

Caracterizarea evoluției hidrologice

În intervalul de timp 26 - 27 sep. 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 | 7 | 22 | - |
| 2 | STANCA AVAL | PRUT | 230 | 300 | 375 | -5 | 35.5 | = |
| 3 | UNGHENI | PRUT | 460 | 600 | 650 | -40 | 30.1 | = |
| 4 | PRISACANI | PRUT | 450 | 520 | 600 | -50 | 45.2 | + |
| 5 | DRINCENI | PRUT | 560 | 630 | 700 | 50 | 36 | - |
| 6 | OANCEA | PRUT | 440 | 550 | 600 | 168 | 37.1 | + |
| 7 | DANGENI | JIJIA | 380 | 470 | 600 | 138 | 0.073 | = |
| 8 | TODIRENI(JIJIA) | JIJIA | 210 | 340 | 500 | -15 | 0.054 | = |
| 9 | VICTORIA | JIJIA | 450 | 550 | 600 | 2 | 1.72 | + |
| 10 | TODIRENI(STINA) | SITNA | 250 | 350 | 450 | 3 | 0.241 | = |
| 11 | SIPOTE | MILETIN | 150 | 250 | 350 | 41 | 0.032 | + |
| 12 | HIRLAU | BAHLUI | 210 | 350 | 400 | 40 | 0.160 | = |
| 13 | IASI | BAHLUI | 320 | 450 | 600 | 90 | 0.766 | = |
| 14 | TIRGU FRUMOS | BAHLUET | 200 | 230 | 300 | 32 | 0.126 | = |
| 15 | MURGENI | ELAN | 350 | 450 | 550 | 149 | 0.022 | = |
| 16 | FIRTANESTI | CHINEJA | 230 | 260 | 290 | NIL | | |
| 17 | BACESTI | BARLAD | 340 | 440 | 600 | NIL | | |
| 18 | VASLUI | BARLAD | 320 | 420 | 550 | 54 | 0.346 | = |
| 19 | TECUCI | BARLAD-BR.RATES | 350 | 400 | 500 | 116 | 0.404 | = |
| 20 | OPRISITA | RACOVA | 230 | 280 | 310 | 28 | 0.013 | = |
| 21 | CODAESTI | VASLUI(VASLUET) | 400 | 500 | 650 | 223 | 0.086 | = |
| 22 | VINETESTI | CRASNA | 340 | 460 | 550 | 280 | 0.061 | + |
| 23 | BACANI | SIMILA | 450 | 500 | 550 | 335 | 0.003 | = |
| 24 | RADENI | TUTOVA | 250 | 310 | 400 | 59 | 0.004 | - |
| 25 | FELDIOARA | BERHECI | 300 | 400 | 500 | 50 | 0.078 | = |
| 26 | PECHEA | SUHU-SUHURLUI | 180 | 230 | 270 | NIL | | |