Munich RE NatCatSERVICE

Naturkatastrophen in 2010

	Die Zahlen des Jahres 2010	Die Zahlen des Jahres 2009	10-Jahres- Durchschnitt 2000-2009	30-Jahres- Durchschnitt 1980-2009
Anzahl der Ereignisse	950	900	785	615
Gesamtschäden in Mio. US\$	130.000	60.000	110.000	95.000
Versicherte Schäden in Mio. US\$	37.000	22.000	35.000	23.000
Todesopfer	295.000	11.000	77.000	66.000

Die 5 größten Naturkatastrophen in 2010

Reihenfolge nach Gesamtschäden

Datum	Land/Region	Ereignis	Tote	Gesamt- schäden Mio. US\$	Vers. Schäden Mio. US\$
27.2.2010	Chile	Erdbeben, Tsunami	520	30.000	8.000
Juli - Sept. 2010	Pakistan	Überschwemmungen	1.760	9.500	25
12.1.2010	Haiti	Erdbeben	222.570	8.000	200
2628.2.2010	Europa	Wintersturm Xynthia	65	6.100	3.100
Juni 2010	China	Überschwemmungen	260	6.100	

Reihenfolge nach versicherten Schäden

Datum	Land/Region	Ereignis	Tote	Gesamt- schäden Mio. US\$	Vers. Schäden Mio. US\$
27.2.2010	Chile	Erdbeben, Tsunami	520	30.000	8.000
3.9.2010	Neuseeland	Erdbeben (Erstschätzung Oktober 2010)		3.700*	3.300*
2628.2.2010	Europa	Wintersturm Xynthia	65	6.100	3.100
1216.5.2010	USA	Unwetter, Hagel	3	2.700	2.000
46.10.2010	USA	Unwetter, Tornados		2.000	1.450

^{*}Schadenschätzung in Bearbeitung

Reihenfolge nach Todesopfern

Datum	Land/Region	Ereignis	Tote
12.1.2010	Haiti	Erdbeben	222.570
Juli – Sept. 2010	Russland	Hitzewelle, Waldbrände	56.000
13.4.2010	China	Erdbeben	2.700
Juli – Sept. 2010	Pakistan	Überschwemmungen	1.760
7.8.2010	China	Erdrutsche, Sturzfluten	1.470