

Caracterizarea evoluției hidrologice

În intervalul de timp 26 - 27 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	16	29.8	-
2	STANCA AVAL	PRUT	230	300	375	0	38	=
3	UNGHENI	PRUT	460	600	650	-25	38.3	+
4	PRISACANI	PRUT	450	520	600	-50	45.2	+
5	DRINCENI	PRUT	560	630	700	79	45.2	+
6	OANCEA	PRUT	440	550	600	190	44.7	-
7	DANGENI	JIJIA	380	470	600	150	0.116	=
8	TODIRENI(JIJIA)	JIJIA	210	340	500	-17	0.013	-
9	VICTORIA	JIJIA	450	550	600	-8	1.03	+
10	TODIRENI(STINA)	SITNA	250	350	450	33	1.21	-
11	SIPOTE	MILETIN	150	250	350	47	0.087	+
12	HIRLAU	BAHLUI	210	350	400	43	0.235	-
13	IASI	BAHLUI	320	450	600	130	2.4	-
14	TIRGU FRUMOS	BAHLUET	200	230	300	35	0.163	-
15	MURGENI	ELAN	350	450	550	160	0.050	+
16	FIRTANESTI	CHINEJA	230	260	290	NIL		
17	BACESTI	BARLAD	340	440	600	NIL		
18	VASLUI	BARLAD	320	420	550	65	0.708	+
19	TECUCI	BARLAD-BR.RATES	350	400	500	120	0.600	+
20	OPRISITA	RACOVA	230	280	310	34	0.027	-
21	CODAESTI	VASLUI(VASLUET)	400	500	650	291	0.525	+
22	VINETESTI	CRASNA	340	460	550	256	0.009	+
23	BACANI	SIMILA	450	500	550	335	0.003	+
24	RADENI	TUTOVA	250	310	400	68	0.031	=
25	FELDIOARA	BERHECI	300	400	500	50	0.078	-
26	PECHEA	SUHU-SUHURLUI	180	230	270	NIL		