



**AVERTIZARE HIDROLOGICĂ NR. 57 DIN 30.08.2022**

<b>Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR, BUCUREȘTI</b>		
<b>Ziua/luna/anul: 30.08.2022</b>	<b>Ora: 11:45</b>	<b>Numărul mesajului: 57</b>
<p style="text-align: center;"><b><u>Către:</u></b></p> <p><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, Crișuri, Mureș, Banat, Jiu, Olt, Argeș-Vedea, Buzău-Ialomița, Siret.</b></p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>FENOMENELE VIZATE:</u></b></p> <p><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 APĂRARE.</b></p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:</u></b></p> <p><b>Vișeu, Iza, Someș, Crasna, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Mureș, Bega, Timiș, Nera, Cerna, Dunăre – afluenții mici aferenți sectorului amonte S.H. Orșova, Jiu, Olt, Argeș, Ialomița, Siret.</b></p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b>Data: 30.08.2022 ora 12:00 – 31.08.2022 ora 16:00</b></p>		
<p>Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 24 de ore, se actualizează <b>Atenționarea Hidrologică nr. 56 din 29.08.2022</b> și <b>Atenționările pentru Fenomene Imediate în vigoare</b>, după cum urmează:</p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>COD GALBEN</u></b></p>		
<p><b><u>În intervalul 30.08.2022 ora 12:00 – 31.08.2022 ora 16:00</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, Lăpuș - 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>), Someș – afluenții mici aferenți sectorului aval S.H. Dej (<b>judetele: Cluj, Sălaj, Maramureș și Satu Mare</b>), Crasna – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetele: Sălaj și Satu Mare</b>), Barcău – bazin amonte S.H. Marca și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Marca (<b>judetele: Sălaj și Bihor</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>), Mureș – bazin amonte S.H. Glodeni și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Glodeni (<b>judetele: Harghita, Mureș, Bistrița Năsăud, Alba, Cluj, Brașov, Sibiu, Hunedoara și Arad</b>), Bega – bazin amonte S.H. Făget și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Făget – amonte S.H. Chizătău (<b>judetele: Timiș și Arad</b>), Timiș – bazin amonte S.H. Sadova și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadova – amonte S.H. Lugoj (<b>judetele: Caraș Severin și Timiș</b>), Nera – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetul Caraș Severin</b>), Cerna – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>judetele: Gorj și Caraș Severin</b>), Dunăre – afluenții mici aferenți sectorului amonte S.H. Orșova (<b>judetele: Mehedinți și Caraș Severin</b>), Jiu – bazin amonte S.H. Sadu și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadu – amonte S.H. Podari (<b>judetele: Hunedoara, Gorj, Mehedinți și Dolj</b>), Olt – bazin amonte S.H. Micfalău și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Micfalău (<b>judetele: Harghita, Covasna, Brașov, Sibiu, Vâlcea, Argeș, Gorj, Dolj și Olt</b>), Argeș – bazin superior, Dâmbovița – bazin</p>		

superior (**judetele: Argeş și Dâmbovița**), Ialomița – bazin amonte S.H. Pucioasa și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Pucioasa – amonte S.H. Siliștea Snagovului (**judetele: Dâmbovița, Prahova și Ilfov**), Suceava – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Suceava**), Moldova – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Suceava și Neamț**), Bistrița – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Suceava, Neamț, Harghita și Bacău**), Trotuș – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Harghita, Bacău, Neamț, Covasna și Vrancea**), Putna – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Vrancea**), Buzău – bazin amonte Ac. Siriu (**judetele: Braşov, Covasna și Buzău**).

### COD PORTOCALIU

**În intervalul 30.08.2022 ora 20:00 – 31.08.2022 ora 16:00** pe râurile din bazinele hidrografice: Someșul Mare – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Bistrița Năsăud**), Jiu – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadu – amonte S.H. Rovinari (**judetul Gorj**), Gilort – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Gorj**), Olt – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sebeș Olt – amonte Ac. Ionești (**judetele: Sibiu, Vâlcea și Argeş**), Olteț – bazin superior (**judetele: Vâlcea și Gorj**).

**Avertizarea Hidrologică vizează în principal fenomenele de scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte severe de inundații locale, care se pot produce cu probabilitate mai mare în intervalul 31.08.2022 ora 06:00 – 31.08.2022 ora 16:00 pe unele râuri mici din judetele: Sibiu și Gorj.**

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".

<b>Departament emitent: C.N.P.H.</b> <b>Intocmit:</b> <b>Elena ANGHEL</b>		<b>Aprobat,</b> <b>Director C.N.P.H.</b> <b>dr. Marius MĂTREAȚĂ</b>
---	--	---

**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 gospodărie 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



30.08.2022 ora 20 - 31.08.2022 ora 16

30.08.2022 ora 12 - 31.08.2022 ora 16

(Se actualizează conform evoluției hidrologice)

Legendă

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



0 25 50 75 100 km

