



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDRO-METEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 04.03.2025, ora 08.⁰⁰ - 05.03.2025, ora 08.⁰⁰**

I. SITUAȚIA HIDRO-METEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 05.03.2025, ora 07.⁰⁰

RÂURI

Debitele au fost, în general, staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Buzău, Trotuș și bazinul superior al Mureșului unde au fost în scădere.

Debitele se situează la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți moduli cuprinși între 30-70%, mai mici (sub 30% din mediile lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișuri, Mureș, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Vedea, Suceava, Bistrița, Rm. Sărat, Buzău, Bârlad, Jijia, pe unii afluenți ai Jiului, Oltului, Argeșului și Trotușului.

Formațiunile de gheață (gheață la mal, pod de gheață) au fost, în general, în restrângere, diminuare și eliminare.

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

Debitele vor fi în general staționare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Buzău, Trotuș și bazinul superior al Mureșului unde vor fi în scădere.

Sunt posibile creșteri izolate de niveluri și debite pe unele râuri mici din zonele de munte datorită cedării apei din stratul de zăpadă și propagării.

Formațiunile de gheață (gheață la mal, pod de gheață) vor fi în restrângere, diminuare și eliminare.

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

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 04 - 05.03.2025 a fost în creștere, având valoarea de 3600 m³/s, sub media multianuală a lunii martie (6700 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere pe sectorul Gruia - Zimnicea și în scădere pe sectorul Giurgiu - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în creștere (3700 m³/s).

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Călărași și relativ staționare pe sectorul Cernavodă - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 04.03.2025, ora 08.⁰⁰ - 05.03.2025, ora 06.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea a fost frumoasă și a devenit mai caldă decât în mod normal la această dată. Cerul a fost senin, cu unele înnorări în primele și în ultimele ore ale intervalului în estul Transilvaniei, Moldova și Dobrogea. Vântul a suflat slab și moderat, izolat cu intensificări în nord-estul teritoriului și la munte, cu viteze la rafală de până la 60...70 km/h pe crestele Carpaților Meridionali, unde zăpada a fost spulberată. Seara la ora 20.00, era strat de zăpadă -în platformele stațiilor meteorologice- de la munte, unde măsura până la 106 cm în Munții

Vrancei și până la 99 cm în Masivul Ceahlău. Temperaturile maxime s-au încadrat între 6 grade la Miercurea Ciuc, Joseni și Toplița și 17 grade la Băile Herculane. La ora 06.00, erau temperaturi cuprinse între -7 grade la Toplița și Joseni și 8 grade la Târgu Neamț. Dimineața și noaptea izolat a fost ceață în estul și în sud-estul Transilvaniei, precum și în nordul Olteniei.

LA BUCUREȘTI

Vremea a fost frumoasă și a devenit caldă pentru această dată. Cerul a fost senin, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 13 grade în Băneasa și de 12 grade la Afumați și la Filaret. La ora 6.00, se înregistrau -3 grade în Băneasa, 0 grade la Afumați și 1 grad la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 05.03.2025, ora 08.⁰⁰ - 06.03.2025, ora 08.⁰⁰

ÎN ȚARĂ

Vremea va fi frumoasă, iar ziua și deosebit de caldă pentru această dată. Cerul va fi mai mult senin, trecător cu unele înnorări ziua, în estul și în nordul teritoriului. Vântul va sufla slab și moderat, dar va avea ușoare intensificări pe crestele Carpaților Orientali. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 9 grade în estul Transilvaniei și 20 de grade în sudul Banatului, iar cele minime se vor situa între -5 și 8 grade, cu valori mai scăzute în depresiunile din estul Transilvaniei până în jurul a -10 grade. Izolat, dimineața și noaptea, vor fi condiții de ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi frumoasă și deosebit de caldă pentru această dată. Cerul va fi senin, iar vântul va sufla slab până la moderat. Temperatura maximă va fi de 17...18 grade, iar cea minimă de -2...2 grade.

II. CALITATEA APELOR

Administrația Națională Apele Române informează despre producerea, la data de 02.03.2025, ora 23.40, unei poluări accidentale a apei râului Crasna în zona stației hidrometrice Supuru de Jos (județul Satu Mare) manifestată prin culoare negricioasă și pete de spumă și irizații la suprafața apei. Au fost prelevate probe de apă pentru efectuarea analizelor de laborator. Cauza probabilă a poluării o reprezintă posibile evacuări de dejecții animaliere produse pe raza județului Sălaj. Nu s-a înregistrat mortalitate pisciolă. La data de 04.03.2025 poluarea era în descreștere, dar încă nu s-a identificat sursa. Nu există impact transfrontier. Vom reveni cu informații suplimentare.

Administrația Națională Apele Române informează despre producerea, la data de 04.03.2025 unei poluări accidentale pe plaja Belona din stațiunea Eforie Nord cu reziduri petroliere degradate (turte cu dimensiuni între 1..5 cm), plaja fiind afectată pe cca 150 m între Portul Belona și digul Vraja Marii. ABADL - SGA Constanta va interveni pentru colectarea nisipului infestat, prin administrarea de substanțe absorbante și îndepărtarea manuală și cu utilaje. Rezidurile colectate vor fi transportate în vederea neutralizării de firma SC OIL DEPOL SRL. Fenomenul a apărut ca urmare a furtunilor și hulei de fund și este minor. Vom reveni cu informații suplimentare.

Administrația Națională Apele Române informează despre producerea, la 04.03.2025, ora 11.30, unei poluări accidentale cu emulsii uleioase uzate a apei râului Tohanita pe raza orasului Zarnesti, județul Brasov. Efecte înregistrate: spumă de culoare

crem-maronie, cu irizații, uleioasă la suprafața apei, pe o lungime de 600 m. Nu s-a observat mortalitate piscicolă. Angajații SGA Brașov, au montat pe pârâul Tohănița 7 cordoane/baraje absorbante pentru reținerea emulsiei uleioase uzate de la suprafața apei; s-au verificat rigolele și evacuările de ape pluviale din incinta parcului industrial Brem Company SA Zărnești, în pârâul Tohănița. Nu s-au observat urme de emulsie uzată, nici în rigole și nici în gurile de vărsare ape pluviale în pârâul Tohănița.

Rezultatele analizelor fizico-chimice, efectuate de SGA Brașov -Laborator de Calitatea Apelor, pe probele de apă recoltate în data de 28 februarie 2025, sunt prezentate în tabelul următoare:

Nr. crt.	Indicator de calitate, Unitate de măsură	Pr. Tohănița, ieșire parc ind. Brem Company SA Zărnești 28.02.2025, ora 19,30	Pr. Tohănița, aval 200 m de parc ind. Brem Company SA Zărnești 28.02.2025, ora 15,30	Pr. Tohănița aval 140 m de parc ind. Brem Company SA Zărnești 28.02.2025, ora 17,10	Pr. Tohănița aval 300 m de parc ind. Brem Company SA Zărnești 28.02.2025, ora 17,25	Limită Ordin nr.161/2006 Clasa II de calitate
1	pH unități pH	7,0	7,0	7,0	6,5	6,5 ÷ 8,5 unități pH
2	Consum chimic de oxigen (CCOCr), mgO ₂ /l	5,74	53,62	45,96	45,96	maxim 25 mg O ₂ /l
3	Substanțe extractibile cu solvenți organici, mg/l	<5	9927,9	162,6	1758,9	Nu se normează
4	Fier total, mg/l	0,152	<0,1	<0,1	<0,1	maxim 0,5 mg/l
5	Zinc, mg/l	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	maxim 0,2 mg/l

SGA Brașov va solicita Poliției orașului Zărnești cercetări pentru identificarea persoanei/-lor care a/-au deversat deșeurile de emulsie uleioasă uzată în pârâul Tohănița.

Vom reveni cu informații suplimentare.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate la data de 03.03.2025, 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 micrometri) a fost depășită la stația GR-1.

Agencia pentru Protecția Mediului Timiș informează că la data de 03.03.2025, într-un interval de 10 minute, între 09.15-09.25, s-a produs o poluare a aerului cu 231 Smc de gaze în urma coroziunii colectorului de distribuție gaze LTS Dezbenzinare Călăcea-Sânnicolau

Mare (punct de colectare 3 Satchinez) aparținând operatorului Expert Petroleum (a fost identificată o neetanșeitățe). Măsurile: s-a izolat în cel mai scurt timp posibil tronsonul de colector avariat și au început lucrările de remediere. Colectorul a fost remediat cu forțe proprii prin montare de șarnieră. Suprafața totală necesară/afectată pentru efectuarea reparațiilor a fost de circa 20 mp. Societatea Expert Petroleum deține Autorizație de mediu nr. 11503/04.09.2013, revizuită la 28.06.2022 pentru Degazolinare Calacea.

Agenția pentru Protecția Mediului Timiș informează că la data de 04.03.2025, într-un interval de 15 minute, între 10.00-10.15, s-a produs o poluare a aerului cu 323 Smc de gaze în urma coroziunii colectorului de distribuție gaze LTS Dezbenzinare Călăcea-Sânnicolau Mare (tronson 6'') aparținând operatorului Expert Petroleum (a fost identificată o neetanșeitățe). Măsurile: s-a izolat în cel mai scurt timp posibil tronsonul de colector avariat și au început lucrările de remediere. Colectorul a fost remediat cu forțe proprii prin montare de șarnieră. Suprafața totală necesară/afectată pentru efectuarea reparațiilor a fost de circa 25 mp. Societatea Expert Petroleum deține Autorizație de mediu nr. 11503/04.09.2013, revizuită la 28.06.2022 pentru Degazolinare Calacea.

2. În domeniul solului și vegetației

Nu s-au înregistrat evenimente deosebite.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Nu s-au înregistrat evenimente deosebite.

4. În municipiul București

Nu s-au înregistrat evenimente deosebite.

DIRECȚIA COMUNICARE ȘI DIGITALIZARE