

Caracterizarea evoluției hidrologice

În intervalul de timp 02 - 03 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	86	95.7	+
2	STANCA AVAL	PRUT	230	300	375	96	126	=
3	UNGHENI	PRUT	460	600	650	114	136	-
4	PRISACANI	PRUT	450	520	600	120	145	+
5	DRINCENI	PRUT	560	630	700	277	144	+
6	OANCEA	PRUT	440	550	600	394	135	+
7	DANGENI	JIJIA	380	470	600	192	0.692	-
8	TODIRENI(JIJIA)	JIJIA	210	340	500	10	0.680	-
9	VICTORIA	JIJIA	450	550	600	2	1.72	-
10	TODIRENI(STINA)	SITNA	250	350	450	5	0.295	=
11	SIPOTE	MILETIN	150	250	350	58	0.259	-
12	HIRLAU	BAHLUI	210	350	400	40	0.160	=
13	IASI	BAHLUI	320	450	600	140	2.97	-
14	TIRGU FRUMOS	BAHLUET	200	230	300	36	0.175	=
15	MURGENI	ELAN	350	450	550	166	0.070	+
16	FIRTANESTI	CHINEJA	230	260	290	NIL		
17	BACESTI	BARLAD	340	440	600	NIL		
18	VASLUI	BARLAD	320	420	550	212	31.8	-
19	TECUCI	BARLAD-BR.RATES	350	400	500	122	0.790	=
20	OPRISITA	RACOVA	230	280	310	36	0.040	-
21	CODAESTI	VASLUI(VASLUET)	400	500	650	270	0.368	-
22	VINETESTI	CRASNA	340	460	550	277	0.049	+
23	BACANI	SIMILA	450	500	550	351	0.075	+
24	RADENI	TUTOVA	250	310	400	74	0.065	+
25	FELDIOARA	BERHECI	300	400	500	60	0.360	+
26	PECHEA	SUHU-SUHURLUI	180	230	270	NIL		