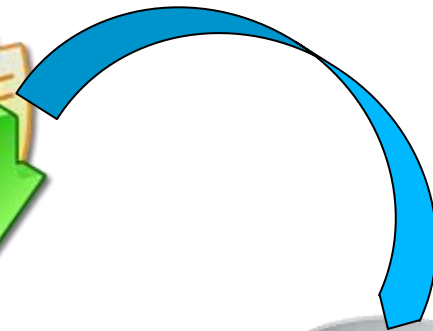


A kiinduló állapot

OMSZ adatok 1962 – 2010
havi bontásban



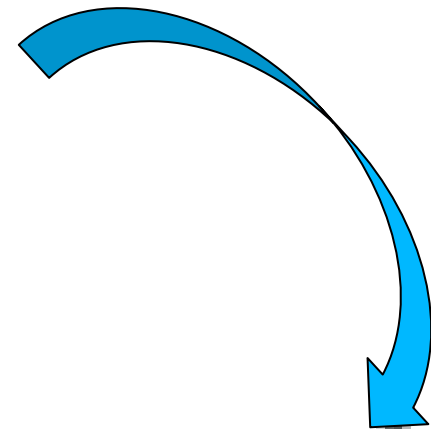
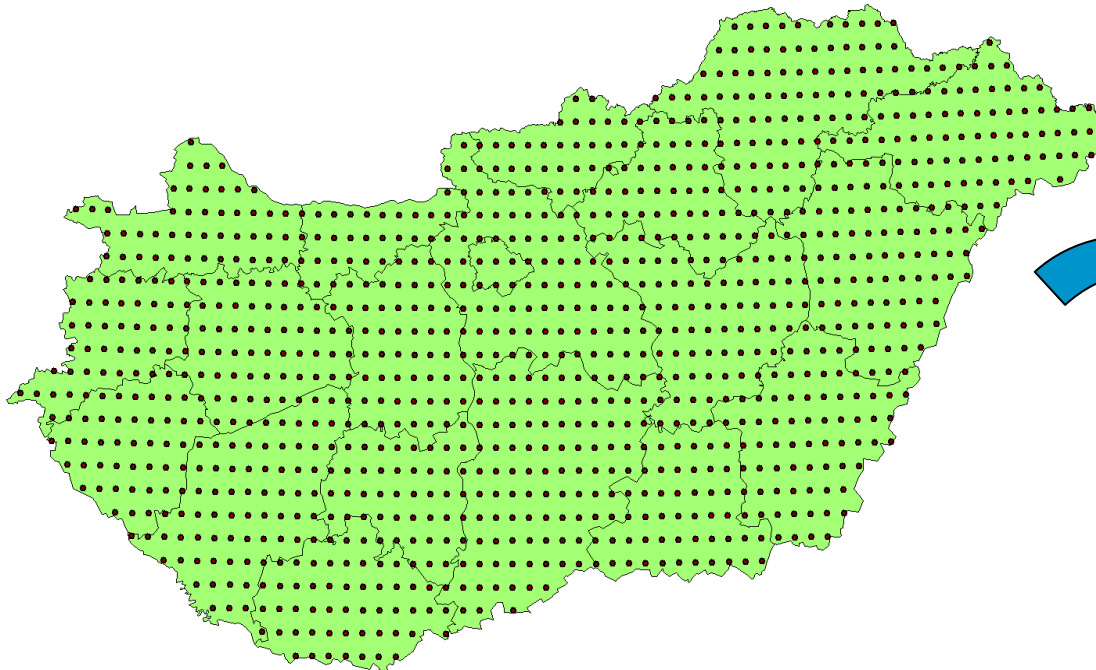
OMSZ DBF adat állományokból
SQL adatbázis létrehozása



OMSZ (1104) interpolált rács



Pontok megyénkénti lehatárolása



Database Struct

Databases

Filter by name

- METEOMEGYE
 - ERDOZALA
 - METEOADATA

Filter data

Total rows loaded: 648564

	OBJECTID	EOVY	EOVX	EV	HONAP	CSAPADEK	HOMERS	OMSZ_AZON	MEGYE_KOD
1	669170,4	195125,5	1962	1	23,80	0,40		589_03	
2	684352,07	195193,76	1962	1	24,30	0,20		591_03	
3	691942,82	195242,46	1962	1	22,90	0,10		592_03	
4	646390,79	183979,46	1962	1	27,10	0,30		540_03	
5	653995,93	183979,6	1962	1	24,40	0,40		641_03	
6	661601,05	183989,47	1962	1	22,70	0,40		642_03	
7	669206,16	184009,07	1962	1	21,50	0,50			
8	676811,24	184038,4	1962	1	21,50	0,30			
9	684416,27	184077,46	1962	1	20,10	0,20			
10	692021,25	184126,25	1962	1	20,90	0,20			
11	730044,86	184516,15	1962	1	20,60	0,30			
12	646383,88	172863,13	1962	1	25,90	0,20		695_03	
13	654903,24	172863,27	1962	1	23,00	0,20		696_03	
14	661632,59	172873,15	1962	1	21,70	0,40		697_03	
15	669241,92	172892,79	1962	1	20,20	0,30		698_03	
16	676861,22	172922,18	1962	1	20,90	0,10		699_03	
17	684480,48	172961,31	1962	1	18,60	0,30		700_03	
18	692099,68	173010,19	1962	1	18,80	0,20		701_03	
19	699718,81	173068,82	1962	1	19,60	0,20		702_03	
20	707337,86	173137,2	1962	1	19,50	0,20		703_03	

Column: HOMERS
Data type: REAL
Table: METEOADATA
ROWID: 6

Status

[09:01:13] New updates are available. [Click here for details.](#)

ERDOZALA (METEOEGYE) | SQL editor 1 | METEOADATA (METEOEGYE)

9:02
2015.03.12.



OMSZ adatok elemzésére és ezekből származtatott adatok (FAI) készítésére képes alkalmazás elkészítése

Az alkalmazás célja:

- az adatok gyors leválogatása, összehasonlítása,
- származtatott adatok számítása és ezek megjelenítése
- táblázatok és grafikonok készítése
- adatok exportálása

Itt tartunk

METEODB

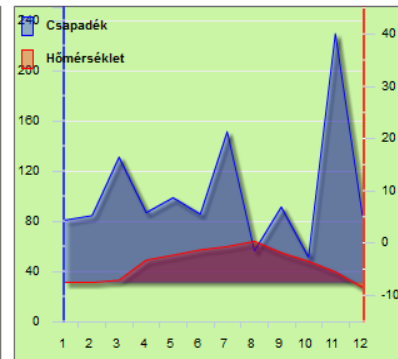
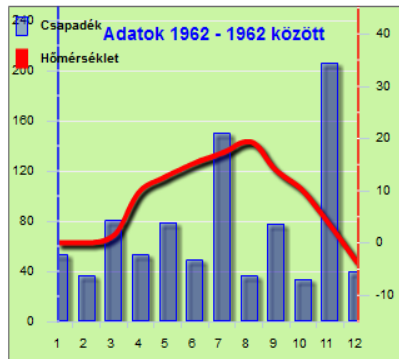
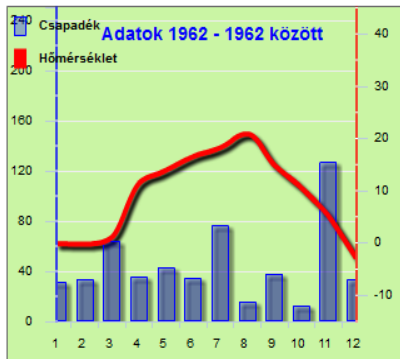
Hónap	Csapadék	Hőmérséklet
1	31.7	-0.1
2	34	-0.2
3	63.8	1.1
4	35.5	11.4
5	43.1	13.9
6	34.8	16.5
7	76.8	18.2
8	16	20.9
9	38.4	15
10	12.8	10.6
11	127.1	5.3
12	33.7	-2.6

Hónap	Csapadék	Hőmérsék...
1	53.6	0
2	36.9	0
3	81.1	1.4
4	53.7	10.1
5	79.4	12.9
6	49.3	15.3
7	150.5	17.2
8	36.5	19.4
9	78.3	14
10	34.1	10
11	206.5	3.5
12	40.2	-3.7

1962 1962 Adatok összehasonlításához jelöld be.

- Budapest
- Baranya megye
- Bács-Kiskun megye
- Békés megye
- Borsod-Abaúj-Zemplén megye
- Komárom-Esztergom megye
- Nógrád megye
- Pest megye
- Somogy megye
- Szabolcs-Szatmár-Bereg megye
- Csongrád megye
- Fejér megye
- Győr-Moson-Sopron megye
- Hajdú-Bihar megye
- Heves megye
- Jász-Nagykun-Szolnok megye
- Tolna megye
- Vas megye
- Veszprém megye
- Zala megye

Lekérdez



A cél



Az adatbázis és az alkalmazás
internetes publikálása

Raszteres térképek készítése

Klíma változást bemutató animációk
készítése

Szívesen fogadunk javaslatokat, ötleteket

Köszönöm a figyelmet !