

# SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT

## DIRECȚIA HIDROLOGIE

### NIVELURILE ȘI DEBITELE DE APĂ ÎN RÂURILE DIN REPUBLICA MOLDOVA

Postul Hidrologic	17.05.2017			Caracteristici multianuale					
	Nivelul apei față de cota „0” al postului - H cm	Variația zilnică a nivelului apei $-\Delta H$ (24 ore)	Debitul de apă - Q, m <sup>3</sup> /s	Nivel mediu - (H <sub>med</sub> ), cm	Nivel maxim - (H <sub>max</sub> ) cm	Nivel minim - (H <sub>min</sub> ), cm	Debit mediu - (Q <sub>med</sub> ), m <sup>3</sup> /s	Debit maxim - (Q <sub>max</sub> ), m <sup>3</sup> /s	Debit minim - (Q <sub>min</sub> ), m <sup>3</sup> /s
<b>Bazinul râului Nistru</b>									
Soroca	196	-2		231	1137	107	-	-	-
Hrușca	284	+32	256	296	1232	178	315	4500	33,7
Camenca	64	+11		134	821	-17	-	-	-
Rîbnița	866	-2		858	1284	251	-	-	-
Grigoriopol	98	-39		231	1088	43	-	-	-
Bender	217	-51	205	277	1092	45	315	3000	14,7
Olănești	230	0	112	235	590	82	128	870	13,4
<b>Bazinul râului Prut</b>									
Șirăuți	122	-71	173	111	1164	22	78,4	4090	7,30
Ungheni	117	+31	110	98	699	-86	86,6	740	11,1
Leova	91	+1		107	620	-111	-	-	-
Brînza	204	0		204	527	0	-	-	-
<b>Deversarea apei în aval de baraje, Q m<sup>3</sup>/s</b>									
<b>Deversarea apei din 16.05</b>									
Lac de acumulare Dnestrovsc			159				261	3330	3,00
Lac de acumulare Dubăsari			167				295	4180	0,10
Lac de acumulare Costești – Stânca			147				82,7	1000	12,4

Șeful Direcției Hidrologie

V. Cazac

**Notă:** Pentru orice informații suplimentare specialiștii Serviciului Hidrometeorologic de Stat Vă stau la dispoziție la tel.: (022)773622, (022)773518, fax (022) 773636, [pagina WEB: www.meteo.md](http://www.meteo.md).