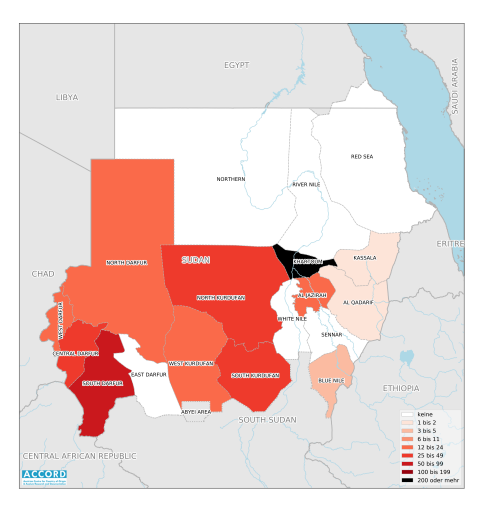
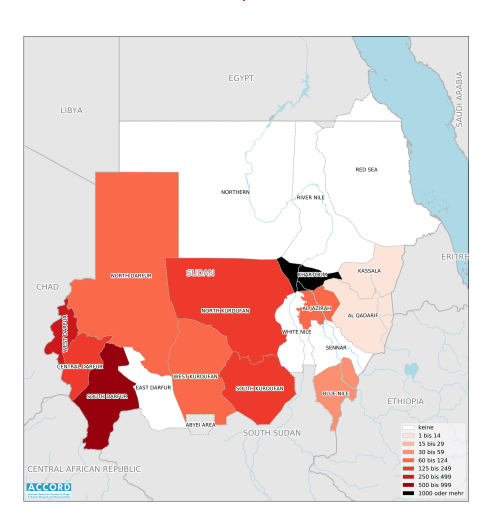
Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

# Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer



### Anzahl der berichteten Todesopfer



Staatsgrenzen: GADM, 6. Mai 2018a; Verwaltungsgliederung: GADM, 6. Mai 2018b; Abyei Area: SSNBS, 1. Dezember 2008; Grenzstatus Sudan/Südsudan, Hala'ib-Dreieck und Bir Tawil: UN Cartographic Section, März 2012; Vorfallsdaten: ACLED, 29. März 2024; Küstenlinien und Binnengewässer: Smith und Wessel, 1. Mai 2015

#### Inhaltsverzeichnis

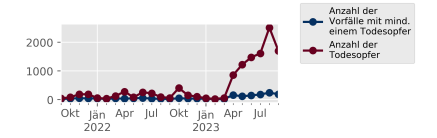
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von September 2021 bis September 2023	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	6

### Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Kämpfe	1059	386	4850
strategische Entwicklungen	366	0	0
Explosionen / Fernangriffe	326	92	607
Gewalt gegen Zivilpersonen	318	132	357
Proteste	39	1	1
Gesamt	2108	611	5815

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: ACLED, 29. März 2024).

### Entwicklung von Konfliktvorfällen von September 2021 bis September 2023



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: ACLED, 29. März 2024).

### Methodologie

Die Daten, die in diesem Bericht verwendet werden, stammen vom Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED). ACLED sammelt Daten über berichtete Konfliktereignisse in ausgewählten afrikanischen und asiatischen Ländern, unter anderem Sudan. Das ACLED-Team greift dabei auf verschiedene Quellen zurück und klassifiziert die Daten nach Ort, Datum, Akteur-innen und Art.

Der Großteil der von ACLED gesammelten Daten basiert auf öffentlich zugänglichen Sekundärquellen. Die Daten können daher das Ausmaß an Vorfällen untererfassen. Insbesondere Daten zur Anzahl an Todesopfern sind der Gefahren der Verzerrung und der ungenauen Berichterstattung ausgesetzt. ACLED gibt an, konservative Schätzungen zu verwenden. ACLED verwendet den Kontext der jeweiligen Berichte, um die Anzahl der Todesopfer für jene Vorfälle zu schätzen, bei denen keine exakte Anzahl berichtet wird (kontextabhängig "3" oder "10" für "mehrere" Todesopfer, "100" wenn "hunderte" erwähnt werden, usw.). Für weitere Informationen zu ACLED und für den Zugang zu den vollständigen Datensätzen, siehe www.acleddata.com und Raleigh; Linke; Hegre und Karlsen, 2010.

Basierend auf diesen Daten erstellt das Austrian Centre for Country of Origin & Asylum Research and Documentation (ACCORD) Übersichten zu Konfliktvorfällen und veröffentlicht sie auf ecoi.net, um einen weiteren Zugang zu den ACLED-Datensätzen zu bieten.

Es wird empfohlen, Zahlen zu Todesopfern mit äußerster Vorsicht zu verwenden.

Für Beurteilungen der Sicherheitslage sind Analysen von Vorfallsdaten quantitativer Natur nicht ausreichend.

Anmerkung: Daten zu Ereignissen im Gebiet Abyei werden in dieser Übersicht nicht berücksichtigt.

Die beiden oben dargestellten Karten dienen dazu, die Anzahl berichteter Todesopfer (die Schätzungen beinhalten kann) mit der Anzahl an Vorfällen mit mindestens einem berichteten Todesopfer zu vergleichen.

Die geographischen Kartendaten basieren hauptsächlich auf GADM, fallweise ergänzt durch weitere Quellen. Die Vorfälle werden den von ACLED genannten Provinzen zugeordnet (Provinznamen und -grenzen können sich zwischen ACLED und GADM unterscheiden, die vorliegenden Karten verwenden GADM). Vorfälle, die nicht zugeordnet werden konnten, werden ignoriert. Daher können die Zahlen im vorliegenden Bericht von jenen der ACLED-Datensätze abweichen. Zudem ist es möglich, dass ACLED andere Provinzgrenzen verwendet als GADM. ACLED verwendet verschiedene Stufen der Präzision bei den Ortsdaten der Vorfälle, abhängig davon, wie detailliert die Quellen berichten. So kann eine Stadt für eine größere Region stehen, oder es wird die Provinzhauptstadt als Ort angegeben für Vorfälle, bei denen nur die Provinz bekannt ist.

Die Vorfälle umfassen folgende Kategorien: Kämpfe; Gewalt gegen Zivilpersonen; Fernangriffe; Ausschreitungen und Proteste; gewaltlose strategische Entwicklungen. Für Details zu diesen Kategorien, siehe:

- ACLED Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project Codebook, 2023a https://acleddata.com/acleddatanew/wp-content/uploads/dlm\_uploads/ 2023/06/ACLED\_Codebook\_2023.pdf
- ACLED Armed Conflict Location & Event Data Project: FAQs: ACLED Fatality Methodology, Jänner 2023b https://acleddata.com/acleddatanew/wp-content/uploads/2023/01/ FAQs-ACLED-Fatality-Methodology\_2023.pdf

 ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Quick Guide to ACLED Data, März 2023c

https://acleddata.com/resources/quick-guide-to-acled-data/

#### Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Al Jazirah	48	12	119
Al Qadarif	10	1	1
Blue Nile	14	4	34
Central Darfur	90	33	239
East Darfur	6	0	0
Kassala	13	1	1
Khartoum	1388	360	3604
North Darfur	86	20	91
North Kurdufan	82	38	231
Northern	15	0	0
Red Sea	12	0	0
River Nile	14	0	0
Sennar	7	0	0
South Darfur	147	79	892
South Kurdufan	79	27	193
West Darfur	42	20	301
West Kurdufan	38	16	109
White Nile	17	0	0

### Lokalisierung der Konfliktvorfälle

<u>Hinweis:</u> Die folgende Liste stellt einen Überblick über Ereignisse aus den ACLED-Datensätzen dar. Die Datensätze selbst enthalten weitere Details (Ortsangaben, Datum, Art, beteiligte Akteur-innen, Quellen, etc.). Die Präzision der

Ortsdaten der Vorfälle variiert: Eine Stadt kann für eine ganze Region stehen, die Provinzhauptstadt kann als Ortsangabe verwendet werden, wenn außer der Provinz keine näheren Ortsangaben bekannt sind. In der Liste werden für die Orte die Namen in der Schreibweise von ACLED verwendet, für die Verwaltungseinheiten jedoch jene der GADM-Daten, auf welchen die obigen Karten basieren (in beiden Fällen handelt es sich ggf. um englische Transkriptionen).

In Al Jazirah wurden 48 Vorfälle mit 119 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Azzazi, Al Bageir, Al Jaded Al Thawra, Al Laota, Al Masid, Al Msodiya, Al Nuba, Al Shagayeg Bargo, Al Tekina, Cap Al Jidad, El Hasahisa, El Managil, Giad, Hilaliya, Rufaah, Sarahan, Um Magad, Wad Medani.

In Al Qadarif wurden 10 Vorfälle mit 1 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Gallabat, Gedaref, Jabal Otash, Mafaza.

In **Blue Nile** wurden **14** Vorfälle mit **34** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Al Kurmuk, Deim Mansur, Ed Damazin, El Roseires**.

In Central Darfur wurden 90 Vorfälle mit 239 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Azum, Bindisi, Burgo, Deleig, Fanga Suk, Garsila, Golo, Guldo, Gurni, Hamidiya IDP Camp, Hasahisa IDP Camp, Jabal Marrah, Khamsa Digaig IDP Camp, Kutrum, Mukjar, Nertiti, Rokero, Rowata, Savanga, Turr, Um Shalaiya, Zalingei.

In **East Darfur** wurden 6 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abu Jabra, Ed Daein**.

In **Kassala** wurden **13** Vorfälle mit **1** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **El Hafair, Kassala, Shandi**.

In **Khartoum** wurden 1388 Vorfälle mit 3604 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Al Andalous, Al Aylafon, Al Aylafun, Al Gaili, Al Jarif East, Al**  Jarrafa, Al Khojalab, Al Quoz, Al Rasheed, Al Safyia, Al Sagai, Al Samrab, Al Shegilab, Dardog, Ed Babkir, El Doroshab, El Egiga, El Kabashi, Gari, Hajj Yusuf, Halfayat Al Muluk, Hattab, Hillat Wad Hesona, Jabal Aulia, Kadaro, Karari, Khartoum - Al Amarat, Khartoum - Al Azhari, Khartoum -Al Emtidad, Khartoum - Al Jarif West, Khartoum - Al Kalakla, Khartoum - Al Mamoura, Khartoum - Al Mogran, Khartoum - Al Mujahdeen, Khartoum - Al Ozozab, Khartoum - Al Remila, Khartoum - Al Sahafa, Khartoum - Al Sajana, Khartoum - Al Shajara, Khartoum - Al Taif, Khartoum - Alsalamah, Khartoum - Arkaweet, Khartoum - Burri, Khartoum - Downtown, Khartoum - Eid Hussain, Khartoum - Jabra, Khartoum - Khartoum 3, Khartoum - Khartoum International Airport, Khartoum - Lamab, Khartoum - Light Industrial area, Khartoum - Manshiya, Khartoum - Riyadh, Khartoum - Soba West, Khartoum - Tuti Island, Khartoum North, Khartoum North - Al Danagla, Khartoum North - Al Mazad, Khartoum North - Al Shabiyya, Khartoum North -Al-Khatmiyya, Khartoum North - Al-Waburat, Khartoum North - Hillat Hamad, Khartoum North - Hillat Khojali, Khartoum North - Industrial Area, Khartoum North - Kafouri, Khartoum North - Kobar, Khartoum North -Shambat, Libya Market, Ombada, Omdurman, Omdurman - Abu Rof, Omdurman - Abu Seid, Omdurman - Al Abbasiya, Omdurman - Al Arda, Omdurman - Al Doha, Omdurman - Al Fitahab, Omdurman - Al Masalma, Omdurman - Al Muhandiseen, Omdurman - Al Murada, Omdurman - Al Omda, Omdurman - Al Salha, Omdurman - Al Thawra, Omdurman - Al Umra, Omdurman - Al Waha, Omdurman - Al-Mulazmin, Omdurman - Bet Al-Mal, Omdurman - Downtown, Omdurman - Wad Nubawi, Soba East, Sulimanyiah, Tayba Military Base, Wadi Seidna.

In North Darfur wurden 86 Vorfälle mit 91 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abu Shouk IDP Camp, Al Abyad, Al Hillah, Al Zorg, Aradeiba, Burush, Ed Al Beada, Ein Siro, El Fasher, Kebkabiya, Koma, Kutum, Martial, Mellit, Saraf Omra, Shangil Tobay, Sortine, Tabarat, Tawila, Tina, Umm Keddada, Zamzam IDP camp.

In North Kurdufan wurden 82 Vorfälle mit 231 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abu Al Gir, Al Jamama, Bara, Dar Hamid, El Obeid, El Rahad, Faraj Allah, Gebrat Al Sheikh, Hamrat El Sheikh, Khor Tagt, Rehid Al Nuba, Um Garfa, Um Ramad, Umm Rawaba, Umm Simeima, Wad Ashana.

In Northern wurden 15 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Zuma, Dongola, Ed Debba, Karima, Merowe, Shabana, Urbi, Wadi Halfa.

In **Red Sea** wurden **12** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Haya**, **Port Sudan**.

In River Nile wurden 14 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abu Hamad, Atbara, Berber, Ed Damer, El Hamdab, El Matamma, Khawr Umm Asik.

In Sennar wurden 7 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abu Hujar, Dinder, Sennar, Singa, Um Shuka.

In South Darfur wurden 147 Vorfälle mit 892 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abu Ajura, Abu Jaradel, Bielel, Buram, Damba, Feina, Gereida, Kalma, Kalokitting, Kass, Kidingeer, Kubbum, Manawashi, Markondi, Mershing, Nabagaya, Nadhif, Nyala, Otash IDP Camp, Rahad El Berdi, Silo, Songo, Um Dafuq, Umm Labassa, Wadi Girgish, Zurq.

In South Kurdufan wurden 79 Vorfälle mit 193 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abri, Abu Kershola, Al Azraq, Al Farshaia, Al Hamadi, Al Maradis, Dalami, Dibebad, Dilling, El Faragil, El Kergil, Elefain, Elfaid Um-Abdalla, Habila, Hagar Inba, Kadugli, Kadugli Airport, Karkaraiah, Miri Bara, Qurayd, Rashad, Saraf Ad Dai, Sungikai, Umm Barambita, Zalataya.

In West Darfur wurden 42 Vorfälle mit 301 Toten erfasst und an folgenden Orten

lokalisiert: Abu Surug, Al Kereinik, Amarjadeed, El Geneina, Murnei, Ndimmi, Sirba, Sisi.

In West Kurdufan wurden 38 Vorfälle mit 109 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abu Zabad, Al Khowai, Al Rawyana, An Nahud, Babanussa, El Fula, El Udayyah, Muglad, Um Kaddada, Wd Al Heliw.

In White Nile wurden 17 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Gitaina, El Ghila, El Jebelain, Kosti, Rabak, Shabona Al Wihda, Tandalti.

#### Quellen

- ACLED Armed Conflict Location & Event Data Project: Africa (29 March 2024), 29. März 2024 https://acleddata.com/curated-data-files/#Africa\_1997-2024\_Mar29
- GADM Global Administrative Areas: gadm36\_levels.shp, Version 3.6, 6. Mai 2018a http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/gadm36\_levels.shp.zip
- GADM Global Administrative Areas: gadm36\_SDN\_shp.zip, Version 3.6,
  6. Mai 2018b
  http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/shp/gadm36\_SDN\_shp.zip
- Raleigh, Clionadh; Linke, Andrew; Hegre, Håvard und Karlsen, Joakim: "Introducing ACLED-Armed Conflict Location and Event Data", in: Journal of Peace Research (47(5) 2010), S. 651–660
  http://jpr.sagepub.com/content/47/5/651.full.pdf+html
- Smith, Walter H. F. und Wessel, Paul: Global Self-consistent Hierarchical High-resolution Geography (GSHHG), Version 2.3.4, 1. Mai 2015 https://www.ngdc.noaa.gov/mgg/shorelines/data/gshhg/latest/
- SSNBS South Sudan National Bureau of Statistics: Counties including disputed Abyei region, 1. Dezember 2008
  https://www.humanitarianresponse.info/sites/www.humanitarianresponse.info/files/datasets/SS\_admbnda\_adm2\_200k\_ssnbs\_2013\_0.zip
- UN Cartographic Section: Sudan, März 2012
  http://www.ecoi.net/file\_upload/4232\_1407158723\_sudan.pdf

#### Hinweis

Ereignisdaten können in künftigen Aktualisierungen korrigiert oder ergänzt werden. Aktualisierungen in den Datensätzen von ACLED werden von ACCORD nicht notwendigerweise übernommen, wenn sie nach oder kurz vor der Veröffentlichung dieser Übersicht erfolgen. Änderungen der von ACLED für die Datensammlung verwendeten Quellen können Einfluss auf die Vergleichbarkeit der Daten zu verschiedenen Zeitpunkten haben. Für weitere Informationen zur Methologie von ACLED siehe www.acleddata.com/resources/. Für weitere Informationen zu den auf diesen Daten basierenden Produkten von ACCORD siehe die Blog-Einträge auf ecoi.net, die mit "ACLED" beschlagwortet sind. Das Fehlen von Information über ein Ereignis in diesem Bericht erlaubt nicht den Rückschluss, dass es nicht stattgefunden hat. Die Grenzen und Namen in diesem Bericht stellen keine Billigung oder Anerkennung durch das Österreichische Rote Kreuz dar.

#### Zitieren als

 ACCORD – Austrian Centre for Country of Origin & Asylum Research and Documentation: Sudan, 3. Quartal 2023: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 8. April 2024