



Nr. 2654 /ML/ 10.03.2022

Raport

privind starea mediului în județul Caraș-Severin

Februarie 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

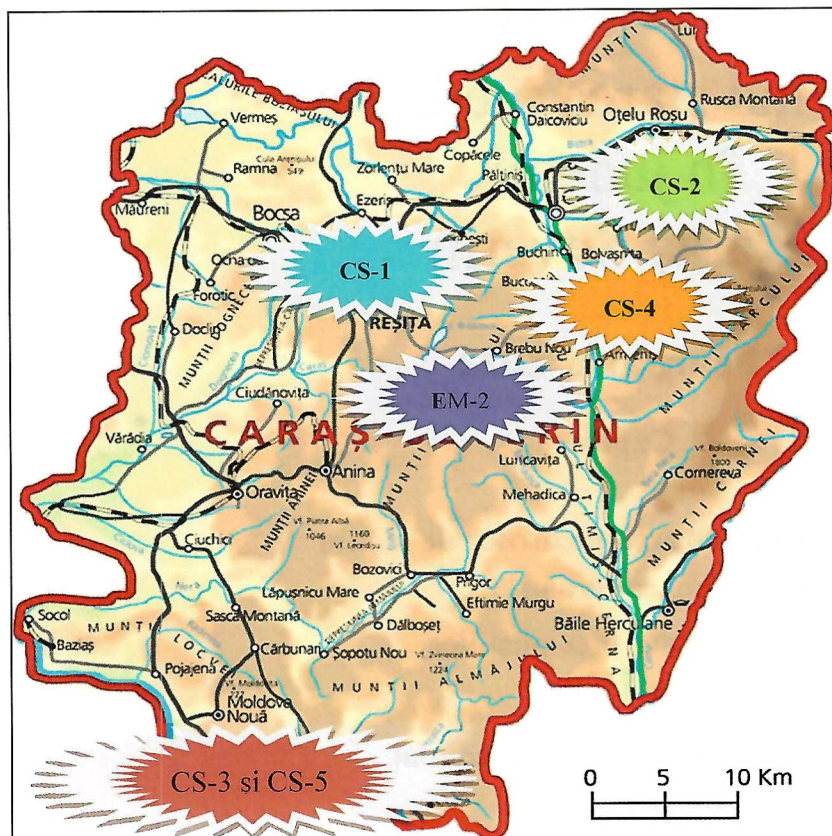
- II.1 Aer
- II.2 Precipitații
- II.3 Radioactivitate



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.
Determinări manuale						
	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



Determinări Automate						
Caraș-Severin	Reșița	CS-1	industrial	NO ₂	automat	Legea 104/2011
				SO ₂	automat	Legea 104/2011
				CO	automat	Legea 104/2011
				O ₃	automat	Legea 104/2011
				PM ₁₀ gravimetric	automat	Legea 104/2011
				PM ₁₀ aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011
	Oțelu Roșu	CS-2	industrial	NO ₂	automat	Legea 104/2011
				SO ₂	automat	Legea 104/2011
				CO	automat	Legea 104/2011
				O ₃	automat	Legea 104/2011
				PM ₁₀ gravimetric	automat	Legea 104/2011
				PM ₁₀ aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011
	Moldova Nouă	CS-3	Fond urban/trafic	SO ₂ orare	automat	Legea 104/2011
				SO ₂ (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 ₁₀ gravimetric	automat	Legea 104/2011
				PM ₁₀ aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011
	Buchin	CS-4	Trafic	NO ₂	automat	Legea 104/2011
				SO ₂	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 ₁₀ gravimetric	automat	Legea 104/2011
PM ₁₀ aut. nefelometric				automat	Legea 104/2011	
Moldova Nouă				CS-5	Industrial	PM ₁₀ gravimetric
	PM ₁₀ aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011			
Semenic	EM-2	EMEP	NO ₂	automat	Legea 104/2011	
			SO ₂	automat	Legea 104/2011	
			CO	automat	Legea 104/2011	
			O ₃	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 ₁₀ gravimetric	automat	Legea 104/2011	
			PM ₁₀ aut. nefelometric	automat	Legea 104/2011	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Pagina 3 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

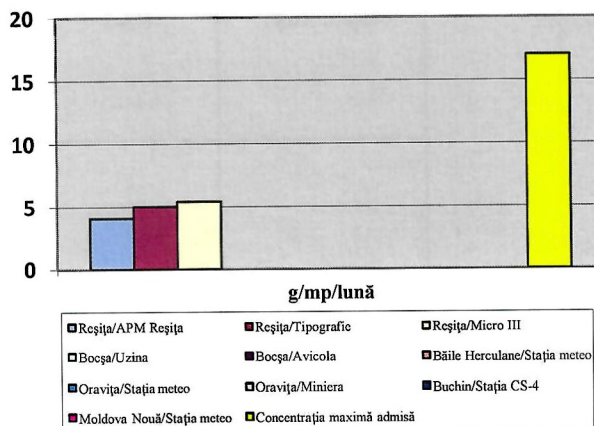
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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 – Februarie 2022

ZONA	POSTUL	Pulberi sedimentabile g/mp/lună
Reșița	APM Reșița	4,0909
Reșița	Tipografie	5,0267
Reșița	Micro III	5,4011
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 au fost aduse prelevările de probe din locațiile din județ, deoarece nu s-au efectuat deplasări din cauza lipsei combustibilului.

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 ₂	3,34	12,57	48,06	0
			SO ₂ (1h)	6,02	7,23	18,15	0
			SO ₂ (24h)	6,34	7,23	8,98	0
			CO	0,18	0,43	1,07	0
			O ₃	7,13	36,46	68,65	0
			PM10 aut. (24h)	6,26	11,21	18,42	0
	CS-2 Oțelu Roșu	industrial	NO ₂	6,22	11,80	38,83	0
			SO ₂ (1h)	2,03	9,13	17,48	0
			SO ₂ (24h)	6,66	9,13	12,56	0
			CO	0,02	0,19	2,10	0
			O ₃	2,37	31,10	62,88	0
			PM10 aut. (24h)	9,01	20,41	39,81	0
	CS-3 Moldova Nouă	Fond urban/trafic	SO ₂ (1h)	0,11	2,73	32,14	0
			SO ₂ (24h)	1,02	2,73	8,02	0
			Benzen	0,05	1,11	12,25	
			Toluen	0,02	0,88	4,31	
			Etil benzen	0,01	0,12	0,82	
			p-xilen	0,01	0,06	0,59	
			m-xilen	0,01	0,12	1,38	
			o-xilen	0,01	0,07	0,61	
	PM10 aut. (24h)	0,00	0,00	0,00	0		
CS-4 Buchin	Trafic	NO ₂	0,00	0,00	0,00	0	
		SO ₂ (1h)	8,52	10,19	15,01	0	



			SO ₂ (24h)	9,15	10,19	12,51	0
			CO	0,20	0,63	1,84	0
			Benzen	0,64	2,89	11,76	0
			Toluen	0,21	1,05	3,36	
			Etil benzen	0,05	0,26	1,30	
			p-xilen	0,02	0,13	0,65	
			m-xilen	0,05	0,26	1,23	
			o-xilen	0,03	0,16	0,85	
			PM10 aut. (24h)	19,82	26,39	35,08	0
	CS-5 Moldova Nouă	Industrial	PM10 aut. (24h)	10,95	27,28	53,37	3
	EM-2 Semenic*	EMEP	NO ₂	2,56	4,36	7,98	0
			SO ₂ (1h)	0,32	5,13	30,91	0
			SO ₂ (24h)	1,80	5,13	9,25	0
			CO	0,00	0,03	0,35	0
			O ₃	55,35	81,66	102,40	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 ₂ /NO _x	SO ₂	CO	O ₃	PM10	
CS-1	validate	95,98	95,98	95,98	95,98	68,30	-
CS-2	validate	94,64	95,98	72,02	95,98	85,71	-
CS-3	validate		95,83			0,00	-
CS-4	validate	0,00	57,74	40,48		29,91	-
CS-5	validate					100,00	-
EM-2	validate	84,52	94,35	94,49	94,79	0,00	-

Stația	Captura de date (%)	Parametrul					Obs.	
		Benzen	Toluen	Etil Benzen	p-xilen	m-xilen		o-xilen
CS-3	validate	97,62	94,94	97,77	98,07	98,07	98,07	-
CS-4	validate	59,38	59,38	59,38	59,38	59,38	59,38	-
EM-2	validate	0	0	0	0	0	0	Lipsă gaz purtător (N ₂)

Statistica lunară a datelor validate

Stația	NO ₂			SO ₂			CO			O ₃			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	645	12,57	0	714	8,11	0	645	0,43	0	645	36,46	0	19	11,21	0
CS2	636	11,80	0	714	8,58	0	484	0,19	0	645	31,10	0	24	20,41	0
CS3	Nu are în dotare			664	4,32	0	Nu are în dotare			Nu are în dotare			0	0	0
CS4	0	0,00	0	526	8,07	0	272	0,63	0	Nu are în dotare			8	26,39	0
CS-5	Nu are în dotare			Nu are în dotare			Nu are în dotare			Nu are în dotare			28	27,28	3
EM-2	568	4,36	0	634	5,13	0	635	0,03	0	637	81,66	0	0	0	0



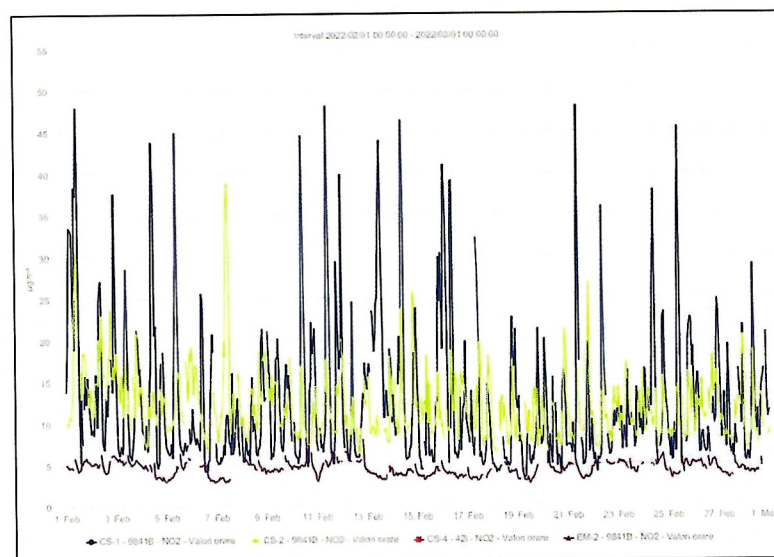
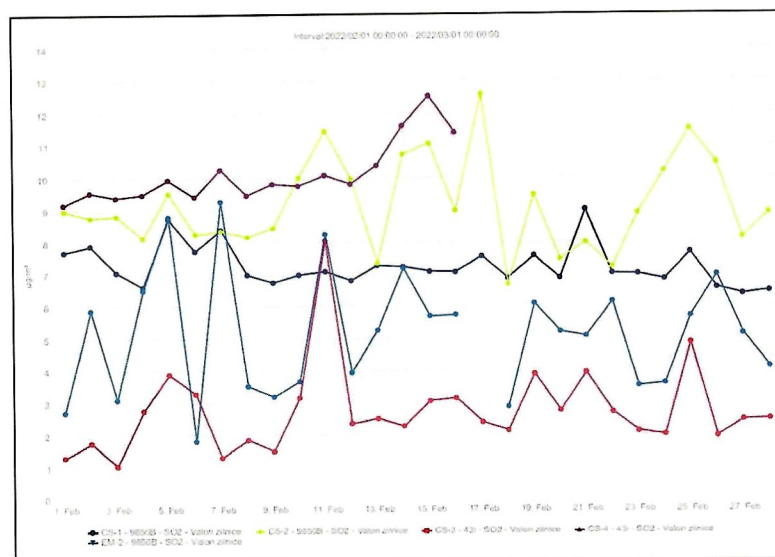
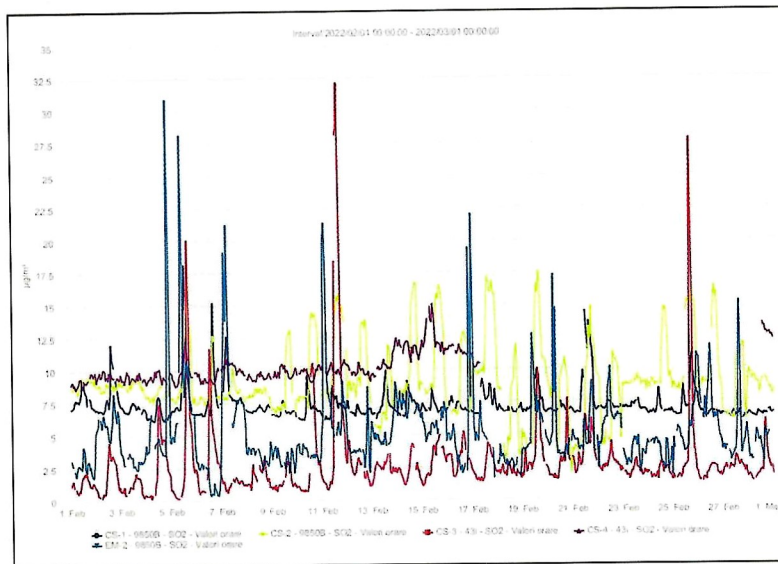
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

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

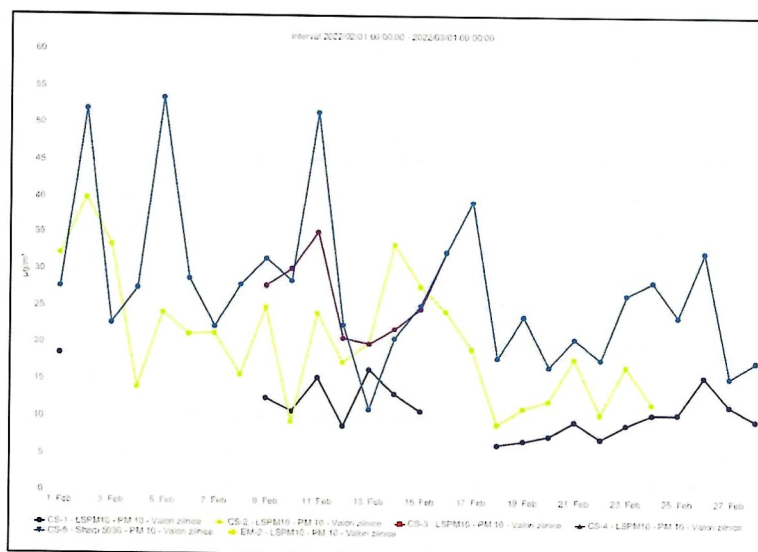
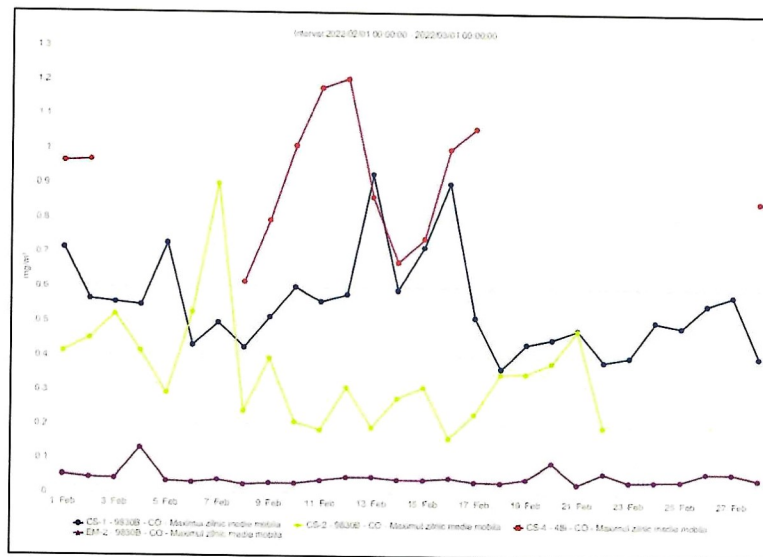
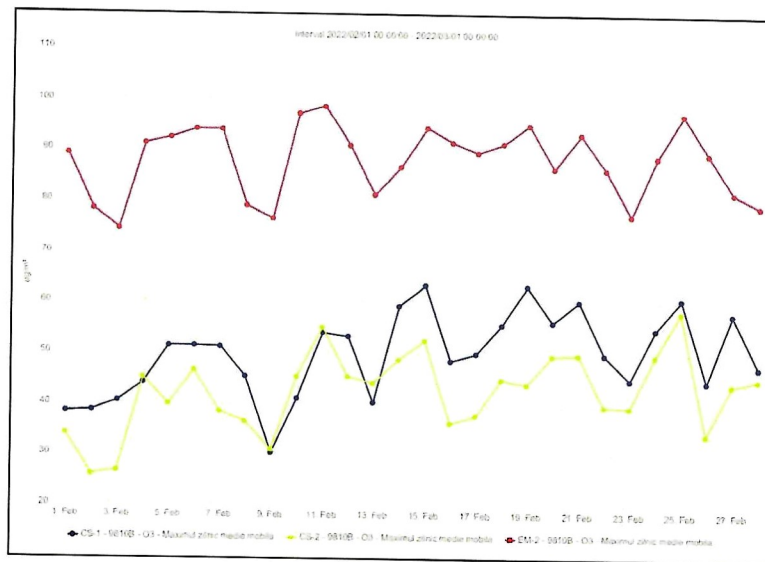


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

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

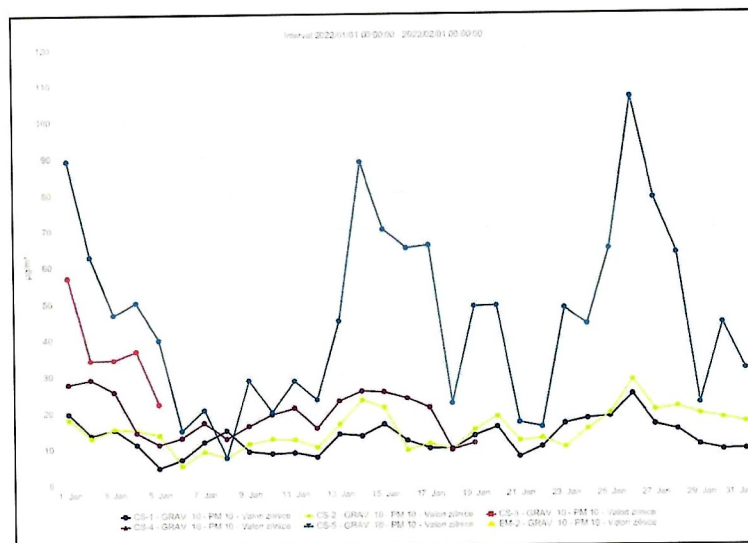


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

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

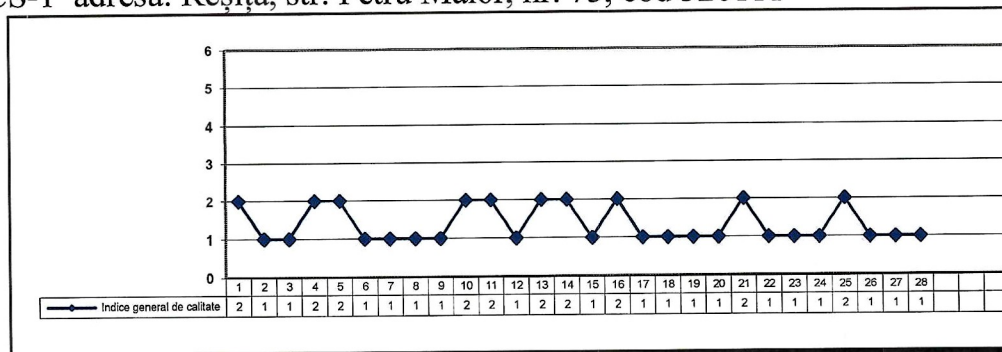
e-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

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

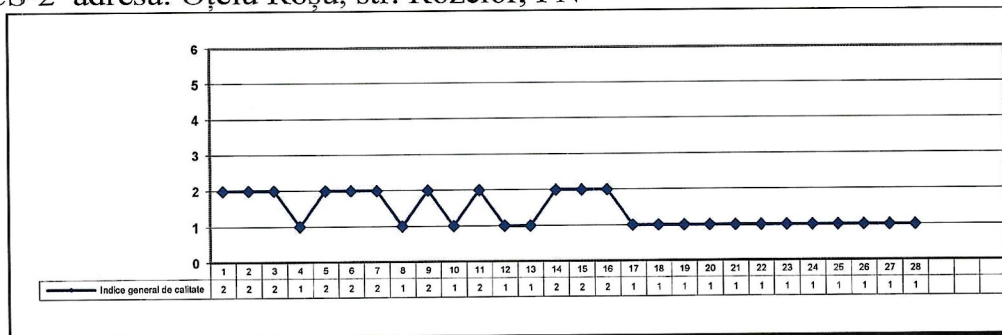


Evoluția indicelui general de calitate a aerului zilnic pe stații - februarie 2021

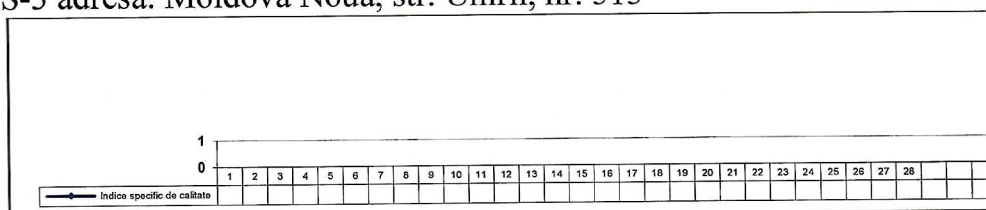
Stația CS-1 adresa: Reșița, str. Petru Maior, nr. 73, cod 320111



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



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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

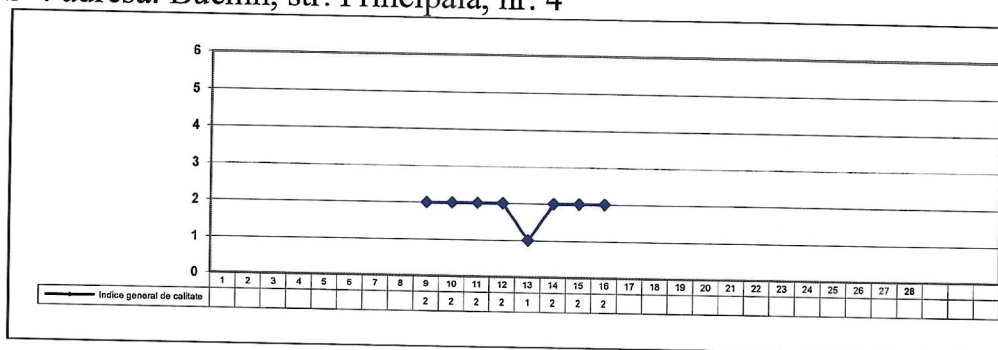
Pagina 8 din 17

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

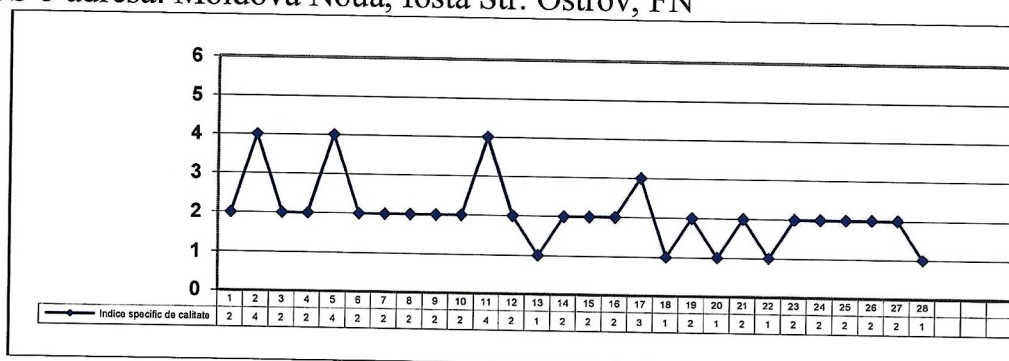
e-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

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

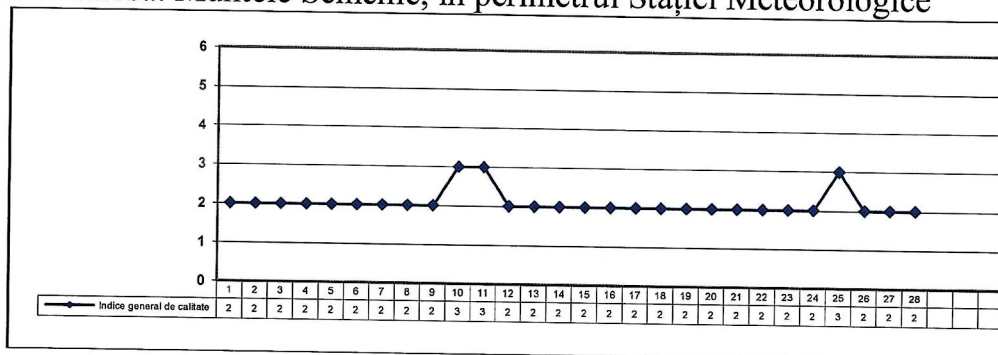
Stația CS-4 adresa: Buchin, str. Principală, nr. 4



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 (SO₂) – medii orare, dioxid de azot (NO₂) – medii orare, ozon (O₃) – medii orare, particule în suspensie fracția PM₁₀ – măsurări nefelometrice/atenuare beta – medie mobilă pe 24 de ore (conform Ordin nr. 1818 / 02.10.2020).

Datele de la particule în suspensie fracția PM₁₀, cu diametrul mai mic de 10 micrometri 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

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



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; Tel: 0255.223.053; 0255.231.526; Fax: 0255.226.729

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

I.2. Calitatea precipitațiilor

În ceea ce privește calitatea precipitațiilor, menționăm că în luna februarie nu au fost aduse prelevările de precipitații de la cele 6 stații meteorologice din județ (Caransebeș, Oravița, Moldova Nouă, Băile Herculane, Bozovici și Semenice), din cauza lipsei carburantului la APM Caraș-Severin.

Pentru Reșița s-a prelevat o singură probă de medie săptămânală pentru săptămâna 14.02.22-20.02.22.

Valorile concentrațiilor indicatorilor monitorizați sunt prezentate în tabelul următor:

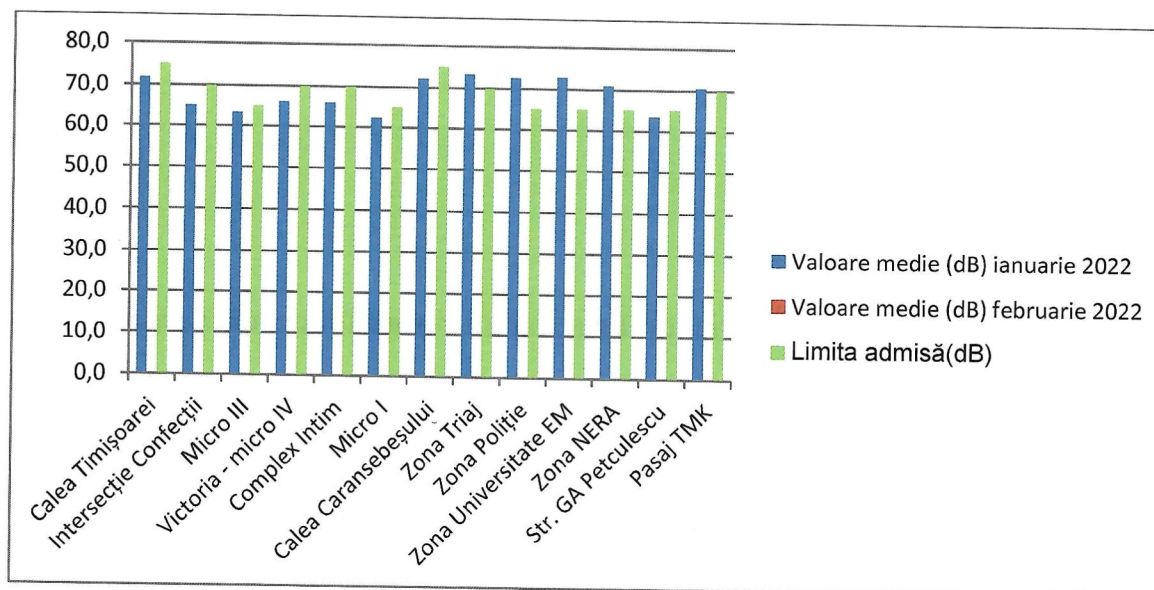
Nr.Crt.	Indicatorul UM	Domeniul de variație	
		minim	maxim
1	- pH, unități de pH	7,41	7,41
2	- conductivitate, $\mu\text{S}/\text{cm}$	72,80	72,80
3	- ioni de sodiu, mg/l	2,634	2,634
4	- ioni de potasiu, mg/l	1,410	1,410
5	- ioni de calciu, mg/l	1,572	1,572
6	- ioni de magneziu, mg/l	1,274	1,274
7	- cloruri, mg/l	4,455	4,455
8	- sulfatați, mg/l	3,960	3,960
9	- azotați, mg/l	1,110	1,110
10	- amoniu, mg/l	4,606	4,606

I.3. Zgomot

În cursul lunii februarie 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) ianuarie 2022	Valoare medie (dB) februarie 2022	Limita admisă(dB)
1	Calea Timișoarei	71,7		75
2	Intersecție Confecții	65,0		70
3	Micro III	63,1		65
4	Victoria - micro IV	66,1		70
5	Complex Intim	66,0		70
6	Micro I	62,4		65
7	Calea Caransebeșului	72,1		75
8	Zona Triaș	73,3		70
9	Zona Poliție	72,6		65
10	Zona Universitate EM	72,8		65
11	Zona NERA	71,0		65
12	Str. GA Petculescu	63,5		65
13	Pasaj TMK	70,7		70





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 - februarie 2022

Aerosoli atmosferici <i>Valori imediate.</i> <i>Bq/m³</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	0,26	2,07	4,99	13.02.2022	28	
Aspirația 08-13	0,43	1,14	4,93	13.02.2022	28	
Depuneri atmosferice. <i>Bq/m²*zi</i>	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
Valoare imediată	0,93	3,60	9,24	18.02.2022	8	
Apă brută. Bq/l	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
Valoare imediată	0,25	0,35	0,55	08.02.2022	11	
Frecvența de prelevare	zilnic					
Locul prelevării	Reșița					
Vegetație spontană. <i>Bq/g</i>	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
Valoare după 5 zile						
Locul prelevării	Rețea – din luna iunie până în luna octombrie					
Sol necultivat. Bq/g	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
Valoare după 5 zile	0,54±0,07	0,60	0,68±0,08	18.02.2022	4	11-13%
Locul prelevării	Rețea					
Debitul dozei gama în aer	<i>Minima</i>	<i>Media</i>	<i>Maxima</i>	<i>Data max.</i>	<i>Nr. valori semnificative</i>	<i>Obs.</i>
MicroSv/h	0,092	0,126	0,156	07.02.2022		

În luna februarie s-au prelevat 4 probe pentru programul special de monitorizare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

Pagina 11 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

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 februarie 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 aferente lunii ianuarie 2022:

Nr. crt.	Denumire material	Stoc / tone	Cantitate / tone			Stoc / tone
		dec.21	colectată	valorificată	eliminată	ian.22
1	Deșeuri municipale	0,000	3972,349	524,307	3448,042	0,000
2	Sticlă	53,335	35,495	25,560	0,000	63,270
3	PET	103,284	10,330	9,240	0,000	104,374
4	PE	31,189	9,770	8,300	0,000	32,659
5	Hârtie/carton	72,598	99,650	51,360	0,000	120,888
6	Uleiuri uzate	62,154	0,436	0,470	0,000	62,120
7	Acumulatori auto, din care:	14,007	1,043	8,120	0,000	6,930
7.1	acumulatori auto - comercianți	3,343	0,121	0,212	0,000	3,131
8	Anvelope uzate	67,090	0,144	0,000	0,000	67,234
9	Deșeuri lemnoase total, din care:	14.507,633	264,517	211,209	0,000	14560,941
9.1	rumeguș	12530,680	41,052	45,360	0,000	12526,372
9.2	alte deșeuri lemnoase	1976,953	223,465	165,849	0,000	2034,569
10	DEEE	4,277	28,096	5,650	0,000	26,723
11	Deșeuri spitalicești	0,000	16,698	0,000	16,698	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 Ariei 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. 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 42 de documentații și s-au eliberat: 18 referate de specialitate și 24 de răspunsuri în urma analizei documentațiilor.

B. Autorizații de mediu

- În luna februarie 2022 nu au fost emise 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.

C. Adrese

- Au fost emise 9 adrese.

D. Raportări

- S-au efectuat 9 raportări.

E. Controale specifice

- S-au efectuat 2 verificări în teren de arbori amplasați pe spații verzi, în vederea tăierii, în municipiul Reșița.

- S-a efectuat o verificare de amplasament pentru un proiect aflat în aria naturală protejată Rezervația Naturală Pădurea Dognecea.

F. Declarații ale autorității responsabile cu monitorizarea siturilor Natura 2000

- S-a emis 1 Declarație a autorității responsabile cu monitorizarea siturilor Natura 2000.

G. Altele:

- Actualizare baza de date IBIS: Modulul Autorizații, Modulul Derogări.

- Participare la o comisie de constatare a unei capturi accidentale a unui exemplar de *Falco tinnunculus* în localitatea Buchin, județ Caraș-Severin.

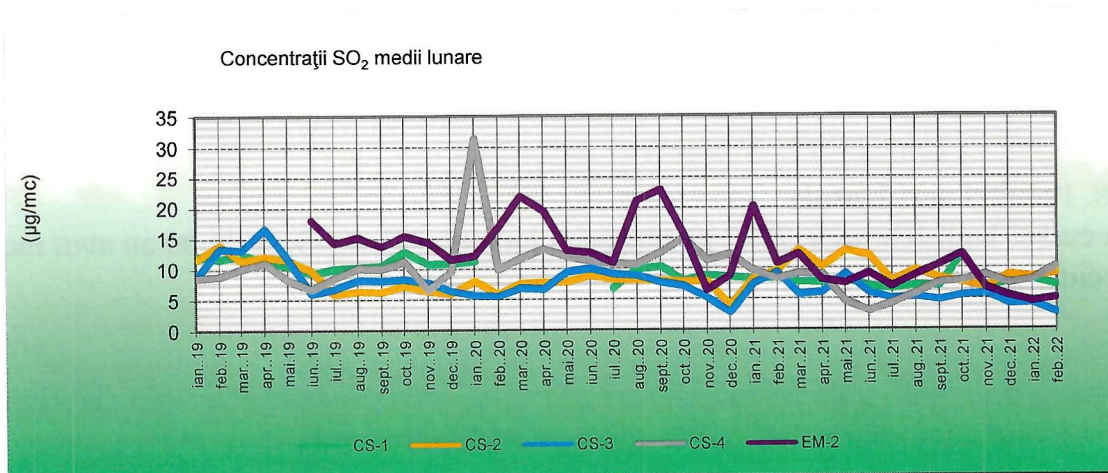
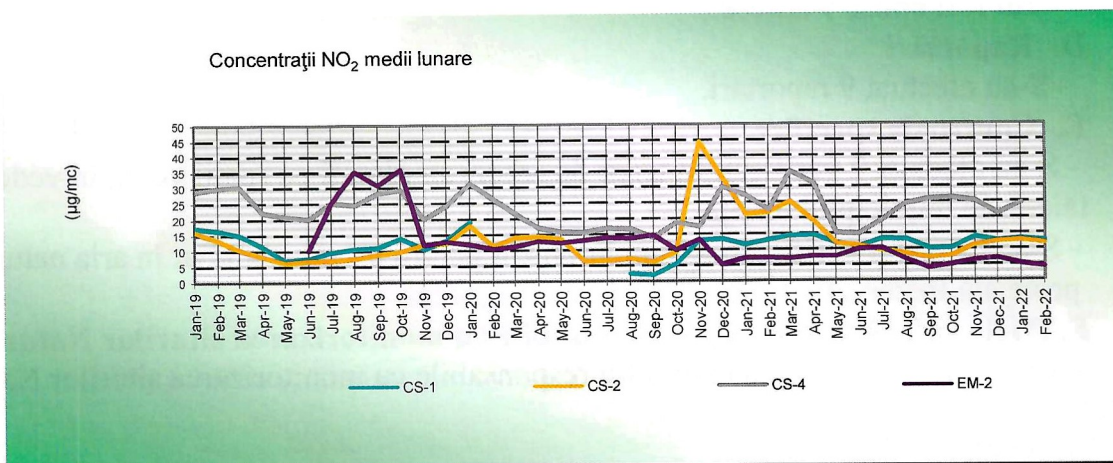
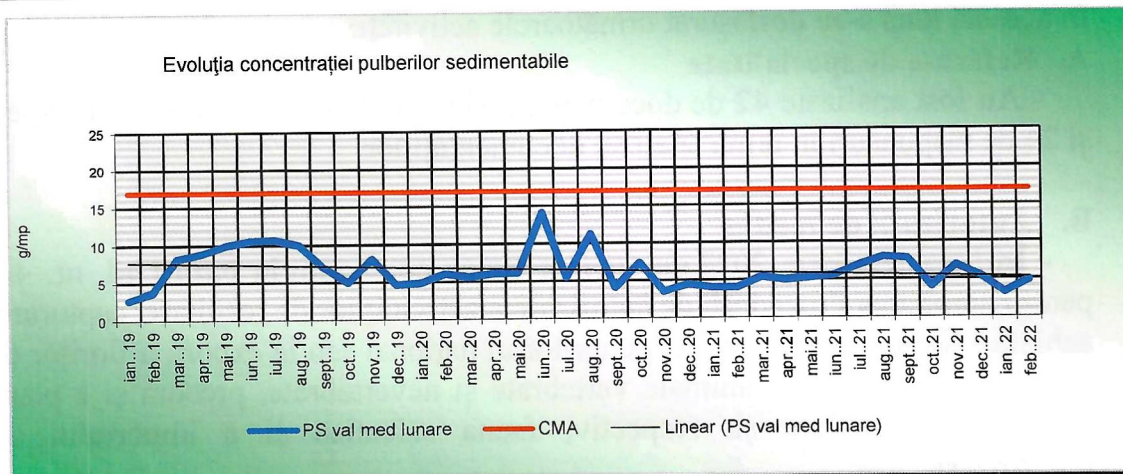
I.8. Poluări accidentale

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

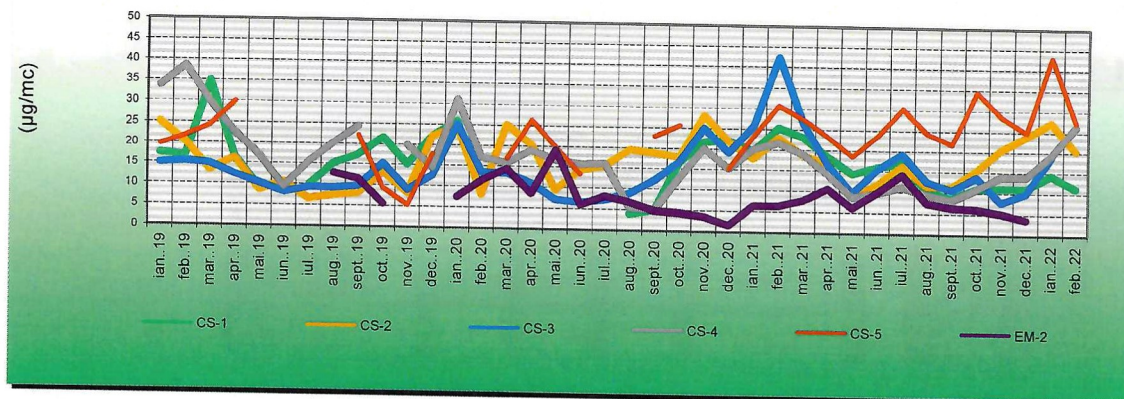


II. Evoluția calității factorilor de mediu

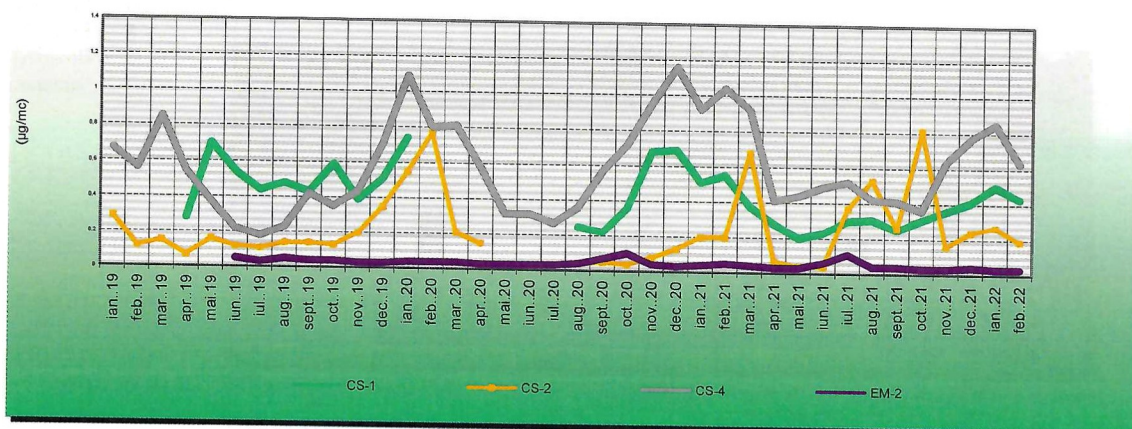
II.1 AER



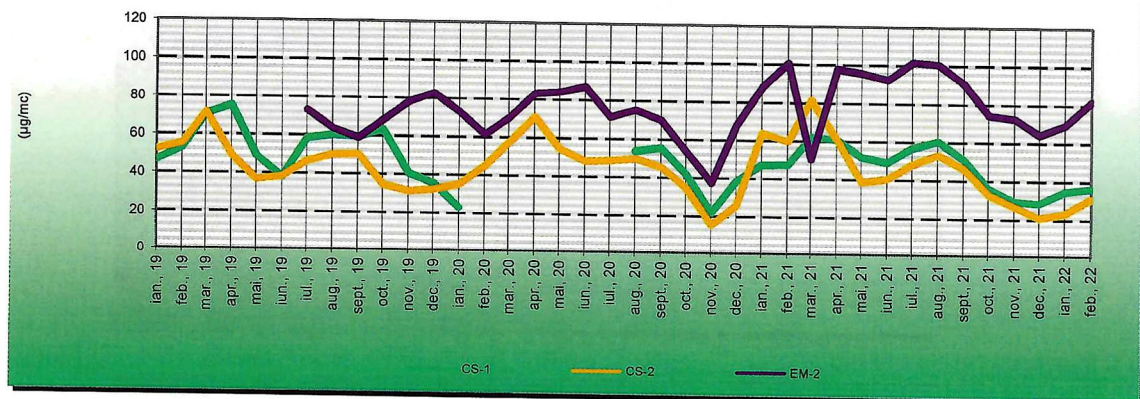
Concentrații PM10 nef medii lunare



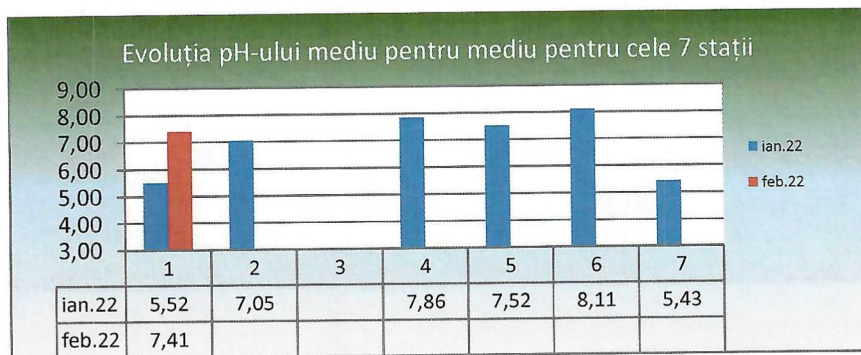
Concentrații CO medii lunare



Concentrații O₃ medii lunare

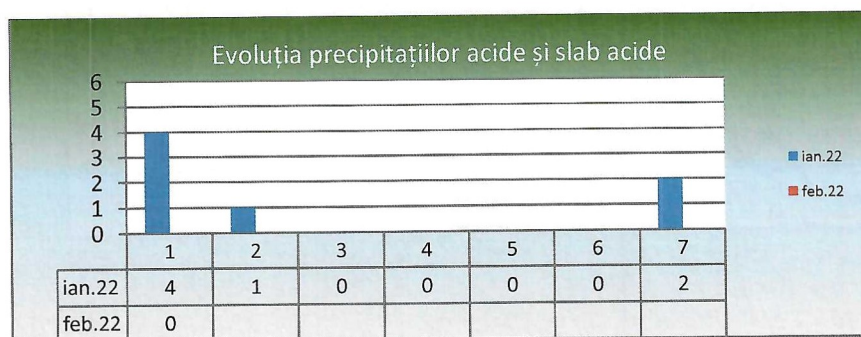


II.2. PRECIPITAȚII

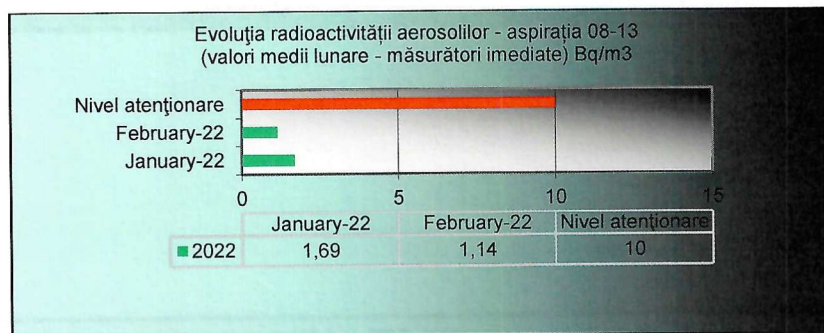
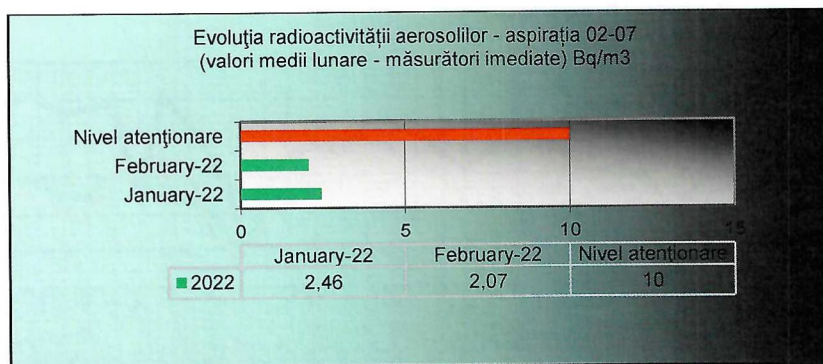


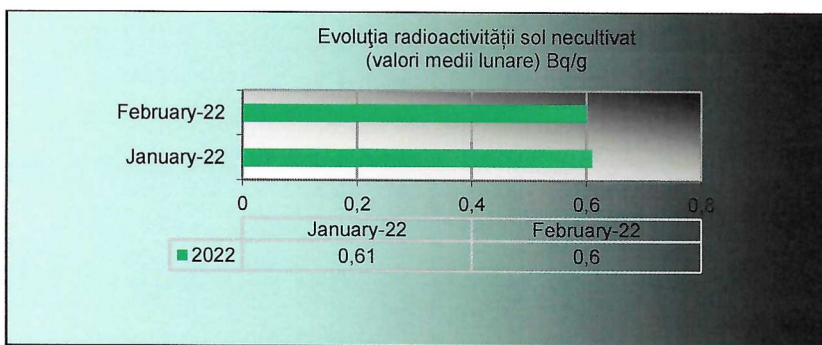
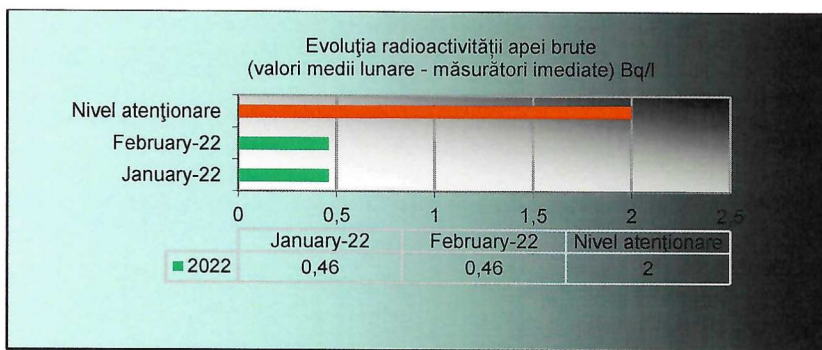
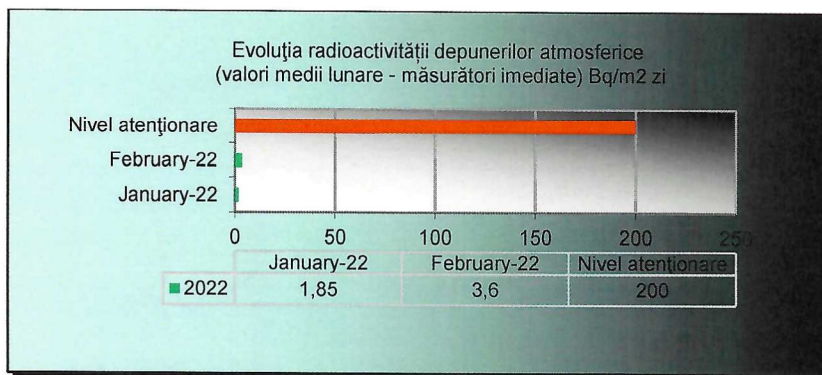
Legenda:

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



II.3. RADIOACTIVITATE





Director Executiv

Mihai Dănuț CEPEHA



Avizat: Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare – Olga Viorica GHIBUȘ

Întocmit: 1 ex., Olga Viorica GHIBUȘ – Serviciu ML/10.03.2022/ora 09:00



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

