

## Caracterizarea evoluției hidrologice

În intervalul de timp 05 - 06 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	169	212	-
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	277	144	+
6	OANCEA	PRUT	440	550	600	392	134	-
7	DANGENI	JIJIA	380	470	600	187	0.612	=
8	TODIRENI(JIJIA)	JIJIA	210	340	500	5	0.520	-
9	VICTORIA	JIJIA	450	550	600	2	1.72	-
10	TODIRENI(STINA)	SITNA	250	350	450	45	1.73	+
11	SIPOTE	MILETIN	150	250	350	52	0.154	-
12	HIRLAU	BAHLUI	210	350	400	40	0.160	=
13	IASI	BAHLUI	320	450	600	150	3.63	+
14	TIRGU FRUMOS	BAHLUET	200	230	300	36	0.175	+
15	MURGENI	ELAN	350	450	550	172	0.093	+
16	FIRTANESTI	CHINEJA	230	260	290	NIL		
17	BACESTI	BARLAD	340	440	600	NIL		
18	VASLUI	BARLAD	320	420	550	88	1.77	-
19	TECUCI	BARLAD-BR.RATES	350	400	500	131	1.58	-
20	OPRISITA	RACOVA	230	280	310	40	0.085	+
21	CODAESTI	VASLUI(VASLUET)	400	500	650	272	0.382	+
22	VINETESTI	CRASNA	340	460	550	285	0.085	-
23	BACANI	SIMILA	450	500	550	351	0.075	+
24	RADENI	TUTOVA	250	310	400	66	0.023	-
25	FELDIOARA	BERHECI	300	400	500	57	0.247	-
26	PECHEA	SUHU-SUHURLUI	180	230	270	NIL		