



havi földrengés tájékoztató



Az érzékeny szeizmográf hálózat ebben a hónapban 89 szeizmikus eseményt (az előzetes meghatározás szerint ezek közül 31 földrengés és 58 robbantás) regisztrált Magyarországon és közvetlen környezetében, melyek magnitúdója a $0.1 \leq ML \leq 3.0$ tartományba esett. A rengések közül egy sem volt érezhető.

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

FEBRUARY, 2020						
01	3:47:48.6	47.662N 18.019E	11	2.0	-	Bábolna
01	4:39:32.9	47.378N 18.239E	3	0.4	-	Mór
01	9:34:57.0	46.178N 18.300E	0	1.0	-	Zobákpuszta (expl.)
02	13:10:57.7	46.926N 19.156E	8	2.0	-	Újsolt
02	13:56:25.3	47.659N 18.042E	11	1.4	-	Csém
03	0:38:44.8	45.682N 15.800E	7	2.5	-	Croatia
03	2:37:37.1	45.465N 16.098E	2	2.1	-	Croatia
03	12:38:06.7	47.224N 18.283E	0	0.5	-	Iszkaszentgyörgy (expl.)
03	13:14:06.8	45.643N 15.839E	7	3.0	-	Croatia
03	16:38:36.9	45.672N 15.785E	7	2.5	-	Croatia
03	18:18:33.0	45.666N 15.787E	4	2.5	-	Croatia
04	7:05:42.3	47.293N 18.358E	0	0.8	-	Magyaralmás (expl.)
04	8:34:24.2	46.830N 17.334E	0	2.2	-	Lesencefalú (expl.)
04	9:10:13.0	48.549N 20.808E	0	1.6	-	Bódvalenke (expl.)
05	10:19:26.4	47.203N 18.286E	0	0.8	-	Csór (expl.)
06	8:34:27.0	47.353N 18.418E	0	1.7	-	Gánt (expl.)
06	8:35:43.6	47.326N 18.407E	0	1.6	-	Zámoly (expl.)
06	12:42:58.3	48.379N 19.849E	0	1.8	-	Slovakia (expl.)
07	10:02:58.3	48.566N 20.810E	0	1.6	-	Tornanádaska (expl.)
07	15:54:15.6	46.017N 16.031E	13	2.0	-	Croatia
07	22:28:54.2	46.022N 16.047E	5	2.1	-	Croatia
08	10:48:32.1	48.535N 20.793E	0	1.4	-	Bódvalenke (expl.)
08	12:08:28.4	45.776N 15.691E	12	2.0	-	Croatia
08	20:42:25.3	48.520N 17.244E	4	2.3	-	Slovakia
10	9:31:01.3	47.189N 18.327E	0	1.0	-	Székesfehérvár (expl.)
10	23:28:55.4	46.480N 15.847E	1	2.3	-	Slovenia
11	7:59:37.5	47.277N 18.361E	0	1.5	-	Magyaralmás (expl.)
11	9:12:23.3	48.590N 20.735E	0	1.8	-	Slovakia (expl.)
11	10:25:34.8	46.007N 16.071E	5	2.5	-	Croatia
12	9:54:40.3	47.096N 18.056E	0	1.5	-	Vilonya (expl.)
12	10:38:04.8	47.181N 18.291E	0	0.5	-	Sárkeszi (expl.)
13	10:33:54.1	48.580N 20.743E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
13	11:28:53.7	47.207N 18.273E	0	0.6	-	Csór (expl.)
14	10:09:02.7	48.599N 20.760E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
15	9:42:53.6	46.159N 18.315E	0	0.6	-	Zobákpuszta (expl.)
15	9:54:28.5	48.568N 20.816E	0	1.8	-	Hidvégardó (expl.)
16	12:07:49.1	48.449N 22.350E	6	2.2	-	Ukraine
17	9:31:02.6	47.814N 19.833E	0	1.3	-	Gyöngyöstarján (expl.)
17	9:37:02.0	48.564N 20.783E	0	1.9	-	Tornanádaska (expl.)
17	10:18:41.0	47.203N 18.286E	0	0.6	-	Csór (expl.)
17	10:29:34.2	47.533N 18.503E	0	1.4	-	Szárliget (expl.)

- folytatás -





havi földrengés tájékoztató



- folytatás -

-- 2. oldal --

18	10:36:50.0	48.136N	21.472E	0	1.9	-	Rakamaz (expl.)
18	10:44:16.6	47.188N	18.304E	0	0.8	-	Székesfehérvár (expl.)
18	10:55:55.0	48.594N	20.750E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)
19	8:15:20.8	47.323N	17.634E	0	1.2	-	Ugod (expl.)
19	9:20:01.7	47.080N	17.955E	0	0.9	-	Veszprém (expl.)
20	8:40:34.0	48.032N	20.342E	4	1.4	-	Mónosbél
20	9:06:29.6	46.818N	17.302E	0	1.9	-	Vállus (expl.)
20	9:43:32.2	48.546N	19.338E	0	1.9	-	Slovakia (expl.)
20	10:18:15.2	48.444N	19.550E	0	1.9	-	Slovakia (expl.)
20	10:53:27.6	47.317N	18.430E	0	1.6	-	Zámoly (expl.)
20	11:09:10.0	48.587N	20.759E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)
20	12:37:01.8	48.528N	21.699E	0	1.8	-	Slovakia (expl.)
21	2:39:46.8	48.189N	22.839E	17	2.1	-	Ukraine
21	9:40:23.8	48.590N	20.709E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
21	13:28:48.2	46.187N	15.891E	0	2.1	-	Croatia
21	13:48:15.4	46.015N	16.094E	12	2.0	-	Croatia
22	21:01:51.8	47.400N	18.219E	11	1.9	-	Mór
22	21:16:42.8	47.351N	18.279E	10	0.5	-	Csákerény
22	21:21:31.3	47.439N	18.229E	10	0.5	-	Pusztavám
22	21:27:15.1	47.428N	18.220E	6	0.1	-	Pusztavám
22	22:12:04.0	47.414N	18.221E	8	0.8	-	Pusztavám
24	10:06:18.2	48.167N	21.152E	0	1.7	-	Legyesbénye (expl.)
24	10:06:54.8	48.214N	21.122E	0	1.6	-	Monok (expl.)
24	10:25:01.4	48.589N	20.780E	0	1.9	-	Slovakia (expl.)
24	10:43:19.8	48.175N	21.185E	4	2.5	-	Szerencs
24	10:57:00.2	48.414N	21.360E	10	0.9	-	Regéc
24	11:12:28.6	47.221N	18.287E	0	0.6	-	Iszkaszentgyörgy (expl.)
24	11:15:22.7	48.167N	21.127E	0	1.6	-	Legyesbénye (expl.)
24	11:48:07.7	48.236N	21.139E	0	1.7	-	Golop (expl.)
25	6:47:41.5	47.260N	18.362E	0	0.9	-	Sárkeresztes (expl.)
25	8:52:20.5	48.540N	19.317E	0	2.0	-	Slovakia (expl.)
25	9:15:37.0	45.880N	18.381E	0	1.4	-	Kisharsány (expl.)
25	9:25:05.7	47.567N	18.446E	0	1.4	-	Tatabánya (expl.)
25	9:59:20.4	48.597N	20.753E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
25	11:17:17.6	47.243N	18.271E	0	0.7	-	Iszkaszentgyörgy (expl.)
25	11:20:34.8	48.519N	20.361E	11	1.6	-	Slovakia
26	9:04:17.4	48.355N	19.004E	0	2.0	-	Slovakia (expl.)
26	9:27:06.3	47.850N	19.105E	0	1.6	-	Szendehely (expl.)
26	10:22:52.9	46.967N	17.281E	0	1.9	-	Sümegeprága (expl.)
26	12:26:05.0	48.407N	20.638E	0	1.3	-	Felsőtelekes (expl.)
26	22:08:45.8	47.431N	18.254E	11	1.8	-	Pusztavám
27	10:05:00.2	48.347N	19.860E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
27	10:57:47.8	48.601N	20.789E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)
27	14:55:39.7	47.173N	19.229E	0	1.4	-	Bugyi (expl.)
27	18:22:29.6	45.892N	17.140E	21	2.0	-	Croatia
28	10:03:20.1	47.191N	18.276E	0	0.9	-	Sárkeszi (expl.)
29	1:08:00.6	47.227N	18.009E	4	0.4	-	Tés
29	9:33:40.0	46.192N	18.258E	0	1.0	-	Komló (expl.)

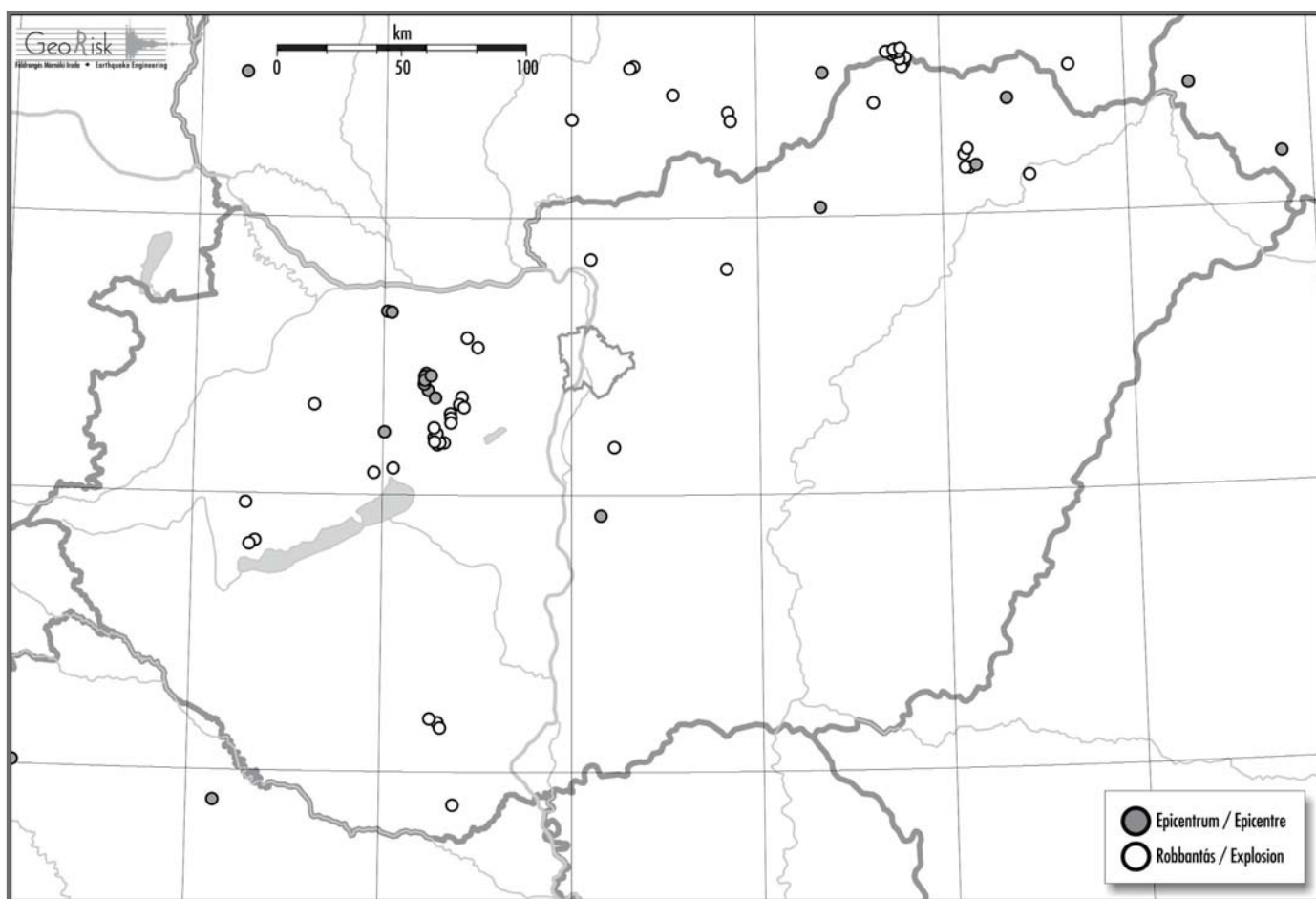
- folytatás -





- folytatás -

-- 3. oldal --



- Epicentrum / Epicentre
- Robbantás / Explosion

