



ERDBEBEN

MÄRZ 2005



ERDBEBEN IN ÖSTERREICH

Im Berichtsmonat haben sich keine gefühlten und dem Erdbebendienst gemeldeten Erdbeben ereignet.

WELTWEITE STARKE ERDBEBEN

Nr.	Datum	Weltzeit	M	Epizentrum	Kommentar
1	02 03 05	10:42	7,1	Banda Meer 6.53°S, 129.94°E	Herdtiefe 200km; keine Schäden
2	02 03 05	11:12	4,9	Pakistan 30.38°N, 68.04°E	Ein Verletzter und einige beschädigte Gebäude in Quetta
3	05 03 05	19:06	5,8	Taiwan 24.63°N, 121.90°E	Mind. 2 Verletzte in Han
4	09 03 05	10:15	5,0	Südafrika 26.89°S, 26.66°E	2 Tote, 58 Verletzte und viele beschädigte Häuser bei Klerksdorp-Stilfontein
5	12 03 05	07:36	5,7	Türkei, im Osten 39.35°N, 40.92°E	Mind. 16 Verletzte und 214 beschädigte Häuser in Cat-Karlioiva; Erdbeben; getötetes Vieh
6	14 03 05	01:55	5,8	Türkei, im Osten 39.35°N, 40.89°E	Mind. 18 Verletzte, einige vom 12.3. vorbeschädigte Gebäude zerstört, weitere 450 beschädigt in Bingol-Provinz
7	14 03 05	09:43	4,9	Indien, Maharashtra 17.16°N, 73.73°E	Mind. 45 Verletzte und beschädigte Gebäude
8	20 03 05	01:53	6,6	Japan, Kyushu 33.80°N, 130.11°E	1 Toter in Fukuoka; mind. 500 Verletzte auf Genkai und bei Fukuoka; 65 zerstörte Häuser durch Erdbeben
9	21 03 05	12:23	6,9	Argentinien; Salta 24.98°S, 63.46°W	Herdtiefe 580km; keine Schäden
10	28 03 05	16:09	8,7	Indonesien, N-Sumatra 2.07°N, 97.01°E	Mind. 1300 Tote, 300 Verletzte und Zerstörungen v.a. auf Nias; Tsunami (3m) beschädigt Flughafen auf Simeulue; Tsunami-Warnung; 10 Tote bei Evakuierung auf Sri Lanka

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. Christiane Freudenthaler

Angaben ohne Gewähr