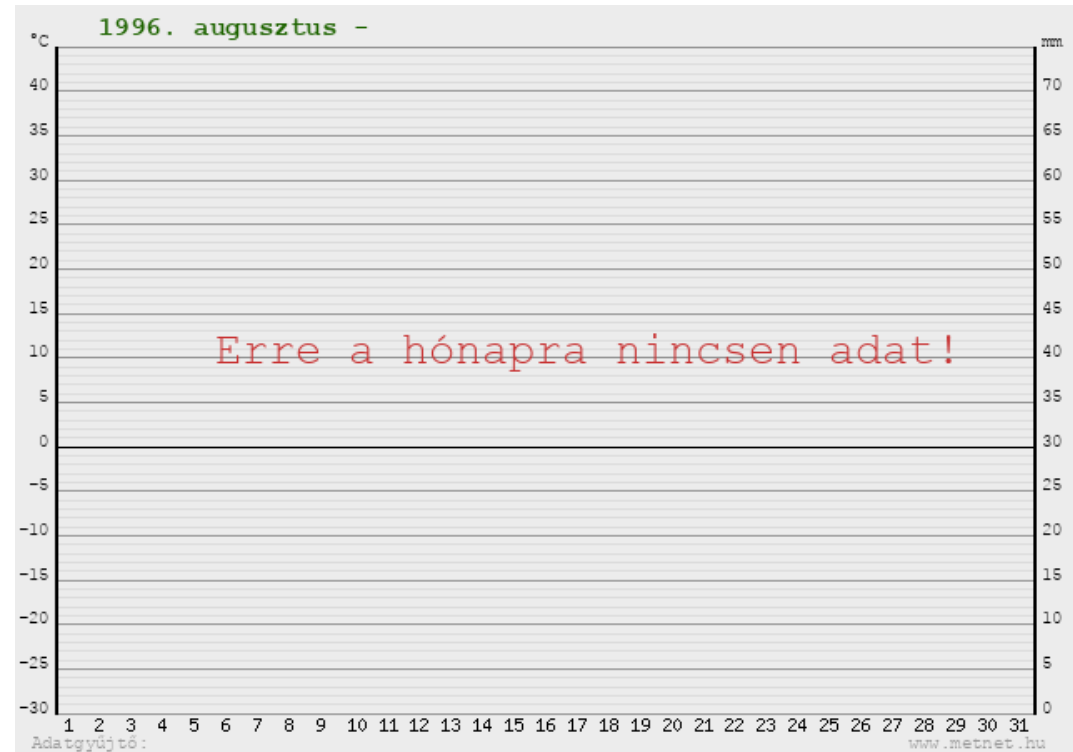


## Havi klimatológiai adatok - 1996. augusztus -

|                                 |        |   |
|---------------------------------|--------|---|
| Havi középhőmérséklet           | 0,0 °C |   |
| Havi átlagos minimumhőmérséklet | 0,0 °C |   |
| Havi átlagos maximumhőmérséklet | 0,0 °C |   |
| Havi legalacsonyabb hőmérséklet | 0,0 °C | . |
| Havi legmagasabb hőmérséklet    | 0,0 °C | . |
| Legnagyobb napi hőingás         | 0,0 °C | . |
| Havi összes csapadék            | N/A    |   |
| Legcsapadékosabb nap            | N/A    |   |
| Csapadékos napok száma          |        |   |
| Jelentős csapadékú napok száma  |        |   |
| Zivataros napok száma           |        |   |
| Forró napok száma               |        |   |
| Hőségnapok száma                |        |   |
| Nyári napok száma               |        |   |
| Fagyos napok száma              |        |   |
| Téli napok száma                |        |   |
| Zord napok száma                |        |   |
| Ködös napok száma               |        |   |



| Nap           | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|---------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Tmin (°C)     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Tmax (°C)     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Csapadék (mm) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Jelenségek    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |