

Wielkość opadu atmosferycznego dla miasta Świebodzice

Dobowa ilość opadów wg deszczomierza

| DATA | Łącznie dm ³ | Łącznie m ³ |
|-----------------|-------------------------|------------------------|
| 1 lipca 2024r. | 8,3 | 0,0083 |
| 2 lipca 2024r. | 1,7 | 0,0017 |
| 3 lipca 2024r. | 0,8 | 0,0008 |
| 4 lipca 2024r. | 4,9 | 0,0049 |
| 5 lipca 2024r. | 0,0 | 0,0000 |
| 6 lipca 2024r. | 0,0 | 0,0000 |
| 7 lipca 2024r. | 2,1 | 0,0021 |
| 8 lipca 2024r. | 0,1 | 0,0001 |
| 9 lipca 2024r. | 0,0 | 0,0000 |
| 10 lipca 2024r. | 24,2 | 0,0242 |
| 11 lipca 2024r. | 22,4 | 0,0224 |
| 12 lipca 2024r. | 15,4 | 0,0154 |
| 13 lipca 2024r. | 0,6 | 0,0006 |
| 14 lipca 2024r. | 9,7 | 0,0097 |
| 15 lipca 2024r. | | |
| 16 lipca 2024r. | | |
| 17 lipca 2024r. | | |
| 18 lipca 2024r. | | |
| 19 lipca 2024r. | | |
| 20 lipca 2024r. | | |
| 21 lipca 2024r. | | |
| 22 lipca 2024r. | | |
| 23 lipca 2024r. | | |
| 24 lipca 2024r. | | |
| 25 lipca 2024r. | | |
| 26 lipca 2024r. | | |
| 27 lipca 2024r. | | |
| 28 lipca 2024r. | | |
| 29 lipca 2024r. | | |
| 30 lipca 2024r. | | |
| 31 lipca 2024r. | | |
| suma | | |