



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Nr.: 9020/30.05.2023

Referitor la: Raport lunar aprilie 2023 privind starea factorilor de mediu în județul Arad

**1. Date despre calitatea aerului**

**1.1. Monitorizarea semiautomată a calității aerului**

Pentru evidențierea poluării de impact în luna aprilie 2023 s-au efectuat 9 determinări pentru pulberi sedimentabile, 5 în municipiu și 4 în alte localități din județ.

Nu s-au înregistrat depășiri ale concentrației maxim admise pentru acest poluant.

Rezultatele măsurătorilor sunt evidențiate în tabelul 1.1.1.

Tabel 1.1.1. Statistică lunară pentru indicatorii de calitate ai aerului

| Indicator             | UM                     | CMA          | Normativ STAS 12574/87 | Nr. total probe | Nr. probe dep. CMA* | Valori măsurate |       |       |
|-----------------------|------------------------|--------------|------------------------|-----------------|---------------------|-----------------|-------|-------|
|                       |                        |              |                        |                 |                     | minim           | maxim | medie |
| Pulberi sedimentabile | g/m <sup>2</sup> /lună | <b>17.00</b> | STAS 12574/87          | <b>9</b>        | -                   | 2.0             | 6.9   | 4.43  |

\*CMA – concentrația maximă admisă

**1.2. Monitorizarea automată a calității aerului**

Calitatea aerului în județul Arad este monitorizată prin măsurători continue în 2 stații automate amplasate, în municipiul Arad, conform criteriilor indicate în legislație, în zone reprezentative pentru fiecare tip de stație și una amplasată în orașul Nădlac.

- în municipiul Arad

- **Stație de trafic /industrie– stația AR-1 – pasaj Micalaca** – amplasată în zonă cu trafic intens;
- **Stație de fond urban – stația AR-2 – str. Fluieraș nr. 10c** – amplasată în incinta Colegiului Tehnic de Construcții și Protecția Mediului, care este o zonă rezidențială, pentru a evidenția gradul de expunere a populației la nivelul de poluare urbană

- în orașul Nădlac

- **Stație suburbană/trafic – stația AR-3** – amplasată pe strada Dorobanți, FN, la ieșirea din oraș spre frontiera cu Republica Ungară.



În stațiile de monitorizare din municipiul Arad. parte integrantă a rețelei naționale de monitorizare a calității aerului, se efectuează măsurători continue pentru: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), oxizi de azot (NO, NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie PM<sub>10</sub> și PM 2.5 (doar la AR2) automat ozon (O<sub>3</sub>) și precursori organici ai ozonului (benzen, toluen, etilbenzen, o-xilen, m-xilen și p-xilen) - doar la stația AR2.

În stația de monitorizare din orașul Nădlac. parte integrantă a rețelei naționale de monitorizare a calității aerului, se efectuează măsurători continue pentru: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>) oxizi de azot (NO, NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie PM<sub>10</sub> și precursori organici ai ozonului (benzene, toluene, etilbenzen, o-xilen, m-xilen și p-xilen).

Rezultatele monitorizării calității aerului ambiental, în municipiul Arad sunt prezentate ca medii lunare, minime și maxime orare sau maxime zilnice ale mediei mobile pe 8 ore.

Toate datele înregistrate de stațiile de monitorizare sunt înregistrate de serverul principal amplasat la sediul APM Arad și de aici la panoul de informare a publicului (aflat la piciorul Podului de la Micalaca) și respectiv pe site-ul on line [www.calitate.aer.ro](http://www.calitate.aer.ro).

Rezultatele monitorizărilor înregistrate de Stațiile AR1, AR2 și AR3 sunt prezentate în tabelele de mai jos:

Tabel 1.2.1. Concentrații medii orare în luna aprilie

| Județ     | Stația | Tip stație | Poluant (UM)                       | Valoare maximă orară lunară | Valoare minimă orară lunară | Valoare medie orară lunară |
|-----------|--------|------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Arad      | AR-1   | Trafic/ind | SO <sub>2</sub> . μg/mc            | 22.65                       | 6.70                        | 8.28                       |
|           |        |            | NO <sub>x</sub> . μg/mc            | 177.88                      | 10.67                       | 38.82                      |
|           |        |            | NO <sub>2</sub> . μg/mc            | 90.87                       | 5.87                        | 22.67                      |
|           |        |            | NO. μg/mc                          | 83.11                       | 3.08                        | 10.74                      |
|           |        |            | CO. μg/mc                          | 0.53                        | 0.03                        | 0.10                       |
|           |        |            | O <sub>3</sub> . μg/mc             | 99.12                       | 8.16                        | 51.38                      |
|           |        |            | PM <sub>10</sub> măs. nef.<br>μg/m | 36.49                       | 10.92                       | 16.44                      |
|           | AR-2   | FU         | SO <sub>2</sub> . μg/mc            | 26.41                       | 4.57                        | 8.82                       |
|           |        |            | NO <sub>x</sub> . μg/mc            | 214.72                      | 12.34                       | 25.98                      |
|           |        |            | NO <sub>2</sub> . μg/mc            | 69.14                       | 6.66                        | 16.77                      |
| NO. μg/mc |        |            | 110.06                             | 2.54                        | 6.13                        |                            |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

|  |      |           |                         |        |       |       |
|--|------|-----------|-------------------------|--------|-------|-------|
|  |      |           | CO. µg/mc               | 1.68   | 0.03  | 0.10  |
|  |      |           | O3. µg/mc               | 102.87 | 6.92  | 53.27 |
|  |      |           | PM10 măsur. nef. µg/mc  | 100.31 | 7.55  | 15.44 |
|  | AR-3 | SU/Trafic | SO <sub>2</sub> . µg/mc | 18.53  | 4.27  | 9.74  |
|  |      |           | NO <sub>x</sub> . µg/mc | 215.59 | 13.11 | 22.27 |
|  |      |           | NO <sub>2</sub> . µg/mc | 76.24  | 5.84  | 12.39 |
|  |      |           | NO. µg/mc               | 92.55  | 4.29  | 6.57  |
|  |      |           | CO. µg/mc               | -      | -     | -     |
|  |      |           | PM10 măsur. nef. µg/mc  | 33.25  | 8.18  | 11.88 |

Tabel 1.2.2. Concentrații medii zilnice în luna aprilie

| Județ | Stația | Tip stație | Poluant (UM)            | Valoare medie zilnică lunară | Valoarea maximă zilnică a mediei mobile pe 8 h - O <sub>3</sub> | Valoarea maximă zilnică a mediei mobile pe 8 h - CO | Nr. depășiri valori limită / Nr. depășiri prag informare/ țintă |
|-------|--------|------------|-------------------------|------------------------------|---|---|---|
| Arad  | AR-1   | Trafic/ind | SO <sub>2</sub> . µg/mc | 8.27                         | -   | -   | -   |
|       |        |            | CO. µg/mc               | -                            | -   | 0.33  | -   |
|       |        |            | O <sub>3</sub> . µg/mc  | -                            | -   | -   | -   |
|       |        |            | PM10 măsur. nef. µg/m   | 16.34                        | -   | -   | -   |
|       |        |            | PM10 măsur. grav. µg/m  | -                            | -   | -   | -   |
|       | AR-2   | FU         | SO <sub>2</sub> . µg/mc | 8.83                         | -   | -   | -   |
|       |        |            | CO. µg/mc               | -                            | -   | 0.66  | -   |
|       |        |            | O <sub>3</sub> . µg/mc  | -                            | -   | -   | -   |
|       |        |            | PM10 măsur. nef. µg/mc  | 15.44                        | -   | -   | -   |
|       |        |            | PM10 măsur. grav. µg/m  | -                            | -   | -   | -   |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

|  |      |           |   |       |   |   |   |
|--|------|-----------|---|-------|---|---|---|
|  |      |           | PM2.5 mäs. grav.. $\mu\text{g}/\text{m}$  | -     | - | - | - |
|  | AR-3 | SU/Trafic | SO <sub>2</sub> . $\mu\text{g}/\text{mc}$ | 9.74  | - | - | - |
|  |      |           | CO. $\mu\text{g}/\text{mc}$               | -     | - | - | - |
|  |      |           | PM10 mäs. nef.. $\mu\text{g}/\text{mc}$   | 11.88 | - | - | - |
|  |      |           | PM10 mäs. grav.. $\mu\text{g}/\text{m}$   | -     | - | - | - |

Notă: \* - nu există captură de date ..-.. - nu este cazul.

Tabel 1.2.3. Captura de date validate în luna aprilie  
%

| Județ | Stația | Tip stație | Poluant (UM)                              | Captură de date validate% |
|-------|--------|------------|---|---------------------------|
| Arad  | AR-1   | Trafic/ind | SO <sub>2</sub> . $\mu\text{g}/\text{mc}$ | 86.67                     |
|       |        |            | NO <sub>x</sub> . $\mu\text{g}/\text{mc}$ | 86.81                     |
|       |        |            | NO <sub>2</sub> . $\mu\text{g}/\text{mc}$ | 86.81                     |
|       |        |            | NO. $\mu\text{g}/\text{mc}$               | 86.81                     |
|       |        |            | CO. $\mu\text{g}/\text{mc}$               | 90.56                     |
|       |        |            | O <sub>3</sub> . $\mu\text{g}/\text{mc}$  | 87.22                     |
|       |        |            | PM10 mäs.nef. $\mu\text{g}/\text{mc}$     | 86.67                     |
|       |        |            | PM10 mäs.grav. $\mu\text{g}/\text{mc}$    | -                         |
|       | AR-2   | FU         | SO <sub>2</sub> . $\mu\text{g}/\text{mc}$ | 95.69                     |
|       |        |            | NO <sub>x</sub> . $\mu\text{g}/\text{mc}$ | 95.69                     |
|       |        |            | NO <sub>2</sub> . $\mu\text{g}/\text{mc}$ | 95.69                     |
|       |        |            | NO. $\mu\text{g}/\text{mc}$               | 95.69                     |
|       |        |            | CO. $\mu\text{g}/\text{mc}$               | 99.72                     |
|       |        |            | O <sub>3</sub> . $\mu\text{g}/\text{mc}$  | 95.69                     |
|       |        |            | PM10 mäs. nef.. $\mu\text{g}/\text{mc}$   | 15.44                     |
|       |        |            | PM10 mäs.grav.. $\mu\text{g}/\text{mc}$   | -                         |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

|  |      |           |                            |       |
|--|------|-----------|----------------------------|-------|
|  |      |           | PM 2.5 măs. grav.<br>μg/mc | -     |
|  |      |           | BTEX- benzen               | -     |
|  | AR-3 | SU/Trafic | SO <sub>2</sub> . μg/mc    | 100   |
|  |      |           | NO <sub>x</sub> . μg/mc    | 95.97 |
|  |      |           | NO <sub>2</sub> . μg/mc    | 95.97 |
|  |      |           | NO. μg/mc                  | 95.97 |
|  |      |           | PM10 măs. nef. μg/mc       | 100   |
|  |      |           | PM10 măs. grav..<br>μg/mc  | -     |
|  |      |           | CO. μg/mc                  | -     |
|  |      |           | BTEX- benzen               | -     |

Notă: \* - nu există captură de date deoarece analizorul a fost defect.

### 1.2.1. Dioxidul de sulf

În cursul lunii aprilie analizoarele de dioxid de sulf din stațiile AR1, AR2 și AR3, au funcționat relativ continuu.

Din datele înregistrate la stațiile de monitorizare AR1, AR2 și AR3, s-au evidențiat următoarele aspecte:

- valoarea medie orară înregistrată este mai mică decât valoarea limită orară pentru protecția sănătății umane de 350 μg/m<sup>3</sup>.
- valoarea medie orară înregistrată este mai mică decât pragul de alertă pentru SO<sub>2</sub> de 500 μg/m<sup>3</sup>;
- valoarea maximă a mediei zilnice înregistrată este mai mică decât valoarea limită zilnică pentru protecția sănătății umane de 125 μg/m<sup>3</sup>.

În figurile de mai jos sunt prezentate concentrațiile medii orare, respectiv zilnice ale poluantului SO<sub>2</sub>.



Fig. 1.2.1.1.  
Concentrațiile medii orare ale poluantului SO<sub>2</sub>

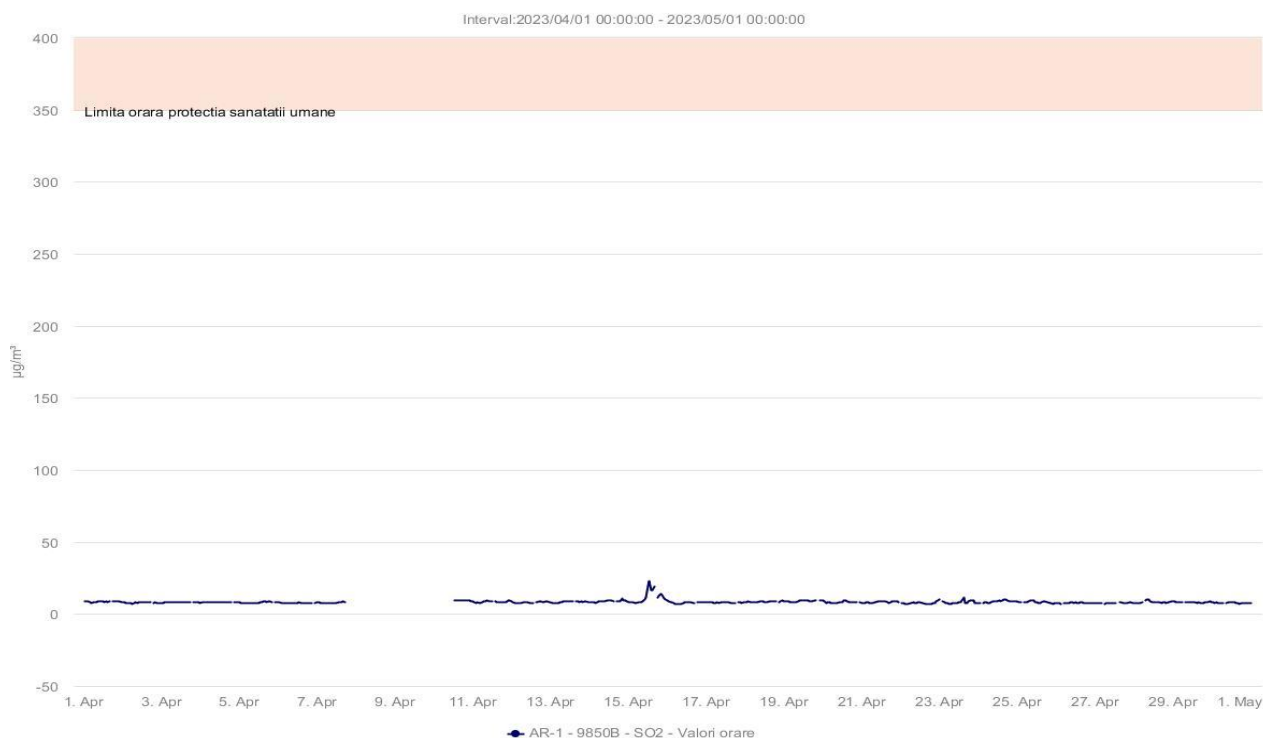
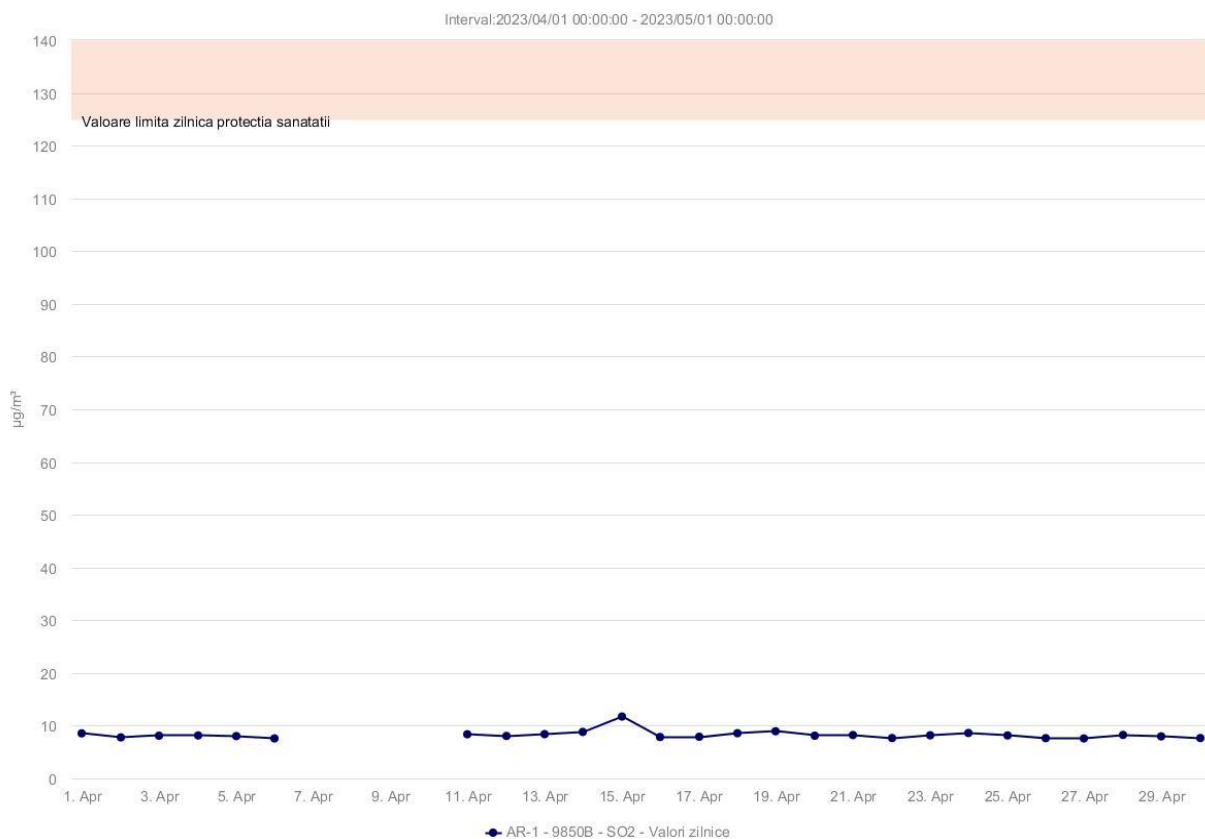


Fig. 1.2.1.2.  
Concentrațiile medii zilnice ale poluantului SO<sub>2</sub>



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

Fig. 1.2.1.3.  
Concentrațiile medii orare ale poluantului SO<sub>2</sub>

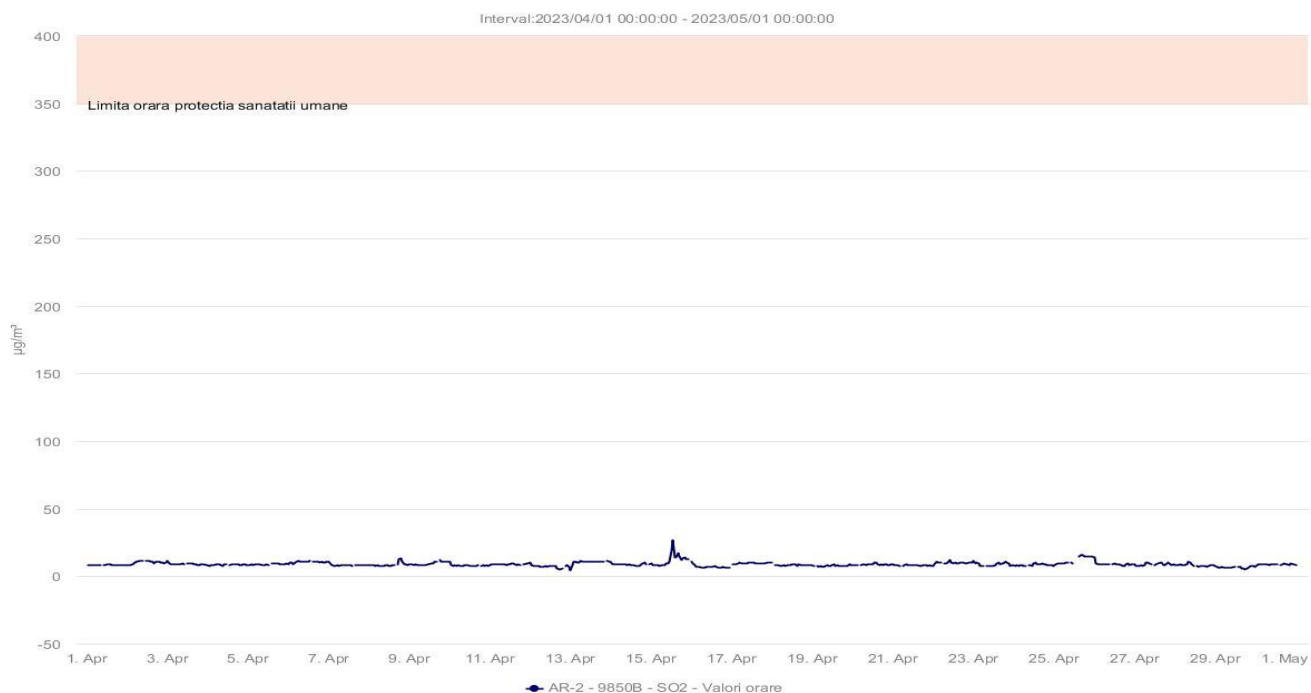
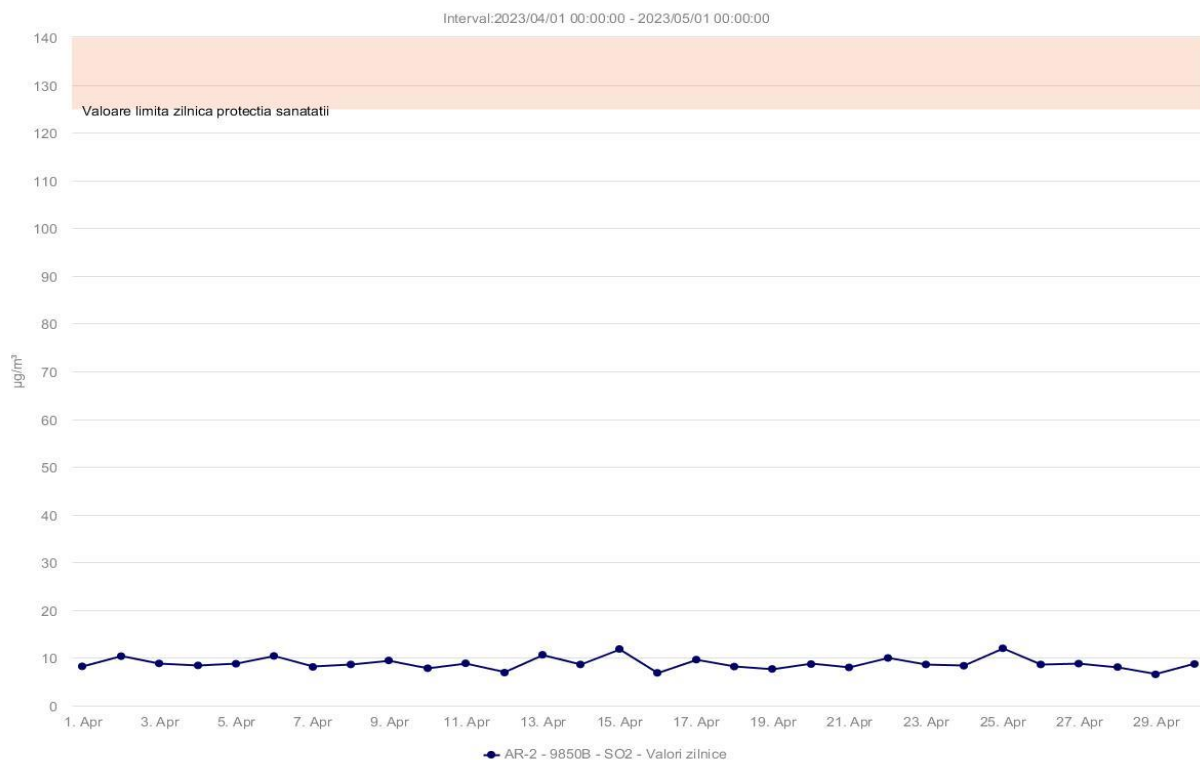


Fig. 1.2.1.4.  
Concentrațiile medii zilnice ale poluantului SO<sub>2</sub>



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

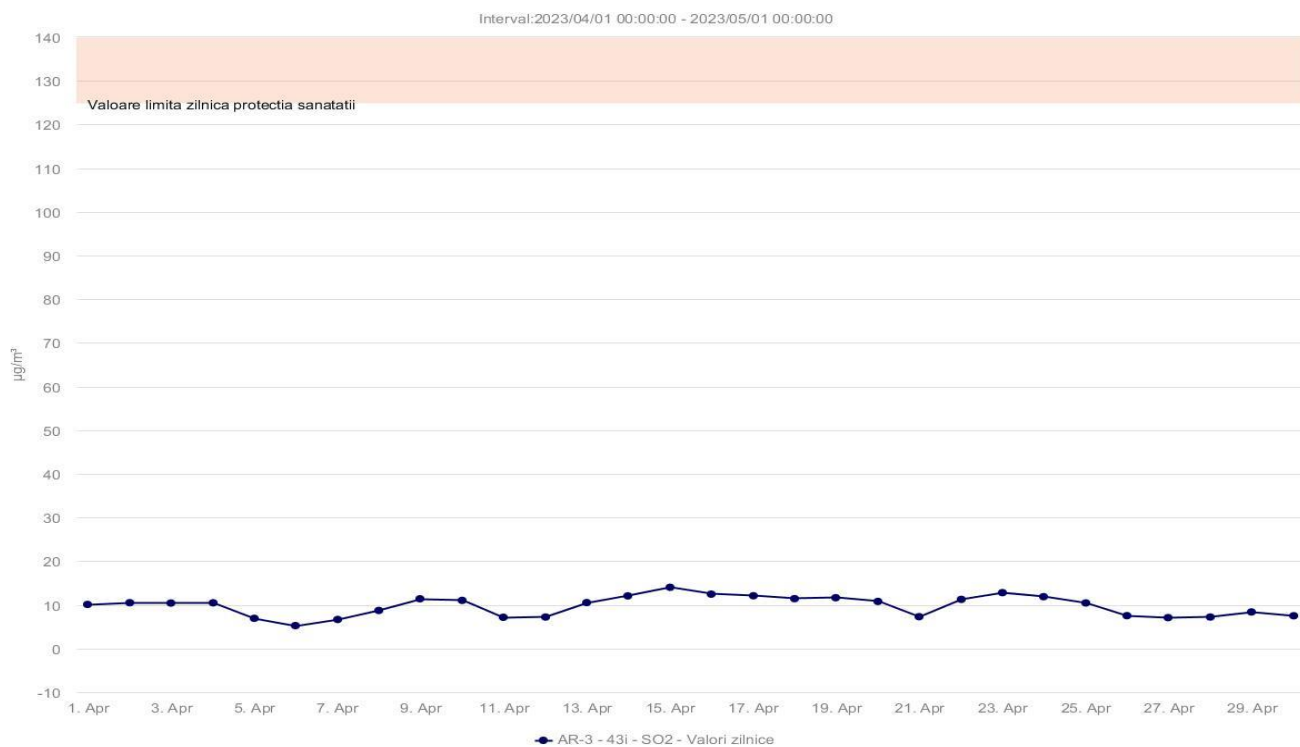
E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

Fig. 1.2.1.5.  
Concentrațiile medii orare ale poluantului SO<sub>2</sub>



Fig. 1.2.1.6.  
Concentrațiile medii zilnice ale poluantului SO<sub>2</sub>



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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



## 1.2.2. Oxizii de azot

În cursul lunii aprilie, analizoarele de oxizi de azot au funcționat în toate cele trei stații. Din datele înregistrate la stațiile, de monitorizare rezultă că nu s-au depășit valorile la pragul de alertă de  $400 \mu\text{g}/\text{m}^3$  ( $\text{NO}_2$ ) și nici valoarea limită orară de  $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$  ( $\text{NO}_2$ ). În figura 1.2.2.1. și figura 1.2.2.2. sunt prezentate concentrațiile medii orare ale poluantului  $\text{NO}_2$ .

Fig.1.2.2.1.  
Concentrațiile medii orare ale poluantului  $\text{NO}_2$

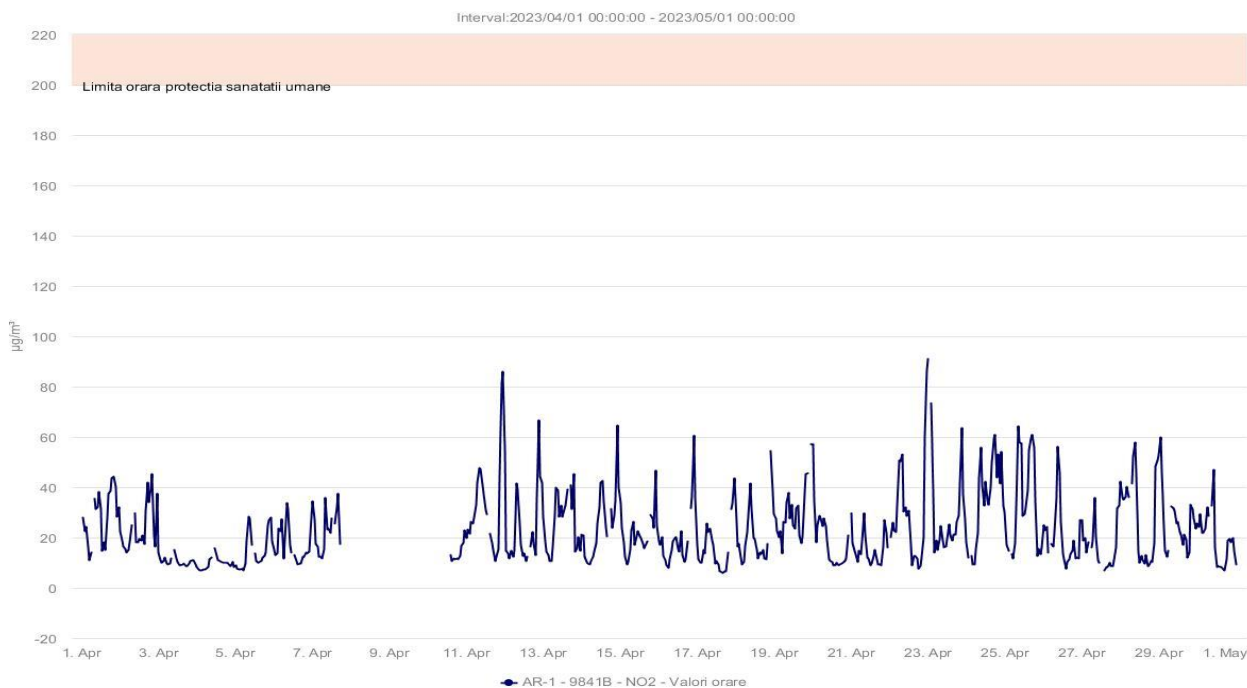
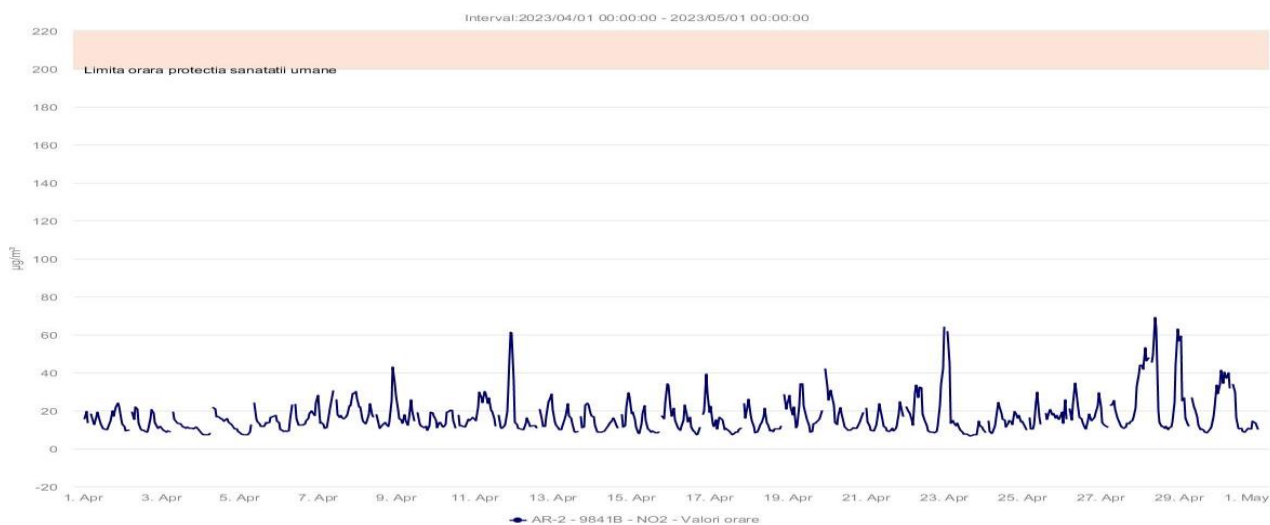


Fig.1.2.2.2.  
Concentrațiile medii orare ale poluantului  $\text{NO}_2$



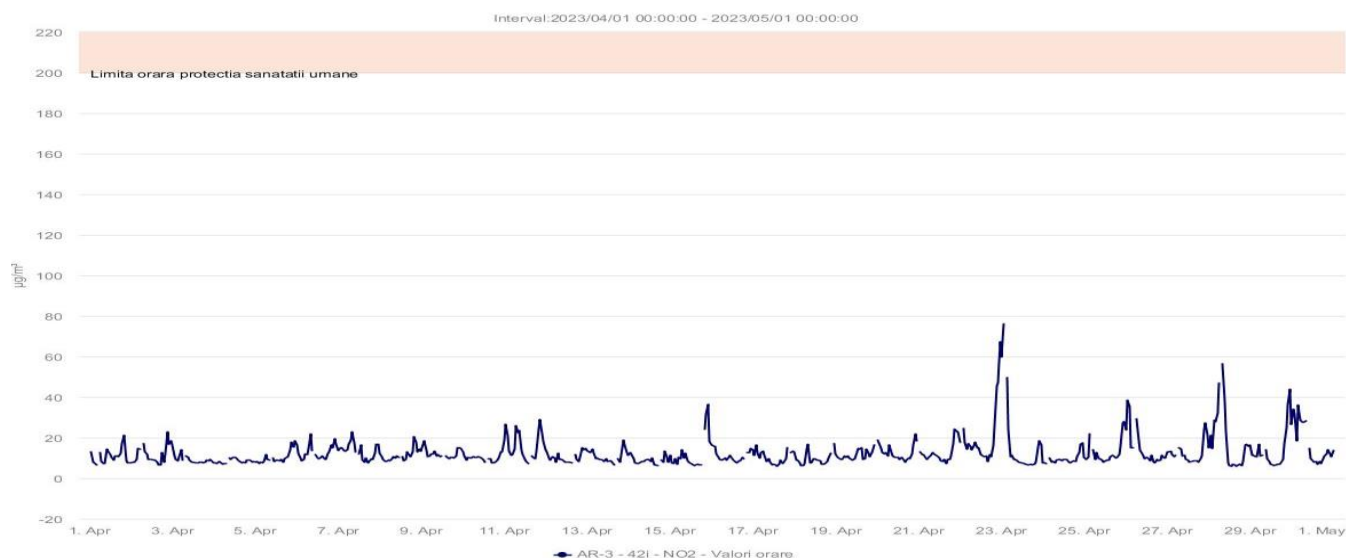
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

Fig.1.2.2.3.  
Concentrațiile medii orare ale poluantului NO<sub>2</sub>



### 1.2.3. Monoxidul de carbon

În cursul lunii aprilie, analizorul de CO a funcționat în cele două stații AR1 și AR2, iar în stația AR3 este defect.

În figurile 1.2.3.1., 1.2.3.2. și 1.2.3.3. sunt prezentate concentrațiile medii orare ale poluantului CO.

Din datele înregistrate la stațiile de monitorizare nu s-au constatat depășiri ale valorii limită la poluantul CO.

Fig. 1.2.3.1.  
Concentrațiile medii orare ale poluantului CO



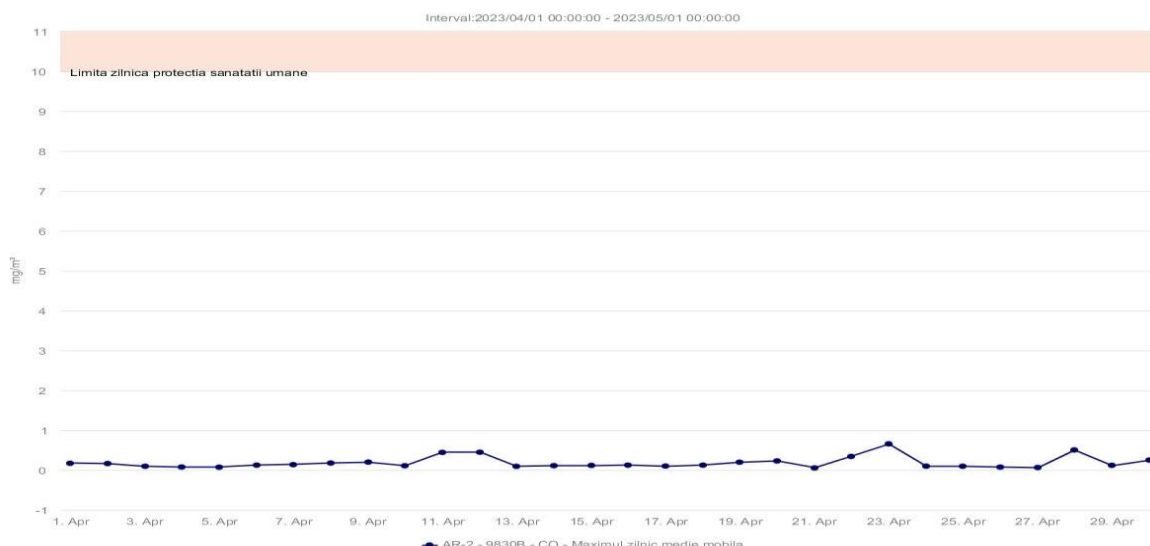
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

Fig. 1.2.3.2.  
Concentrațiile medii orare ale poluantului CO



### 1.2.4. Ozonul

În cursul lunii mart-aprilie, analizoarele de ozon din stațiile AR1, AR2 au funcționat continuu.

Din datele înregistrate la stațiile de monitorizare s-au constatat următoarele aspecte:

- valorile maxime ale mediilor orare înregistrate de analizoare nu au depășit pragul de informare de  $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$  și nici pragul de alertă de  $240 \mu\text{g}/\text{m}^3$  ;

În figura 1.2.4.1. și figura 1.2.4.2. sunt prezentate concentrațiile medii zilnice ale poluantului O<sub>3</sub>.

Fig. 1.2.4.1.  
Concentrațiile medii zilnice ale poluantului O<sub>3</sub>



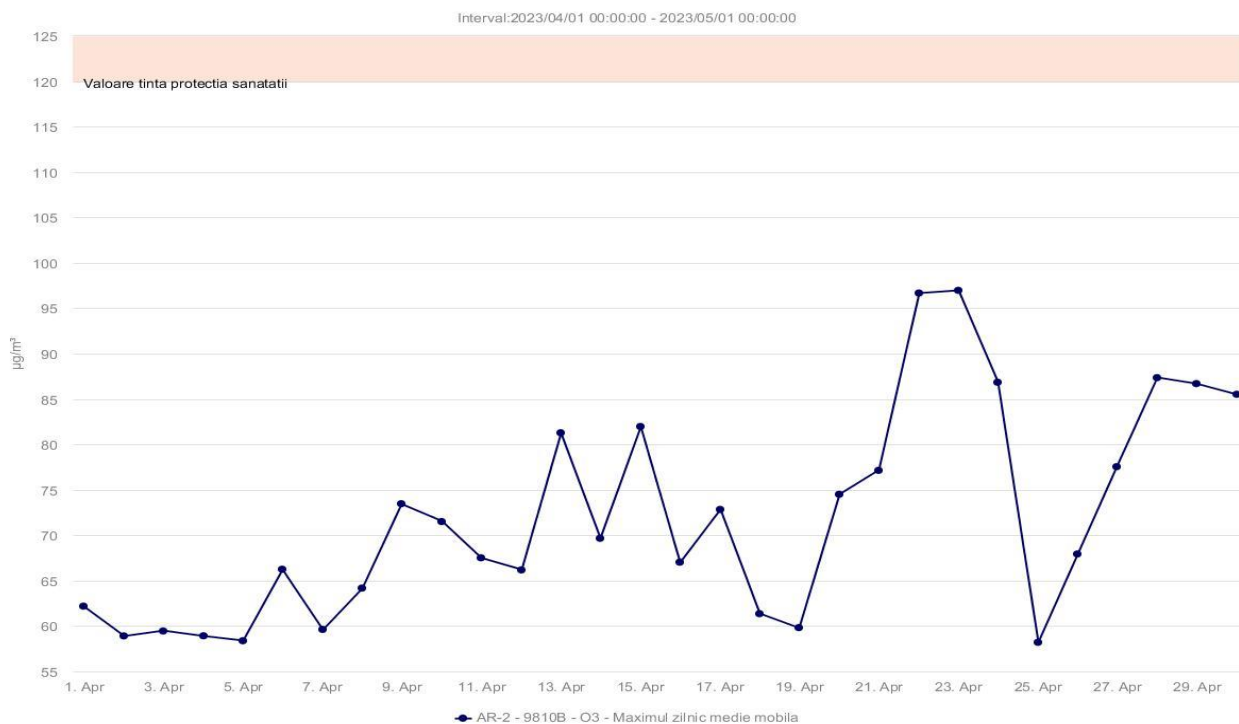
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

Fig. 1.2.4.2.  
Concentrațiile mediilor zilnice ale poluantului O<sub>3</sub>



### 1.2.5. Pulberile în suspensie

În cursul lunii aprilie analizoarele de pulberi în suspensie PM<sub>10</sub> au funcționat continuu la toate cele trei stații de monitorizarea calității aerului.

În fig.1.2.5.1. se prezintă grafic, măsurătorile nefelometrice ale PM<sub>10</sub>, la Stația de monitorizare AR1.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

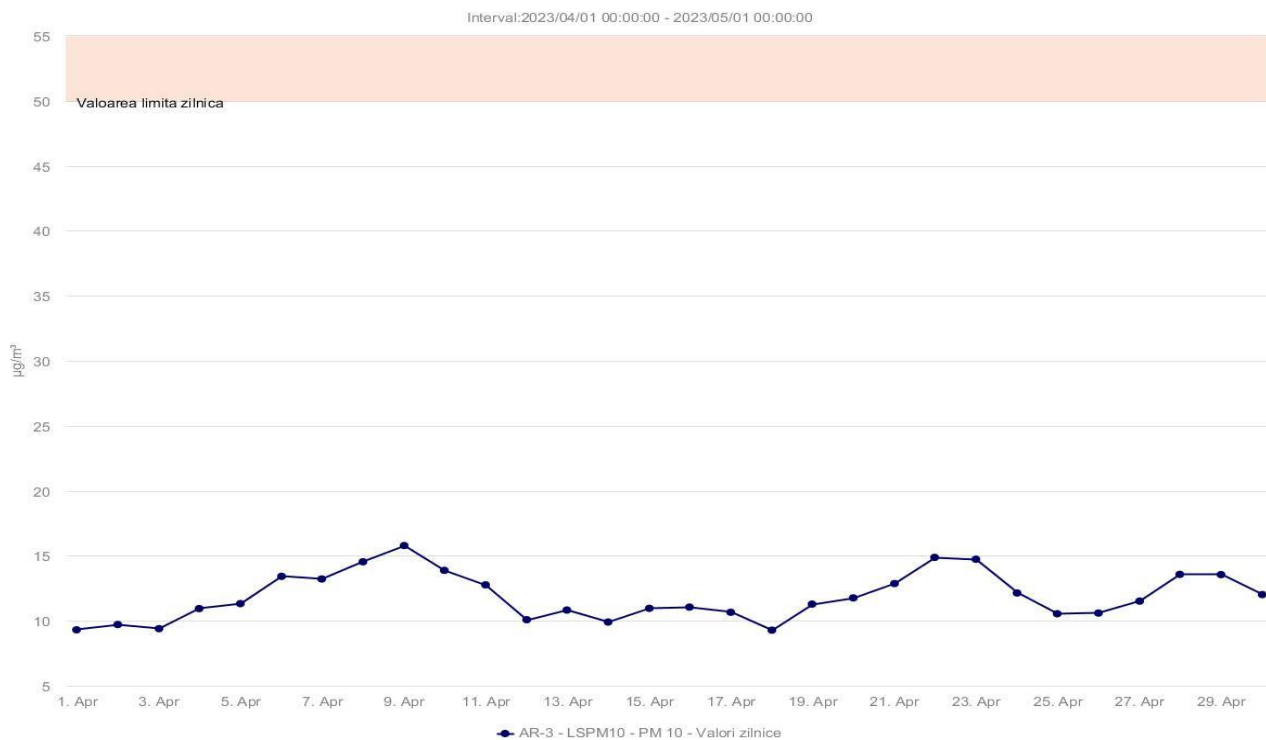
E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

În fig.1.2.5.2. se prezintă grafic, măsurătorile nefelometrice ale PM10, la Stația de monitorizare AR2.



În fig.1.2.5.3. se prezintă grafic, măsurătorile nefelometrice ale PM10, la Stația de monitorizare AR3.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

### 1.3. Calitatea precipitațiilor

În cursul lunii aprilie au fost 10 zile în care s-a semnalat cantități semnificative de precipitații și au fost efectuate analize calitative.

Rezultatele obținute în urma analizării probelor recoltate, sunt evidențiate în tabelul 1.3.1.

Tabel 1.3.1. Caracteristicile precipitațiilor

| Poluant   | UM               | Interval de concentrație |
|---|------------------|--------------------------|
| Amoniu (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> ) din precipitații | mg/l             | 0.72-1.7                 |
| Cantitate de precipitații                               | l/m <sup>2</sup> | 0.6-8.3                  |
| Conductivitate  | μS/ cm           | 30.9-62.3                |
| azotiți   | mg/l             | 0.008-0.07               |
| azotați   | mg/l             | 0.82-2.32                |
| sulfați   | mg/l             | 1.82-3.9                 |
| cloruri   | mg/l             | 1.07-2.20                |
| magneziu  | mg/l             | 1.80-3.1                 |

### 2. Determinări ale radioactivității

Laboratorul de radioactivitatea mediului efectuează măsurători automate ale aerosolilor atmosferici, zilnic la ora 7,00 a.m. (respectiv ora 8,00 a.m. în sezonul rece) și la ora 13,00 p.m. respectiv ora 14.00 p.m. în sezonul rece).

De asemenea zilnic se analizează radioactivitatea depunerilor atmosferice colectate în colectorul existent în incinta APM Arad și radioactivitatea apei de Mureș, prelevată din imediata apropiere a sediului agenției.

| Factor de mediu                              | Media       | Minima      | Maxima      | Data max | Nivel atenționare | Obsevații |
|--|-------------|-------------|-------------|----------|-------------------|-----------|
| Aerosoli, ora 7(8)<br>(Bq/m <sup>3</sup> )   | 2.70 ± 0.14 | 0.60 ± 0.03 | 8.16 ± 0.41 | 22       | 10                |           |
| Aerosoli, ora 13(14)<br>(Bq/m <sup>3</sup> ) | 1.06 ± 0.05 | 0.45 ± 0.02 | 1.88 ± 0.10 | 19       | 10                |           |
| Depuneri<br>(Bq/m <sup>2</sup> zi)           | 2.08 ± 0.33 | 0.96 ± 0.28 | 7.73 ± 0.79 | 25       | 200               |           |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

|                               |                |               |                |    |       |  |
|-------------------------------|----------------|---------------|----------------|----|-------|--|
| Mureș<br>(Bq/mc)              | 547.7 ± 92.54  | 307.9 ± 85.05 | 881.7 ± 103.13 | 23 | 2000  |  |
| Vegetație<br>( Bq/Kg)         | 214.23 ± 32.20 | 198.7 ± 31.94 | 230.15 ± 32.49 | 27 |       |  |
| Sol<br>(Bq/Kg)                | 805.4 ± 93.2   | 730.6 ± 00.4  | 850.0 ± 94.1   | 14 | -     |  |
| Doza absorbită<br>(microGy/h) |                |               |                | 0  | 0,250 |  |

\*Nu se măsoara radioactivitatea vegetației în intervalul noiembrie-martie.

### 3. Starea de calitate a apelor

APM Arad, nu monitorizează calitatea apelor de suprafață din județ, Monitorizarea calității apelor de suprafață se realizează de către Administrația Națională “Apele Române”.

### 4. Gestionarea deșeurilor și chimicalelor

#### Aplicația Statistica Deșeurilor 2022

Se introduc/corectează/returnează/validează în aplicația Statistica Deșeurilor dezvoltată în cadrul proiectului SIM datele privind generarea și gestionarea deșeurilor aferente anului 2022.

#### Aplicația Ambalaje 2021

Se introduc/corectează/returnează/validează în aplicația Ambalaje dezvoltată în cadrul proiectului SIM datele privind ambalajele colectate/importate/fabricate/gestionate de operatorii economici/autorități ale administrației publice locale aferente anului 2021.

#### Aplicația Substanțe Chimice Periculoase - SCP 2022

Se introduc/corectează/invalidează/validează în aplicația Substanțe Chimice Periculoase dezvoltată în cadrul proiectului SIM datele privind:

- operatori economici care importă, produc sau utilizează substanțe periculoase ca atare, în amestecuri sau în articole (CLP)
- operatorii economici care desfășoară activități cu substanțe care diminuează stratul de ozon (ODS)

#### Situația depozitelor conforme de deșuri municipale

S-a transmis la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor prin adresa nr. 6493/18.04.2023, situația privind depozitul conform de deșuri municipale din județul Arad.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

## **Raportări/răspunsuri la solicitări**

A fost întocmit un răspuns în domeniul deșeurilor, ca urmare a solicitărilor primite de către compartiment.

### **Alte documente sau materiale elaborate**

Aprobarea realizării transporturilor de deșeuri periculoase în județul Arad prin acordarea numărului unic de transport de către APM Arad pentru 25 formulare de transport deșeuri periculoase.

S-a completat capitolul IV și V din formularul de autorizare, conform adresei APM Arad nr. 2.745/19.03.2008 pentru 6 operatori economici.

### **Acțiuni/activități desfășurate în perioada raportată**

S-au efectuat 6 controale comune cu Serviciul Avize, Acorduri, Autorizații la operatorii economici care desfășoară activități cu impact semnificativ asupra mediului, din care: 3 controale în vederea emiterii autorizației de mediu, 2 controale în vederea revizurii autorizației de mediu și 1 control în vederea vizării autorizației de mediu.

S-a participat la o ședință a Comitetului de Analiză Tehnică.

S-a participat la 2 comisii de stabilire a bunurilor proprietatea statului, care urmează a fi comercializate sau distruse organizate de către Inspectoratul de Poliție Județean Arad și Inspectoratul Teritorial al Poliției de Frontieră Oradea - Serviciul Teritorial al Poliției de Frontieră Arad.

## **5. Conservarea naturii și a diversității biologice**

În cursul lunii aprilie 2023 s-au încheiat un număr de 17 de procese verbale.

- pv verificare amplasamente autorizație - 2, pv verificare revizuire autorizație – 0, comisie pagube – 0, pv în cadrul ședințelor SCS/CAT/grup de lucru/dezbatere publică - 9, pv viză anuală - 1, pv verificare acorduri - 2, verificare arii naturale protejate – 0, dezbatere publică – 3.

În cursul lunii aprilie, s-au analizat un număr de 48 documentații AAA sau solicitări de la agenți economici, instituții, etc.

În luna aprilie 2023, s-a emis 3 punct de vedere:

- nr. 5/12.04.2023, SC West Power SRL, loc. Pilu, jud. Arad, înființare parc fotovoltaic  
- nr. 6/13.05.2023, II Brad Gabriel Ionel, construire fermă bovine, loc. Grăniceri  
- nr. 7/18.04.2023, Cooperativa Agricolă Tomnatic Timiș, construire seră legume, Socodor

### **Alte materiale:**

S-au realizat 15 de hărți, utilizând softul ArcGIS pentru identificarea distanței amplasamentelor investițiilor agenților economici, raportat la ariile naturale protejate/siturile Natura 2000 din județul Arad.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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



## 6. Poluări accidentale:

În cursul lunii aprilie 2023 nu a avut loc nicio poluare accidentală pe teritoriul județului Arad.

**Director Executiv**  
Dana Monica Dănoiu

| Nume și Prenume                   | Funcția            | Data       | Semnătura |
|-----------------------------------|--------------------|------------|-----------|
| Verificat: Jurj Nicoleta Luminița | Șef Serviciu       | 30.05.2023 |           |
| Întocmit: Florea Ionela Amona     | Consilier superior | 30.05.2023 |           |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro); Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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