



**AVERTIZARE HIDROLOGICĂ NR. 54 DIN 23.08.2022**

<b>Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE SI GOSPODARIRE A APELOR, BUCURESTI</b>		
<b>Ziua/luna/anul: 23.08.2022</b>	<b>Ora: 11:30</b>	<b>Numărul mesajului: 54</b>
<p style="text-align: center;"><b><u>Către:</u></b></p> <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.</p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>FENOMENELE VIZATE:</u></b></p> <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 APĂRARE.</p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:</u></b></p> <p>Vișeu, Iza, Someșul Mare, Someșul Mic, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Mureș, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Dunăre – afluenții mici aferenți sectorului amonte confluență cu râul Desnățui, Desnățui, Jiu, Olt, Călmățui, Vedea, Argeș, Ialomița, Siret.</p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b>Data: 23.08.2022 ora 12:00 – 24.08.2022 ora 24:00</b></p> <p>Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 24 de ore, se actualizează <b>Avertizarea Hidrologică nr. 53 din 22.08.2022</b>, după cum urmează:</p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>COD GALBEN</u></b></p>		
<p><b><u>În intervalul 23.08.2022 ora 12:00 – 24.08.2022 ora 24:00</u></b> pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Iza – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetul Maramureș</b>), Someșul Mare – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetul Bistrița Năsăud</b>), Someșul Mic – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetele: Bihor și Cluj</b>), Crișul Repede – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetele: Cluj și Bihor</b>), Crișul Negru – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetele: Bihor și Arad</b>), Crișul Alb – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetele: Hunedoara și Arad</b>), Arieș – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetele: Alba și Cluj</b>), Mureș – afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Arieș – amonte confluență cu râul Târnava (<b>judetele: Cluj și Alba</b>), Mureș – afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Târnava (<b>judetele: Alba, Sibiu, Hunedoara și Arad</b>), Bega Veche – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Bega – bazin amonte S.H. Balinț și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Balinț (<b>judetele: Timiș și Arad</b>), Timiș – bazin amonte S.H. Lugoj și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Lugoj, Bârzava, Moravița (<b>judetele: Caraș Severin și Timiș</b>), Caraș, Nera (<b>judetul Caraș Severin</b>), Cerna (<b>judetele: Gorj și Caraș Severin</b>), Dunăre – afluenții mici aferenți sectorului amonte confluență cu râul Desnățui (<b>judetele: Caraș Severin, Mehedinți și Dolj</b>), Desnățui (<b>judetele: Mehedinți și Dolj</b>), Jiu – bazin amonte S.H. Podari și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Podari (<b>judetele: Hunedoara, Gorj, Mehedinți și Dolj</b>), Râul Negru (<b>judetele: Harghita, Covasna și Brașov</b>), Olt – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Hoghiz (<b>judetele: Brașov, Harghita, Sibiu, Vâlcea, Argeș, Gorj, Dolj și Olt</b>), Călmățui (<b>judetele: Olt și Teleorman</b>), Vedea – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetele: Argeș, Olt și Teleorman</b>), Argeș – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetele: Argeș, Dâmbovița, Giurgiu, Teleorman și Ilfov</b>), Ialomița – bazin amonte S.H. Târgoviște și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Târgoviște – amonte S.H. Siliștea Snagovului (<b>judetele: Dâmbovița, Prahova și Ilfov</b>), Prahova – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetele: Prahova și Ialomița</b>), Buzău – bazin amonte Ac. Siriu și afluenții aferenți sectorului aval Ac. Siriu – amonte S.H. Banița (<b>judetele:</b></p>		

**Braşov, Covasna, Buzău și Prahova), Putna – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județul Vrancea), Trotuș – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Bacău, Neamț, Harghita, Covasna și Vrancea), Bistrița – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Suceava, Neamț, Harghita și Bacău), Moldova – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Suceava și Neamț), Suceava – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județul Suceava).**

### **COD PORTOCALIU**

**În intervalul 23.08.2022 ora 12:00 – 24.08.2022 ora 12:00** pe râurile din bazinele hidrografice: Mureș – afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Târnava – amonte S.H. Brănișca (județele: Alba, Sibiu și Hunedoara), Bega – bazin amonte S.H. Făget și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Făget – amonte S.H. Balinț (județul Timiș), Timiș – bazin amonte S.H. Sadova și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadova - amonte S.H. Lugoj (județele: Caraș Severin și Timiș), Caraș – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Nera – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județul Caraș Severin), Cerna – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Gorj și Caraș Severin), Dunăre – afluenții mici aferenți sectorului amonte confluență cu râul Desnățui (județele: Caraș Severin, Mehedinți și Dolj), Desnățui – bazin amonte Ac. Fântânele și afluenții aferenți sectorului aval Ac. Fântânele (județele: Mehedinți și Dolj), Jiu – bazin amonte S.H. Sadu și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadu – amonte S.H. Rovinari (județele: Hunedoara și Gorj), Gilort – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județul Gorj), Motru – bazin amonte S.H. Broșteni și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Broșteni (județele: Gorj, Mehedinți și Dolj), Olt – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sebeș Olt – amonte Ac. Ionești (județele: Sibiu, Vâlcea și Argeș), Olteț – bazin amonte S.H. Oteteliș și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Oteteliș (județele: Vâlcea, Gorj, Dolj și Olt).

**Se ridică începând cu data de 23.08.2022 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 și 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:**

**Elena ANGHEL**

**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



23.08.2022 ora 12 - 24.08.2022 ora 12

23.08.2022 ora 12 - 24.08.2022 ora 24

(Se actualizează conform evoluției hidrologice)

### Legendă

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



0 25 50 75 100 km

