



## havi földrengés tájékoztató



Az érzékeny szeizmográf hálózat ebben a hónapban 54 szeizmikus eseményt (az előzetes meghatározás szerint ezek közül 21 földrengés és 33 robbantás) regisztrált Magyarországon és közvetlen környezetében, melyek magnitúdója a  $-0.3 \leq ML \leq 2.2$  tartományba esett. A rengések közül egyik sem volt érezhető.

Day	Origin time UTC hr mn sec	Geographic coordinates Lat Long	Depth	ML	I0	Locality
-----						
MAY, 2016						
01	2:08:04.4	47.203N 17.445E	9	0.7	-	Bakonypölöske
01	22:23:08.3	48.650N 18.631E	10	1.3	-	Slovakia
02	8:26:42.8	48.543N 19.369E	0	1.3	-	Slovakia (expl.)
03	8:45:47.0	48.417N 19.143E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
03	11:25:03.7	47.173N 18.340E	1	0.9	-	Székesfehérvár
04	8:40:15.9	48.593N 20.758E	0	1.8	-	Slovakia (expl.)
04	11:00:30.9	48.910N 20.893E	0	1.9	-	Slovakia (expl.)
05	10:26:30.9	47.870N 19.396E	10	1.3	-	Bercel
05	10:30:56.3	48.872N 20.479E	6	1.9	-	Slovakia
06	8:41:30.0	45.850N 17.395E	10	1.2	-	Croatia
06	13:51:05.5	45.546N 20.059E	10	2.2	-	Serbia
09	5:08:12.0	47.293N 18.349E	0	0.5	-	Magyaralmás (expl.)
09	8:04:13.3	48.641N 20.737E	0	1.5	-	Slovakia (expl.)
09	8:14:59.2	48.551N 19.373E	0	1.4	-	Slovakia (expl.)
09	11:33:20.5	48.237N 18.282E	0	1.4	-	Slovakia (expl.)
09	12:19:54.9	47.175N 18.297E	0	0.3	-	Sárkeszi (expl.)
10	5:52:01.1	48.034N 16.124E	10	2.0	-	Austria
10	8:10:32.5	48.584N 20.756E	8	1.6	-	Slovakia
10	8:51:45.3	48.427N 17.230E	0	2.0	-	Slovakia (expl.)
10	9:05:04.5	45.607N 17.340E	12	1.5	-	Croatia
10	10:47:36.6	47.938N 19.827E	0	1.8	-	Mátraverebély (expl.)
10	20:27:44.3	47.368N 18.237E	4	-0.3	-	Mór
11	7:36:44.4	45.482N 18.003E	0	1.5	-	Croatia
11	9:42:56.2	48.890N 20.454E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
12	10:43:05.8	48.783N 20.030E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
16	7:23:11.4	48.550N 19.362E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
17	7:53:15.1	47.047N 18.078E	0	1.1	-	Balatonkenese (expl.)
17	11:45:03.6	47.194N 18.350E	10	0.9	-	Székesfehérvár
18	8:16:53.4	48.533N 20.798E	0	1.6	-	Bódvalenke (expl.)
18	10:37:09.5	48.219N 21.209E	10	1.8	-	Rátka
19	14:39:19.0	47.884N 19.404E	0	1.6	-	Bercel (expl.)
22	17:19:19.0	46.306N 18.452E	10	0.9	-	Nagymányok
22	21:40:27.8	46.302N 18.435E	5	0.7	-	Nagymányok
22	23:01:53.8	45.382N 17.784E	2	1.9	-	Croatia
23	10:12:41.1	45.508N 18.027E	0	1.6	-	Croatia
23	12:26:43.7	47.656N 15.894E	4	2.1	-	Austria
24	5:44:31.8	47.038N 17.760E	0	1.0	-	Tótvázsony (expl.)
24	8:06:55.6	48.609N 20.775E	0	1.4	-	Slovakia (expl.)
25	8:22:18.5	47.210N 18.297E	0	0.6	-	Moha (expl.)
25	8:50:59.4	45.585N 17.816E	4	2.1	-	Croatia
25	9:00:22.0	48.494N 19.308E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)
25	11:13:22.6	47.332N 18.444E	0	1.5	-	Zámoly (expl.)
25	14:19:49.0	47.217N 18.269E	0	0.2	-	Iszkaszentgyörgy (expl.)
26	8:33:23.8	48.533N 19.358E	0	1.8	-	Slovakia (expl.)
26	9:52:25.4	48.628N 20.714E	0	1.3	-	Slovakia (expl.)
26	10:37:21.2	47.189N 18.313E	0	0.6	-	Székesfehérvár (expl.)
27	6:26:04.3	48.989N 19.407E	0	1.4	-	Slovakia (expl.)
27	8:08:48.2	47.077N 18.024E	0	1.2	-	Balatonfűzfő (expl.)

- folytatás -



- folytatás -

-- 2. oldal --

27	9:03:46.4	46.001N	18.355E	0	0.8	-	Lothárd (expl.)
27	21:55:12.8	47.345N	18.285E	10	1.0	-	Csákberény
30	8:48:42.5	47.978N	19.983E	0	1.7	-	Mátramindszent (expl.)
31	7:16:00.6	48.400N	19.164E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)
31	7:59:26.6	48.617N	20.754E	0	1.3	-	Slovakia (expl.)
31	8:08:19.2	45.840N	18.426E	0	1.2	-	Nagyharsány (expl.)

