



INFORMÁCIÓ A MAPPA TARTALMÁRÓL

A mappa tartalma: A magyarországi csapadék radarok méréseiből készült kompozit NetCDF produktumok.

A mappában lévő fájlok:

refl2D: Oszlop maximum produktum

refl2D_pscappi: PseudoCAPPI produktum

refl3D: 3 dimenziós radar produktum

A FÁJLOK JELLEMZŐI

Fájlnevek: radar_composite-<típus>-<YYYYMMDD>_<HHMM>.nc.zip, ahol

<típus>: a fent felsorolt radarfájl típusok (pl.: refl2D)

<YYYYMMDD>_<HHMM>: az adott fájlhoz tartozó dátum és idő UTC-ben

Frissítési gyakoriság: 5 perc

Térbeli lefedettség: k. h. $13.3^{\circ} - 25.5^{\circ}$, é. sz. $44.004^{\circ} - 50.5^{\circ}$

Térbeli felbontás: 1x1 km (refl2D, refl2D_pscappi), 1x1x1 km (refl3D)

Vetület: latlon

Formátum: zip fájlba tömörített netcdf

Mérési/Módszertani bizonytalanság:

A radarmérések során fellépő bizonytalanságokat tartalmazza.

MÓDSZERTAN

refl2D: Az egyedi radarreflektivitasok kompozitálása maximum leválogatással.

refl2D_pscappi: Az egyedi radarreflektivitasok kompozitálása interpolációs eljárással.

refl3D: Az egyedi radarreflektivitasok kompozitálása interpolációs eljárással.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓ

https://www.met.hu/downloads.php?fn=ismertetok/radar_ismerteto.pdf

MÓDOSÍTÁSI TÖRTÉNET

-



KAPCSOLAT

A Meteorológiai Adattárban található adatokkal, információkkal kapcsolatos kérdéseit, észrevételeit az odp@met.hu email címre várjuk.

