

Caracterizarea evoluției hidrologice

În intervalul de timp 07 - 08 iul. 2021 nivelurile și debitele râurilor din bazinele hidrografice Prut-Bârlad au fost în general în scădere

NrCrt	Statie	Curs Apa	CA	CI	CP	H	Q	Tend 24h
1	RADAUTI-PRUT	PRUT	290	410	600	129	152	-
2	STANCA AVAL	PRUT	230	300	375	96	126	=
3	UNGHENI	PRUT	460	600	650	114	136	=
4	PRISACANI	PRUT	450	520	600	114	141	-
5	DRINCENI	PRUT	560	630	700	275	143	-
6	OANCEA	PRUT	440	550	600	396	136	+
7	DANGENI	JIJIA	380	470	600	168	0.326	-
8	TODIRENI(JIJIA)	JIJIA	210	340	500	7	0.584	+
9	VICTORIA	JIJIA	450	550	600	12	2.6	+
10	TODIRENI(STINA)	SITNA	250	350	450	45	1.73	=
11	SIPOTE	MILETIN	150	250	350	55	0.203	-
12	HIRLAU	BAHLUI	210	350	400	41	0.185	-
13	IASI	BAHLUI	320	450	600	130	2.4	-
14	TIRGU FRUMOS	BAHLUET	200	230	300	38	0.200	-
15	MURGENI	ELAN	350	450	550	187	0.161	+
16	FIRTANESTI	CHINEJA	230	260	290	NIL		
17	BACESTI	BARLAD	340	440	600	NIL		
18	VASLUI	BARLAD	320	420	550	92	2.09	-
19	TECUCI	BARLAD-BR.RATES	350	400	500	124	0.980	=
20	OPRISITA	RACOVA	230	280	310	36	0.040	-
21	CODAESTI	VASLUI(VASLUET)	400	500	650	258	0.288	-
22	VINETESTI	CRASNA	340	460	550	283	0.075	=
23	BACANI	SIMILA	450	500	550	348	0.056	-
24	RADENI	TUTOVA	250	310	400	69	0.036	-
25	FELDIOARA	BERHECI	300	400	500	56	0.210	-
26	PECHEA	SUHU-SUHURLUI	180	230	270	NIL		