



AVERTIZARE HIDROLOGICĂ NR. 95 DIN 21.07.2023

Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR, BUCUREȘTI

Ziua/luna/anul: 21.07.2023

Ora: 12:30

Numărul mesajului: 95

Către:

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, Buzău-Ialomița, Siret.

FENOMENELE VIZATE:

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.

BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:

Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Ier, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Mureș, Bega, Timiș, Bârzava, Jiu, Olt, Ialomița, Bistrița – afluent al Siretului.

MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:

Data: 21.07.2023 ora 16:00 – 22.07.2023 ora 16:00

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:

COD GALBEN

În intervalul 21.07.2023 ora 16:00 – 22.07.2023 ora 16:00 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 (**județul Maramureș**), Tur – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județul Satu Mare**), 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 mici aferenți sectorului aval S.H. Dej (**județele: Cluj, Salaj, Maramureș și Satu Mare**), Crasna – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Sălaj și Satu Mare**), Ier – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Satu Mare și Bihor**), Barcău – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**județele: Sălaj și Bihor**), Crișul Repede – bazin amonte S.H. Ciucea și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Ciucea (**județele: Cluj și Bihor**), Crișul Negru – bazin amonte S.H. Beiuș și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Beiuș (**județele: Bihor și Arad**), Crișul Alb – bazin amonte S.H. Gurahonț și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Gurahonț (**județele: Hunedoara și Arad**), Mureș – bazin amonte S.H. Glodeni (**județele: Harghita și Mureș**), Niraj (**județul Mureș**), Arieș – bazin amonte S.H. Câmpeni și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Câmpeni (**județele: Alba și Cluj**), Mureș – afluenții aferenți sectorului aval confluentă cu râul Târnava (**județele: Alba, Sibiu, Hunedoara și Arad**), Bega – bazin amonte S.H. Balinț și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Balinț – amonte S.H. Remetea (**județul Timiș**), Timiș – bazin amonte S.H. Teregova și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Teregova (**județele: Caraș Severin și Timiș**), Bârzava – bazin amonte S.H. Moniom

și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Moniom (**judetele: Caraș Severin și Timiș**), Jiu – bazin amonte S.H. Sadu și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadu – amonte confluență cu râul Gilort (**judetele: Hunedoara și Gorj**), Olt – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sebeș Olt – amonte Ac. Ionești (**judetele: Sibiu, Vâlcea și Argeș**), Ialomița – bazin amonte Ac. Pucioasa și afluenții aferenți sectorului aval Ac. Pucioasa – amonte S.H. Siliștea Snagovului (**judetele: Dâmbovița, Prahova și Ilfov**), Prahova – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Prahova și Ialomița**), Buzău – bazin amonte S.H. Nehoiu și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Nehoiu – amonte S.H. Banița (**judetele: Brașov, Covasna, Buzău și Prahova**), Bistrița – bazin amonte S.H. Cârlibaba și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Cârlibaba (**judetele: Suceava, Harghita, Neamț și Bacău**).

COD PORTOCALIU

În intervalul 21.07.2023 ora 22:00 – 22.07.2023 ora 12:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Iza – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Lăpuș – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Maramureș**), Crișul Alb – bazin amonte S.H. Vața de Jos și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Vața de Jos (**judetele: Hunedoara și Arad**), Mureș – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Brănișca (**judetele: Hunedoara și Arad**), Bega – bazin amonte S.H. Făget și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Făget – amonte S.H. Chizătău (**judetul Timiș**).

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 și intensitate mai mare pe unele râuri din județele: Hunedoara, Arad și Timiș.

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".

Departament emitent: C.N.P.H.

**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 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.

ESTIMARE PROGNOSTICĂ A SITUAȚIEI HIDROLOGICE PENTRU INTERVALUL



- 21.07.2023 ora 16 - 22.07.2023 ora 16
- 21.07.2023 ora 22 - 22.07.2023 ora 12

(Se actualizează conform evoluției hidrologice)

Legendă

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



0 25 50 75 100 km

