



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
APELE ROMÂNE
Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor



Cod PT-01-INH/A

AVERTIZARE HIDROLOGICĂ NR. 60 DIN 11.06.2026

Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODĂRIRE A APELOR, BUCUREȘTI		
Ziua/luna/anul: 11.06.2026	Ora: 11:50	Numărul mesajului: 60
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: Someș-Tisa, Crișuri, Mureș, Banat, Jiu, 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 VIZATE:</u>		
<p>Vișeu, Iza, Someș, Crișul Negru, Crișul Alb, Mureș, Bega, Jiu, Olt, Vedea, Argeș, Ialomița, Siret, Prut și râurile din Dobrogea.</p>		
<u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u>		
<p>Data: 11.06.2026 ora 12:00 - 12.06.2026 ora 24:00</p>		
<p>Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 48 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 11.06.2026 ora 12:00 - 12.06.2026 ora 24:00</u> pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Iza - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județul Maramureș), Someșul Mare - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județul Bistrița Năsăud), Someșul Mic - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Bihor și Cluj), Someș - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Dej (județele: Cluj, Sălaj, Maramureș și Satu Mare), Crișul Negru - bazin amonte S.H. Beiuș (județul Bihor), Crișul Alb - bazin amonte S.H. Vața de Jos și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Vața de Jos - amonte S.H. Ineu (județele: Hunedoara și Arad), Mureș - bazin amonte S.H. Glodeni și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Glodeni - amonte confluență cu râul Arieș (județele: Harghita, Mureș și Bistrița Năsăud), Arieș (județele: Alba și Cluj), Mureș - afluenții aferenți</p>		

sectorului aval confluență cu râul Arieș - amonte confluență cu râul Târnava (**județul Alba**), Târnava Mică - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Harghita, Mureș și Alba**), Târnava Mare - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Harghita, Mureș, Brașov, Sibiu și Alba**), Mureș - afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Târnava (**județele: Alba, Sibiu, Hunedoara și Arad**), Bega - bazin amonte S.H. Făget și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Făget - amonte S.H. Balinț (**județul Timiș**), Jiu - bazin amonte S.H. Sadu și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadu - amonte S.H. Rovinari, Gilort - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Hunedoara și Gorj**), Olt - bazin amonte S.H. Micfalău și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Micfalău (**județele: Harghita, Covasna, Brașov, Sibiu, Vâlcea, Argeș, Gorj, Olt și Dolj**), Vedea - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Argeș, Olt și Teleorman**), Argeș (**județele: Argeș, Dâmbovița, Giurgiu, Teleorman, Ilfov și Călărași**), Ialomița (**județele: Dâmbovița, Prahova, Ilfov, Ialomița și Buzău**), Buzău - bazin amonte Ac. Siriu și afluenții aferenți sectorului aval Ac. Siriu (**județele: Brașov, Covasna, Buzău, Prahova și Brăila**), Râmnicu Sărat (**județele: Vrancea și Buzău**), Putna (**județul Vrancea**), Bârlad (**județele: Neamț, Vaslui, Iași, Bacău, Galați și Vrancea**), Trotuș (**județele: Harghita, Bacău, Neamț, Covasna și Vrancea**), Bistrița - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Suceava, Harghita, Neamț și Bacău**), Moldova - bazin amonte S.H. Gura Humorului și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Gura Humorului (**județele: Suceava și Neamț**), Suceava (**județul Suceava**), Siret - afluenții mici aferenți sectorului aval confluență cu râul Suceava (**județele: Suceava, Botoșani, Neamț, Iași, Bacău, Vrancea și Galați**), Prut - afluenții aferenți sectorului amonte confluență cu râul Jijia , Jijia - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Botoșani și Iași**), Prut - afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Jijia (**județele: Iași, Vaslui și Galați**).

În intervalul 12.06.2026 ora 10:00 - 12.06.2026 ora 24:00 pe râurile din bazinele hidrografice: râurile din Dobrogea (**județele: Constanța și Tulcea**).

COD PORTOCALIU

În intervalul 11.06.2026 ora 14:00 - 12.06.2026 ora 12:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Arieș - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Alba și Cluj**), Mureș - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Gelmar - amonte S.H. Brănișca (**județele: Hunedoara și Alba**), Jiul de Vest (**județul Hunedoara**), Râul Negru (**județele: Covasna, Harghita și Brașov**), Bârsa (**județul Brașov**), Olt - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sebeș Olt - amonte confluență cu râul Olteț (**județele: Sibiu, Vâlcea, Argeș și Olt**), Argeș - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Argeș, Dâmbovița, Giurgiu, Teleorman și Ilfov**), Ialomița - bazin amonte S.H. Târgoviște și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Târgoviște - amonte S.H. Siliștea Snagovului (**județele: Dâmbovița, Prahova și Ilfov**), Prahova - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Prahova și Ialomița**), Buzău - afluenții aferenți sectorului aval Ac. Siriu - amonte S.H. Banița (**județele: Buzău, Covasna și Prahova**), Râmnicu Sărat - bazin

superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Buzău și Vrancea**), Putna - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Vrancea**), Bârlad - bazin amonte S.H. Negrești și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Negrești (**judetele: Neamț, Vaslui, Iași, Bacău, Vrancea și Galați**), Trotuș - bazin amonte S.H. Ghimeș Făget și afluenții de dreapta aferenți sectorului aval S.H. Ghimeș Făget - amonte S.H. Vrânceni (**judetele: Harghita, Bacău și Covasna**), Bistrița - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Frumosu (**judetele: Neamț, Harghita și Bacău**), Moldova - bazin amonte S.H. Gura Humorului și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Gura Humorului (**judetele: Suceava și Neamț**), Suceava - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Suceava**), Jijia - afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Sitna (**judetele: Botoșani și Iași**),

Harta cu codurile se anexează.

Se menționează că fenomenele hidrologice potențial periculoase prognozate 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.

Întocmit:

Elena BARNA

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.