



havi földrengés tájékoztató



Az érzékeny szeizmográf hálózat ebben a hónapban 61 szeizmikus eseményt (az előzetes meghatározás szerint ezek közül 34 földrengés és 27 robbantás) regisztrált Magyarországon és közvetlen környezetében, melyek magnitúdója a $-0.1 \leq ML \leq 2.5$ tartományba esett. A rengések közül egy volt érezhető, ennek intenzitás eloszlását a **földrengés hírvévl** tartalmazza.

Day	Origin time UTC hr mn sec	Geographic coordinates Lat Long	Depth	ML	I0	Locality
AUGUST, 2015						
01	18:30:23.3	48.069N 23.740E	6	2.2	-	Ukraine
02	11:45:55.2	45.852N 18.209E	11	0.4	-	Harkány
02	23:09:19.7	47.450N 18.434E	11	1.2	-	Várgesztes
03	9:17:04.0	46.174N 18.292E	0	0.5	-	Zobákpuszt (expl.)
03	13:08:22.5	46.005N 18.084E	0	0.5	-	Aranyosgadány (expl.)
04	5:40:38.2	47.290N 18.347E	0	0.7	-	Magyaralmás (expl.)
04	9:24:12.4	47.196N 18.287E	0	0.6	-	Sárkeszi (expl.)
05	7:06:39.4	47.456N 18.402E	0	0.9	-	Várgesztes (expl.)
05	8:39:10.2	47.837N 19.443E	0	0.9	-	Vanyarc (expl.)
05	12:17:17.2	48.059N 20.110E	1	2.5	5	Váraszó
05	20:42:35.0	45.490N 17.878E	15	1.0	-	Croatia
06	5:21:24.7	47.376N 19.947E	10	1.8	-	Portelek
06	6:09:43.8	47.427N 18.386E	0	1.1	-	Gánt (expl.)
06	7:01:51.6	47.445N 18.373E	0	0.9	-	Oroszlány (expl.)
06	8:16:29.4	47.229N 18.289E	0	0.8	-	Moha (expl.)
07	5:33:28.1	47.291N 18.350E	0	0.6	-	Magyaralmás (expl.)
07	8:23:56.2	47.071N 18.050E	0	1.3	-	Balatonfűzfő (expl.)
07	8:40:32.1	46.076N 18.337E	0	0.7	-	Bogád (expl.)
07	11:26:08.8	47.416N 18.702E	0	1.2	-	Pusztazámor (expl.)
10	21:51:04.2	47.276N 18.330E	0	0.8	-	Magyaralmás
11	6:33:05.7	47.980N 19.958E	0	1.5	-	Mátramindszent (expl.)
11	8:43:11.4	47.186N 18.314E	0	0.6	-	Székesfehérvár (expl.)
11	8:44:28.9	47.181N 18.304E	0	0.3	-	Sárkeszi (expl.)
12	7:57:16.5	47.113N 17.963E	0	1.0	-	Kádárta (expl.)
12	13:47:36.5	47.565N 18.503E	7	1.1	-	Tarján
13	8:14:39.3	46.058N 18.345E	0	0.7	-	Magyarsarlós (expl.)
13	9:33:08.3	48.886N 20.485E	0	2.3	-	Slovakia (expl.)
13	10:14:16.3	48.655N 20.858E	0	1.5	-	Slovakia (expl.)
14	2:58:26.2	46.140N 19.740E	10	1.1	-	Serbia
14	6:38:04.3	47.573N 18.444E	10	0.9	-	Tatabánya
15	15:33:25.4	47.883N 16.384E	0	1.9	-	Austria
15	15:35:30.9	47.873N 16.391E	3	1.7	-	Austria
15	15:36:19.5	47.832N 16.303E	8	0.7	-	Austria
15	15:37:58.5	47.829N 16.292E	0	0.5	-	Austria
15	15:53:39.2	47.835N 16.295E	4	0.4	-	Austria
15	15:57:28.6	47.901N 16.396E	5	1.7	-	Austria
15	16:11:15.0	47.876N 16.383E	2	1.8	-	Austria
15	16:12:25.5	47.890N 16.369E	3	0.6	-	Austria
15	17:03:08.0	47.854N 16.360E	1	1.2	-	Austria
15	17:34:44.8	47.856N 16.422E	4	1.4	-	Austria
15	17:35:30.4	47.904N 16.378E	5	1.6	-	Austria
15	17:40:45.5	47.917N 16.412E	1	1.6	-	Austria

- folytatás -





havi földrengés tájékoztató



- folytatás -

-- 2. oldal --

15	17:59:50.1	47.855N	16.378E	6	1.7	-	Austria
15	18:43:13.6	47.891N	16.374E	4	1.3	-	Austria
15	21:32:44.6	47.892N	16.404E	0	1.5	-	Austria
16	2:18:40.1	47.905N	16.399E	8	1.3	-	Austria
17	18:54:58.6	47.673N	15.989E	5	1.0	-	Austria
18	11:05:37.4	47.201N	18.292E	0	0.5	-	Székesfehérvár (expl.)
20	3:09:27.4	48.003N	19.346E	10	0.9	-	Mohora
21	1:32:58.3	47.327N	18.299E	10	-0.1	-	Söréd
21	11:24:09.6	47.392N	19.926E	2	1.8	-	Portelek
22	10:17:39.9	45.314N	15.252E	2	2.0	-	Croatia
25	4:17:23.7	47.298N	18.191E	10	0.3	-	Balinka
26	0:32:24.2	47.219N	18.287E	0	0.6	-	Iszkaszentgyörgy
26	7:23:50.8	47.432N	18.389E	0	1.3	-	Várgesztes (expl.)
27	7:18:43.5	47.460N	18.385E	0	1.2	-	Várgesztes (expl.)
27	9:06:05.4	48.377N	19.844E	0	1.2	-	Slovakia (expl.)
27	9:11:19.5	47.189N	18.293E	0	0.5	-	Sárkeszi (expl.)
27	13:53:10.3	48.312N	19.858E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)
28	7:30:07.7	47.985N	19.923E	0	0.9	-	Szuha (expl.)
30	16:37:34.3	47.365N	18.249E	8	0.7	-	Mór

