



havi földrengés tájékoztató



Az érzékeny szeizmográf hálózat ebben a hónapban 48 szeizmikus eseményt (az előzetes meghatározás szerint ezek közül 32 földrengés és 16 robbantás) regisztrált Magyarországon és közvetlen környezetében, melyek magnitúdója a $-0.3 \leq ML \leq 4.4$ tartományba esett. A rengések közül egyik sem volt érezhető.

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

NOVEMBER, 2015									
01	7:52	:32	.7	45.871N	15.521E	7	4.4	-	Slovenia
01	8:08	:02	.5	45.883N	15.519E	6	3.0	-	Slovenia
03	8:50	:54	.0	45.873N	15.492E	6	2.0	-	Slovenia
03	11:48	:15	.9	47.361N	18.370E	12	2.5	-	Gánt
03	12:11	:59	.4	47.321N	18.431E	0	0.7	-	Zámoly
03	12:24	:21	.1	47.408N	18.403E	11	0.8	-	Gánt
03	13:02	:24	.0	48.791N	19.414E	0	3.2	-	Slovakia
03	13:13	:54	.5	47.327N	18.422E	3	0.6	-	Zámoly
04	0:26	:26	.8	47.326N	18.392E	5	0.4	-	Zámoly
04	3:42	:02	.7	47.354N	18.423E	10	1.0	-	Gánt
04	5:22	:58	.7	45.862N	15.524E	6	2.3	-	Slovenia
05	14:46	:07	.7	47.344N	18.426E	8	1.1	-	Zámoly
05	22:44	:27	.9	49.046N	18.575E	1	2.2	-	Slovakia
06	8:16	:46	.1	47.332N	18.413E	0	0.2	-	Zámoly
06	13:49	:59	.2	47.326N	18.433E	1	0.3	-	Zámoly
06	23:13	:31	.8	47.354N	18.377E	10	1.6	-	Gánt
06	23:17	:50	.8	47.325N	18.421E	0	0.3	-	Zámoly
06	23:33	:12	.4	46.093N	16.384E	11	2.6	-	Croatia
08	3:20	:35	.0	47.639N	20.269E	1	1.6	-	Heves
08	19:49	:18	.0	46.465N	16.202E	14	1.5	-	Slovenia
08	22:58	:55	.3	45.866N	16.035E	10	1.7	-	Croatia
09	0:22	:03	.3	45.853N	15.995E	13	1.6	-	Croatia
09	4:11	:17	.2	47.322N	18.428E	1	0.3	-	Zámoly
09	12:23	:03	.6	46.024N	18.105E	0	0.7	-	Zók (expl.)
10	9:18	:53	.0	47.104N	17.985E	0	0.9	-	Litér (expl.)
11	11:02	:05	.1	47.215N	18.303E	0	0.9	-	Moha (expl.)
12	10:03	:27	.9	47.218N	18.316E	0	0.7	-	Moha (expl.)
13	9:42	:31	.2	48.637N	20.714E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)
17	7:58	:45	.0	47.332N	18.462E	0	1.1	-	Lovasberény (expl.)
18	9:35	:05	.9	47.185N	18.221E	0	0.4	-	Csór (expl.)
19	10:54	:41	.0	47.212N	18.279E	0	0.2	-	Iszkaszentgyörgy (expl.)
19	15:39	:35	.3	47.503N	18.629E	12	2.6	-	Bicske
22	2:37	:51	.9	47.328N	18.342E	10	-0.3	-	Zámoly
22	3:09	:08	.3	47.317N	18.348E	10	0.1	-	Zámoly
23	10:05	:11	.6	47.870N	19.427E	0	1.2	-	Bercel (expl.)
23	11:35	:10	.9	47.268N	18.340E	0	0.9	-	Sárkeresztes (expl.)
23	11:42	:57	.2	46.083N	18.104E	5	0.2	-	Kővágótóttós
23	22:44	:07	.5	46.745N	19.301E	8	1.1	-	Csengőd
24	7:42	:51	.5	47.428N	18.425E	0	0.9	-	Gánt (expl.)
24	9:08	:10	.5	46.076N	18.340E	0	0.5	-	Bogád (expl.)
24	10:51	:53	.0	47.190N	18.287E	0	0.4	-	Sárkeszi (expl.)
24	19:04	:06	.2	45.878N	15.513E	6	2.4	-	Slovenia

- folytatás -





- folytatás -

-- 2. oldal --

25	9:35:38.1	45.492N	17.948E	4	1.5	-	Croatia
25	10:56:20.8	47.180N	18.316E	0	0.5	-	Székesfehérvár (expl.)
26	8:32:52.7	45.855N	18.419E	0	0.8	-	Nagyharsány (expl.)
26	12:51:01.2	45.397N	17.481E	10	1.6	-	Croatia
29	14:51:42.7	47.355N	18.252E	11	1.8	-	Csókakő
30	12:46:25.6	46.054N	18.136E	0	0.8	-	Cserkút (expl.)

