



AVERTIZARE HIDROLOGICĂ NR. 24 DIN 24.05.2025

Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR, BUCUREȘTI		
Ziua/luna/anul: 24.05.2025	Ora: 11:15	Numărul mesajului: 24
Către:		
<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: Olt, Argeș-Vedea, Buzău-Ialomița, Siret, Prut-Bârlad și Dobrogea-Litoral.</p>		
<u>FENOMENELE VIZATE:</u>		
<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>		
<u>BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:</u>		
<p>Olt, Argeș, Ialomița, Siret, Prut, râurile din Dobrogea.</p>		
<u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u>		
<p>Data: 24.05.2025 ora 12:00 - 25.05.2025 ora 24:00</p>		
<p>Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 24 de ore, ca urmare a precipitațiilor prognozate și propagării, se pot produce 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, după cum urmează:</p>		
<u>COD GALBEN</u>		
<p><u>În intervalul 24.05.2025 ora 12:00 - 25.05.2025 ora 24:00</u> pe râurile din bazinele hidrografice: Râul Negru - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (judetele: Covasna, Harghita și Brașov), Olt - afluenții de stânga aferenți sectorului aval S.H. Podu Olt - amonte S.H. Sebeș Olt (judetele: Brașov și Sibiu), Argeș - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (judetele: Argeș, Dâmbovița, Giurgiu, Teleorman și Ilfov), Ialomița - bazin amonte S.H. Târgoviște și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Târgoviște (judetele: Dâmbovița, Prahova, Ilfov, Ialomița și Buzău), Buzău - bazin amonte Ac. Siriu și afluenții aferenți sectorului aval Ac. Siriu - amonte S.H. Banița (judetele: Brașov, Covasna, Buzău și Prahova), 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 amonte S.H. Goioasa și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Goioasa (judetele: Harghita, Bacău, Neamț, Covasna și Vrancea), Bârlad (judetele: Neamț, Iași, Vaslui, Bacău, Galați și Vrancea), Putna - bazin superior</p>		

și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Vrancea**), Râmnicu Sărat - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Buzău și Vrancea**), Siret - afluenții mici aferenți sectorului aval S.H. Drăgești (**judetele: Bacău, Vrancea și Galați**), Jijia - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Botoșani și Iași**), Prut - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Drânceni (**judetele: Vaslui și Galați**) și râurile din Dobrogea (**judetele: Constanța și Tulcea**).

COD PORTOCALIU

În intervalul 24.05.2025 ora 16:00 - 25.05.2025 ora 16:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Trotuș - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Goioasa (**judetele: Bacău, Neamț, Harghita și Covasna**), Bârlad - bazin amonte S.H. Negrești și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Negrești (**judetele: Neamț, Vaslui, Iași, Bacău, Vrancea și Galați**), Putna - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Vrancea**), Siret - afluenții mici aferenți sectorului aval S.H. Drăgești (**judetele: Bacău, Vrancea și Galați**), Prut - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Drânceni (**judetele: Vaslui și Galați**).

Harta cu codurile se anexează.

Se menționează că fenomenele hidrologice periculoase se pot produce și pe afluenți de grad inferior ai râurilor marcate pe hartă, precum și pe cursurile de apă necadastrate, în bazinele hidrografice vizate, conform textului mesajului.

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".

Direcție emitentă: C.N.P.H.		Aprobat,
Intocmit:		Director C.N.P.H.
dr. George TUDORACHE		dr. Marius MĂTREAȚĂ

COD GALBEN: Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, care necesită o vigoare 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.