



RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI

în intervalul 05.02.2025, ora 08.00 - 06.02.2025, ora 08.00

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidro pe râurile interioare și Dunăre din 06.02.2025, ora 07.00

RÂURI

Debitele au fost relativ staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș (exceptând Someșul Mic), unde au fost în scădere.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Suceava, Moldova, Bistrița, pe cursurile superioare ale Troțușului și Putnei, cursul mijlociu al Siretului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Barcău, Crișul Alb, Crișul Negru, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Vedea, Bârlad, Jijia, pe unii afluenți din bazinul mijlociu și inferior al Mureșului, pe unii afluenți din bazinul Oltului, pe unii afluenți din bazinul superior al Argeșului și pe afluenții din bazinul inferior al Jiului.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi, pod de gheață) existente în bazinele Mureșului și Bistriței, bazinele superioare ale Vișeuului, Izei, Crasnei, Crișului Repede, Begăi, Moraviței, Oltului, Argeșului, Ialomiței, Troțușului, pe unii afluenți ai Someșului, Oltului mijlociu, Buzăului și Moldovei, au fost în extindere și intensificare.

Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se situează sub COTELE DE ATENȚIE.

Debitele vor fi relativ staționare, exceptând râurile din bazinele: Vișeu, Iza, Tur, Someș (exceptând Someșul Mic), Bistrița, Moldova și Suceava, unde vor fi în scădere.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri, năboi, pod de gheață) existente vor fi, în general, în extindere și intensificare.

Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se vor situa sub COTELE DE ATENȚIE.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 05-06.02.2025 a fost în creștere, având valoarea de 4600 m³/s, sub media multianuală a lunii februarie (5300 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în scădere la Gruia și pe sectorul Brăila-Tulcea și în creștere pe sectorul Calafat-Vadu Oii.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (4500 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia-Calafat și în creștere pe sectorul Bechet-Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 05.02.2025, ora 09.00 -06.02.2025, ora 06.00

În țară valorile termice diurne s-au menținut în jurul celor specifice datei. Cerul a fost variabil în vestul și sud-vestul teritoriului și a avut înnorări în rest. Au fost precipitații slabe sub formă de ninsoare local la munte și mai ales ninsori în Moldova și pe arii restrânse în Dobrogea, Muntenia și Transilvania. Au fost consemnate depuneri de polei pe raza județelor Suceava și Botoșani. Vântul a suflat slab și moderat, temporar cu ușoare intensificări în zona montană înaltă, cu rafale de 60...90 km/h (până în jurul a 120 km/h în vestul Carpaților Meridionali), iar la intensități mai mici și pe suprafețe mici și în zonele joase. Este strat de zăpadă la munte, unde măsura la ora 20, pe platformele stațiilor meteorologice, până la 84 cm în Munții Bucegi și pe arii restrânse în Moldova (până la 10 cm) și Transilvania (până la 6 cm). Temperaturile maxime au fost cuprinse între -2 grade la Întorsura Buzăului și 10 grade la Drobeta-Turnu Severin, iar la ora 6 se înregistrau valori termice cuprinse între -5 grade la Miercurea Ciuc, Negrești, Amzacea, Adamclisi, Banloc, Sânnicolau Mare și Chișineu-Criș și 2 grade la Drobeta-Turnu Severin, Băile Herculane și Sebeș.

Observație: în intervalul de diagnoză au fost în vigoare 4 atenționări cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emise după cum urmează: 2 de către SRPV Timișoara și 2 de către SRPV Bacău.

La București valorile termice s-au menținut apropiate de cele specifice perioadei, astfel că temperatura maximă a fost de 5 grade la Afumați și 6 grade la Filaret și Băneasa. Cerul a avut înnorări, iar vântul a suflat slab până la moderat. La ora 6 se înregistrau -3 grade în Băneasa, -2 grade la Afumați și 0 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 06.02.2025, ora 09.00-07.02.2025, ora 9.00

În țară valorile termice se vor menține apropiate de mediile multianuale, cele diurne mai ridicate în vestul și sud-vestul țării; noaptea, îndeosebi în Transilvania, va fi ger. Temperaturile maxime se vor încadra în general între 0 și 7 grade, iar cele minime între -13 grade în depresiunile Carpaților Orientali și 1 grad în sudul Banatului. Cerul va avea înnorări temporare și va ninge slab local la munte și izolat în rest, cu o probabilitate mai mare în Transilvania, Muntenia, Dobrogea și Moldova. Vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări în sud-est și sud-vest. Dimineața și noaptea izolat va fi ceață, asociată și cu depunere de chiciură.

La București valorile termice se vor situa în jurul celor specifice datei. Cerul, noros în prima parte a zilei, când vor fi posibile fulgueli, va deveni treptat variabil. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă va fi de 1...3 grade, iar cea minimă de -7...-3 grade.

II. CALITATEA APELOR

Pe râurile interioare

A.B.A. Argeș-Vedea revine cu informații despre poluarea cu ape uzate a pârâului Vârtej din comuna Băbana, jud. Argeș, produsă în data de 04.02.2025, la ora 12:05, ca urmare a nefuncționării corespunzătoare a stației de epurare din localitate.

Reprezentanții A.B.A. Argeș-Vedea (IBA, GMPRA, Laborator) s-au deplasat pe teren în zona semnalată, unde au constatat următoarele:

- în zona stației de epurare a fost identificată o conductă cu deversare directă în pârâul Vârtej;
- apa avea aspect și miros de ape uzate menajere în dreptul conductei de evacuare;
- UAT Băbana nu deținea la data controlului autorizație de gospodărire a apelor pentru stația de epurare, deținând doar aviz de gospodărire a apelor;
- primarul UAT Băbana a comunicat echipei de control că stația de epurare nu a fost recepționată și predată localității, neavând acces la aceasta;
- Laboratul de calitate a apelor A.B.A. Argeș-Vedea a prelevat probe de apă de la conducta de evacuare a apelor din stația de epurare, precum și din pârâul Vârtej din amonte și din aval de această secțiune;

Au fost dispuse măsuri privind blindarea conductei de evacuare, interzicerea evacuării apelor uzate neepurate în cursul de apă și intrarea în legalitate din punct de vedere al gospodăririi apelor (obținerea autorizației de gospodărire a apelor).

În funcție de rezultatul analizelor de calitate a apelor se vor aplica măsurile legislației în vigoare din punct de vedere al gospodăririi apelor.

Pe fluviul Dunărea și pe Marea Neagră nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că din rezultatele analizelor efectuate în data de 04.02.2025 în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf), ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon). **Media zilnică de 50 μg/m³ pentru PM10** (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni) a fost depășită la stația cu indicativul CJ-5 (municipiul Dej).

2. În domeniul solului și vegetației

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Menționăm că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele normale de variație ale fondului natural.

4. În municipiul București

În ultimele 24 de ore sistemul de monitorizare a calității aerului în municipiul București nu a semnalat depășiri ale pragurilor de informare și alertă.

DIRECȚIA COMUNICARE ȘI DIGITALIZARE