



havi földrengés tájékoztató



Az érzékeny szeizmográf hálózat ebben a hónapban 62 szeizmikus eseményt (az előzetes meghatározás szerint ezek közül 40 földrengés és 22 robbantás) regisztrált Magyarországon és közvetlen környezetében, melyek magnitúdója a $0.3 \leq ML \leq 3.8$ tartományba esett. A rengések közül egyik sem volt érezhető.

Day	Origin time UTC			Geographic coordinates		Depth	ML	I0	Locality
	hr	mn	sec	Lat	Long				

JULY, 2015									
03	8:25:22.2			45.503N	17.973E	0	1.9	-	Croatia (expl.)
06	6:31:42.4			47.450N	18.393E	0	0.9	-	Várgesztes (expl.)
06	8:11:43.1			48.078N	20.663E	0	1.4	-	Bükkszentlászló (expl.)
06	9:05:38.9			48.603N	20.727E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)
06	16:01:10.8			47.118N	17.952E	16	1.1	-	Kádárta
07	6:17:43.4			47.468N	18.443E	0	1.2	-	Várgesztes (expl.)
08	5:40:32.0			47.284N	18.360E	0	0.4	-	Magyaralmás (expl.)
08	6:41:05.9			47.285N	18.340E	0	0.6	-	Magyaralmás (expl.)
08	7:44:56.2			45.857N	18.416E	0	1.3	-	Nagyharsány (expl.)
08	8:54:33.7			47.184N	18.313E	0	0.6	-	Székesfehérvár (expl.)
13	8:22:42.8			47.891N	19.395E	0	1.2	-	Bercel (expl.)
13	9:07:57.5			47.237N	18.578E	0	0.9	-	Sukoró (expl.)
14	6:42:00.8			47.232N	18.207E	0	0.3	-	Bakonykúti (expl.)
15	3:58:55.7			48.128N	22.409E	2	2.2	-	Jánd
16	7:10:43.3			47.425N	18.397E	0	0.7	-	Gánt (expl.)
16	10:22:32.7			47.181N	18.302E	0	0.4	-	Sárkeszi (expl.)
17	5:56:04.2			45.997N	18.183E	0	0.9	-	Gyód (expl.)
19	9:27:17.4			46.930N	21.532E	6	2.6	-	Zsadány
19	10:56:43.9			48.048N	23.728E	6	2.7	-	Ukraine
19	11:30:47.1			48.070N	23.684E	1	3.8	-	Ukraine
19	11:49:19.6			48.062N	23.745E	5	2.5	-	Ukraine
19	12:23:48.0			48.067N	23.712E	4	3.2	-	Ukraine
19	12:32:22.3			48.168N	23.478E	5	2.3	-	Ukraine
19	12:52:30.3			48.000N	23.605E	4	2.1	-	Ukraine
19	13:41:53.6			48.066N	23.721E	4	3.2	-	Ukraine
19	15:14:02.4			48.046N	23.771E	1	2.9	-	Ukraine
19	17:26:49.1			48.027N	23.587E	12	1.7	-	Ukraine
19	17:51:57.2			48.088N	23.712E	1	2.5	-	Ukraine
19	17:53:44.7			48.051N	23.752E	6	2.1	-	Ukraine
19	18:50:03.4			48.114N	23.703E	5	2.4	-	Ukraine
19	18:58:50.6			48.074N	23.760E	0	2.2	-	Ukraine
19	20:39:41.1			48.090N	23.672E	10	1.1	-	Ukraine
19	21:14:20.1			48.038N	23.722E	2	3.8	-	Ukraine
19	21:14:48.0			47.994N	23.642E	4	3.8	-	Romania
19	21:21:14.7			48.045N	23.671E	6	2.0	-	Ukraine
19	21:25:44.3			48.082N	23.723E	7	2.4	-	Ukraine
19	21:46:37.2			48.082N	22.352E	1	1.8	-	Olcsvaapáti
20	3:18:23.6			48.099N	23.772E	7	2.1	-	Ukraine
20	8:24:08.1			47.399N	18.368E	0	0.9	-	Gánt (expl.)
20	15:29:14.1			48.043N	23.730E	5	2.6	-	Ukraine
20	20:11:52.0			47.744N	16.194E	4	1.2	-	Austria
20	23:15:04.3			48.090N	23.691E	4	1.4	-	Ukraine
20	23:17:09.8			47.825N	23.328E	2	0.8	-	Romania

- folytatás -



- folytatás -

-- 2. oldal --

21	1:07:11.6	48.070N	23.677E	7	1.3	-	Ukraine
21	1:27:55.1	48.042N	23.624E	7	1.2	-	Ukraine
21	2:32:43.8	48.078N	23.705E	4	2.6	-	Ukraine
21	2:33:30.3	48.062N	23.700E	1	2.4	-	Ukraine
21	3:08:55.7	48.069N	23.702E	5	2.6	-	Ukraine
21	3:09:25.6	45.923N	18.573E	3	0.4	-	Töttös
21	9:06:32.0	47.173N	18.310E	0	0.4	-	Sárkeszi (expl.)
21	13:36:18.9	48.040N	20.861E	1	2.1	-	Kistokaj
22	22:22:41.6	47.338N	17.425E	1	0.6	-	Borsosgyőr
24	0:00:41.4	48.039N	23.724E	1	2.6	-	Ukraine
24	8:08:15.9	48.926N	21.024E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
24	8:48:14.8	47.854N	19.100E	0	1.5	-	Szendehely (expl.)
25	9:12:56.8	46.182N	18.295E	0	0.5	-	Zobákpuszta (expl.)
27	11:15:28.0	48.084N	23.721E	10	2.5	-	Ukraine
27	19:06:21.7	48.055N	23.725E	1	2.4	-	Ukraine
28	1:56:44.6	48.066N	23.749E	1	2.2	-	Ukraine
28	9:09:38.2	48.613N	20.767E	0	1.2	-	Slovakia (expl.)
30	13:28:32.8	48.361N	19.846E	0	2.0	-	Slovakia (expl.)
30	15:41:27.5	47.390N	18.224E	2	0.3	-	Mór

