

# SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT



## CENTRUL DE PROGNOZE ȘI AVERTIZĂRI

### Regimul hidrologic al lunii februarie 2026

#### Fluviul Nistru

##### Sectorul s. Naslavcea-or. Camenca

Scurgerea apei în luna februarie a constituit aproximativ **50-60%** din valorile medii lunare multianuale.

Pe parcursul lunii februarie, ca urmare a majorării deversărilor de apă din lacul de acumulare Dnestrovsk până la 130 m<sup>3</sup>/s la sfârșitul primei decade și până la 160 m<sup>3</sup>/s la sfârșitul lunii, precum și din cauza formațiunilor de gheață, pe sectorul respectiv s-a înregistrat o variație a nivelului apei cuprinsă între 0.50-1.40 m.

##### Sectorul or. Dubăsari-s. Răscăieți

Scurgerea apei a constituit aproximativ **60-70%** din valorile medii lunare multianuale.

Pe parcursul lunii februarie, ca urmare a oscilației deversărilor de apă din lacul de acumulare Dubăsari de la 106 m<sup>3</sup>/s până la 170 m<sup>3</sup>/s, precum și din cauza formațiunilor de gheață, nivelul apei a variat cu valori cuprinse între 0.50-1.00 m.

#### Râul Prut

##### Sectorul în amonte de lacul de acumulare Costești-Stânca

Scurgerea apei pentru luna februarie, pe sectorul dat, a constituit aproximativ **70-80%** din valorile medii lunare multianuale.

Începând cu prima decadă și până la mijlocul decadei a treia, din cauza formațiunilor de gheață, pe acest sector a avut loc variația nivelului apei cuprinsă între 0.50-0.70 m.

Începând cu mijlocul celei de-a treia decade a lunii, ca urmare a topirii zăpezii și a precipitațiilor căzute în cursul superior al râului Prut, nivelul apei pe acest sector a crescut cu 0.40-0.80 m.

##### Sectorul în aval de lacul de acumulare Costești-Stânca

Scurgerea apei, pe acest sector, a constituit aproximativ **50-70%** din valorile medii lunare multianuale.

Pe durata lunii februarie, din cauza menținerii deversării apei din lacul de acumulare Costești-Stânca, de aproximativ 34.0 m<sup>3</sup>/s, pe sectorul or. Costești-s. Braniște regimul hidrologic s-a menținut relativ stabil, iar pe sectorul s. Braniște-s. Brânza s-au observat variații ale nivelului apei cu valori cuprinse între 0.20-0.50 m, cauzate de formațiunile de gheață.

#### Râurile mici

Scurgerea apei în râurile mici a constituit:

- **10-20%** din valorile medii lunare (râurile: Cubolta, Ciulucul Mic, Ichel, Botna);
- **aproximativ 30%** din valorile medii lunare (râurile: Draghiște, Răut, Căinar);
- **60-90%** din valorile medii lunare multianuale. (râurile: Vilia, Ciorna).

Pe parcursul lunii februarie, din cauza formațiunilor de gheață și a topirii zăpezii, în majoritatea râurilor mici s-au înregistrat variații ale nivelului apei cu valori cuprinse între 0.10-0.20 m, iar în unele râuri mici între 0.40-0.80 m.

## **Starea gheții pe râurile și lacurile din țară**

Pe parcursul lunii februarie, gheața a fost prezentă pe majoritatea corpurilor de apă din țară. Grosimea stratului de gheață pe râuri a variat între 1 și 15 cm, iar pe lacuri și unele râuri mici a fost mai mare, fiind cuprinsă între 15 și 30 cm.

**Șef al Centrului  
de prognoze și avertizări**

**Tatiana DASCAL**