



## havi földrengés tájékoztató



Az érzékeny szeizmográf hálózat ebben a hónapban 26 szeizmikus eseményt regisztrált Magyarországon és közvetlen környezetében. A rengések közül kettő érezhető volt, ezek intenzitás eloszlását a **Földrengés/Hírlevél** tartalmazza.

Day	Origin time UTC hr mn sec	Geographic coordinates Lat Long	Depth	ML	I0	Locality
-----						
MAY, 2013						
02	20:06:53.5	47.723N 20.369E	1	1.0	-	Füzesabony
03	11:05:15.7	48.954N 19.793E	0	1.4	-	Slovakia (expl.)
03	17:52:38.1	47.670N 20.317E	10	1.3	-	Erdőtelek
05	20:58:49.3	47.716N 20.299E	4	1.3	-	Kál
05	23:15:31.6	47.649N 20.251E	4	1.0	-	Boconád
07	10:36:32.2	45.670N 18.118E	17	0.9	-	Croatia
08	20:49:15.0	47.647N 20.347E	13	1.7	-	Tenk
09	1:42:19.1	47.669N 20.327E	10	1.2	-	Tenk
12	7:47:22.8	47.567N 20.222E	1	0.7	-	Jászszeptandrá
12	21:10:47.7	47.639N 20.248E	6	1.1	-	Heves
17	4:23:21.3	47.675N 20.298E	16	1.7	-	Erdőtelek
17	6:58:01.5	47.681N 16.123E	7	1.8	-	Austria
18	20:34:20.0	47.654N 20.296E	10	2.9	4.5	Erdőtelek
18	22:25:17.0	48.132N 20.852E	8	1.7	-	Onga
22	4:10:31.8	47.022N 17.928E	4	0.6	-	Felsőörs
22	10:55:43.2	48.374N 19.825E	0	1.8	-	Slovakia (expl.)
23	21:03:28.7	46.946N 15.406E	7	1.8	-	Austria
24	9:13:50.0	47.435N 18.359E	0	0.6	-	Oroszlány (expl.)
24	9:17:11.8	47.405N 18.369E	0	0.8	-	Gánt (expl.)
24	9:17:41.2	47.432N 18.385E	0	1.1	-	Gánt (expl.)
24	18:54:54.4	47.663N 20.286E	0	1.8	3.5	Erdőtelek
28	10:48:06.5	47.187N 18.302E	0	0.4	-	Székesfehérvár (expl.)
29	7:19:48.0	47.359N 18.397E	0	0.5	-	Gánt (expl.)
29	7:19:59.9	47.442N 18.405E	0	1.1	-	Várgesztes (expl.)
29	11:42:50.3	48.265N 21.219E	1	1.3	-	Abaujszántó
31	9:15:44.8	48.634N 20.768E	0	1.4	-	Slovakia (expl.)

