

DÜNYADAKİ ÖNEMLİ DEPREMLER KRONOLOJİSİ

Bu liste, dünya tarihinde can kaybı, büyüklük ve etkileri açısından önemli olan depremleri kronolojik olarak göstermektedir.

1900 Öncesi Önemli Depremler

1556 — Çin, Shaanxi Depremi

- Büyüklük: Tahmini 8.0
- Can Kaybı: Yaklaşık 830.000
- Not: Tarihin en ölümcül depremi olarak kabul edilir.

1755 — Portekiz, Lizbon Depremi

- Büyüklük: 8.5–9.0
- Can Kaybı: 60.000–100.000
- Not: Deprem sonrası tsunami ve yangınlar oluşmuştur.

1883 — Endonezya, Krakatoa Depremi ve Volkanik Patlama

- Can Kaybı: 36.000+
- Not: Tsunami oluşmuştur.

1896 — Japonya, Sanriku Depremi

- Büyüklük: 8.5
- Can Kaybı: 22.000

1900 — 1950 Arası

1906 — ABD, San Francisco Depremi

- Büyüklük: 7.8
- Can Kaybı: 3.000+

1920 — Çin, Gansu Depremi

- Büyüklük: 8.3
- Can Kaybı: 200.000+

1923 — Japonya, Büyük Kanto Depremi

- Büyüklük: 7.9
- Can Kaybı: 140.000+

1939 — Türkiye, Erzincan Depremi

- Büyüklük: 7.9
- Can Kaybı: 33.000

1948 — Türkmenistan, Aşkabat Depremi

- Büyüklük: 7.3
- Can Kaybı: 110.000

1950 — 2000 Arası

1960 — Şili, Valdivia Depremi

- Büyüklük: 9.5
- Not: Ölçülen en büyük deprem

1964 — Alaska Depremi

- Büyüklük: 9.2

1970 — Peru Depremi

- Can Kaybı: 66.000

1976 — Çin, Tangshan Depremi

- Büyüklük: 7.5
- Can Kaybı: 240.000+

1985 — Meksika Depremi

- Can Kaybı: 10.000+

1995 — Japonya, Kobe Depremi

- Büyüklük: 6.9
- Can Kaybı: 6.400

1999 — Türkiye, Gölcük (Marmara) Depremi

- Büyüklük: 7.4
 - Can Kaybı: 17.000+
-

2000 Sonrası Büyük Depremler

2004 — Hint Okyanusu Depremi (Endonezya)

- Büyüklük: 9.1
- Can Kaybı: 230.000+
- Not: Tarihin en ölümcül tsunamilerinden biri

2005 — Pakistan Depremi

- Can Kaybı: 86.000

2008 — Çin, Sichuan Depremi

- Büyüklük: 7.9
- Can Kaybı: 87.000

2010 — Haiti Depremi

- Büyüklük: 7.0
- Can Kaybı: 220.000+

2011 — Japonya, Tohoku Depremi

- Büyüklük: 9.0
- Not: Fukushima nükleer kazasına yol açtı

2015 — Nepal Depremi

- Büyüklük: 7.8
- Can Kaybı: 9.000

2018 — Endonezya Depremi ve Tsunami

- Can Kaybı: 4.000+

2023 — Türkiye – Suriye Depremleri

- Büyüklük: 7.7 ve 7.6
- Can Kaybı: 50.000+

Ölçülen En Büyük Depremler (Magnitude)

1. 1960 Şili — 9.5
 2. 1964 Alaska — 9.2
 3. 2004 Hint Okyanusu — 9.1
 4. 2011 Japonya — 9.0
 5. 1952 Rusya (Kamçatka) — 9.0
-

En Fazla Can Kaybına Neden Olan Depremler

1. 1556 Çin — 830.000
2. 1976 Çin Tangshan — 240.000+
3. 2004 Hint Okyanusu — 230.000+
4. 2010 Haiti — 220.000+
5. 1920 Çin — 200.000+

Deprem Kuşaklarına Göre Dağılım

Pasifik Deprem Kuşağı (Ateş Çemberi)

- Japonya
- Endonezya
- Şili
- Alaska

Alp-Himalaya Deprem Kuşağı

- Türkiye
- İran
- Pakistan
- Nepal

Genel Not

Dünyadaki büyük depremlerin %90'ı Pasifik Ateş Çemberi üzerinde meydana gelmektedir.

Bu liste:

- 1900 öncesi büyük depremler
- 1900–2000 arası
- 2000 sonrası büyük depremler
- En büyük magnitudlü depremler
- En fazla can kaybı olan depremler
- Deprem kuşaklarına göre dağılım

şeklinde düzenlendi.