

Munich Re NatCatSERVICE
Naturkatastrophen im 1. Halbjahr 2017

	1. Halbjahr 2017	1. Halbjahr 2016 (Schäden in Originalwerten)	10-Jahres-Durchschnitt 2007-2016 (Schäden inflationsbereinigt auf Länderebene mit CPI)	30-Jahres-Durchschnitt 1987-2016 (Schäden inflationsbereinigt auf Länderebene mit CPI)
Anzahl relevanter Ereignisse	350	390	310	240
Gesamtschäden in Mio. US\$	41.000	111.000	102.000	66.000
Versicherte Schäden in Mio. US\$	19.500	32.000	29.000	16.000
Todesopfer	3.200	5.100	47.000	28.000

Die 5 größten Naturkatastrophen im 1. Halbjahr 2017

Nach Gesamtschäden

Datum	Land/Region	Ereignis	Todesopfer	Gesamtschäden Mio. US\$	Versicherte Schäden Mio. US\$
Jan. – März 2017	Peru	Überschwemmung, Erdbeben	113	3.100	380
27.3.-6.4.2017	Australien	Zyklon Debbie, Überschwemmungen	12	2.700	1.400
8.-11.5.2017	USA	Hagel, Unwetter		2.200	1.800*
6-9.3.2017	USA	Unwetter, Tornado		2.200	1.600*
25.-28.3.2017	USA	Hagel, Unwetter		2.000	1.500*

Nach versicherten Schäden

Datum	Land/Region	Ereignis	Todesopfer	Gesamtschäden Mio. US\$	Versicherte Schäden Mio. US\$
8.-11.5.2017	USA	Hagel, Unwetter		2.200	1.800*
6.-9.3.2017	USA	Unwetter, Tornado		2.200	1.600*
25.-28.3.2017	USA	Hagel, Unwetter		2.000	1.500*
27.3.-6.4.2017	Australien	Zyklon Debbie, Überschwemmungen	12	2.700	1.400
28.2.-2.3.2017	USA	Tornado, Unwetter	4	1.900	1.400*

*Quelle: Property Claim Services (PCS)

Nach Todesopfern

Datum	Land/Region	Ereignis	Todesopfer
1.4.2017	Kolumbien	Sturzflut, Erdbeben	329
April – Juni 2017	Indien	Hitzewelle	264
24.-31.5.2017	Sri Lanka	Überschwemmung, Erdbeben	212
4.-7.2.2017	Afghanistan	Lawinen, Winterschäden	191
13.-18.6.2017	Bangladesch	Erdbeben	164