



## INFORMÁCIÓK AZ ADATSORRÓL

**Az adatsor tartalma:** gáznapki középhőmérséklet, gáznapki átlagos tengerszinti légnyomás.  
A gáznapki értékek az adott nap 06:10 és a következő nap 06:00 (HLT) közötti 10 percenkénti mérések adataiból számított értékek az adott állomásokra vonatkozóan, 2016.02.15-től az előző év 12.31-ig .

**Az adatsorhoz tartozó fájlok neve:**

**HABP\_1GD\_<állomásszám>\_hist.zip**

**Fájlnév a zip fájlban:**

**HABP\_1GD\_<időszak kezdete>\_<időszak vége>\_<állomásszám>.csv**

ahol

<időszak kezdete>: a fájlban lévő adatok időszakának kezdete YYYYMMDD formátumban

<időszak vége>: a fájlban lévő adatok időszakának vége YYYYMMDD formátumban

### AZ ADATSOR JELLEMZŐI

**Állomások:** a 11/2016. (XI.14.) MEKH rendelet 3. mellékletében meghatározott települések

**Időbeli felbontás:** napi

**Időbeli lefedettség:** 2016.02.15 – YYYY.12.31, ahol az YYYY az előző évet jelöli.

**Frissítés:** évente

**Formátum:** formázott csv

**Meta információ felépítése az adatfájlban:**

##Meta

#StationNumber;StartDate;EndDate;Latitude;Longitude;Elevation;StationName;EOR

#<állomás szám>;<mérés kezdete>;<mérés

vége>;<lat>;<lon>;<magasság>;<állomásnév kiegészítő névvel>; EOR

##Meta END

**Fejléc az adatfájlban:**

állomászám;dátum;<paraméter\_1>;Q\_<paraméter\_1>;<paraméter\_2>;Q\_<paraméter\_2>;...;<paraméter\_n>;Q\_<paraméter\_n>;EOR

**Adathiány:** -999

**Rendezés:** Állomászám és dátum szerint

**Paraméterek:**

t\_6: gáznapi középhőmérséklet (°C)

Q\_t\_6: fejlesztésre fenntartva

p0\_6: gáznapi átlagos tengerszinti légnyomás (hPa)

Q\_p0\_6: fejlesztésre fenntartva

**Adatminőség:**

A nyers adatsorok az Országos Meteorológiai Szolgálat hivatalos adatbázisából származnak, elsődleges adatellenőrzésen átestek.

**KAPCSOLAT**

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

