

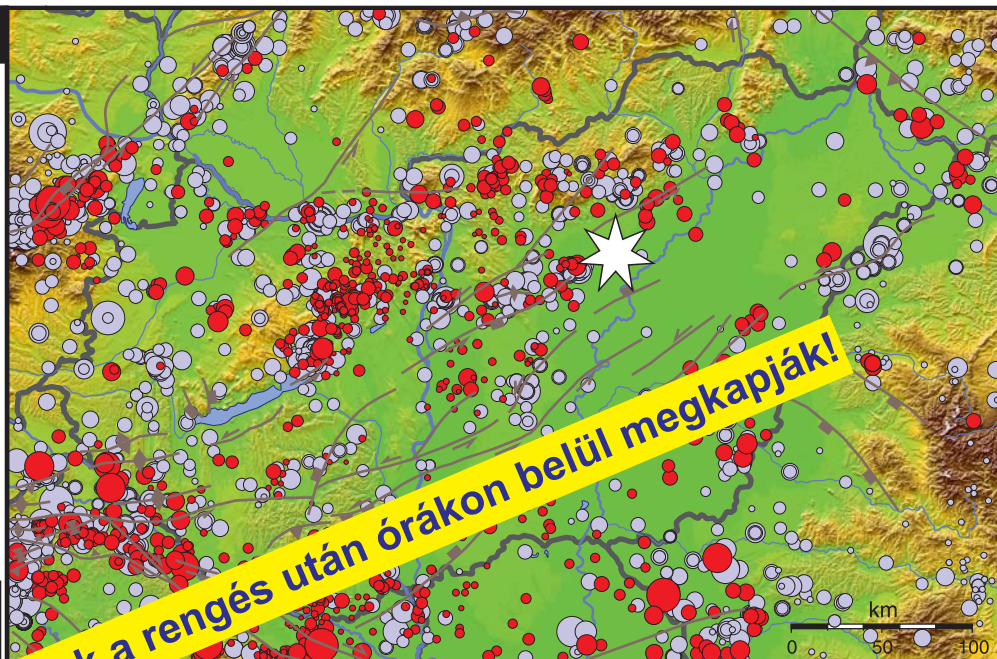


## 2013. június 3. - Heves

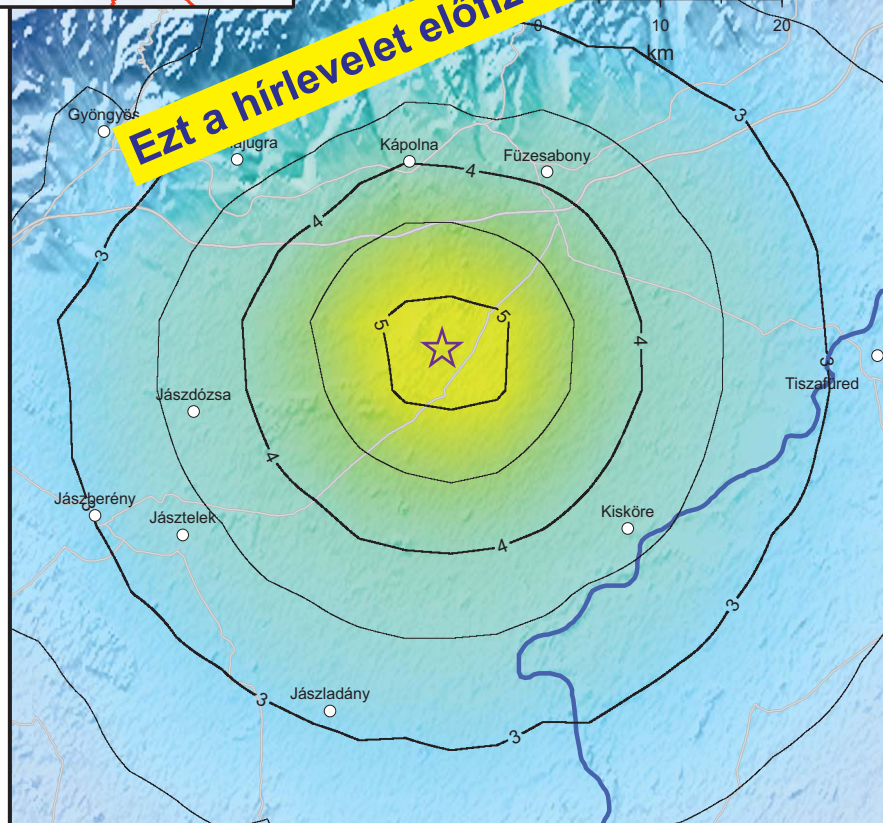
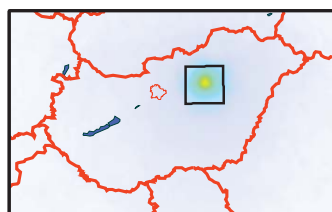
2013. június 3-án este, helyi idő szerint 23:23-kor kisebb erősségű földrengés keletkezett Heves megyében, Heves város közelében. A rengés az április 23-i földrengés utórengése volt.

A rengés sekély mélységben, 5 km mélyen pattant ki, magnitúdója 2,4 volt a Richter skálán.

A földmozgást az epicentrum környékén a lakosság egy része is érzékelte. A rengés méretéből ítélve károkat nem okozott, ilyen bejelentés eddig nem is érkezett.



MŰSZERES ADATOKBÓL  
SZÁMÍTOTT INTENZITÁS  
ELOSZLÁS



● Történelmi földrengések (456-1994) ● Jelenkori földrengések (1995-2011) ↗ Neotektonikai aktív szerkezetek

## FÉSZEKPARAMÉTEREK:

(Forrás: GeoRisk DC - HunRENG)

Dátum: 2013/06/03

Kipattanási idő: 21:23:06.2 UTC ± 0.4 s

Szélesség: 47.63 N ± 2 km

Hosszúság: 20.29 E ± 2 km

Mélység: 5 km ± 4 km

Magnitúdó: 2.4 ML ± 0.37

**Maximális epicentrális intenzitás: 5 EMS**  
(előzetes becslés)

I ≥ 3 becsült terület: 2900 km<sup>2</sup>

I ≥ 4 becsült terület: 800 km<sup>2</sup>

I ≥ 5 becsült terület: 80 km<sup>2</sup>

## SZEIZMICITÁS:

Magyarország területén évente átlagosan 100-120 kisebb (mint 2.5 magnitúdójú) földrengést regisztrálunk érzékeny szeizmológiai hálózat segítségével. Ezek nagy része a lakosság számára nem érezhető. A rengések megfigyelt gyakorisága alapján az ország területén évente négy-öt olyan földrengés keletkezik, mely az epicentrum környékén már jól érezhető, de károkat még nem okoz (2.5-3.0 magnitúdójú). Jelentősebb károkat okozó rengés csak 15-20 évenként, míg erős, nagyon nagy károkat okozó, 5.5-6.0 magnitúdójú földrengés 40-50 éves intervallumban pattan ki.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓ: [www.foldrenges.hu](http://www.foldrenges.hu)

ÉREZHETŐSÉG	nem érezhető	gyenge	enyhe	mérsékelt	erős	nagyon erős	súlyos	nagyon súlyos	különösen súlyos
POTENCIÁLIS KÁR	nincs	nincs	nincs	nagyon csekély	csekély	mérsékelt	mérsékelt nagy	nagy	nagyon nagy
GYORSULÁS (m/s <sup>2</sup> )	< 0.017	0.017-0.14	0.14-0.39	0.39-0.92	0.92-1.8	1.8-3.4	3.4-6.5	6.5-12.4	>12.4
SEBESSÉG (m/s)	< 0.001	0.001-0.011	0.011-0.034	0.034-0.081	0.081-0.16	0.16-0.31	0.31-0.60	0.60-1.16	>1.16
INTENZITÁS (SZÁMÍTOTT)	I	II-III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X+