu are în dotare			0	0,00	0
CS-5	Nu are în dotare			Nu are în dotare			Nu are în dotare			Nu are în dotare			0	0,00	0
EM-2	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0

- Stațiile CS-3 și CS-5 (ambele amplasate în Moldova Nouă) sunt oprite (analizoare și aer condiționat defecte)
- Analizoarele de PM<sub>10</sub> gravimetric sunt defecte la CS-1 (Reșița), CS-2 (Oțelu Roșu) și EM-2 (Semenic)
- Analizoarele de NO<sub>x</sub>/NO<sub>2</sub>/NO sunt defecte la toate stațiile RNMCA din județul Caraș-Severin
- Analizoarele de SO<sub>2</sub> sunt defecte la CS-3 (Moldova Nouă), CS-4 (Buchin) și EM-2 (Semenic)
- Analizoarele de CO sunt defecte la CS-1 (Reșița), CS-2 (Oțelu Roșu), CS-3 (Moldova Nouă) și EM-2 (Semenic)
- Analizoarele BTEX (benzen, toluen, etilbenzen, xileni) sunt scoase din funcțiune din lipsă de butelii de azot cromatografic (gaz purtător)



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Strada Petru Maior, nr.73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

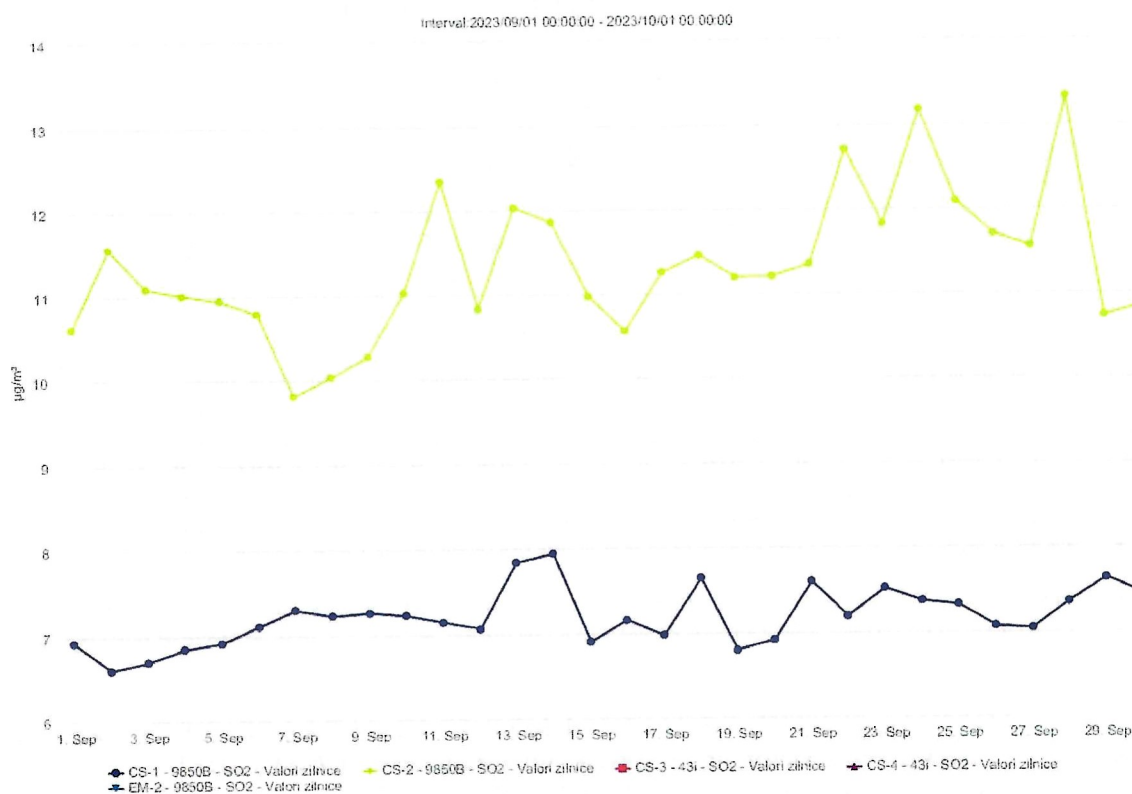
e-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

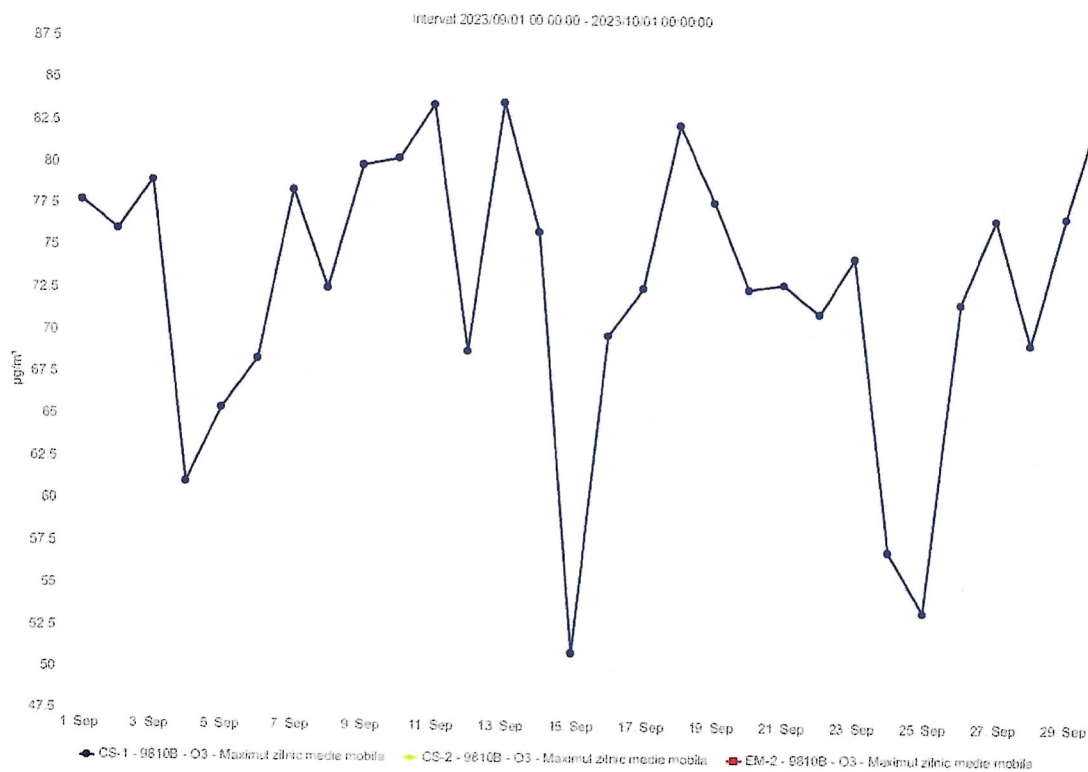
## SO<sub>2</sub> valori orare – luna septembrie



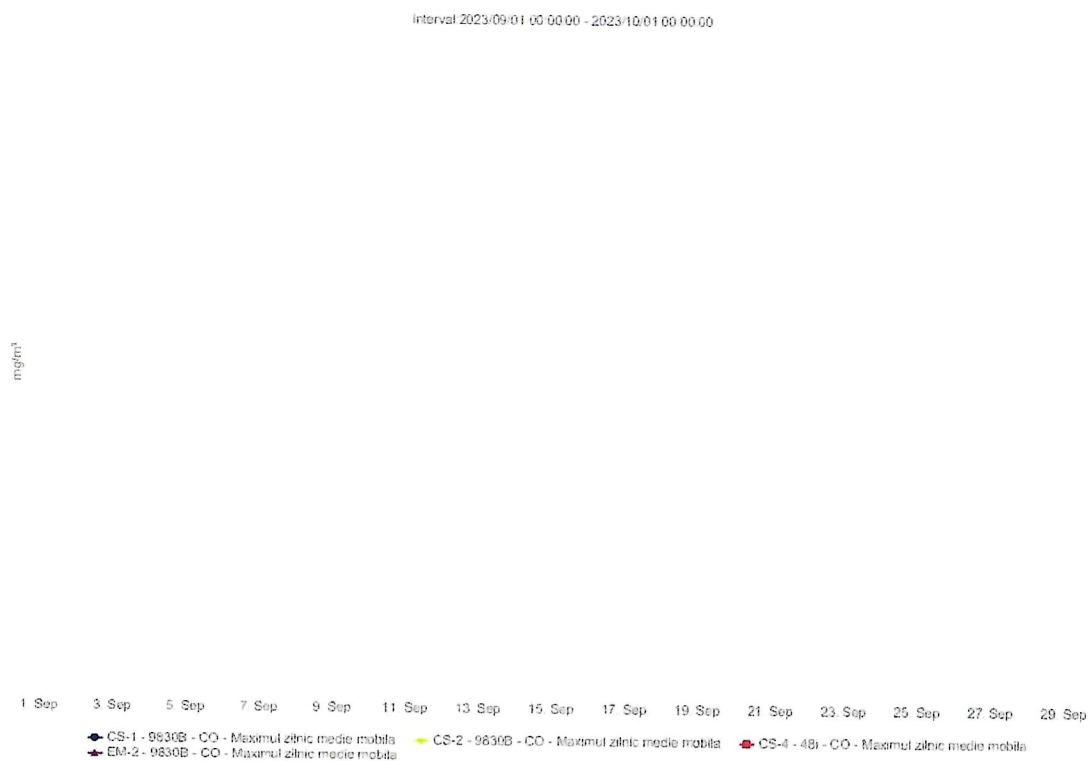
## SO<sub>2</sub> valori zilnice – luna septembrie



## O<sub>3</sub> – maximul zilnic medie mobilă – luna septembrie



## CO – maximul zilnic medie mobilă – luna septembrie – lipsă date



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Pagina 7 din 17

Strada Petru Maior, nr.73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

e-mail: [office@apmcs.anpm.ro](mailto:office@apmcs.anpm.ro); Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

## NO<sub>2</sub> valori zilnice – luna septembrie – toate analizoarele defecte

Interval 2023/09/01 00:00:00 - 2023/10/01 00:00:00

µg/m<sup>3</sup>

1 Sep 3 Sep 5 Sep 7 Sep 9 Sep 11 Sep 13 Sep 15 Sep 17 Sep 19 Sep 21 Sep 23 Sep 25 Sep 27 Sep 29 Sep

CS-1 - 9841B - NO<sub>2</sub> - Valori zilnice CS-2 - 9841B - NO<sub>2</sub> - Valori zilnice CS-4 - 421 - NO<sub>2</sub> - Valori zilnice EM-2 - 9841B - NO<sub>2</sub> - Valori zilnice

## PM<sub>10</sub> automat valori zilnice – luna septembrie – lipsă date

Interval 2023/09/01 00:00:00 - 2023/10/01 00:00:00

µg/m<sup>3</sup>

1 Sep 3 Sep 5 Sep 7 Sep 9 Sep 11 Sep 13 Sep 15 Sep 17 Sep 19 Sep 21 Sep 23 Sep 25 Sep 27 Sep 29 Sep

CS-1 - LSPM10 - PM 10 - Valori zilnice CS-2 - LSPM10 - PM 10 - Valori zilnice CS-3 - LSPM10 - PM 10 - Valori zilnice CS-4 - LSPM10 - PM 10 - Valori zilnice  
CS-5 - Sharp 5030 - PM 10 - Valori zilnice EM-2 - LSPM10 - PM 10 - Valori zilnice



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Pagina 8 din 17

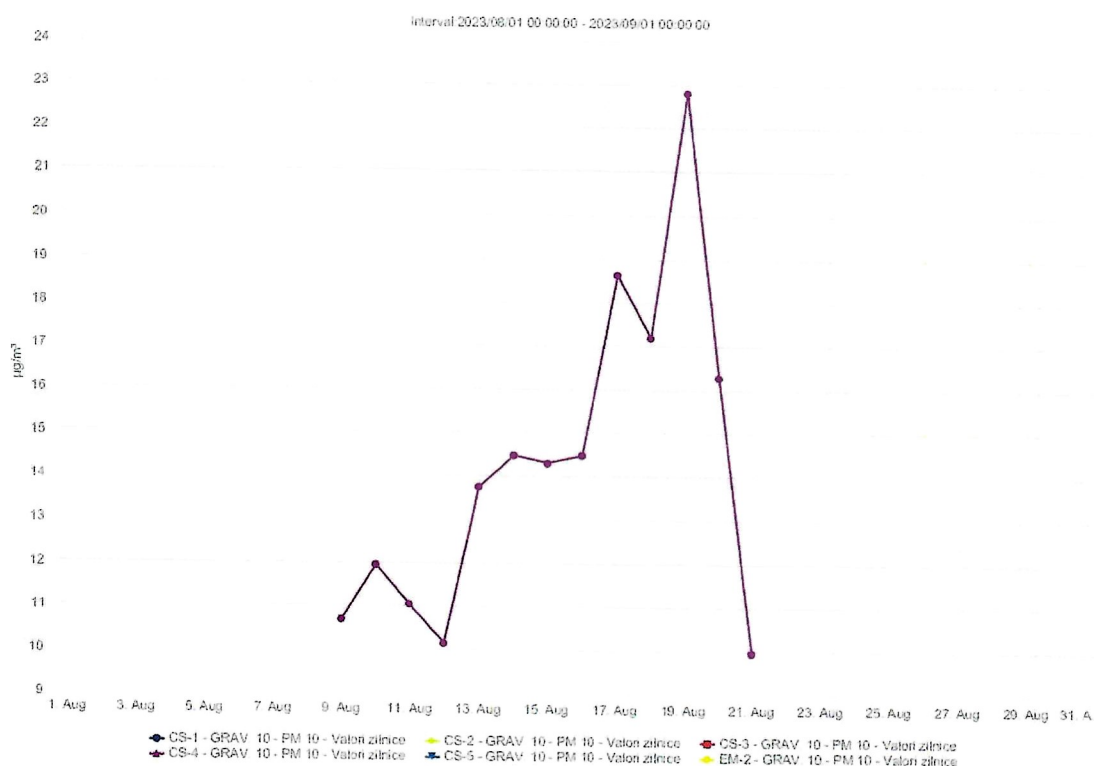
Strada Petru Maior, nr.73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

e-mail: [office@apmcs.anpm.ro](mailto:office@apmcs.anpm.ro); Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

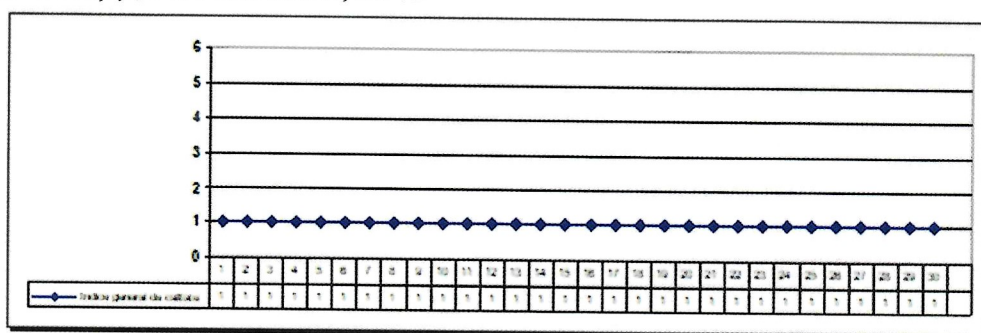


## PM<sub>10</sub> gravimetric valori zilnice – luna august – toate analizoarele defecte

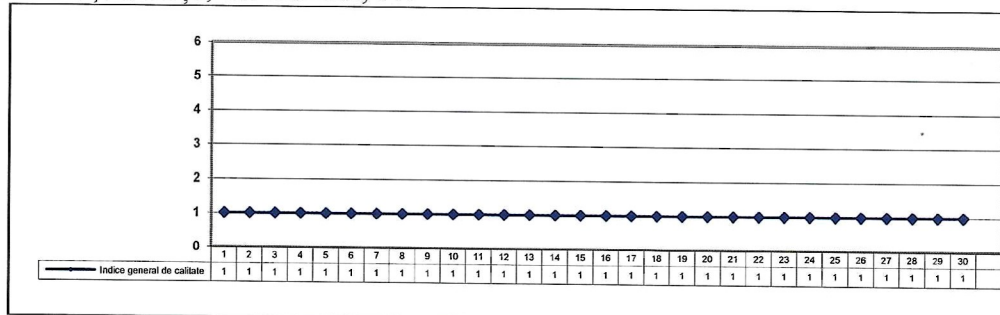


## Evoluția indicelui general de calitate a aerului zilnic pe stații - septembrie 2023

Stația CS-1: Reșița, str. Petru Maior, nr. 73



Stația CS-2: Oțelu Roșu, str. Rozelor, FN



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

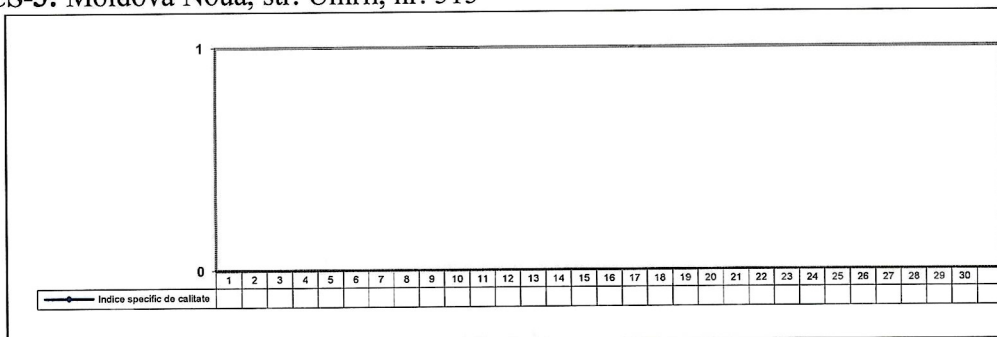
Pagina 9 din 17

Strada Petru Maior, nr.73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

e-mail: [office@apmcs.anpm.ro](mailto:office@apmcs.anpm.ro); Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

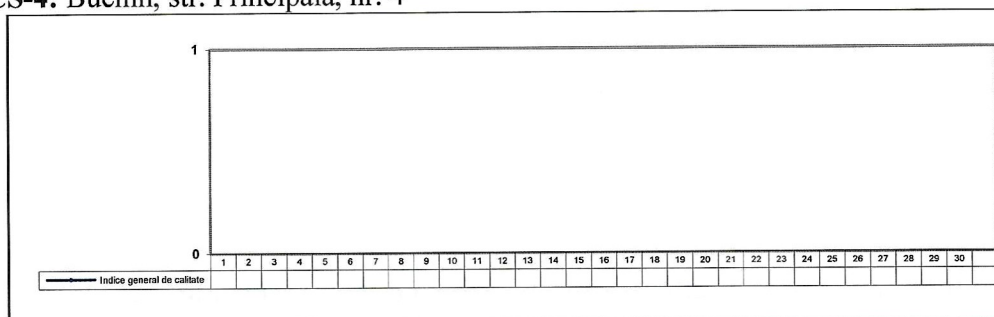
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

**Stația CS-3: Moldova Nouă, str. Unirii, nr. 515**



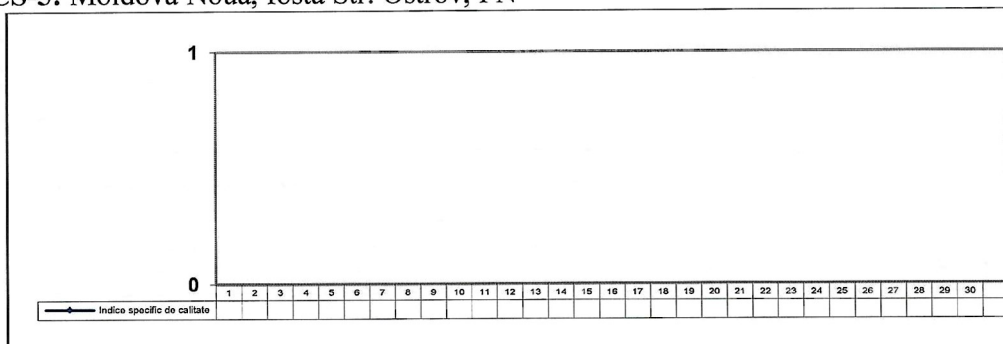
*Stație oprită, toate analizoarele defecte*

**Stația CS-4: Buchin, str. Principală, nr. 4**



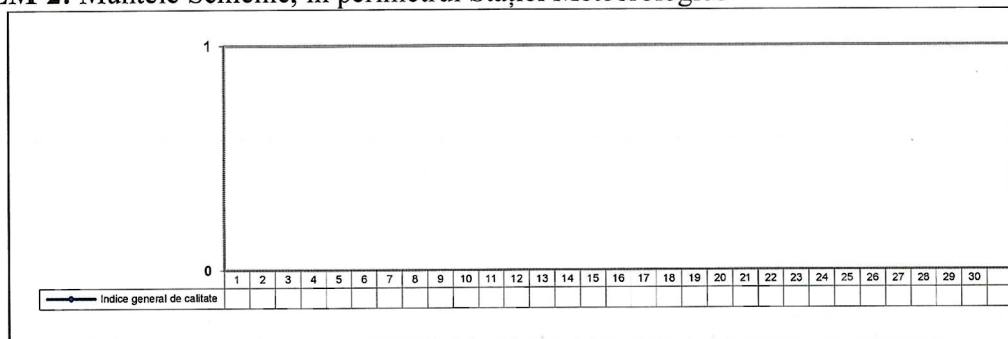
*Transmisie oprită din 22.08.2023*

**Stația CS-5: Moldova Nouă, fosta Str. Ostrov, FN**



*Stație oprită, aer condiționat defect*

**Stația EM-2: Muntele Semenic, în perimetrul Stației Meteorologice**



*Transmisie oprită din 22.08.2023*



Indicele general de calitate a aerului se stabilește ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici corespunzători poluanților monitorizați, și anume: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>) – medii orare, dioxid de azot (NO<sub>2</sub>) – medii orare, ozon (O<sub>3</sub>) – medii orare, particule în suspensie fracția PM<sub>10</sub> – măsurări nefelometrice / atenuare beta – medie mobilă pe 24 de ore (conform Ordin nr. 1818 / 02.10.2020).

Datele de la particule în suspensie fracția PM<sub>10</sub>, cu diametrul mai mic de 10 microni măsurate automat prin metoda nefelometrică / atenuare beta sunt **orientative, metoda de referință fiind cea gravimetrică.**

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului din județul Caraș-Severin și se pot vizualiza pe site-ul [www.calitateaer.ro](http://www.calitateaer.ro)

- În luna septembrie s-au efectuat 4 determinări în regim de prestări servicii.

## I.2. Calitatea precipitațiilor

În ceea ce privește calitatea precipitațiilor, la cele 7 stații meteorologice din județ (Reșița, Caransebeș, Oravița, Moldova Nouă, Băile Herculane, Bozovici și Semenic), din cele 2 probe medii săptămânale de ploie colectate în perioada analizată, putem preciza că nu s-au înregistrat probe de precipitație acidă (valoarea pH < 5,6 unități de pH).

Nu s-au prelevat probe de la nici o stație meteorologică (Caransebeș, Oravița, Moldova Nouă, Băile Herculane, Bozovici și Semenic) – **instituire sechestrului autoturismelor din 22.08.2023.**

Valorile concentrațiilor indicatorilor monitorizați sunt prezentate în tabelul următor:

Nr. crt.	Indicatorul	Domeniul de variație	
	UM	minim	maxim
1	pH, unități de pH	6,65	7,23
2	conductivitate, μS/cm	68,50	131,10
3	ioni de sodiu, mg/l	0,008	0,964
4	ioni de potasiu, mg/l	1,095	9,243
5	ioni de calciu, mg/l	0,951	1,053
6	ioni de magneziu, mg/l	0,524	1,756
7	cloruri, mg/l	2,135	2,190
8	sulfatați, mg/l	10,62	11,48
9	azotați, mg/l	0,460	0,525
10	amoniu, mg/l	1,592	2,400

## I.3. Zgomot

În cursul lunii septembrie 2023 nu s-au efectuat determinări ale nivelului de zgomot pentru punctele desemnate din municipiul Reșița, deoarece traficul este restricționat pe principalele trasee (lucrări pentru proiectul Modernizarea transportului public electric și amenajarea infrastructurii de transport nemotorizat).

## I.4. Supravegherea radioactivității mediului

Laboratorul de radioactivitate a efectuat măsurători ale radioactivității betaglobale pentru aer (aerosoli, depuneri și precipitații atmosferice), apă de suprafață, vegetație spontană, sol necultivat.



Centralizator statistic - septembrie 2023

<i>Aerosoli atmosferici măsurări imediate Bq/m<sup>3</sup></i>	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
aspirația 02-07	1,16	7,03	7,11	21.09.2023	30	
aspirația 08-13	0,90	1,54	2,88	14.0+.2023	30	
<i>Depuneri atmosferice Bq/m<sup>2</sup>*zi</i>	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
măsurări imediate	0,77	5,77	23,24	04.09.2023	9	
<i>Apă de suprafață Bq/l</i>	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
măsurări imediate						
<i>Vegetație spontană Bq/g</i>	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
măsurări după 5 zile	0,16	0,20	0,27	07.09.2023	4	12-17%
<i>Sol necultivat Bq/g</i>	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
măsurări după 5 zile	0,59	0,70	0,84	08.09.2023	5	10-12%
<i>Debitul dozei gama în aer μSv/h</i>	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
	0,085	0,102	0,122	26.09.2023		

## I.5. Starea de calitate a apei

### I.5.1. Ape de suprafață

ABA Banat efectuează semestrial evaluarea stării corpurilor de apă de suprafață, studii ce se regăsesc pe site-ul: <http://www.rowater.ro> conform procedurilor MMAP.

### I.5.2. Referitor la calitatea apelor uzate descărcate în resurse de apă

În luna septembrie 2023 s-a efectuat o determinare în regim de prestări servicii.

## I.6. Gestionarea deșeurilor și a substanțelor chimice periculoase

În luna septembrie 2023 operatorii economici din județul Caraș-Severin au raportat colectarea și valorificarea următoarelor cantități de deșeuri aferente lunii august 2023:

	Nr. Crt.	Denumire material	stoc/ tone iul.23	Cantitate / tone			stoc/ tone aug.23
				colectată	valorificată	eliminată	
APM Caraș-Severin	1	Deșeuri municipale	0,000	5096,651	717,475	4379,176	0,000
	2	Sticlă	16,410	30,300	30,300	0,000	16,410
	3	PET	114,136	13,060	12,100	0,000	115,096
	4	PE	10,491	8,880	10,636	0,000	8,735
	5	Hârtie/carton	44,734	67,950	78,880	0,000	33,804
	6	Uleiuri uzate	69,777	0,765	0,000	0,000	70,542
	7	Acumulatori auto	2,306	6,730	4,989	0,000	4,047
	7.1	acumulatori auto-comercianți	3,797	0,123	0,000	0,000	3,920
	8	Anvelope uzate	64,506	3,050	3,560	0,000	63,996
	9	Deșeuri lemnoase total, din care	14.575,748	1252,056	1105,213	0,000	14722,591
	9.1	rumeguș	12612,674	165,820	153,000	0,000	12625,494
	9.2	alte deșeuri lemnoase	1863,622	1086,236	952,213	0,000	1997,645
10	DEEE	9,199	6,595	0,000	0,000	15,794	
11	Deșeuri spitalicești	0,000	15,239	0,000	15,239	0,000	
12	Deșeuri textile	78,187	0,000	0,000	0,000	78,187	



## I.7. Conservarea naturii și a diversității biologice

Activitatea Compartimentului Arie Protejate s-a desfășurat în conformitate cu prevederile legislației și a actelor normative în vigoare pe linia asigurării protecției naturii și utilizării durabile a resurselor naturale.

Astfel în activitatea desfășurată s-au aplicat prevederile Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului M.M.D.D. nr. 410/2008 pentru aprobarea Procedurii de autorizare a activităților de recoltare, capturare și/sau achiziție și/sau comercializare, pe teritoriul național sau la export, a florilor de mină, a fosilelor de plante și animale vertebrate și nevertebrate, precum și a plantelor și animalelor din flora și, respectiv, fauna sălbatică și a importului acestora.

În această lună s-au desfășurat următoarele activități:

### A. Referate de specialitate

- Au fost analizate 78 de documentații (în cadrul procedurilor de reglementare pentru planuri/proiecte/activități care se află în interiorul/afara ariilor naturale protejate, derulare procedura EA) și s-au eliberat: 9 referate de specialitate și 61 răspunsuri în urma analizei documentațiilor.

**B.** Numărul punctelor de vedere emise referitoare la localizarea diferitelor planuri / proiecte / activități față de arii naturale protejate: 6

### C. Autorizații

- Au fost emise 3 autorizații în baza Ord. nr. 410/2008 pentru aprobarea Procedurii de autorizare a activităților de recoltare, capturare, și/sau achiziție și/sau comercializare, pe teritoriul național sau la export, a florilor de mină, a fosilelor de plante și animale vertebrate și nevertebrate, precum și a plantelor și animalelor din flora și, respectiv, fauna sălbatică și a importului acestora.

**D.** Adrese: au fost emise 7 adrese.

**E.** Raportări: s-au efectuat 7 raportări.

### F. Altele:

- Participare la sesiune CAT
- Actualizarea bazei de date IBIS – Modulul Autorizații

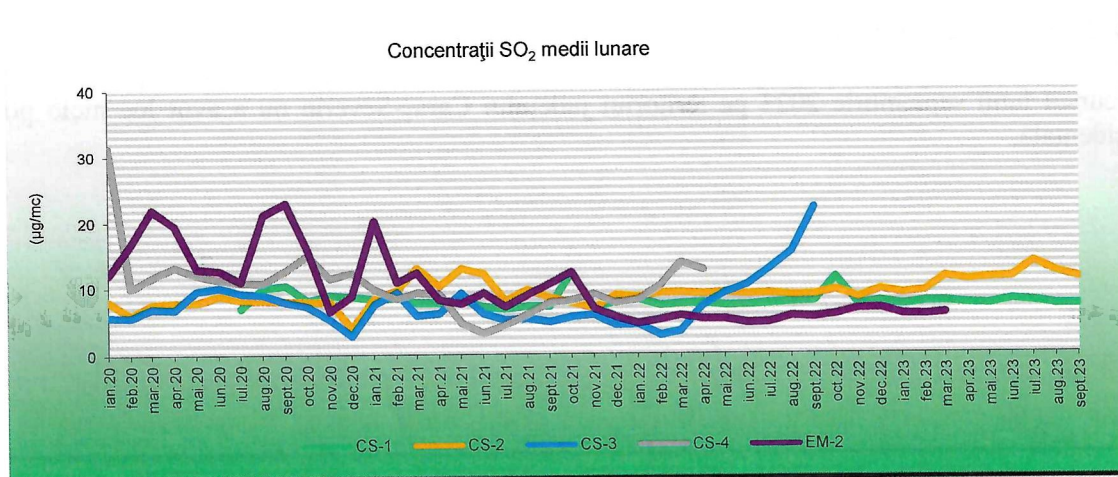
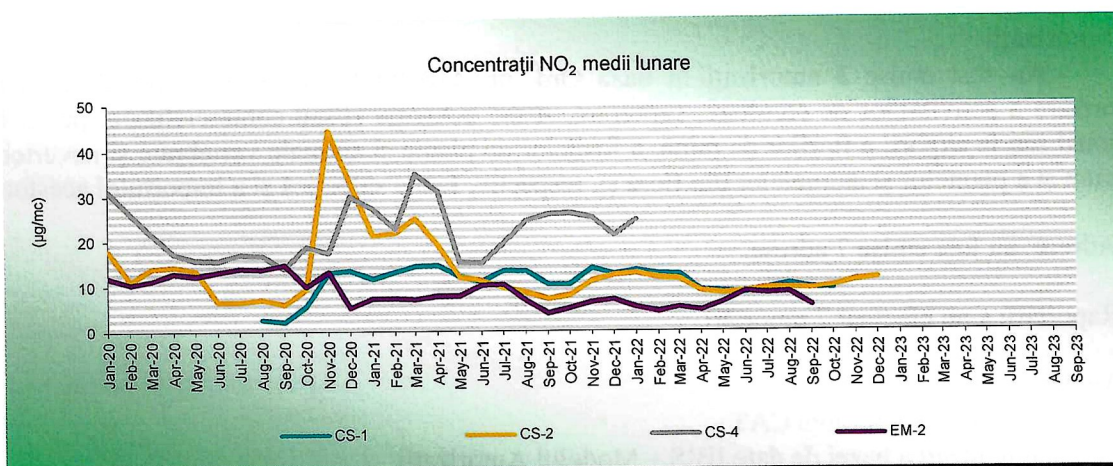
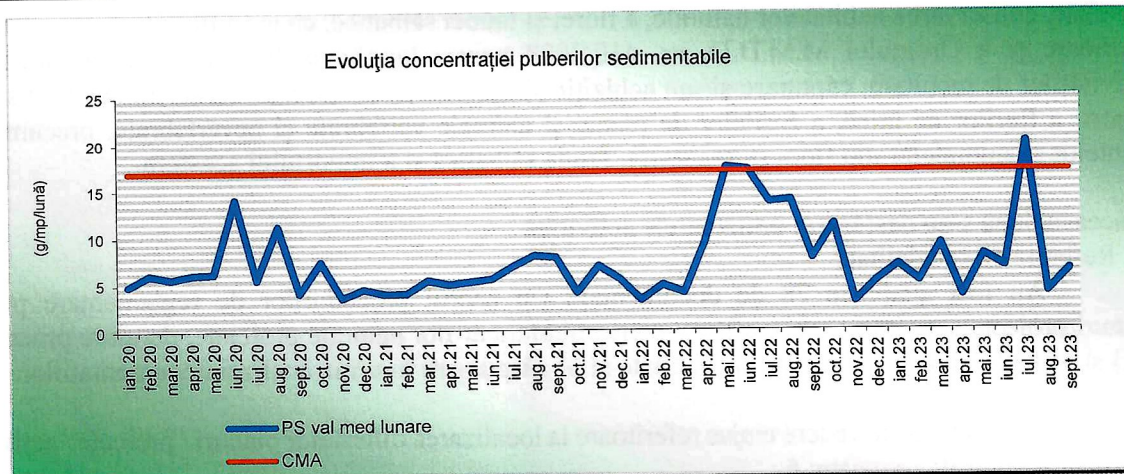
## I.8. Poluări accidentale

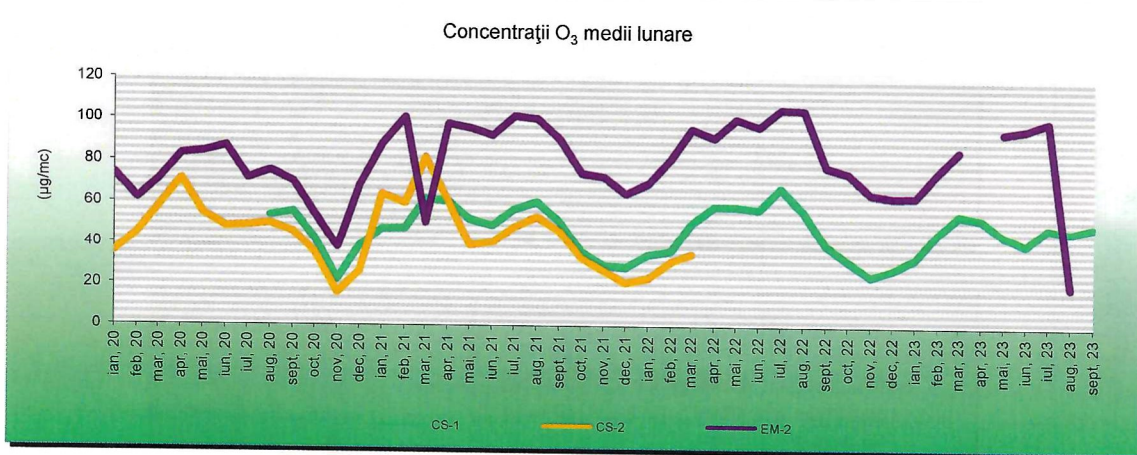
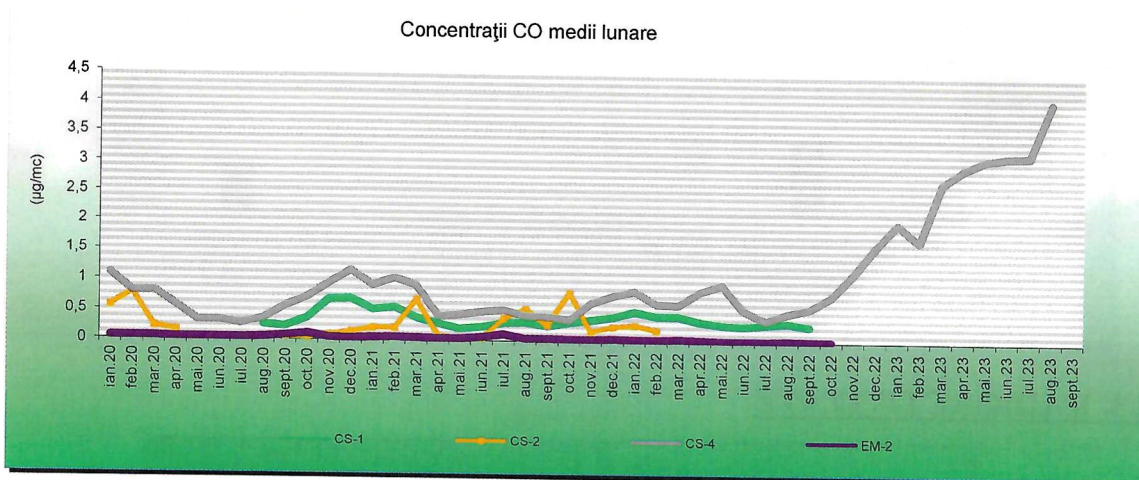
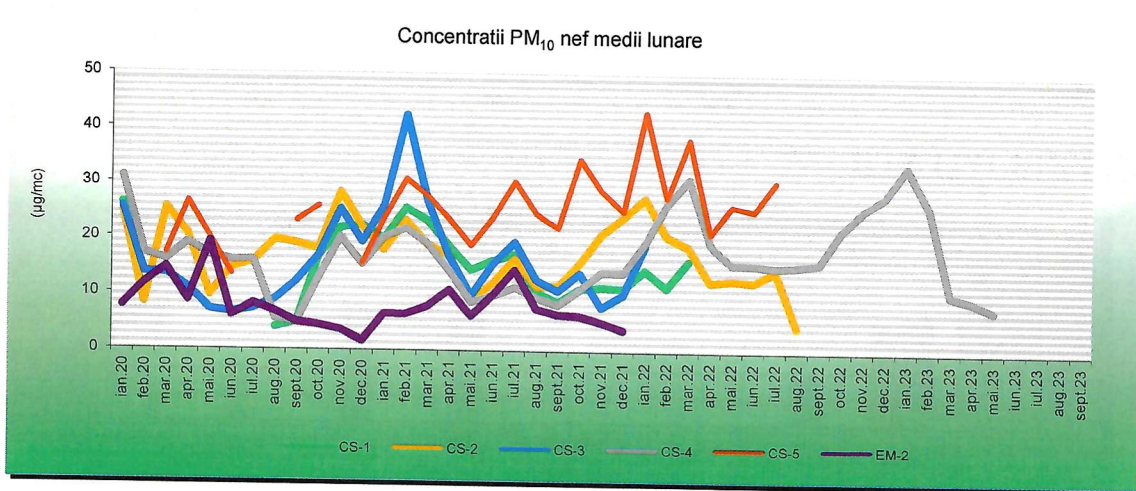
În cursul lunii septembrie 2023 pe teritoriul județului Caraș-Severin nu a avut loc nicio poluare accidentală.



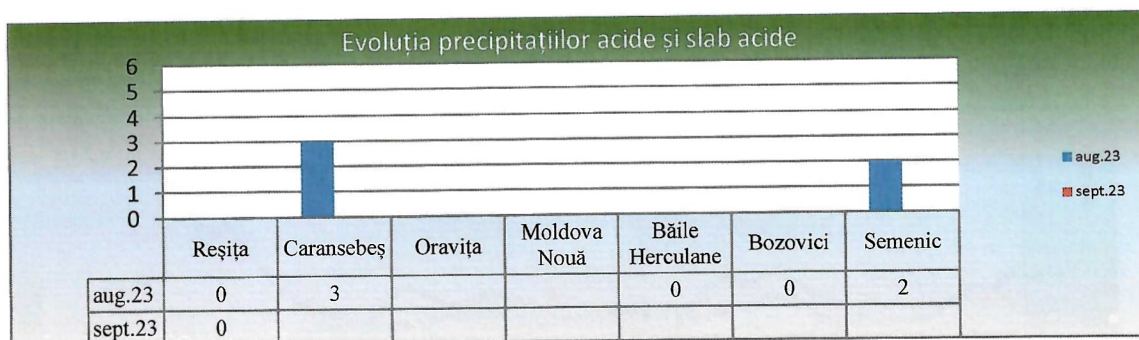
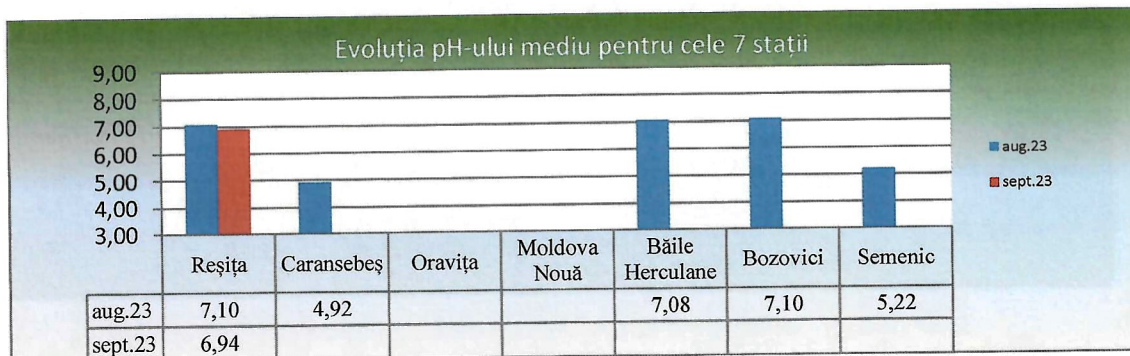
## II. Evoluția calității factorilor de mediu

### II.1. AER

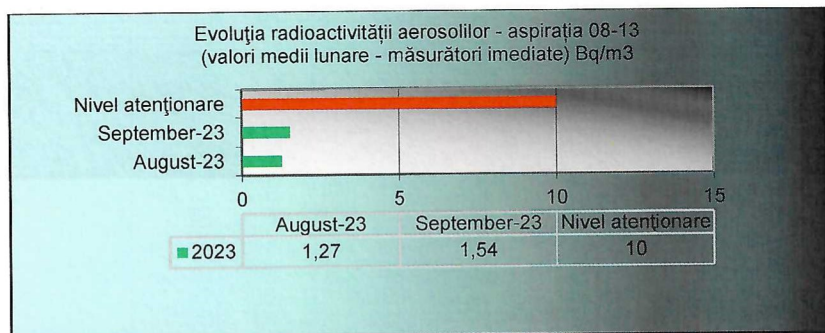
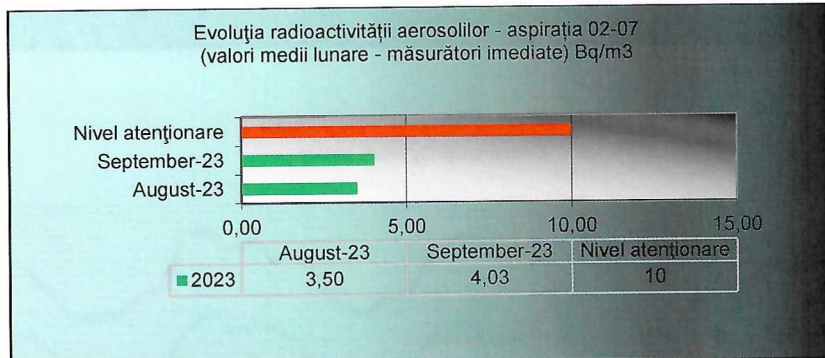




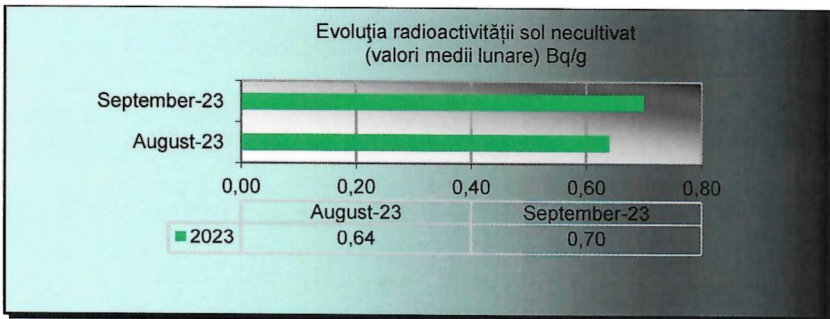
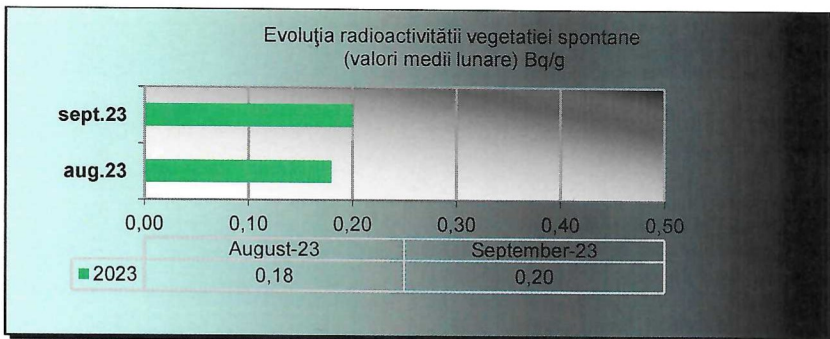
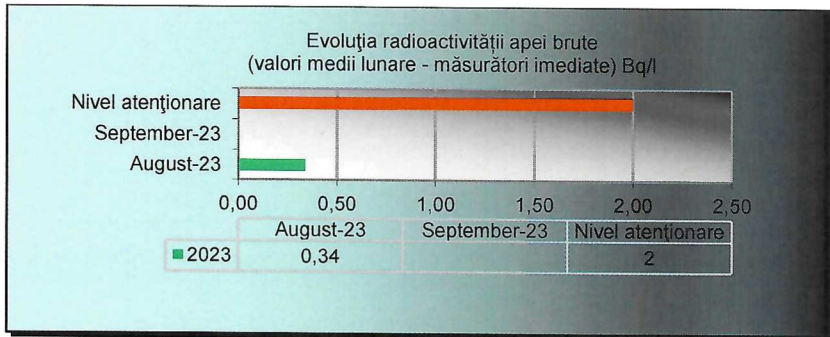
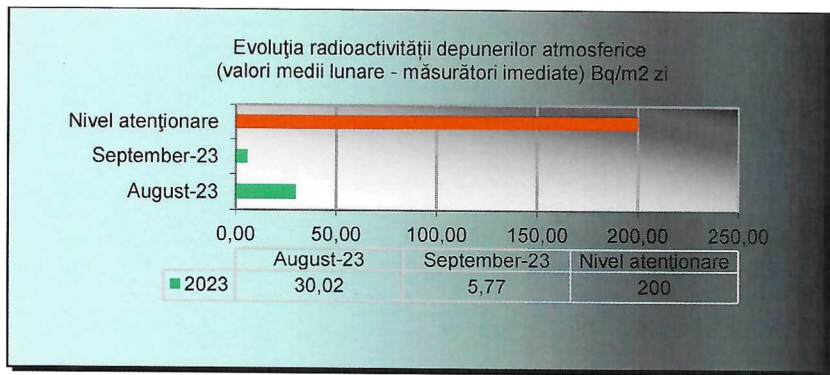
## II.2. PRECIPITAȚII



## II.3. RADIOACTIVITATE







**Director Executiv**  
Mihai Dănuț CEPEHA



Nume și Prenume	Funcția	Data*	Semnătura
Verificat: TĂNASIE Florina Doina	Șef Serviciu ML	10.10.2023	<i>[Signature]</i>
Întocmit: VARGA Cristian	Consilier SML	10.10.2023	<i>[Signature]</i>



