



havi földrengés tájékoztató



Az érzékeny szeizmográf hálózat ebben a hónapban 66 szeizmikus eseményt (az előzetes meghatározás szerint ezek közül 28 földrengés és 38 robbantás) regisztrált Magyarországon és közvetlen környezetében, melyek magnitúdója a $0.2 \leq ML \leq 3.6$ tartományba esett. A rengések közül egy (Surd) volt érezhető.

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

JANUARY, 2020						
02	9:03:09.4	46.069N 18.366E	6	0.8	-	Ellend
02	22:53:01.8	48.445N 17.128E	12	2.2	-	Slovakia
03	22:56:49.4	47.791N 18.298E	0	1.6	-	Slovakia
04	9:09:35.1	47.932N 19.879E	7	2.0	-	Mátraszentimre
05	1:08:33.3	46.279N 16.920E	10	1.9	-	Órtilos
05	1:13:22.2	46.327N 16.956E	11	3.5	4	Surd
05	4:32:46.8	46.342N 16.916E	12	2.1	-	Belezna
05	4:57:02.6	46.335N 16.945E	13	2.1	-	Belezna
07	11:13:34.0	48.620N 20.760E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
08	9:40:46.8	48.542N 20.781E	0	1.8	-	Bódvalenke (expl.)
09	4:20:20.2	45.638N 18.379E	1	1.6	-	Croatia
09	8:45:05.2	47.299N 18.323E	0	1.0	-	Magyaralmás (expl.)
09	9:31:04.8	48.069N 20.723E	0	1.8	-	Miskolctapolca (expl.)
09	10:58:25.1	48.565N 20.775E	0	2.1	-	Tornanádaska (expl.)
09	13:03:14.3	46.205N 15.912E	1	2.4	-	Croatia
10	2:33:40.3	45.870N 17.931E	12	1.2	-	Nagycsány
10	9:23:52.1	47.455N 18.674E	0	1.2	-	Alcsútdoboz (expl.)
10	10:26:41.3	48.597N 20.768E	0	1.7	-	Slovakia (expl.)
13	9:29:26.2	46.114N 17.982E	0	1.7	-	Dinnyeberki (expl.)
13	9:54:52.6	48.572N 20.747E	0	1.8	-	Tornanádaska (expl.)
14	9:47:56.0	46.180N 18.288E	0	1.3	-	Zobákpuszta (expl.)
14	11:08:21.6	47.346N 18.448E	0	1.9	-	Gánt (expl.)
14	11:23:56.5	47.342N 18.462E	0	1.7	-	Lovasberény (expl.)
16	7:20:35.1	47.312N 18.326E	0	1.2	-	Söréd (expl.)
16	8:25:50.0	45.908N 16.733E	10	2.2	-	Croatia
16	9:07:09.3	48.055N 20.721E	0	1.5	-	Miskolctapolca (expl.)
16	10:12:03.8	46.824N 17.352E	0	1.6	-	Nemesvita (expl.)
16	11:45:53.0	47.351N 18.402E	0	2.1	-	Gánt (expl.)
17	8:54:11.3	47.088N 18.033E	0	1.3	-	Királyszentistván (expl.)
17	9:32:05.0	48.026N 20.285E	0	1.3	-	Egerbocs (expl.)
17	9:41:28.4	48.553N 20.741E	0	1.6	-	Komjáti (expl.)
17	11:37:37.7	48.625N 20.820E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)
19	14:21:12.4	47.380N 18.355E	10	0.3	-	Gánt
20	10:41:33.6	48.528N 20.778E	0	1.8	-	Tornaszentandrás (expl.)
21	9:58:09.0	48.589N 20.758E	0	1.8	-	Slovakia (expl.)
22	4:33:35.9	45.559N 18.230E	13	2.0	-	Croatia
22	10:17:34.6	48.228N 21.264E	0	2.1	-	Tállya (expl.)
22	10:23:01.8	47.336N 18.431E	0	1.5	-	Zámoly (expl.)
23	9:03:52.2	46.001N 22.828E	0	1.8	-	Romania (expl.)
23	21:03:07.7	48.138N 22.912E	15	2.8	-	Ukraine

- folytatás -





- folytatás -

-- 2. oldal --

24	9:49:11.8	48.597N	20.762E	0	1.8	-	Slovakia (expl.)
24	10:26:10.6	45.425N	18.140E	0	1.9	-	Croatia
27	9:06:58.5	48.697N	20.798E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)
27	10:10:52.5	47.791N	19.061E	0	1.9	-	Dunabogdány (expl.)
28	5:38:37.1	45.957N	16.015E	2	2.1	-	Croatia
28	7:53:07.2	46.016N	16.090E	8	3.6	-	Croatia
28	8:40:52.5	46.013N	16.073E	14	2.4	-	Croatia
28	8:42:44.6	46.026N	16.024E	0	1.5	-	Croatia
28	9:25:34.1	47.035N	17.960E	0	1.4	-	Szentkirályszabadja (expl.)
28	9:52:02.9	48.578N	20.755E	0	1.6	-	Tornanádaska (expl.)
28	10:40:55.1	48.672N	20.378E	0	1.5	-	Slovakia (expl.)
28	11:25:44.5	46.112N	21.610E	10	1.6	-	Romania
28	23:46:52.6	46.008N	16.070E	12	2.2	-	Croatia
29	3:41:26.0	47.841N	20.956E	5	1.9	-	Hejőkürt
29	9:24:02.8	47.561N	18.648E	0	1.7	-	Gyermely (expl.)
29	9:37:24.4	48.189N	21.225E	0	2.4	-	Ond (expl.)
29	13:21:10.5	46.342N	21.987E	4	1.6	-	Romania
29	22:20:30.0	46.020N	16.073E	6	2.4	-	Croatia
30	2:41:05.6	47.378N	18.210E	4	0.2	-	Mór
30	9:46:21.8	46.854N	17.263E	0	2.3	-	Vállus (expl.)
30	10:16:31.6	47.330N	18.448E	0	2.3	-	Zámoly (expl.)
30	10:29:51.9	47.329N	18.450E	0	1.4	-	Zámoly (expl.)
30	10:35:48.1	45.472N	18.316E	4	1.8	-	Croatia
30	10:49:49.8	48.507N	20.726E	0	1.5	-	Bódvarákó (expl.)
31	3:50:22.5	45.532N	15.817E	6	2.2	-	Croatia
31	10:33:40.5	48.608N	20.775E	0	1.6	-	Slovakia (expl.)

- folytatás -





- folytatás -

-- 3. oldal --

