

SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT
Centrul Hidrologic

Buletin Hidrologic

Informația privind grosimea formațiunilor de gheață în Republica Moldova
20 ianuarie 2019

| Râuri/Lacuri | Postul hidrometric | Caracteristica formațiunilor de gheață | Grosimea gheții la mal (cm) | Modificări la măsurătorile precedente | Grosimea maximă a gheții (cm) pentru toată perioada de observații |
|------------------------------|---------------------|--|-----------------------------|---------------------------------------|---|
| Bazinul râului Nistru | | | | | |
| Nistru | Soroca | Liber | - | - | 59 (10.02 1987) |
| Nistru | Hrușca | Liber | - | - | 63 (28.02 1969) |
| Nistru | Camenca | Gheață la mal 30% | - | - | 100 (10.02 1965) |
| Nistru | Rîbnița | Pod de gheață | 11 | +4 | 53 (29.02 1956) |
| Lacul de acumulare | Dubăsari | Pod de gheață | 14 | +1 | 52 (10.03 1969) |
| Nistru | Grigoriopol | Gheață la mal 30% | 11 | +1 | 38(15.03 1985 15.02 1996) |
| Nistru | Bender | Gheață la mal 10% | 8 | +8 | 45 (25.02, 5.03 1954) |
| Bazinul râului Prut | | | | | |
| Prut | Șirăuți | Pod de gheață incomplet 70% | 6 | 0 | 48 (05.02 1996) |
| Lacul de acumulare | Costești-Stinca | Pod de gheață | 10 | +2 | 56 (15.03 1985) |
| Prut | Braniște | Liber | - | - | 20 (10.02 1991) |
| Prut | Ungheni | Gheață la mal 90 % | - | - | 58 (28.02 1954) |
| Prut | Leova | Gheață la mal 50%, zapor mai jos de post | 11 | +11 | 66 (25.02 1982) |
| Prut | Brînza | Gheață la mal 10%, | 2 | 0 | 63 (28.02 1985) |
| Râurile mici | | | | | |
| Răut | Bălți | Gheață la mal 5% | 3 | -1 | 15 (10.02-10.03 1985) |
| Răut | Jeloboc | Pod de gheață | 6 | -1 | 38 (20.01 1964) |
| Bîc | Chișinău | Pod de gheață | 3 | 0 | 78 (10.03 1969) |
| Botna | Căușeni | - | - | - | 50 (10.03 1969) |
| Vilia | Balasinești | Pod de gheață | 10 | +1 | 84 (28.02 1996) |
| Ciuhur | Horodiște | Pod de gheață | 6 | -1 | |
| Lacurile mun.Chișinău | | | | | |
| Lacul | Ghidighici | Pod de gheață | 12 | +5 | |
| Lacul | Valea Morilor | Pod de gheață | 14 | +5 | |
| Lacul | Valea Trandafirilor | Pod de gheață | 11 | +4 | |
| Lacul | Rîșcani | Pod de gheață | 12 | +2 | |
| Lacul | La Izvor | Pod de gheață | 14 | +4 | |
| Lacul | Ialoveni | Pod de gheață | - | - | |
| Lacul | Farmecelor | Pod de gheață | - | - | |

Nota: (-) - Lipsește informația.

Șef Centrul Hidrologic

V. Cazac