

Serviciul Hidrometeorologic de Stat
Centrul Hidrologic

Buletin Hidrologic
iunie 2021

Regimul hidrologic s-a caracterizat astfel:

1. Cuantumul scurgerii lunare a apei râurilor în raport cu media lunară multianuală a fost:

Râul Nistru pe sectoarele:

- s. Naslavcea - or. Dubăsari - 91.0 – 99.0 %;
- or. Dubăsari - or. Bender - 90.0 – 95.0 %;
- or. Bender - s. Talmaza - 85.0 – 90.0 %.

Râurile Răut și Căinari	a fost mai joasă de normă și a constituit 60.0 – 85.0 %;
Râul Icheli	a fost semnificativ mai joasă de normă și a constituit 20.0 %;
Râurile Vilia, Beloci	a fost aproape de normă și a constituit 75.0 – 90.0 %;
Râul Camenca	a fost semnificativ mai joasă de normă și a constituit 36.0 %.

Râul Prut scurgerea a constituit pe sectoarele:

- s. Criva - or. Costești - 100 – 110 %;
- or. Costești - or. Ungheni - 85.0 – 90.0%;
- or. Ungheni - or. Cahul - circa 80.0 %.

2. Starea și evoluția cantitativă a apelor de suprafață.

Râul Nistru

La începutul primei decade a lunii iunie în legătură cu mărirea deversării apei din lacul de acumulare Dnestrovsk de până la 610 m³/s pe sectorul s.Naslavcea – or.Camenca a avut loc creșterea nivelului apei cu 1.35 – 1.65 m. Apa s-a scurs în limitele albiei minore.

La sfârșitul decadei a doua a lunii iunie și până la sfârșitul lunii în legătură cu oscilația măririi deversării apei din lacul de acumulare Dnestrovsk de la 250 m³/s până la 580 m³/s a avut loc variația nivelului apei pe sectorul s.Naslavcea – or.Dubăsari cu 1.15 -1.85 m. Apa s-a scurs în limitele albiei minore.

La mijlocul primei decade a lunii iunie în legătură cu mărirea deversării apei din lacul de acumulare Dubăsari până la 450 m³/s pe sectorul or.Dubăsari – s.Talmaza a avut loc creșterea nivelului apei cu 0.85- 1.25 m. Apa s-a scurs în limitele albiei minore.

La sfârșitul decadei a doua a lunii iunie și până la sfârșitul lunii în legătură cu oscilația măririi deversării apei din lacul de acumulare Dubăsari de la 250 m³/s până la 555 m³/s, a avut loc variația nivelului apei pe sectorul or.Dubăsari – s.Talmaza cu 1.15- 1.60 m. Apa s-a scurs în limitele albiei minore.

Râul Prut

La mijlocul decadei a doua a lunii iunie în legătură cu căderea precipitațiilor în cursul superior al r.Prut (Ucraina), pe sectorul în amonte de lacul de acumulare Costești-Stânca a avut loc creșterea nivelului apei cu 1.50 – 2.50 m. Izolat în locurile joase din raioanele Briceni și Edineț a avut loc ieșit apei în luncă.

La mijlocul decadei a doua a lunii iunie în legătură cu mărirea deversării apei din lacul de acumulare Costești-Stânca până la 135 m³/s, și la începutul decadei a treia a lunii iunie în legătură cu creșterii nivelului apei în r.Jijia (România) afluent de dreapta al r.Prut a avut loc creșterea nivelului apei pe teritoriul RM, pe sectoarele:

or.Costești – or.Ungheni cu 0.65 – 0.95 m;

or.Ungheni – or.Cahul cu 1.00 – 1.75 m, iar în aval până la s.Brânza cu 0.85 – 1.00 m.

Apa s-a scurs în limitele albiei minore.

Râurile mici

La sfârșitul decadei a doua a lunii iunie în legătură cu căderea averselor puternice în unele râuri mici a avut loc creșterea locală a nivelului apei cu 0.2- 0.6 m.

Din cauza averselor puternice căzute în luna iunie au fost emise 6 prognoze cu privire la formarea scurgerilor intensive pe pante cu risc de inundații locale, fără urmări negative cu excepție la postul hidrometric Telenești (r.Ciulucul Mic) cu 10 cm a depășit nivelul critic. A avut loc ieșirea apei în luncă.

Șef al Centrului hidrologic

A. Coronovski