

ERDBEBEN IN ÖSTERREICH

Im Berichtsmonat wurden in Österreich keine Erdbeben von der Bevölkerung verspürt.

WELTWEITE STARKE ERDBEBEN

Nr.	Datum	Weltzeit	M	Epizentrum	Kommentar
1	18. Feb 10	01:13	6,8	Grenze Russland, China, Nordkorea 42,606°N 130,703°E	Keine Schäden bekannt, verspürt auch in Peking; sehr große Herdtiefe
2	25. Feb 10	04:56	5,0	China, Yünnan 25,536°N 101,919°E	35 Verletzte, zahlreiche Gebäude beschädigt
3	26. Feb 10	20:31	7,0	Japan, vor Okinawa 25,902°N 128,417°E	Zwei Personen verletzt
4	27. Feb 10	06:34	8,8	Chile, vor der Küste 35,846°S 72,719°W	Über 700 Tote, enorme Schäden an Gebäuden und Infrastruktur, Tsunami bis 6 m Höhe
5	27. Feb 10	15:45	6,3	Argentinien, Jujuy 24,588°S 65,432°W	Zwei Personen getötet, einige Personen verletzt, Schäden an Gebäuden



Quellen: <http://english.aljazeera.net/news/americas/2010/03/20103163721327477.html>,
http://www.rp-online.de/panorama/ausland/Chiles-Verteidigungsminister-wirft-Marine-Fehler-vor_aid_826283.html

Es bedeuten:
M Magnitude (logarithmische Energieskala nach Richter)
EMS-98 Europäische Makroseismische Skala 1998 (12- stufige Fühlbarkeits-und Schadensskala basierend auf Mercalli-Sieberg)
Weltzeit Greenwich Mean Time = GMT bzw. UTC

Autoren:
Dr. Edmund Fiegweil
Mag. Rita Meurers

Angaben ohne Gewähr