



**AVERTIZARE HIDROLOGICĂ NR. 105 DIN 12.12.2021**

<b>Sursa: INSTITUTUL NATIONAL DE HIDROLOGIE SI GOSPODARIRE A APELOR, BUCURESTI</b>		
<b>Ziua/luna/anul: 12.12.2021</b>	<b>Ora: 14:30</b>	<b>Numărul mesajului: 105</b>
<b><u>Către:</u></b>		
<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: Banat, Jiu, Olt, Argeș-Vedea, Buzău-Ialomița, Siret.</b>		
<b><u>FENOMENELE VIZATE:</u></b>		
<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 depășiri ale COTELOR DE APĂRARE</b>		
<b><u>BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:</u></b>		
<b>Jiu, Olt, Argeș, Ialomița, Buzău, Rm. Sărat, Putna, Trotuș.</b>		
<b><u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u></b>		
<b>Data: 12.12.2021 ora 15:00 – 13.12.2021 ora 24:00</b>		
<b>Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 24 de ore, se actualizează <b>Avertizarea hidrologică nr.104 din 11.12.2021 și Avertizările hidrologice pentru fenomene imediate în vigoare, după cum urmează:</b></b>		
<b><u>COD GALBEN</u></b>		
<b><u>În intervalul 12.12.2021 ora 15:00 – 13.12.2021 ora 24:00</u> pe râurile din bazinele hidrografice: Jiu – sector aval confluență cu râul Motru – amonte S.H. Podari (<b>judetele: Mehedinți și Dolj</b>), Motru – aval S.H. Târnigani (<b>judetele: Mehedinți, Gorj și Dolj</b>), Târlung (<b>judetele: Covasna și Brașov</b>), Olt – afluenții de stânga aferenți sectorului aval S.H. Podu Olt – amonte S.H. Feldioara (<b>judetul Brașov</b>), Lotru – bazin inferior (<b>judetul Vâlcea</b>), Olt – afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Lotru – amonte acumularea Ionești (<b>judetele: Vâlcea și Argeș</b>), Olteț – bazin superior (<b>judetele: Gorj și Vâlcea</b>), Argeș – bazin amonte acumularea Golești (<b>judetul Argeș</b>), Dâmbovița – bazin amonte acumularea Văcărești (<b>judetele: Argeș și Dâmbovița</b>), Ialomița – bazin amonte S.H. Coșereni (<b>judetele: Dâmbovița, Prahova, Ilfov și Ialomița</b>), Buzău – bazin amonte S.H. Măgura (<b>judetele: Brașov, Covasna și Buzău</b>), Rm. Sărat (<b>judetele: Buzău și Vrancea</b>), Putna – bazin amonte S.H. Colacu și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Colacu (<b>judetul Vrancea</b>), Trotuș – afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Uz (<b>judetele: Bacău, Neamț și Covasna</b>).</b>		
<b><u>COD PORTOCALIU</u></b>		
<b><u>În intervalul 12.12.2021 ora 15:00 – 13.12.2021 ora 12:00</u> pe râurile din bazinele hidrografice: Teleajen – sector aval confluență cu râul Vărbilău (<b>judetul Prahova</b>), Prahova – sector aval S.H. Câmpina (<b>judetele: Prahova și Ialomița</b>), Buzău – sector amonte acumularea Siriu (<b>judetele: Brașov, Covasna și Buzău</b>).</b>		

**Se ridică începând cu data de 12.12.2021 ora 15:00 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,  
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 vigoare 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 PROGNOSTICA A SITUATIEI HIDROLOGICE**  
**PENTRU INTERVALUL**

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



- 12.12.2021 ora 15 - 13.12.2021 ora 12
- 12.12.2021 ora 15 - 13.12.2021 ora 24

(Se actualizeaza conform evolutiei hidrologice)

