

Number EQ	Date EQ	UT, hour : min	M	R (km)	Lat. (degree)	Long. (degree)
1	14.08.2003	05:14	6.2	283	39.2	20.6
2 (*)	17.03.2004	05:21	6.1	380	34.6	23.3
3	14.02.2008	10:09	6.9	233	36.5	21.7
4	14.02.2008	12:08	6.5	221	36.5	21.9
5	20.02.2008	18:27	6.2	242	36.3	21.8
6	08.06.2008	12:25	6.4	174	38.0	21.5
7 (*)	01.07.2009	09:30	6.4	459	34.2	25.5
8 (*)	15.06.2013	16:11	6.2	422	34.4	25.0
9 (*)	16.06.2013	21:39	6.0	432	34.4	25.2
10	12.10.2013	13:11	6.6	278	35.5	23.3
11	26.01.2014	13:55	6.1	263	38.2	20.5
12	03.02.2014	03:08	6.0	273	38.3	20.4
13	24.05.2014	09:25	6.9	304	40.3	25.4
14 (*)	16.04.2015	18:07	6.5	429	35.2	26.8
15	17.11.2015	07:10	6.5	264	38.7	20.6