



### WeltRisikoIndex

sehr gering	0,00 - 1,84
gering	1,85 - 3,20
mittel	3,21 - 5,87
hoch	5,88 - 12,88
sehr hoch	12,89 - 100,00
keine Daten	



### Exposition

sehr gering	0,00 - 0,17
gering	0,18 - 0,56
mittel	0,57 - 1,76
hoch	1,77 - 7,78
sehr hoch	7,79 - 100,00
keine Daten	



### Vulnerabilität

sehr gering	0,00 - 9,90
gering	9,91 - 15,87
mittel	15,88 - 24,43
hoch	24,44 - 33,01
sehr hoch	33,02 - 100,00
keine Daten	

### Die 10 Länder mit höchstem Risiko

1. Philippinen	46,86
2. Indonesien	43,50
3. Indien	41,52
4. Mexiko	38,17
5. Kolumbien	37,64
6. Myanmar	36,16
7. Mosambik	34,61
8. Russische Föderation	28,20
9. Bangladesch	27,29
10. China	27,10

### Die 10 Länder mit höchster Exposition

1. China	64,59
2. Mexiko	50,08
3. Japan	43,67
4. Philippinen	39,99
5. Indonesien	39,89
6. Vereinigte Staaten von Amerika	39,59
7. Indien	35,99
8. Kolumbien	31,54
9. Australien	31,21
10. Russische Föderation	28,35

### Die 10 Länder mit höchster Vulnerabilität

1. Somalia	73,63
2. Südsudan	72,19
3. Zentralafrikanische Republik	70,67
4. Tschad	70,25
5. Demokratische Republik Kongo	69,11
6. Niger	66,49
7. Mali	66,43
8. Mosambik	66,17
9. Äthiopien	65,44
10. Jemen	65,24

Seit 2022 werden feste Grenzwerte für die Klassifikation von Ländern für den WeltRisikoIndex und seine Elemente verwendet, um Analysen von mittel- und langfristigen Trends zu ermöglichen. Dabei werden jeweils die Mediane der Quintilsgrenzen aus den Ergebnissen der letzten 20 Jahren für jede Dimension und den WeltRisikoIndex berechnet.  
Datenquellen: Eigene Berechnung des IFHV auf Basis von CReSIS, EMDAT, FAO, GFDRR, IHME, IDMC, JRC, IMF, ILO, UCDP, UNESCO, UNHCR, UNSIDR, WHO, Worldbank, WorldPop, WID; zusätzliche Erläuterungen unter [www.WeltRisikoBericht.de](http://www.WeltRisikoBericht.de)