



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

INSPECTORATUL ȘCOLAR  
JUDEȚEAN NEAMȚ

Nr. 2736

Ziua 13.03.2025



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ  
APELE ROMÂNE  
Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor



Cod PT-01-INH/A

**ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ NR. 4 DIN 13.03.2025**

<b>Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR, BUCUREȘTI</b>		
Ziua/luna/anul: 13.03.2025	Ora: 10:45	Numărul mesajului: 4
<b>Către:</b>		
Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Administrația Națională Apele Române, Ministerul Afacerilor Interne, mass-media, S.C. Hidroelectrică S.A., Administrațiile Bazinale de Apă: Someș-Tisa, Jiu, Olt și Siret.		
<b>FENOMENELE VIZATE:</b>		
Scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice menționate, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE.		
<b>BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:</b>		
Tisa - intrarea în țară, Vișeu, Iza, Lăpuș, Someșul Mare și Bistrița (afluent al râului Siret).		
<b>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</b>		
Data: 13.03.2025 ora 11:00 - 14.03.2025 ora 12:00		
Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 24 de ore, se actualizează Atenționarea Hidrologică nr. 3 din 12.03.2025, după cum urmează:		
<b>COD GALBEN</b>		
În intervalul 13.03.2025 ora 11:00 - 14.03.2025 ora 12:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Tisa - pe sectorul aferent S.H. Valea Vișeului (intrarea în țară), Vișeu - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Iza - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Lăpuș - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județul Maramureș), Someșul Mare - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județul Bistrița Năsăud), Bistrița (afluent al râului Siret) - bazin amonte S.H. Cârlibaba și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Cârlibaba - amonte Ac. Izvoru Muntelui (județele: Suceava, Harghita și Neamț).		
Fenomenele hidrologice periculoase se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare pe unele râuri mici din județele: Bistrița Năsăud și Suceava.		
Menționăm că pe râurile din bazinul Bistriței (afluent al râului Siret), se pot produce și creșteri artificiale de niveluri, ca urmare a evoluției formațiunilor de gheață.		

INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR

Șos. București-Ploiești 97E, sector 1, București, 013688

Tel: +4 021 318 11 15

Fax: +4 021 318 11 16

Email: relatii@hidro.ro

Cod Fiscal: RO 24582488

Cod IBAN: RO31 TREZ 7015 0220 1X01 5127

**Se ridică începând cu data de 13.03.2025 ora 11:00 Atenționarea Hidrologică din celelalte bazine hidrografice avertizate anterior.**

Harta cu codurile se anexează.

În funcție de evoluția fenomenelor hidrometeorologice vom reveni cu actualizarea prognozei hidrologice.

Se impune urmărirea evoluției situației hidrometeorologice, în conformitate cu "Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică precum și incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale ale cursurilor de apă și poluări marine în zona costieră".

<b>Departament emitent: C.N.P.H.</b>		<b>Aprobat,</b>
<b>Intocmit:</b>		<b>Director C.N.P.H.</b>
<b>Lavinia FRIMESCU</b>		<b>dr. Marius MĂTREĂȚĂ</b>

**COD GALBEN:** Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, care necesită o vigilență sporită în cazul desfașurării unor activități expuse la inundații.

Se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale.

În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri ale COTEI DE ATENȚIE/Fazei I de apărare.

**COD PORTOCALIU:** Risc de viituri majore generatoare de revărsări importante, care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social - economice. De asemenea, se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte severe de inundații locale.

În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri semnificative ale COTEI DE INUNDAȚIE/FAZEI a II-a de apărare (mai mari de 20-30 cm). Din cauza intensității deosebite a fenomenelor hidrologice prevăzute a fi periculoase, se pot înregistra pagube economice însemnate și poate fi pusă în pericol viața oamenilor.

**COD ROȘU:** Risc de inundații majore care poate necesita adoptarea unor măsuri deosebite pentru evacuarea oamenilor și bunurilor, impunerea de restricții la folosirea podurilor și căilor de transport, exploatarea construcțiilor hidrotehnice, altele.

În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri semnificative ale COTELOR DE PERICOL / Fazei a III - a de apărare (mai mari de 20-30 cm). Din cauza intensității majore a fenomenelor hidrologice prevăzute a fi periculoase, se pot înregistra pagube economice însemnate și poate exista un risc semnificativ pentru viața oamenilor.

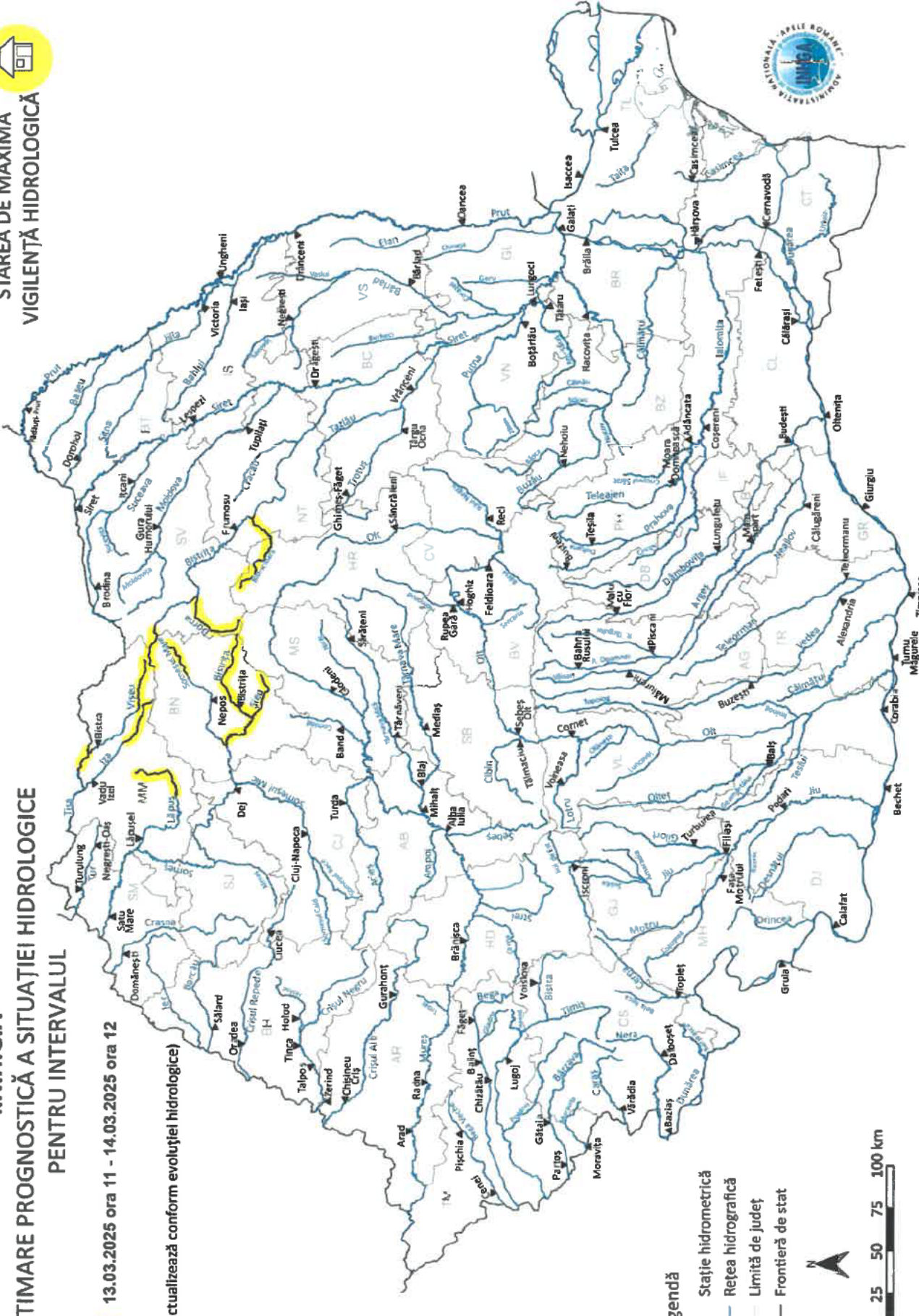
I.N.H.G.A

# ESTIMARE PROGNOSTICĂ A SITUAȚIEI HIDROLOGICE PENTRU INTERVALUL

13.03.2025 ora 11 - 14.03.2025 ora 12

(Se actualizează conform evoluției hidrologice)

STAREA DE MAXIMĂ  
VIGILENTĂ HIDROLOGICĂ



### Legendă

- ▲ Stație hidrometrică
- Rețea hidrografică
- Limită de județ
- Frontieră de stat



0 25 50 75 100 km