

## Caracterizarea evoluției hidrologice

În intervalul de timp 06 - 07 iul. 2021 nivelurile și debitele râurilor din bazinele hidrografice Prut-Bârlad au fost în general în creștere

NrCrt	Statie	Curs Apa	CA	CI	CP	H	Q	Tend 24h
1	RADAUTI-PRUT	PRUT	290	410	600	170	214	+
2	STANCA AVAL	PRUT	230	300	375	96	126	=
3	UNGHENI	PRUT	460	600	650	114	136	=
4	PRISACANI	PRUT	450	520	600	115	142	=
5	DRINCENI	PRUT	560	630	700	278	144	+
6	OANCEA	PRUT	440	550	600	395	136	+
7	DANGENI	JIJIA	380	470	600	180	0.500	-
8	TODIRENI(JIJIA)	JIJIA	210	340	500	4	0.488	-
9	VICTORIA	JIJIA	450	550	600	0	1.55	-
10	TODIRENI(STINA)	SITNA	250	350	450	45	1.73	=
11	SIPOTE	MILETIN	150	250	350	57	0.240	+
12	HIRLAU	BAHLUI	210	350	400	42	0.210	+
13	IASI	BAHLUI	320	450	600	136	2.74	-
14	TIRGU FRUMOS	BAHLUET	200	230	300	40	0.224	+
15	MURGENI	ELAN	350	450	550	181	0.132	+
16	FIRTANESTI	CHINEJA	230	260	290	NIL		
17	BACESTI	BARLAD	340	440	600	NIL		
18	VASLUI	BARLAD	320	420	550	94	2.26	+
19	TECUCI	BARLAD-BR.RATES	350	400	500	124	0.980	-
20	OPRISITA	RACOVA	230	280	310	40	0.085	=
21	CODAESTI	VASLUI(VASLUET)	400	500	650	270	0.368	-
22	VINETESTI	CRASNA	340	460	550	283	0.075	-
23	BACANI	SIMILA	450	500	550	351	0.075	=
24	RADENI	TUTOVA	250	310	400	71	0.046	+
25	FELDIOARA	BERHECI	300	400	500	59	0.322	+
26	PECHEA	SUHU-SUHURLUI	180	230	270	NIL		