

Munich Re NatCatSERVICE

Naturkatastrophen im 1. Halbjahr 2014

	Die Zahlen des 1. Halbjahres 2014	Die Zahlen des 1. Halbjahres 2013 <small>(in Originalwerten)</small>	10-Jahres- Durchschnitt 1. Halbjahr 2004-2013 <small>(Schäden inflationsbereinigt auf Länderbasis mit CPI)</small>	30-Jahres- Durchschnitt 1. Halbjahr 1984-2013 <small>(Schäden inflationsbereinigt auf Länderbasis mit CPI)</small>
Anzahl der Ereignisse	490	470	410	315
Gesamtschäden in Mio. US\$	42.000	66.000	95.000	66.000
Versicherte Schäden in Mio. US\$	17.000	21.000	25.000	15.000
Todesopfer	2.700	9.100	53.000	30.000

Die 5 größten Naturkatastrophen im 1. Halbjahr 2014

Reihenfolge nach Gesamtschäden

Datum	Land/Region	Ereignis	Tote	Gesamt- schäden Mio. US\$	Vers. Schäden Mio. US\$
6.-18.2.2014	Japan	Winterschäden	51	5.000	>2.500
13.-30.5.2014	Osteuropa	Überschwemmung	80	4.000	>100*
8.-10.6.2014	Westeuropa	Unwetter, Hagelsturm	6	3.100	2.500
5.-8.1.2014	USA	Winterschäden		2.500	1.700
18.-23.5.2014	USA	Unwetter		2.000	1.600

* Schadensschätzung noch nicht abgeschlossen

Reihenfolge nach versicherten Schäden

Datum	Land/Region	Ereignis	Tote	Gesamt- schäden Mio. US\$	Vers. Schäden Mio. US\$
6.-18.2.2014	Japan	Winterschäden	51	5.000	>2.500
8.-10.6.2014	Westeuropa	Unwetter, Hagelsturm	6	3.100	2.500
5.-8.1.2014	USA	Winterschäden		2.500	1.700
18.-23.5.2014	USA	Unwetter		2.000	1.600
27.4.-1.5.2014	USA	Unwetter	40	1.700	1.100

Reihenfolge nach Todesopfern

Datum	Land/Region	Ereignis	Tote
April - Juni 2014	Afghanistan	Erdrutsche, Sturzfluten	>650
13.-30.5.2014	Osteuropa	Überschwemmungen	80
12.-20.1.2014	Philippinen	Tropischer Sturm Lingling	70
9.-10.2.2014	Burundi	Sturzflut	69
1.-11.2.2014	Afghanistan	Kältewelle	63