



Nr. 3814 /ML/ 08.04.2022

# Raport

## privind starea mediului în județul Caraș-Severin

Martie 2022

### 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

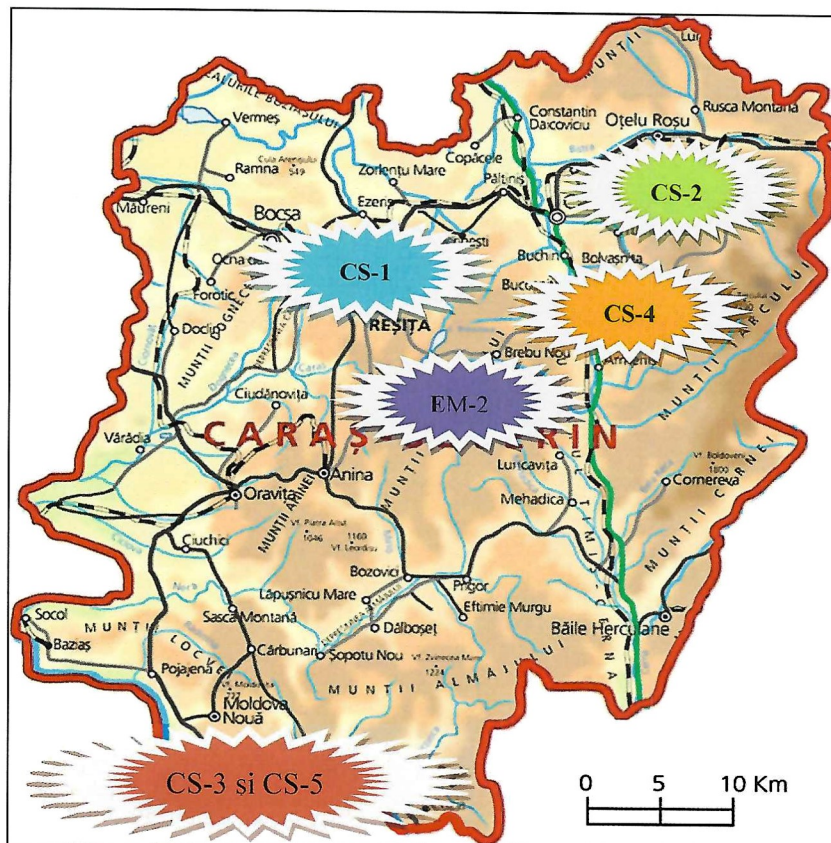
- II.1 Aer
- II.2 Precipitații
- II.3 Radioactivitate



## 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>						
	Reșița	APM CS	Fond urban	PS	manual	Stas 12574/87
		Micro III	trafic	PS	manual	Stas 12574/87
		Tipografie	trafic	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



**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](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



Determinări Automate						
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
	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
				PM <sub>10</sub> gravimetric	automat	Legea 104/2011
				PM <sub>10</sub> aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011
	Buchin	CS-4	Trafic	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
				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			
	Moldova Nouă	CS-5	Industrial	PM <sub>10</sub> gravimetric	automat	Legea 104/2011
				PM <sub>10</sub> aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011
	Semenic	EM-2	EMEP	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				

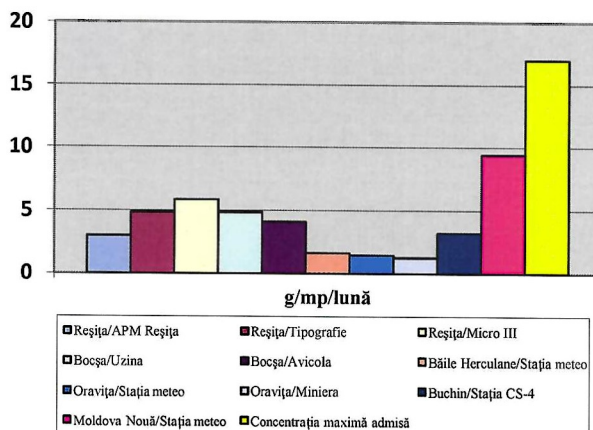


### a) Rețea manuală de monitorizare a calității aerului

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

#### Pulberi sedimentabile – Martie 2022

ZONA	POSTUL	Pulberi sedimentabile g/mp/lună
Reșița	APM Reșița	2,9870
Reșița	Tipografie	4,8701
Reșița	Micro III	5,8766
Bocșa	Uzina	4,8485
Bocșa	Avicola	4,1126
Băile Herculane	Stația meteo	1,6212
Oravița	Stația meteo	1,4678
Oravița	Miniera	1,2689
Buchin	Stația CS-4	3,2305
Moldova Nouă	Stația meteo	9,4318



- Nu s-au efectuat determinări în regim de prestări servicii.

### 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>	4,45	12,53	51,91	0
			SO <sub>2</sub> (1h)	6,04	7,47	25,66	0
			SO <sub>2</sub> (24h)	6,51	7,47	13,49	0
			CO	0,21	0,43	1,06	0
			O <sub>3</sub>	7,43	50,59	113,89	0
			PM10 aut. (24h)	10,59	16,03	23,20	0
	CS-2 Oțelu Roșu	industrial	NO <sub>2</sub>	6,83	11,50	26,52	0
			SO <sub>2</sub> (1h)	1,41	9,12	28,31	0
			SO <sub>2</sub> (24h)	5,95	9,12	12,03	0
			CO	0,00	0,00	0,00	0
			O <sub>3</sub>	4,52	34,94	62,48	0
			PM10 aut. (24h)	7,15	18,50	36,75	0
	CS-3 Moldova Nouă	Fond urban/trafic	SO <sub>2</sub> (1h)	0,00	3,36	48,68	0
			SO <sub>2</sub> (24h)	0,66	3,36	14,22	0
			Benzen	0,08	2,65	10,51	
			Toluen	0,02	1,91	6,52	
			Etil benzen	0,01	0,30	0,93	
			p-xilen	0,01	0,14	1,00	
			m-xilen	0,00	0,29	1,62	
			o-xilen	0,01	0,15	1,04	
	PM10 aut. (24h)	0,00	0,00	0,00	0		
	CS-4 Buchin	Trafic	NO <sub>2</sub>	0,00	0,00	0,00	0
			SO <sub>2</sub> (1h)	11,18	13,68	27,38	0
SO <sub>2</sub> (24h)			11,81	13,68	18,03	0	
CO			0,18	0,62	1,66	0	



**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



			Benzen	0,38	2,27	13,90	0
			Toluen	0,15	0,97	4,12	
			Etil benzen	0,03	0,22	0,94	
			p-xilen	0,03	0,11	0,73	
			m-xilen	0,04	0,24	1,54	
			o-xilen	0,02	0,13	1,01	
			PM10 aut. (24h)	10,80	31,01	46,57	0
	<b>CS-5 Moldova Nouă</b>	Industrial	PM10 aut. (24h)	16,09	38,12	<b>66,45</b>	<b>4</b>
	<b>EM-2 Semenic*</b>	EMEP	NO <sub>2</sub>	0,74	5,22	8,85	0
			SO <sub>2</sub> (1h)	2,34	5,68	42,89	0
			SO <sub>2</sub> (24h)	3,48	5,68	14,83	0
			CO	0,01	0,04	0,24	0
			O <sub>3</sub>	60,12	95,72	135,48	0
			Benzen	0,00	0,00	0,00	0
			Toluen	0,00	0,00	0,00	
			Etil benzen	0,00	0,00	0,00	
			p-xilen	0,00	0,00	0,00	
			m-xilen	0,00	0,00	0,00	
			o-xilen	0,00	0,00	0,00	
			PM10 aut. (24h)	0,00	0,00	0,00	0

#### 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	96,10	96,10	96,10	96,10	35,04	-
CS-2	validate	90,58	95,96	0,00	18,57	93,81	-
CS-3	validate		86,00			0,00	-
CS-4	validate	0,00	95,56	99,60		98,52	-
CS-5	validate					100,00	-
EM-2	validate	89,10	93,00	93,81	91,92	0,00	-

Stația	Captura de date (%)	Parametrul						Obs.
		Benzen	Toluen	Etil Benzen	p-xilen	m-xilen	o-xilen	
CS-3	validate	98,52	97,44	98,52	98,25	98,25	97,12	-
CS-4	validate	98,52	98,52	98,52	98,38	98,52	98,52	-
EM-2	validate	0	0	0	0	0	0	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
CS1	714	12,53	0	714	7,47	0	714	0,43	0	714	50,59	0	11	16,03	0
CS2	673	11,50	0	713	9,12	0	0	0	0	138	34,94	0	29	18,50	0
CS3	Nu are în dotare			639	3,36	0	Nu are în dotare			Nu are în dotare			0	0	0
CS4	0	0,00	0	710	13,68	0	740	0,62	0	Nu are în dotare			30	31,01	0
CS-5	Nu are în dotare			Nu are în dotare			Nu are în dotare			Nu are în dotare			31	38,12	4
EM-2	662	5,22	0	691	5,68	0	697	0,04	0	683	95,72	0	0	0	0



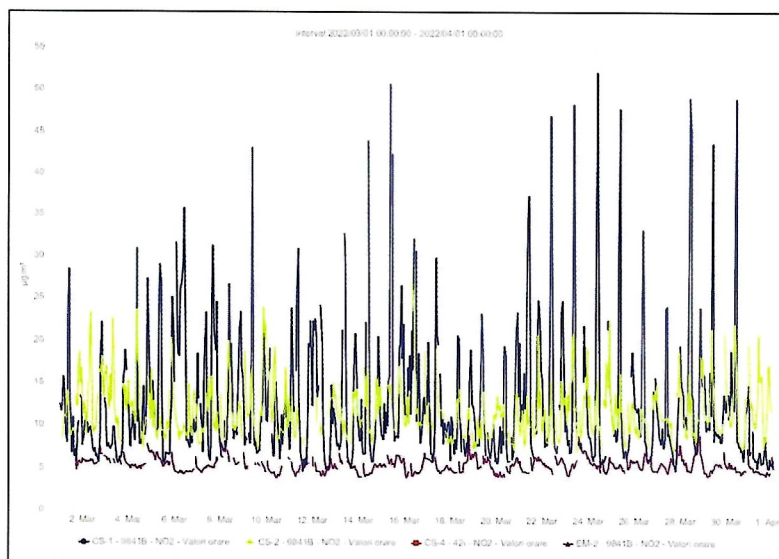
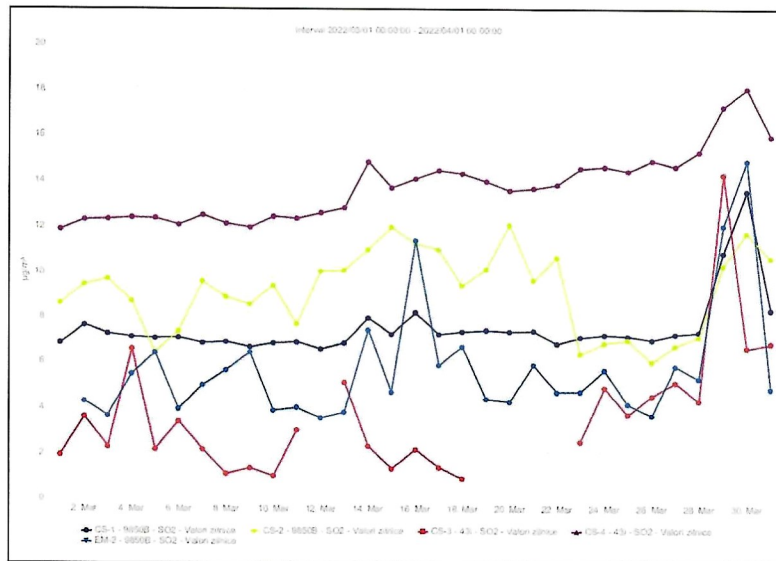
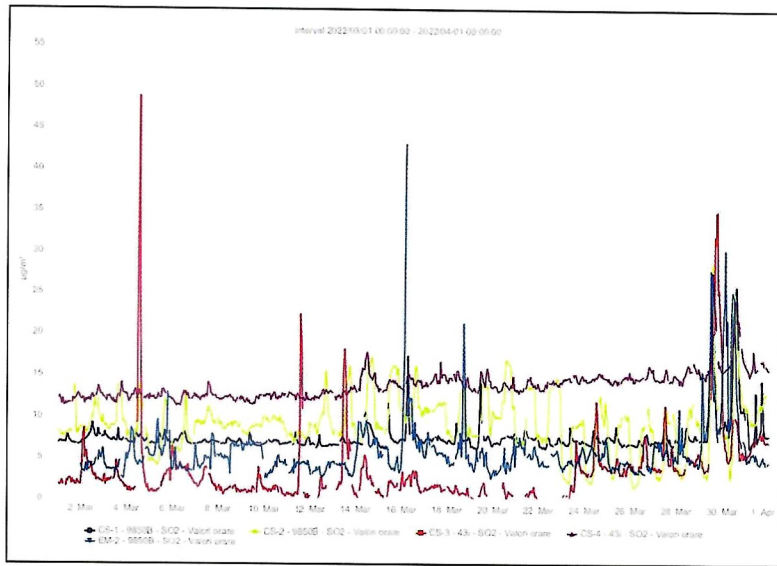
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Pagina 5 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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

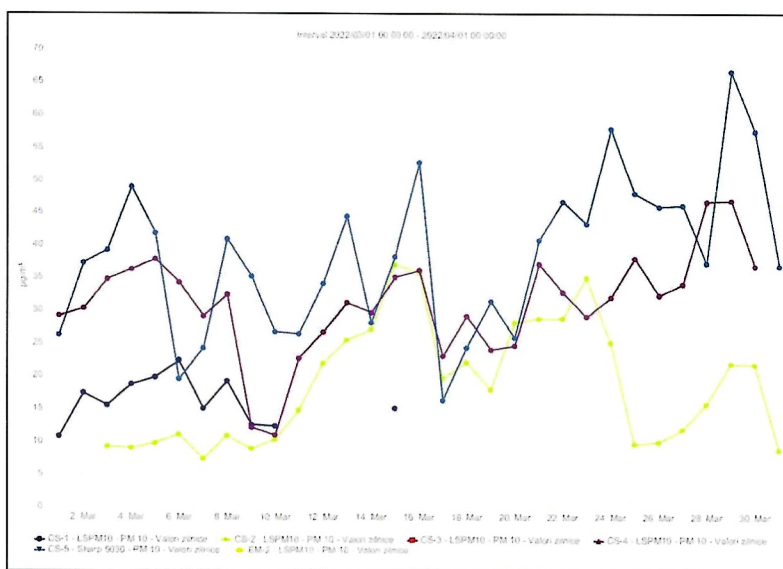
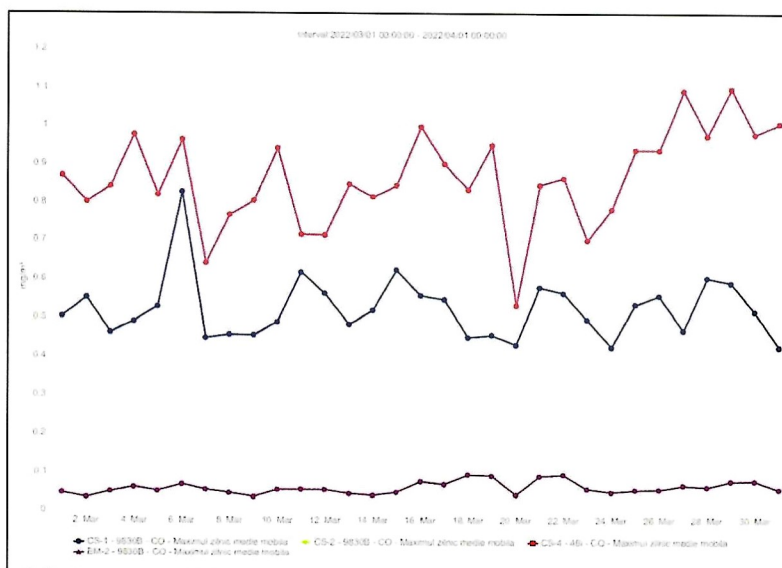
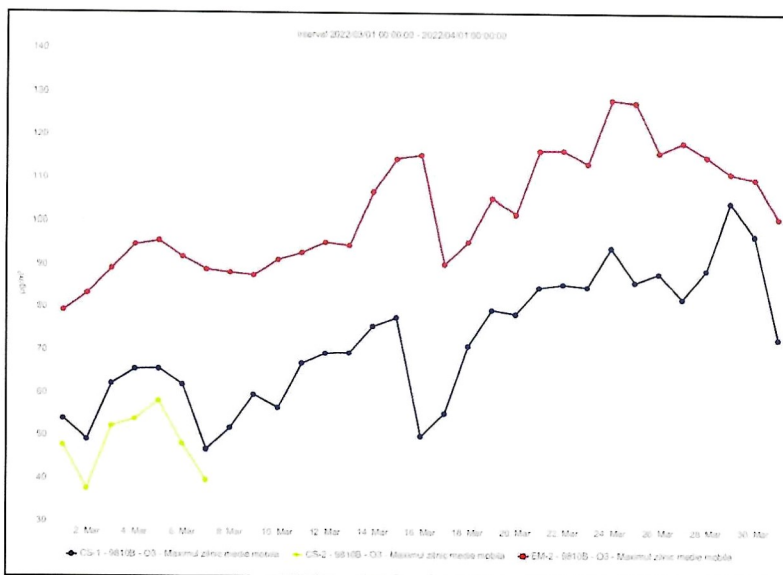
Pagina 6 din 17

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





**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Pagina 7 din 17

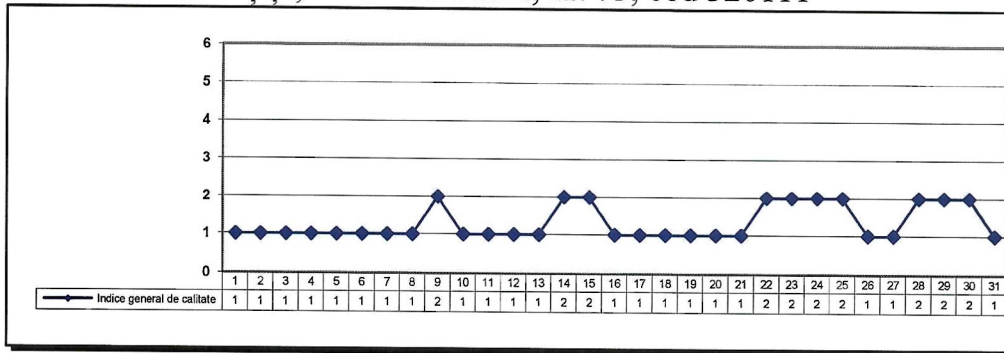
Strada Petru Maior, nr.73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

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

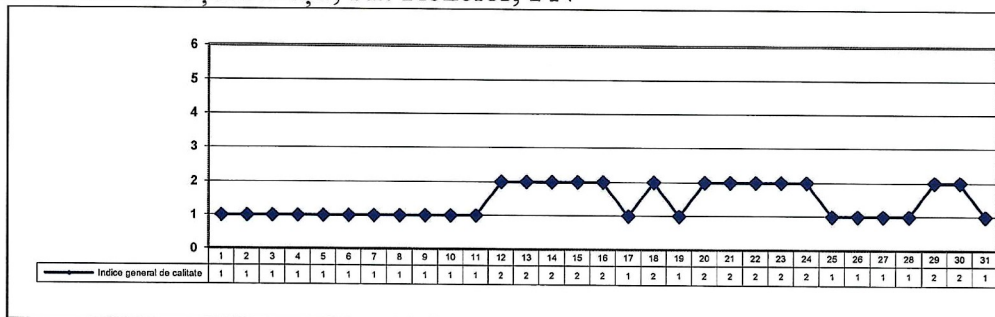
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

## Evoluția indicelui general de calitate a aerului zilnic pe stații - martie 2021

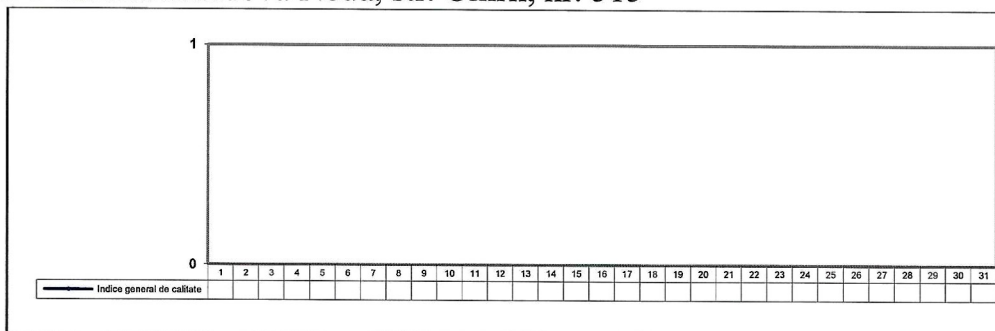
Stația CS-1 adresa: Reșița, str. Petru Maior, nr. 73, cod 320111



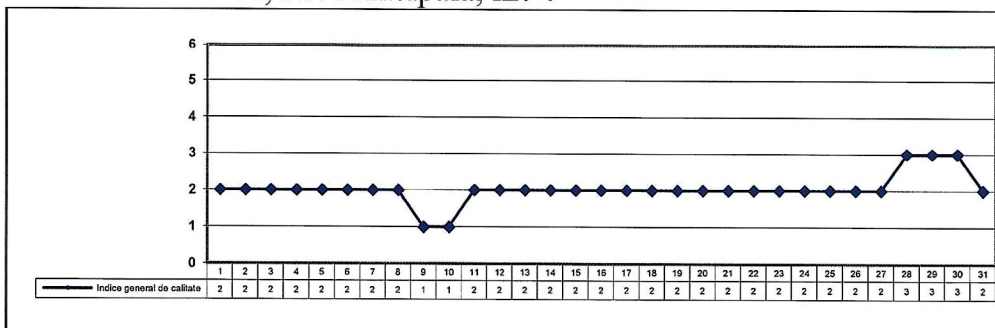
Stația CS-2 adresa: Oțelu Roșu, str. Rozelor, FN



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



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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Pagina 8 din 17

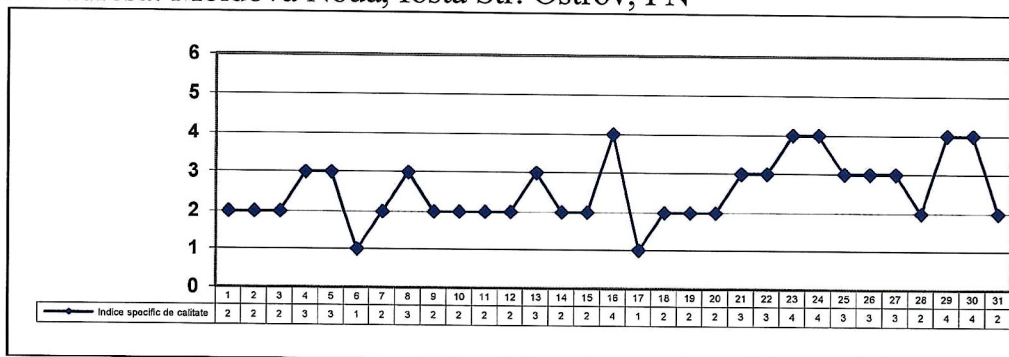
Strada Petru Maior, nr.73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

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

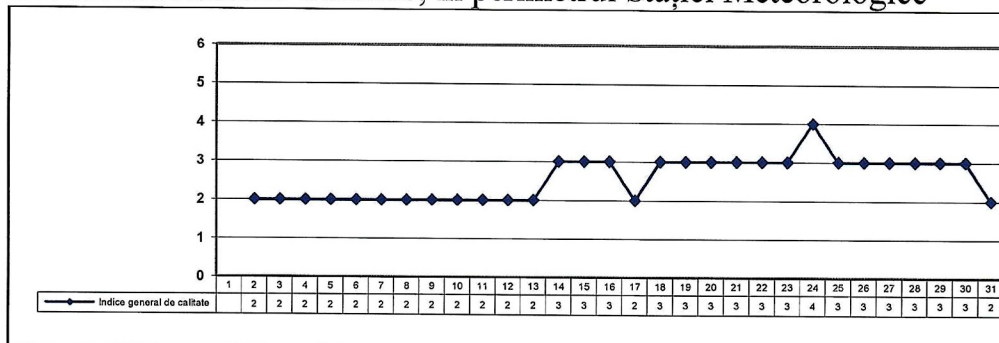
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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



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



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 martie nu s-au efectuat 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 13 probe medii săptămânale de ploi colectate în perioada analizată, putem aprecia că nu s-au înregistrat probe medii săptămânale de precipitații acide (valoarea pH < 5,6 unități de pH).

Valorile concentrațiilor indicatorilor monitorizați sunt prezentate în tabelul următor:



**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

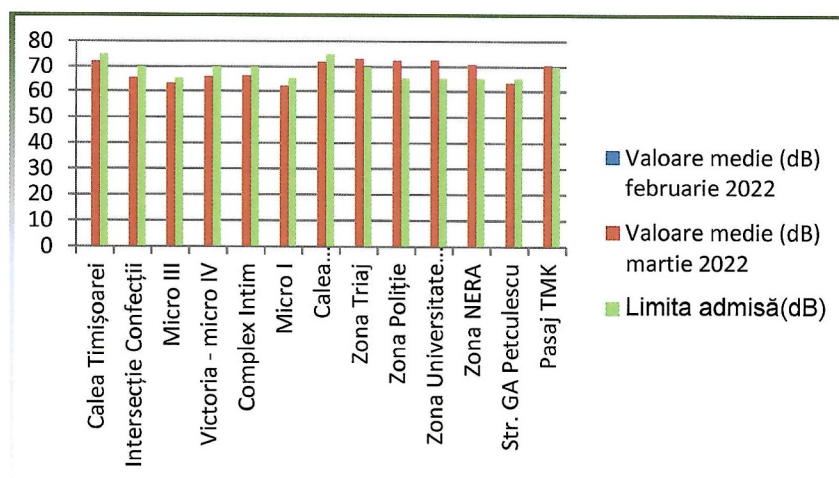
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Nr.Crt.	Indicatorul	Domeniul de variație	
		minim	maxim
	<b>UM</b>		
1	- pH, unități de pH	6,32	8,16
2	- conductivitate, $\mu\text{S}/\text{cm}$	21,10	221,00
3	- ioni de sodiu, mg/l	1,343	33,960
4	- ioni de potasiu, mg/l	0,242	6,618
5	- ioni de calciu, mg/l	1,437	9,180
6	- ioni de magneziu, mg/l	0,212	1,776
7	- cloruri, mg/l	2,070	20,983
8	- sulfatți, mg/l	3,120	46,310
9	- azotați, mg/l	0,001	24,480
10	- amoniu, mg/l	0,114	5,501

### I.3. Zgomot

În cursul lunii martie 2022 nu s-au efectuat determinări ale nivelului de zgomot conform planificare, în cele 13 puncte de trafic desemnate din municipiul Reșița, din cauza lipsei carburantului.

Nr.Crt.	Puncte expertizate	Valoare medie (dB) februarie 2022/ nu s-au efectuat determinări	Valoare medie (dB) martie 2022	Limita admisă(dB)
1	Calea Timișoarei		72,0	75
2	Intersecție Confecții		65,1	70
3	Micro III		63,0	65
4	Victoria - micro IV		65,8	70
5	Complex Intim		66,2	70
6	Micro I		62,1	65
7	Calea Caransebeșului		72	75
8	Zona Triaj		73,1	70
9	Zona Poliție		72,3	65
10	Zona Universitate EM		72,6	65
11	Zona NERA		70,9	65
12	Str. GA Petculescu		63,1	65
13	Pasaj TMK		70,5	70





Condițiile în care au fost efectuate măsurătorile au fost alese pentru a minimiza influența factorilor care pot influența propagarea sunetului (tipul sursei, distanța de la sursă, absorbția atmosferică sau terestră, vântul, temperatura, umiditatea, reflexia pe diferite suprafețe).

Se observă o tendință a nivelului echivalent de zgomot de depășire a limitelor admise în anumite zone cu trafic intens din municipiul Reșița, conform SR 10009-2017 pentru fiecare tip de stradă și tip de folosință.

#### I.4. Supravegherea radioactivității mediului

Laboratorul de radioactivitate a efectuat măsurători ale radioactivității betaglobale pentru aerosoli atmosferici, depuneri atmosferice, apă brută, vegetație spontană, sol necultivat.

##### Centralizator statistic - martie 2022

<b>Aerosoli atmosferici</b> <b>Valori imediate.</b> <b>Bq/m<sup>3</sup></b>	<b>Minima</b>	<b>Media</b>	<b>Maxima</b>	<b>Data max.</b>	<b>Nr. valori semnificative</b>	<b>Obs.</b>
Aspirația 02-07	0,69	2,98	5,47	06.03.2022	31	
Aspirația 08-13	0,68	1,04	1,71	27.03.2022	31	
<b>Depuneri atmosferice.</b> <b>Bq/m<sup>2</sup>*zi</b>	<b>Minima</b>	<b>Media</b>	<b>Maxima</b>	<b>Data max.</b>	<b>Nr. valori semnificative</b>	<b>Obs.</b>
Valoare imediată	0,82	3,70	14,00	17.03.2022	8	
<b>Apă brută. Bq/l</b>	<b>Minima</b>	<b>Media</b>	<b>Maxima</b>	<b>Data max.</b>	<b>Nr. valori semnificative</b>	<b>Obs.</b>
Valoare imediată	0,26	0,31	0,40	10.03.2022	9	
Frecvența de prelevare	zilnic					
Locul prelevării	Reșița					
<b>Vegetație spontană.</b> <b>Bq/g</b>	<b>Minima</b>	<b>Media</b>	<b>Maxima</b>	<b>Data max.</b>	<b>Nr. valori semnificative</b>	<b>Obs.</b>
Valoare după 5 zile						
Locul prelevării	Reșea – din luna iunie până în luna octombrie					
<b>Sol necultivat. Bq/g</b>	<b>Minima</b>	<b>Media</b>	<b>Maxima</b>	<b>Data max.</b>	<b>Nr. valori semnificative</b>	<b>Obs.</b>
Valoare după 5 zile	0,42±0,07	0,52	0,59±0,07	11.03.2022	4	12-16%
Locul prelevării	Reșea					
<b>Debitul dozei gama în aer</b>	<b>Minima</b>	<b>Media</b>	<b>Maxima</b>	<b>Data max.</b>	<b>Nr. valori semnificative</b>	<b>Obs.</b>
MicroSv/h	0,086	0,109	0,145	16.03.2022		

În luna martie nu s-au prelevat probe pentru programul special de monitorizare.



## 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/dabanat/GOSPODARIREA%20APELOR>  
conform procedurilor MMAP.

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

În luna martie 2022 nu s-au efectuat determinări în regim de prestări servicii.

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

În luna februarie 2022 operatorii economici din județul Caraș-Severin au raportat colectarea și valorificarea următoarelor cantități de deșeuri aferele lunii februarie 2022:

Nr. crt.	Denumire material	Stoc / tone	Cantitate / tone			Stoc / tone
		ian.22	colectată	valorificată	eliminată	feb.22
1	Deșeuri municipale	0,000	3258,745	287,062	2971,683	0,000
2	Sticlă	63,270	17,880	17,880	0,000	63,270
3	PET	104,374	10,930	9,460	0,000	105,844
4	PE	32,659	8,170	7,980	0,000	32,849
5	Hârtie/carton	120,888	100,150	102,130	0,000	118,908
6	Uleiuri uzate	62,120	0,332	0,460	0,000	61,992
7	Acumulatori auto, din care:	6,930	0,756	0,161	0,000	7,525
7.1	acumulatori auto - comercianți	3,131	0,600	0,715	0,000	3,016
8	Anvelope uzate	67,234	0,000	0,000	0,000	67,234
9	Deșeuri lemnoase total, din care:	14560,941	451,401	457,930	0,000	14554,412
9.1	rumeguș	12526,372	87,047	63,100	0,000	12550,319
9.2	alte deșeuri lemnoase	2034,569	364,354	394,830	0,000	2004,093
10	DEEE	26,723	18,365	31,794	0,000	13,294
11	Deșeuri spitalicești	0,000	20,210	0,000	20,210	0,000
12	Deșeuri textile	79,187	0,000	0,000	0,000	79,187

## 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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Pagina 12 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





265/2006 cu modificările și completările ulterioare. 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 44 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 35 de răspunsuri în urma analizei documentațiilor.

#### **B. Numărul punctelor de vedere emise referitoare la localizarea diferitelor planuri/proiecte/activități față de arii naturale protejate - 12**

#### **C. Autorizații de mediu**

- În luna martie 2022 au fost emise 2 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 5 adrese.

#### **E. Raportări**

- S-au efectuat 8 raportări.

#### **E. Controale specifice**

- S-a efectuat 1 verificare în teren de arbori amplasați pe spații verzi, în vederea tăierii, în municipiul Reșița.

#### **G. Altele:**

- Actualizare baza de date IBIS: Modulul Autorizații.

- Participare la sesiunea Consiliului Consultativ al Administrației Parcului Național Semenic Cheile Carașului.

- Participare la sesiunea CSC și Amenajamentul Silvic Comunei Rusca Montană și Amenajamentul Silvic al Ocolului Silvic Rusca Montană.

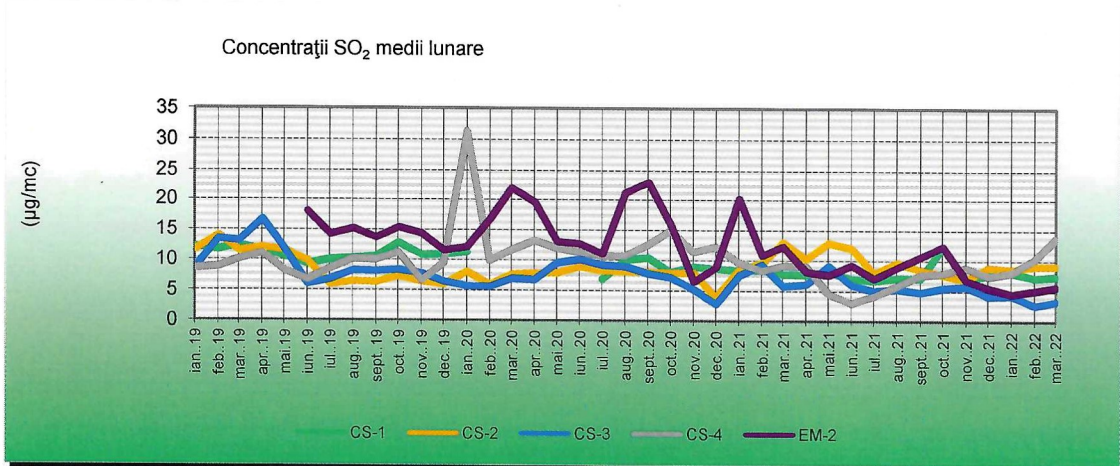
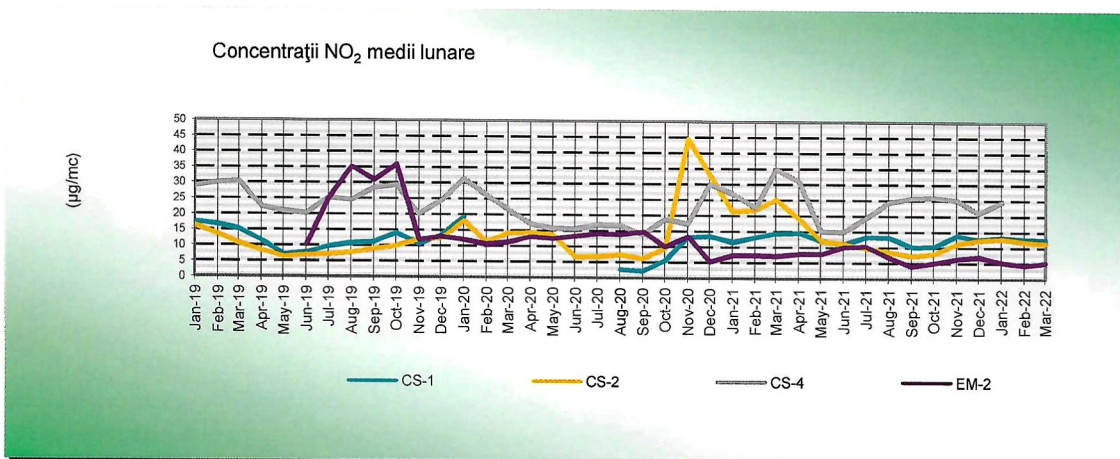
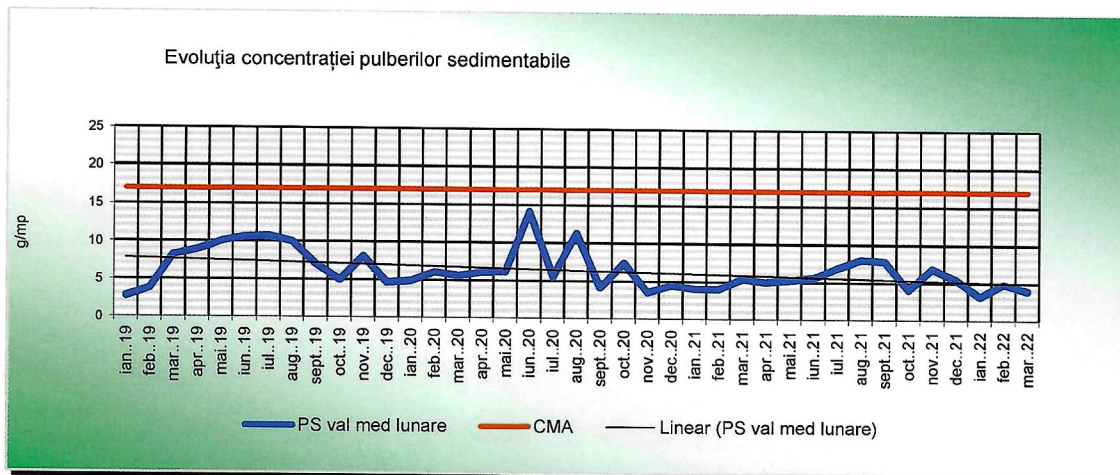
#### **I.8. Poluări accidentale**

În cursul lunii martie 2022 pe teritoriul județului Caraș-Severin nu au avut loc poluări accidentale.



## II. Evoluția calității factorilor de mediu

### II.1 AER



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Pagina 14 din 17

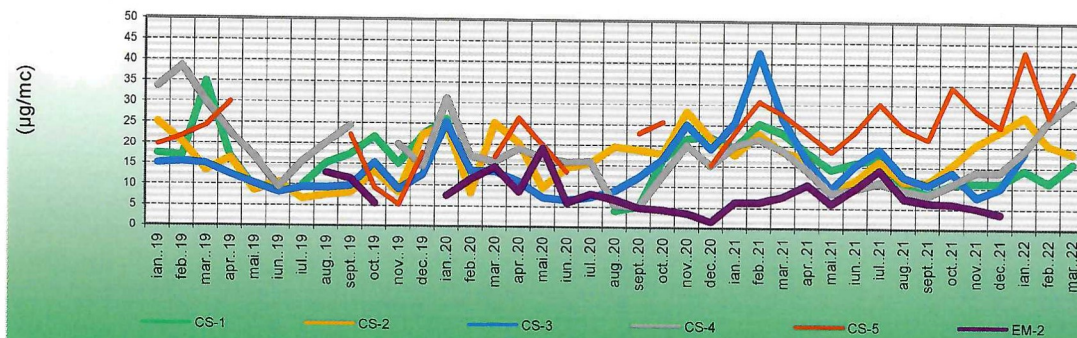
Strada Petru Maior, nr.73, Reșița, jud. Caraș-Severin, Cod 320111

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

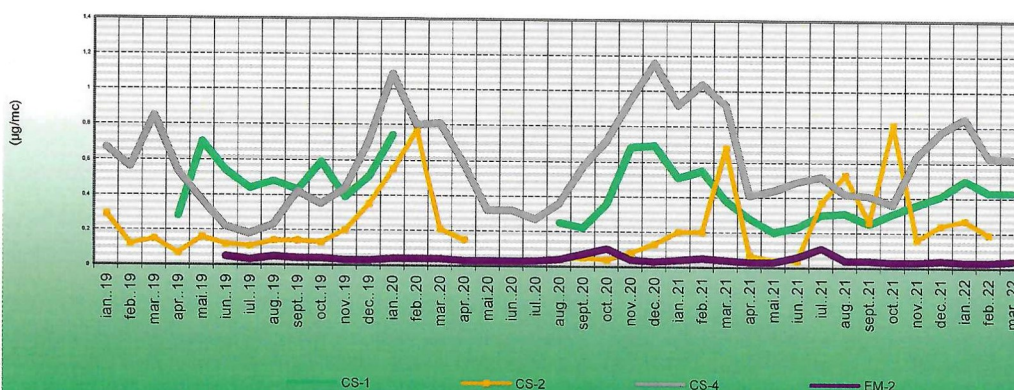
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



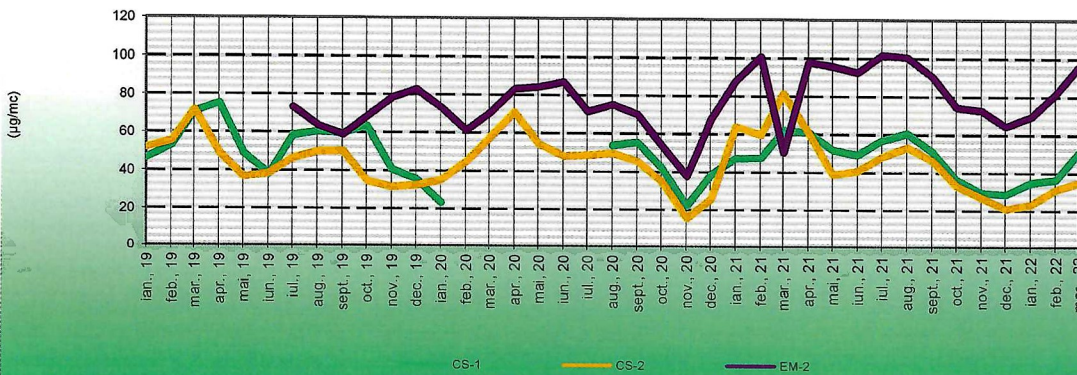
Concentrații PM10 nef medii lunare



Concentrații CO medii lunare

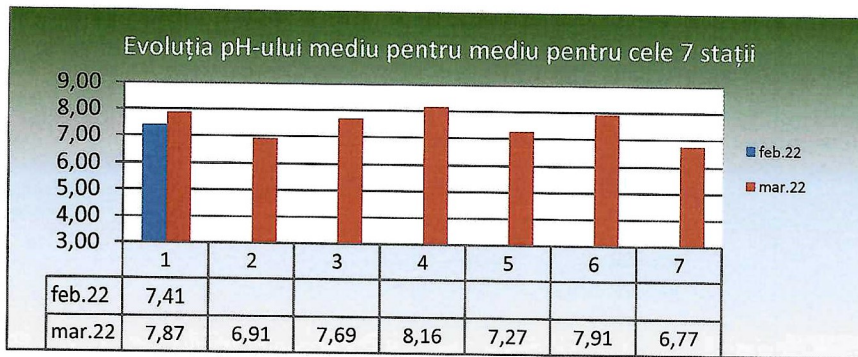


Concentrații O<sub>3</sub> medii lunare



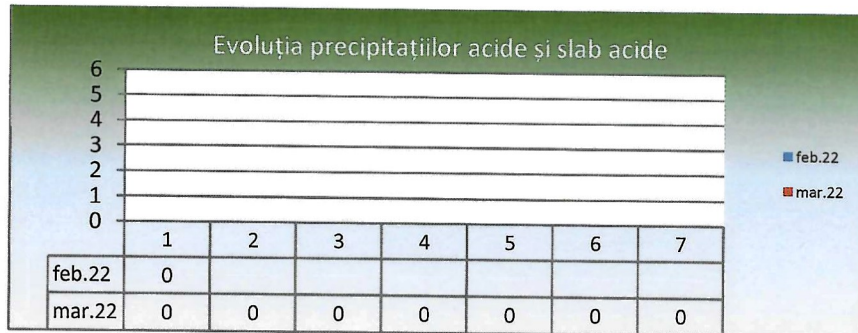


## II.2. PRECIPITAȚII

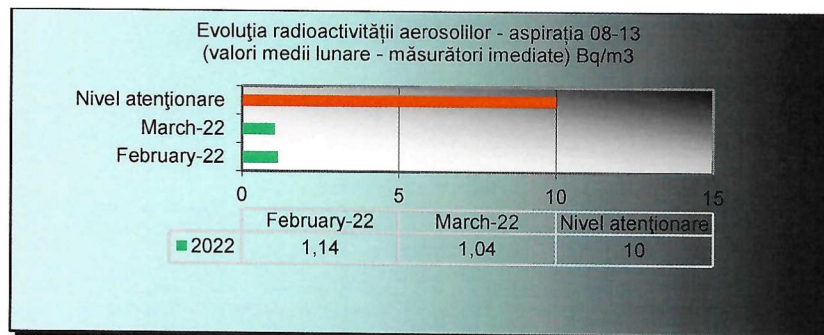
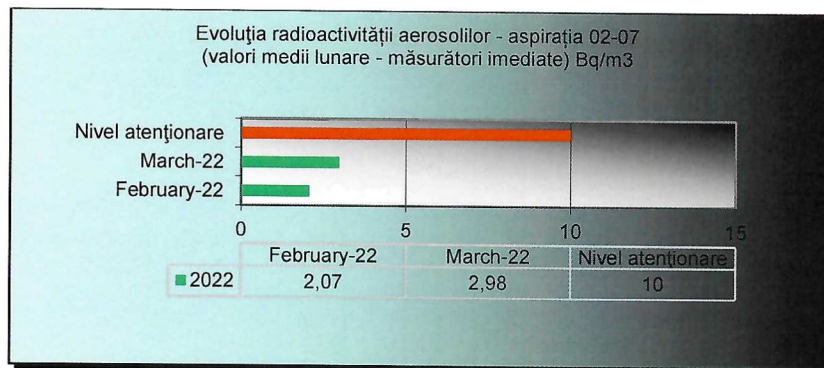


### Legenda:

- 1 – Reșița
- 2 – Caransebeș
- 3 – Oravița
- 4 – Moldova Nouă
- 5 – Băile Herculane
- 6 – Bozovici
- 7 – Semenic



## II.3. RADIOACTIVITATE



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

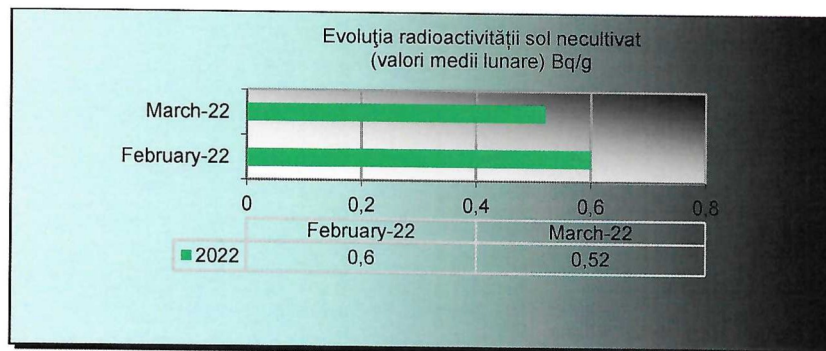
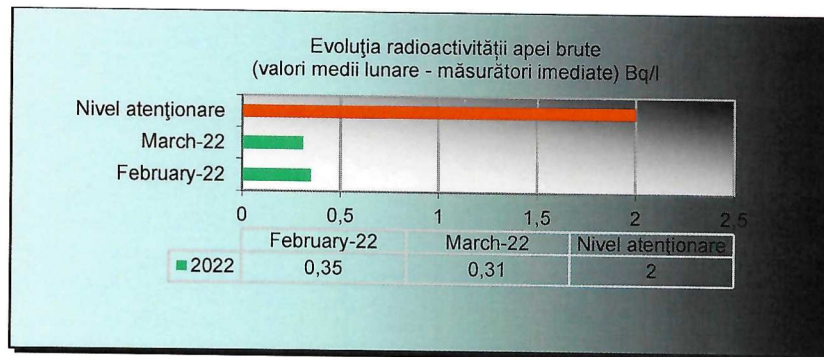
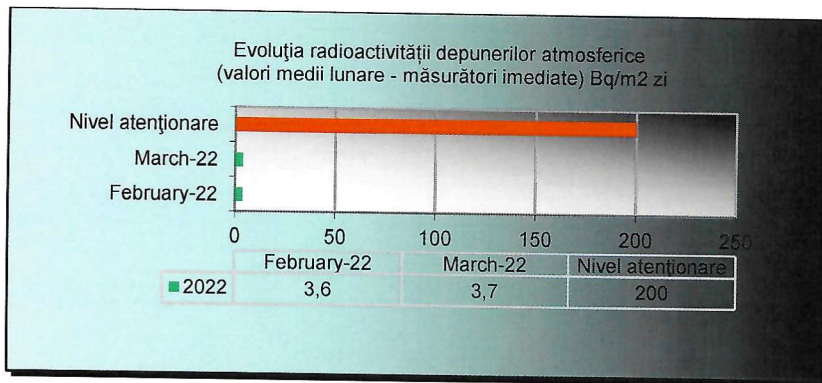
Pagina 16 din 17

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





**Director Executiv**

Mihai Dănuț CBPELIA



Avizat: Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare – Olga Viorica GHIBUȘ

Întocmit: 1 ex., Olga Viorica GHIBUȘ – Serviciu ML/08.04.2022/ora 09:00



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN**

Pagina 17 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