

**CĂTRE,
TOATE AUTORITĂȚILE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE LOCALE
STRUCTURILE DIN TERITORIU ALE MINISTERELOR ȘI ALE ALTOR
ORGANISME CENTRALE**

În vederea monitorizării evoluției fenomenelor meteorologice și pentru **dispunerea măsurilor** impuse de situațiile de urgență generate de aceasta sau prevenirea efectelor produse în situații deosebite, vă transmitem **„AVERTIZARE HIDROLOGICĂ” NR. 96** din **28.09.2024** de la INHGA.

Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 48 de ore, ca urmare a precipitațiilor prognozate și propagării, se actualizează **Avertizarea Hidrologică nr. 95 din 27.09.2024**, după cum urmează:

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**.

BAZINE HIDROGRAFICE AFECTATE:

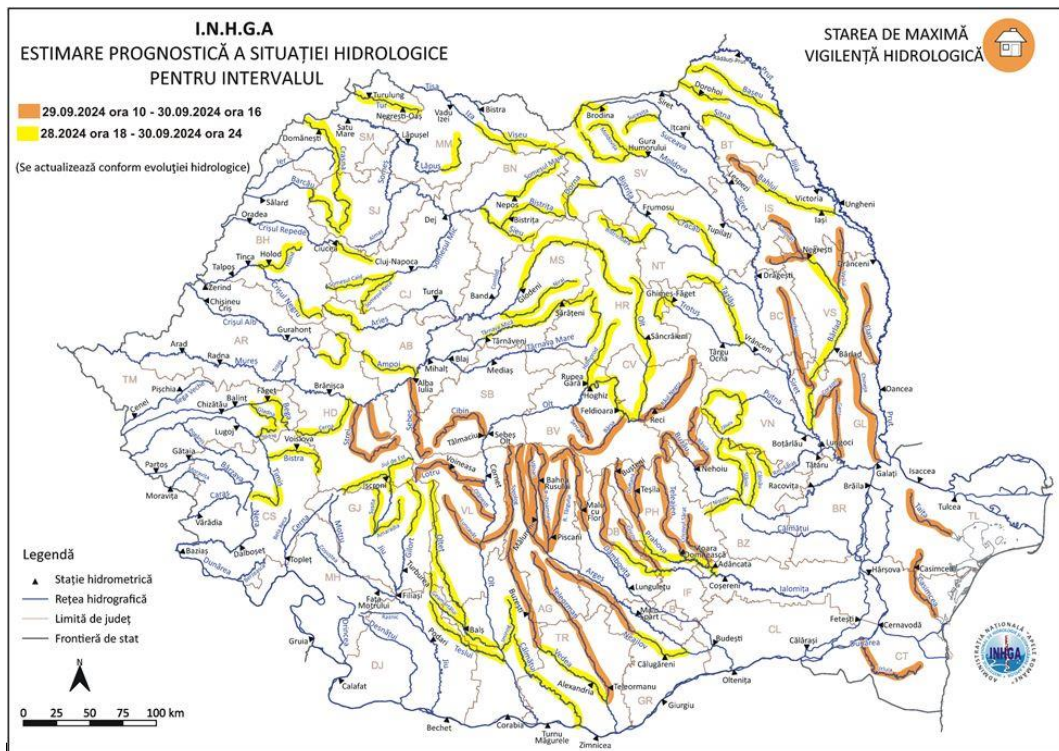
Ialomița, Prahova, Buzău.

COD GALBEN

În intervalul **29.09.2024 ora 06:00 – 30.09.2024 ora 24:00** pe râurile din bazinele hidrografice: Ialomița – bazin amonte S.H. Siliștea Snagovului (**judetele: Dâmbovița, Prahova și Ilfov**), Prahova (**judetele: Prahova și Ialomița**), Buzău – bazin amonte Ac. Siriu și afluenții aferenți sectorului aval Ac. Siriu – amonte S.H. Banița (**judetele: Brașov, Covasna, Buzău și Prahova**).

COD PORTOCALIU

În intervalul **29.09.2024 ora 10:00 – 30.09.2024 ora 16:00** pe râurile din bazinele hidrografice: Ialomița – bazin amonte S.H. Târgoviște și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Târgoviște – 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 Ac. Siriu și afluenții aferenți sectorului aval Ac. Siriu – amonte S.H. Măgura (**judetele: Brașov, Covasna, Buzău și Prahova**).



Se menționează că fenomenele hidrologice periculoase se pot produce mai ales 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.”

Dispecerat ISU Prahova

