



## INFORMÁCIÓK AZ ADATSORRÓL

**Az adatsor tartalma:** nem homogenziált, adatellenőrzött 10 perces maximális csapadékösszeg adatsorok 5 állomásra az 1967-1997 időszakra

**Az adatsorhoz tartozó fájlok neve:**

r\_max\_10min\_meta\_<állomásnév>.pdf:

<állomásnév>: a meteorológiai állomás településének neve

r\_max\_10min\_<állomásnév>\_időszak.csv

<időszak>: az adatsor kezdetének és végének évszáma

### AZ ADATSOR JELLEMZŐI

Az adatsorok a mechanikus elven működő csapadékiró mérőeszközzel, az ombográffal mért adatok digitalizálásával jöttek létre. Az ombográf szalagokról egy-egy csapadékeseményen belül a 10 perces maximális csapadékösszeget rögzítették.

**Térbeli lefedettség:** Békéscsaba, Győr, Kékestető, Nyíregyháza, Pécs

**Időbeli lefedettség:** 1967 – 1997

**Időbeli felbontás:** csapadékeseményenként a maximális 10 perces csapadékösszeg

**Adatformátumok:**

r\_max\_10min\_meta\_<állomásnév>.pdf :

Az adatsorok meta adatait tartalmazza szöveges formában

r\_max\_10min\_<állomásnév>\_időszak.csv:

1. sor: fejléc

2. sortól: adatok

1. oszlop: csapadékesemény kezdete (év\_hó\_nap\_óra\_perc)

2. oszlop csapadékesemény vége (év\_hó\_nap\_óra\_perc)

3. oszlop: 10 perces maximális csapadékösszeg adat

**Mértékegység**

mm





### **Adatminőség:**

A nyers adatsorok az Országos Meteorológiai Szolgálat hivatalos adatbázisából származnak. Elsődleges adatellenőrzésen átesetek, de nem mentesek a mérési körülmények változásából (állomás áthelyezése, műszercsere, mérési időpont változása stb.) fakadó inhomogenitásoktól.

### **FELHASZNÁLÁS JAVASLATOK/MEGFONTOLÁSOK**

Az adatsorok az Országos Meteorológiai Szolgálat állomáshálózatában megmért, ellenőrzött adatokat tartalmazzák. Egy-egy rövidebb időszak vizsgálatára alkalmasak, illetve megtalálhatók bennük az adott állomásokon mért szélsőségek. Ugyanakkor nem javasoljuk az éghajlat hosszútávú megváltozásának vizsgálatára, mert a mérési körülményekben bekövetkezett változásokból fakadó inhomogenitások összemérhetőek lehetnek az éghajlatváltozás jelével.

### **KAPCSOLAT**

A Meteorológiai Adattárban található adatokkal, információkkal kapcsolatos kérdéseit, észrevételeit az [odp@met.hu](mailto:odp@met.hu) email címre várjuk.

