

## Caracterizarea evoluției hidrologice

În intervalul de timp 25 - 26 aug. 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	19	32.3	+
2	STANCA AVAL	PRUT	230	300	375	0	38	=
3	UNGHENI	PRUT	460	600	650	-28	36.6	+
4	PRISACANI	PRUT	450	520	600	-58	41.4	+
5	DRINCENI	PRUT	560	630	700	67	41.2	-
6	OANCEA	PRUT	440	550	600	192	45.4	-
7	DANGENI	JIJIA	380	470	600	150	0.116	+
8	TODIRENI(JIJIA)	JIJIA	210	340	500	-16	0.033	+
9	VICTORIA	JIJIA	450	550	600	-12	0.808	+
10	TODIRENI(STINA)	SITNA	250	350	450	35	1.3	+
11	SIPOTE	MILETIN	150	250	350	42	0.039	+
12	HIRLAU	BAHLUI	210	350	400	45	0.285	+
13	IASI	BAHLUI	320	450	600	145	3.3	+
14	TIRGU FRUMOS	BAHLUET	200	230	300	58	0.659	+
15	MURGENI	ELAN	350	450	550	156	0.038	-
16	FIRTANESTI	CHINEJA	230	260	290	NIL		
17	BACESTI	BARLAD	340	440	600	NIL		
18	VASLUI	BARLAD	320	420	550	56	0.404	+
19	TECUCI	BARLAD-BR.RATES	350	400	500	119	0.551	=
20	OPRISITA	RACOVA	230	280	310	42	0.117	+
21	CODAESTI	VASLUI(VASLUET)	400	500	650	236	0.158	+
22	VINETESTI	CRASNA	340	460	550	255	0.009	+
23	BACANI	SIMILA	450	500	550	334	0.002	+
24	RADENI	TUTOVA	250	310	400	68	0.031	+
25	FELDIOARA	BERHECI	300	400	500	51	0.090	+
26	PECHEA	SUHU-SUHURLUI	180	230	270	NIL		