

トルコの災害地震

年	月	日	時刻	緯度	経度	深さ	M	津波	死者	負傷者	地域・被害
115	12	3		36.10	36.10		7.4	T	260,000		Antakya
334							7.0		40,000	多	Antakya
458	9	14		36.20	36.10		6.5		80,000		Antakya (Antioch)
477	9	25		41.00	29.00		7.0		多		Istanbul
526	5	20		36.20	36.10		7.0		30,000		Antakya (525/5/29 か)
528	11	29		36.00	36.00		6.9		5,000		Antakya
557	12	14		41.80	29.00		7.2	T	多		Istanbul
565				36.20	36.10		6.7		30,000		Antakya (Antioch)
588	10	31		36.20	36.10		7.0		60,000		Antakya (Antioch)
688				38.40	27.20		6.5		2,000		Izmir (Smyrna)
740	10	26		40.70	29.30		7.3	T	1,000		Marmara Sea, Istanbul, Izmit
859	4	8		36.20	36.10		8.0		数千		Antakya
1115	12	25		37.00	38.90		7.5		多		Marasch, Samasata, Edessa, Harran, Balasch
1383	8	6		39.20	26.70		6.8		500		Greece: lesbos
1408	12	29		36.50	36.20		7.3	T	多		Antakya
1457				39.90	40.40		7.6		1,200		Erzincan, Erzurum (1408 と同じか?)
1458				39.90	40.40		7.5		32,000		Erzincan, Erzurum
1481	3			39.90	40.40		7.7		多		Erzurum
1509	9	14		40.80	28.10		7.7	T	13,000		Tsur lu, Istanbul
1648	3	31	2400	38.30	43.50		6.7		2,000		Van, Hayotsdzor
1651	6	7		37.70	29.30		6.6		700		Laodikea
1660				40.00	41.00		6.5		1,500		Erzurum
1668	7	10		38.40	26.90		6.6	T	17,500		Izmir (1688/7/10 と同じ?)
1668	8	17		40.50	35.00		8.0		8,000		Anatola (Bolu to Erzincan)
1688	7	10	1145	38.40	26.90		7.0	T	17,500		Izmir (Smyrna)
1696	4	14		39.10	43.90		7.0		多		Chaldiran
1705	1	27		38.70	41.70		6.7		多		Bitlis
1719	5	25		40.80	29.50		7.0		1,000		Istanbul, Izmit
1789	5	29		39.00	40.00		7.0		51,000		Palu
1822	8	13	1900	36.70	36.90		7.4	T	20,000	膨大	Antakya, Aleppo 断層
1840	7	2	1600	39.70	44.40	18	6.7		1,000		Balikgolu (SW Mt. Ararat)
1851	2	28	1658	36.40	28.60		7.2	T	多		Fetiya
1855	2	28	300	40.20	29.10		7.3		1,900		Bursa, Tayabas
1855	4	11	1940	40.20	29.10		7.1		400		Bursa
1855	4	29		40.20	29.10		6.7		1,300		Bursa (4/11 と同じか?)
1859	6	2	1030	40.10	40.30		6.5		2,000		Erzurum
1862	10	16		38.80	30.50		6.1		800		Suhut
1862	11	3	300	38.40	27.70		6.6		280		Turgutlu
1866	6	20	1400	38.50	40.90		6.8		多		Kulp
1867	3	7	1600	39.20	26.40		7.0		500		Mitilini
1872	4	2	545	36.20	36.10		7.3		1,000		Antakya (次と同じか?)
1872	4	3	740	36.40	36.50		7.2		1,800		Antakya
1875	3	27	2248	38.50	39.50		6.7		多		Gol c uk Golu
1875	5	3		38.10	30.00		6.7		2,000		Civril, Dinar
1876	5	13	600	38.80	30.50		6.7		多		Afyonkarahisar
1880	7	22		38.10	27.80		6.1		多		Izmir
1883	10	15	1330	38.40	26.10		7.3		120		Izmir, Ayvalik, Urla, Cesme
1888	9	22	1000	41.30	43.30		6.1		多		Okan, Ardahan
1893	3	2	2251	38.00	38.30		7.1		885	164	S. of Malatya 断層
1893	3	31		38.30	38.30		6.7		400		Malatya (3/2 と同じか?)
1894	7	10	1233	40.60	28.70		6.7	T	多		Geiwa, Istanbul, Adapazari
1899	9	20	212	37.90	28.80		6.9		1,117	多	Aydin, Nazilli, Buldan 断層
1903	4	28	2339	39.14	42.65		7.0		3,560	多	Malagzirt
1905	12	4	704	38.12	38.63		6.8		多		Malatya, Puturge, Celikahan, Rumkale
1912	8	9	129	40.75	27.20		7.4		2,836	7,353	Saros-Marumara
1914	10	3	2206	37.82	30.27		7.0		4,000	多	Burdur
1919	11	18	2154	39.60	27.70		6.9		多		Soma
1924	9	13	1434	40.00	42.00	15	6.8		200		Horasan, Erzurum
1928	3	31		38.50	28.00		6.5		170		Tepekoy, Torbali
1935	5	1	1024	40.40	43.40	14	6.2		540		Digor, Kigi
1938	4	19	1056	39.10	34.00		6.8		155	690	Kirsehir

1939	12	26	2357	39.50	38.50		8.0		32,700	100,000	Erzincan
1940	7	30		39.50	35.20		6.1		多	多	Yazgat, Akdagmadeni
1941	9	10	2153	39.50	43.00		6.0		500		Ericis, Van
1942	11	26	2220	40.50	34.00		7.6		4,000		Havza, Ladiki (翌年同日の誤りか?)
1942	12	20	1403	40.70	36.80		7.3		3,000	6,300	Niksar, Erbaa
1943	1	20	1532	40.80	30.50		6.6		285		Hendek (6/20 と同じか?)
1943	6	20	1532	40.60	30.50		6.3		285	多	Adapazari, Hendek
1943	11	26	2220	41.00	34.00		7.6		4,020	5,000	Ladik
1944	2	1	323	41.50	32.50		7.6		4,000	7,000	Bolu
1946	5	31	312	40.00	41.50		6.0		1,300		Ustukran
1949	8	17	1843	39.00	40.50		6.8		320		Agakevy, Elmalidere
1952	1	3	603	39.90	41.70		6.0		103		Pasinler
1953	3	18	1906	40.00	27.50		7.3		1,103		Onon, Yenice など 倒家 9000
1957	5	26	633	40.60	31.20		7.1		500	多	Abant
1966	8	19	1222	39.20	41.60	33	7.1		2,517	1,420	Varto
1967	7	22	1656	40.70	30.70	33	6.8		173	183	Mudurnu
1970	3	28	2102	39.20	29.50	18	7.1		1,086	1,174	Gediz 倒家 13815
1971	5	22	1643	38.80	40.50	3	7.0		995		Bingol
1975	9	6	920	38.50	40.70		6.7		2,370	4,500	Lice
1976	11	24	1222	39.10	44.00	36	7.3		5,000	多	イソ-ロシア国境、Muradiye
1983	10	30	412	40.33	42.19	12	6.9		1,400	多	Narman-Horasan
1988	12	7	741	40.99	44.19	5	6.8		25,000	20,000	トルコ-ロシア国境、Armenia:Spitak, Leninakan
1992	3	13	1718	39.71	39.61	27	6.8		652	2,000	Erzincan 家屋被害
1995	10	1	1557	38.06	30.13	33	6.2		101	348	Dinar 家屋多数倒壊
1998	6	27	1355	36.88	35.31	33	6.2		145	1,500	Adana, Ceyhan
1999	8	17	300	40.77	29.97	17	7.4		17,127		Izmit, Yalova, Adapazar
1999	11	12	1857				7.2		719		Duzce

出典：東京大地震研究所 宇津徳治「世界の被害地震の表」をもとに丸善「理科年表」を参考、1999年を付加。