



**AVERTIZARE HIDROLOGICĂ NR. 108 DIN 26.12.2021**

<b>Sursa: INSTITUTUL NATIONAL DE HIDROLOGIE SI GOSPODARIRE A APELOR, BUCURESTI</b>		
<b>Ziua/luna/anul: 26.12.2021</b>	<b>Ora: 11:30</b>	<b>Numărul mesajului: 108</b>
<p style="text-align: center;"><b>Către:</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. Hidroelectrica S.A., Administrațiile Bazinale de Apă: Someș-Tisa, Crișuri, Mureș, Banat, Jiu și Olt.</b></p>		
<p style="text-align: center;"><b>FENOMENELE VIZATE:</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>BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:</b></p> <p><b>Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Mureș, Bega, Timiș, Bârzava, Caraș, Nera, Cerna, Jiu și Olt.</b></p>		
<p style="text-align: center;"><b>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Data: 26.12.2021 ora 12:00 – 28.12.2021 ora 24:00</b></p> <p>Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 48 de ore, ca urmare a precipitațiilor lichide prognozate, cedării apei din stratul de zăpadă și propagării se actualizează <b>Avertizarea hidrologică nr.107 din 24.12.2021 și Avertizările hidrologice pentru fenomene imediate</b> în vigoare, după cum urmează:</p> <p style="text-align: center;"><b>COD GALBEN</b></p> <p><b>În intervalul 26.12.2021 ora 12:00 – 28.12.2021 ora 24:00</b> pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Iza (<b>județul Maramureș</b>), Tur (<b>județul Satu Mare</b>), Lăpuș (<b>județul Maramureș</b>), Someșul Mare – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>județul Bistrița Năsăud</b>), Someș – afluenții mici aferenți sectorului aval S.H. Dej (<b>județele: Cluj, Sălaj, Maramureș și Satu Mare</b>), Someșul Mic – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>județele: Bihor și Cluj</b>), Crasna (<b>județele: Sălaj și Satu Mare</b>), Barcău – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>județele: Sălaj și Bihor</b>), Crișul Repede – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>județele: Cluj și Bihor</b>), Crișul Negru (<b>județele: Bihor și Arad</b>), Crișul Alb (<b>județele: Hunedoara și Arad</b>), Mureș – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Toplița – amonte S.H. Luduș (<b>județele: Harghita, Mureș și Bistrița Năsăud</b>), Târnava Mare – bazin superior și afluenți bazin mijlociu, Târnava Mică – bazin superior și afluenți bazin mijlociu (<b>județele: Harghita și Mureș</b>), Arieș (<b>județele: Alba și Cluj</b>), Mureș – afluenții de dreapta aferenți sectorului aval confluență Târnava – amonte S.H. Gelmar, Mureș - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Gelmar (<b>județele: Alba, Hunedoara și Arad</b>), Bega – bazin amonte S.H. Balinț și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Balinț (<b>județul Timiș</b>), Timiș, Bârzava, Moravița (<b>județele: Caraș Severin și Timiș</b>), Caraș, Nera – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>județul Caraș Severin</b>), Cerna – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (<b>județele: Gorj și Caraș Severin</b>), Jiu – afluenții aferenți sectorului aval S.H.</p>		

Sadu – amonte S.H. Rovinari (**judetul Gorj**), Motru – bazin superior și afluenți bazin mijlociu (**judetele: Gorj și Mehedinți**), Olt – afluenții de dreapta aferenți sectorului aval S.H. Tomești – amonte confluență cu râul Șercaia (**judetele: Harghita, Covasna și Brașov**).

### **COD PORTOCALIU**

**În intervalul 26.12.2021 ora 12:00 – 27.12.2021 ora 24:00** pe râurile din bazinele hidrografice: Crișul Repede – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Ciucea (**judetele: Cluj și Bihor**), Crișul Negru – bazin amonte S.H. Tinca (**judetele: Bihor și Arad**), Crișul Alb – bazin amonte S.H. Ineu și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Ineu (**judetele: Hunedoara și Arad**), Arieș – bazin amonte S.H. Baia de Arieș (**judetul Alba**), Bega – bazin superior amonte S.H. Făget și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Făget – amonte S.H. Balinț (**judetul Timiș**), Timiș – bazin amonte S.H. Lugoj (**judetele: Caraș Severin și Timiș**).

**Fenomenele hidrologice periculoase se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare în intervalul 27.12.2021 ora 06:00 – 27.12.2021 ora 18:00 pe unele râuri din județele: Bihor, Arad, Alba și Caraș Severin.**

**Se ridică începând cu data de 26.12.2021 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."

**Intocmit,  
Adrian PURDEL**

**Aprobat,  
Director C.N.P.H.  
dr. Marius MĂTREĂȚĂ**

**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 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 PROGNOSTICA A SITUATIEI HIDROLOGICE**  
**PENTRU INTERVALUL**

**STAREA DE MAXIMA**  
**VIGILENTA HIDROLOGICA**



26.12.2021 ora 12 - 27.12.2021 ora 24

26.12.2021 ora 23 - 28.12.2021 ora 24

(Se actualizeaza conform evolutiei hidrologice)

