



**ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ NR. 60 DIN 03.07.2024**

<b>Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR, BUCUREȘTI</b>		
Ziua/luna/anul: 03.07.2024	Ora: 11:30	Numărul mesajului: 60
<b><u>Către:</u></b>		
<p>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, Crișuri, Mureș, Banat, Jiu, Olt, Argeș-Vedea, Buzău-Ialomița, Siret, Prut - Bârlad.</p>		
<b><u>FENOMENELE VIZATE:</u></b>		
<p>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.</p>		
<b><u>BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:</u></b>		
Vișeu, Iza, Someșul Mare, Mureș, Gilort, Olt, Argeș, Ialomița, Siret și Jijia.		
<b><u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u></b>		
Data: 03.07.2024 ora 12:00 - 04.07.2024 ora 12:00		
<p>Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 24 de ore, se actualizează Avertizarea Hidrologică nr. 59 din 02.07.2024, după cum urmează:</p>		
<b><u>COD GALBEN</u></b>		
<p><b><u>În intervalul 03.07.2024 ora 12:00 - 04.07.2024 ora 12:00</u></b> pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza (județul Maramureș), Someșul Mare (județul Bistrița Năsăud), Mureș - bazin amonte S.H. Glodeni (județele: Harghita, Bistrița Năsăud și Mureș), Târnava Mică - bazin amonte S.H. Sărățeni și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sărățeni (județele: Harghita, Mureș și Alba), Târnava Mare - bazin amonte S.H. Odorheiu Secuiesc și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Odorheiu Secuiesc (județele: Harghita, Brașov, Mureș, Sibiu și Alba), Gilort - bazin amonte S.H. Târgu Cărbunești și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Târgu Cărbunești (județul Gorj), Olteț - bazin superior (județele: Gorj și Vâlcea), Olt - bazin amonte S.H. Micfalău și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Micfalău - amonte Ac. Ionești (județele: Harghita, Covasna, Brașov, Sibiu, Vâlcea și Argeș), Argeș - bazin superior, Dâmbovița - bazin</p>		

superior (**judetele: Argeş și Dâmbovița**), Ialomița - bazin amonte S.H. Târgoviște și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Târgoviște - amonte S.H. Siliștea Snagovului (**judetele: Dâmbovița, Prahova și Ilfov**), Prahova (**judetele: Prahova și Ialomița**), Buzău - bazin amonte Ac. Siriu și afluenții aferenți sectorului aval Ac. Siriu - amonte S.H. Banița (**judetele: Braşov, Covasna, Buzău și Prahova**), Suceava (**judetul Suceava**), Moldova (**judetele: Suceava și Neamț**), Bistrița - bazin amonte S.H. Frumosu și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Frumosu (**judetele: Suceava, Harghita, Neamț și Bacău**) și Jijia (**judetele: Botoşani și Iași**).

Se ridică începând cu data de **03.07.2024 ora 12:00** Avertizarea Hidrologică din celelalte bazine hidrografice avertizate anterior.

Harta cu codurile se anexează.

Se menționează că fenomenele hidrologice periculoase se pot produce mai ales pe afluenții de grad inferior ai râurilor marcate pe hartă.

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".

Departament emitent: **C.N.P.H.**

Intocmit:

**Lavinia FRIMESCU**

Aprobat,

Director **C.N.P.H.**

**dr. Marius MĂTREAȚĂ**

**COD GALBEN:** Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, care necesită o vigilență sporită în cazul desfășurării 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.

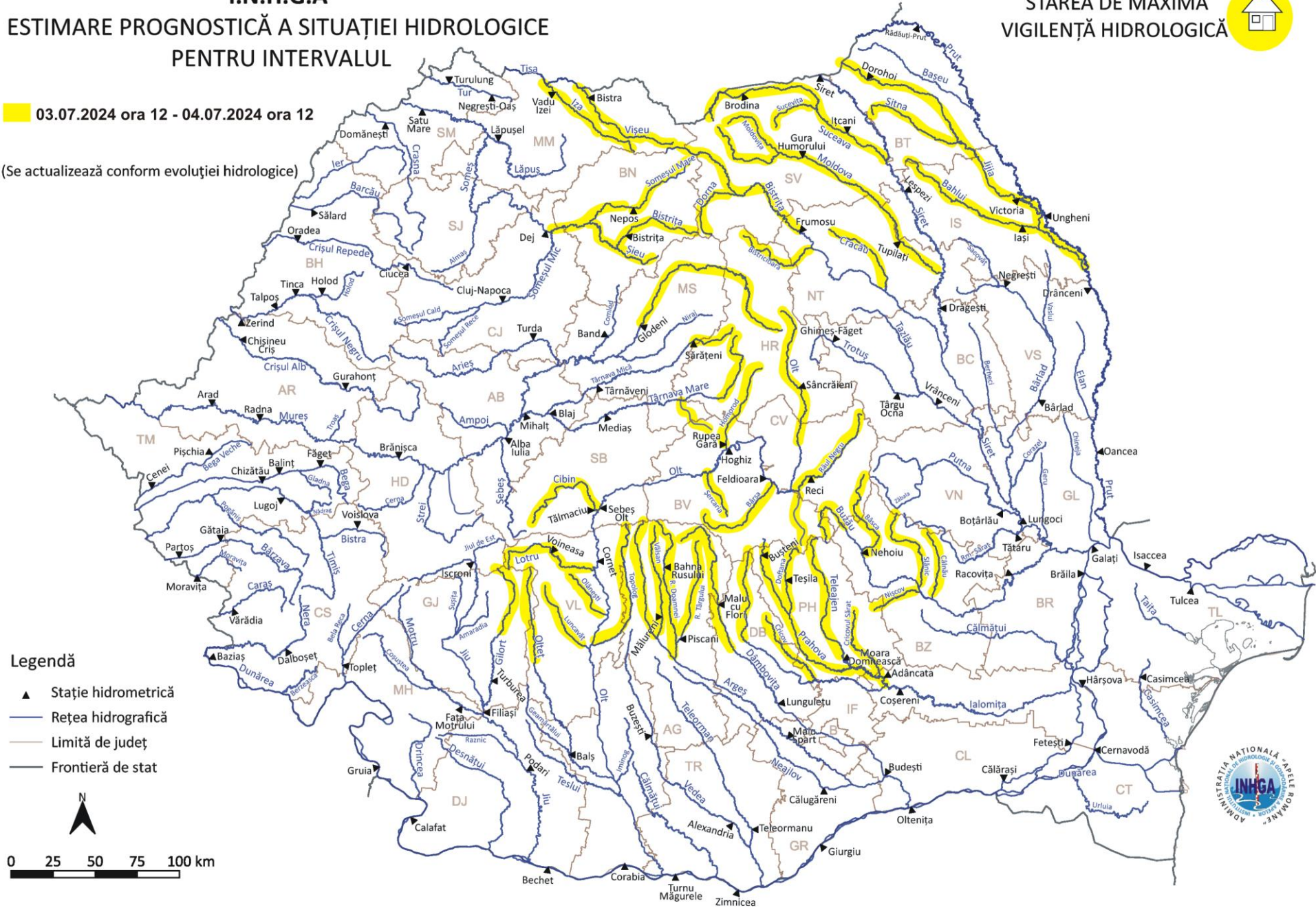
I.N.H.G.A  
ESTIMARE PROGNOSTICĂ A SITUAȚIEI HIDROLOGICE  
PENTRU INTERVALUL

STAREA DE MAXIMĂ  
VIGILENȚĂ HIDROLOGICĂ



03.07.2024 ora 12 - 04.07.2024 ora 12

(Se actualizează conform evoluției hidrologice)



Legendă

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

