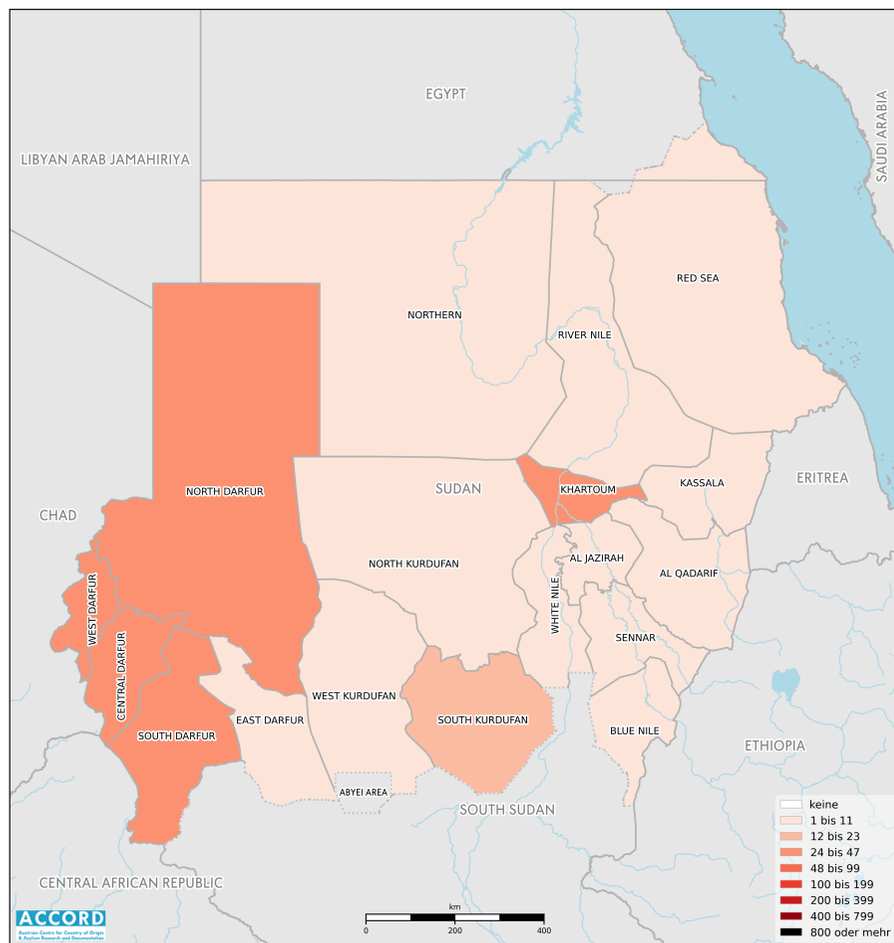


SUDAN, JAHR 2019:

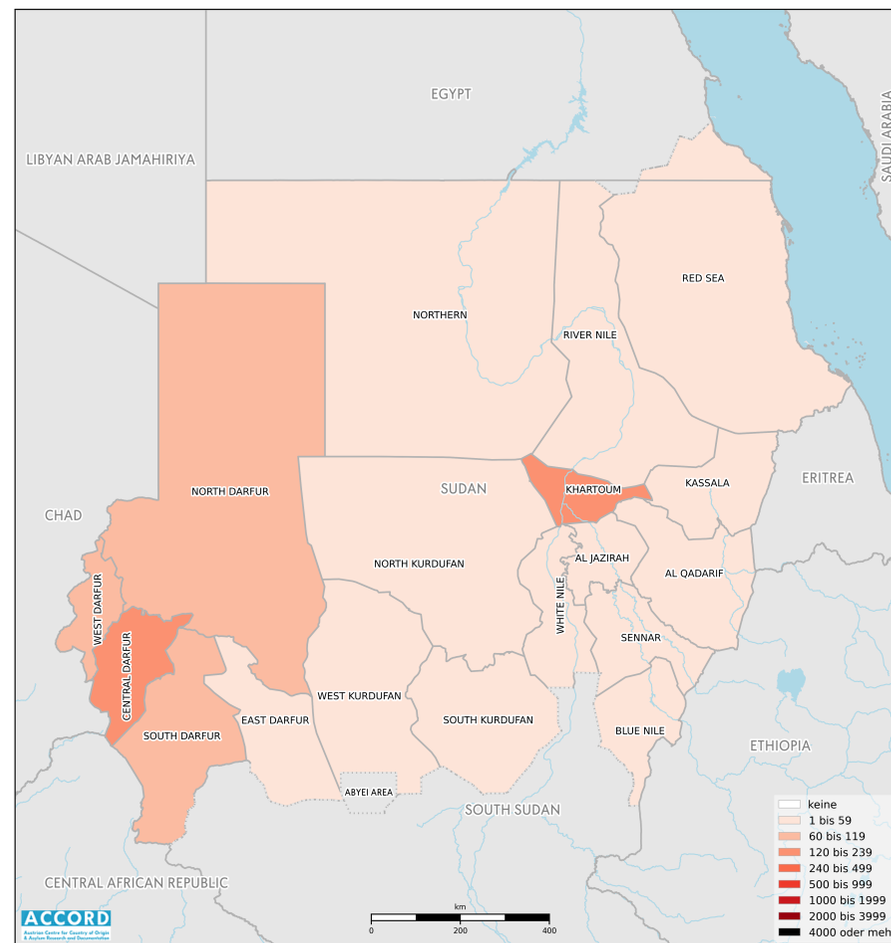
Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

zusammengestellt von ACCORD, 23. Juni 2020

Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer



Anzahl der berichteten Todesopfer



Staatsgrenzen: [GADM, November 2015a](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, November 2015b](#); Abyei Area: [SS-NBS, 1. Dezember 2008](#); Grenzstatus Sudan/Südsudan, Hala'ib-Dreieck und Bir Tawil: [UN Cartographic Section, März 2012](#); Vorfalldaten: [ACLED, 20. Juni 2020](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Inhaltsverzeichnis

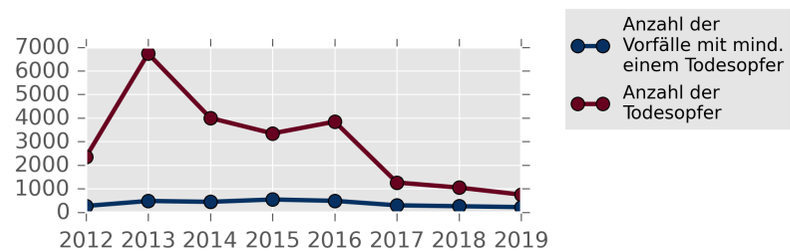
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2012 bis 2019	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	6

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Proteste	1099	34	177
Gewalt gegen Zivilpersonen	254	93	205
Kämpfe	98	72	312
Ausschreitungen	71	12	33
strategische Entwicklungen	47	1	3
Explosionen / Fernangriffe	7	5	17
Gesamt	1576	217	747

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, 20. Juni 2020](#)).

Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2012 bis 2019



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, 20. Juni 2020](#)).

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, AkteurInnen 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 ("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; Errichtung von Hauptquartieren oder Basen; gewaltlose strategische Entwicklungen; Ausschreitungen/Proteste; Gewalt gegen Zivilpersonen; gewaltlose Gebietseinnahme; Fernangriffe. Für Details zu diesen Kategorien, siehe:

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project (ACLED) Codebook (2019), 10. April 2019 https://www.acleddata.com/wp-content/uploads/dlm_uploads/2017/10/ACLED_Codebook_2019FINAL_pbl.pdf
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project (ACLED) User Quick Guide, April 2019 https://www.acleddata.com/wp-content/uploads/dlm_uploads/2019/04/General-User-Guide_FINAL.pdf

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: FAQs: ACLED Fatality Methodology, 27. Jänner 2020
<https://www.acleddata.com/download/17979/>

Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Al Jazirah	112	1	2
Al Qadarif	61	8	21
Blue Nile	25	1	2
Central Darfur	117	44	145
East Darfur	20	3	8
Kassala	57	1	1
Khartoum	433	32	197
North Darfur	152	30	62
North Kurdufan	44	2	6
Northern	40	2	4
Red Sea	82	9	49
River Nile	46	2	2
Sennar	65	1	2
South Darfur	96	29	71
South Kurdufan	89	22	50
West Darfur	78	26	118
West Kurdufan	28	1	1
White Nile	31	3	6

Lokalisierung der Konfliktvorfälle

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

**SUDAN, JAHR 2019: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 23. JUNI 2020**

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 **112** Vorfälle mit **2** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abu Ushar, Al Azazah, Al Azzazi, Al Halawiyin, Al Uqdah, Arbaji, Barsi, Beka, Deim, El Hasahisa, El Hosh, El Managil, Fadasi, Fadl, Hantub, Hilaliya, Jazirat al Fil, Kamlin, Magharba, Meheiriba, Rufaah, Shukkaba, Tabat, Talbab, Wad Medani, Wad Sulfab.**

In **Al Qadarif** wurden **61** Vorfälle mit **21** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ad Dahhab, Doka, El Faw, El Qallabat, Galabat, Gedaref, Khashm Al Girba, Mobiat, Shuwak, Wad Faiya.**

In **Blue Nile** wurden **25** Vorfälle mit **2** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bashir Nugu, Bout, Ed Damazin, Ingessana Hills, Qeissan, Sinja.**

In **Central Darfur** wurden **117** Vorfälle mit **145** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Arwala, Barbara, Bindisi, Boulay, Dali, Daya, Deleig, Dursa, Fanga Suk, Garsila, Golo, Guldo, Hamidiya IDP Camp, Hasahisa IDP Camp, Jadeed, Jebel Marrah, Jokosti, Karonga, Khor Ramla, Kombo Denko, Korare, Koron, Koto, Kumbo Kesri, Mali, Manabu, Miri, Mukjar, Nertiti, Rokoro, Sabanga, Sindu, Taham, Thur, Tur, Turra, Umm Dukhun, Zalingei.**

In **East Darfur** wurden **20** Vorfälle mit **8** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Arid, Assalaya, Ed Daein, Hejlj.**

In **Kassala** wurden **57** Vorfälle mit **1** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abu Gamal, Kassala, New Halfa.**

In **Khartoum** wurden **433** Vorfälle mit **197** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Al Kalakla, Al Msodiya, Burri, Jabal Aulia, Khartoum, Khartoum North, Omdurman, Shambat.**

In **North Darfur** wurden **152** Vorfälle mit **62** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abdel Shakur, Abu Delek, Abu Gamra, Abu Sakin, Abu Zerega, Ared Shoof, Dade, Dali, Dobo Umda, El Fasher, Hamra, Kabga, Kabkabia, Kabra, Kadareik, Kafod, Kalkal, Kassab Camp, Katur, Kebkabiya, Khazan Tungur, Korma, Kosa, Kutum, Martal, Masri, Misteriya, Naro, Owry, Rogli, Routrout, Saraf Omra, Sarafaya, Shadad, Shangil Tobay, Shoba, Sortony, Tabit, Tangarara, Taradona, Tawila, Tebeldina, Tina, Tunjur, Um Sayala, Umm Keddada, Zamzam.**

In **North Kurdufan** wurden **44** Vorfälle mit **6** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bara, Barah, El Obeid, Er Rahad, Ruwaba, Umm Rawaba, Wad Ghubeish.**

In **Northern** wurden **40** Vorfälle mit **4** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abri, Amri, Delgo, Dongola, Ed Debba, Ed Duweim, Karima, Karmah an Nuzul, Kerma, Sali Island, Simit East, Tangasi, Wadi Halfa.**

In **Red Sea** wurden **82** Vorfälle mit **49** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Al Bisharayab, Haya, Port Sudan, Sinkat, Suakin.**

In **River Nile** wurden **46** Vorfälle mit **2** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Atbara, Berber, Ed Damer, El Hamdab, El Manaser, Shendi.**

In **Sennar** wurden **65** Vorfälle mit **2** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abu Naama, Dinder, El Suki, Kenana, Sennar, Singa.**

In **South Darfur** wurden **96** Vorfälle mit **71** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Brobas, Buram, Deribat, El Rahad, Endur, Faluja, Feina, Gereida,**

Idan, Joghana, Kaag Kulli, Kalma, Kass, Katayla, Kidingeer, Korole/Teiga Camp, Kosti, Lia, Manawashi, Mershing, Nabagai, Nyala, Ras El Fil, Saboon El Fag, Sabun El Fagur, Songo, Tebeldina, Tono, Tullus, Um Obeish.

In **South Kurdufan** wurden 89 Vorfälle mit 50 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abri, Abu Jubaiha, Abu Kershola, Al Abbasiya, Al Hadra, At Terter, Banat El Moreib, Dalam, Delling, Deri, Dilling, El Habila, El Leri, Fayu, Habila, Hajar-Jawad, Kadugli, Kalogi, Kauda, Keilak, Khor El Daliab, Nyukur, Rashad, Shag El Kitir, Tab az Zaraf, Talodi, Wakara, Waral.

In **West Darfur** wurden 78 Vorfälle mit 118 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Kereinik, Asonga, Atia, Babanosa, Bir Daqiq, Derjeil, Djedid, Durti, El Geneina, Foro Burunga, Gokar, Habila, Hashaba, Hijleahjah, Jebel Mun, Kondobei, Krinding IDP Camp, Kuru Kuru, Murnei, Nouri, Sirba, Sisi, Um Shalaya, Umm Dukhun, Umtajok.

In **West Kurdufan** wurden 28 Vorfälle mit 1 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: An Nahud, Babanussa, Baleela, El Fula, Ghubaysh, Heglig Oil Field, Muglad, Wad Bandah.

In **White Nile** wurden 31 Vorfälle mit 6 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ad Duwaym, Al Redis 1 Refugee Camp, Asalaya, Geziret Aba, Khor Al Warral Refugee Camp, Kosti, Rabak, Shabasha, Tandalti.

Quellen

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Africa (20 June 2020), 20. Juni 2020
<https://www.acleddata.com/download/2909/>
- GADM – Global Administrative Areas: gadm28_levels.shp, Version 2.8, November 2015a
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/gadm28_levels.shp.zip
- GADM – Global Administrative Areas: SDN_adm.zip, Version 2.8, November 2015b
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/shp/SDN_adm.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 Methodologie von ACLED siehe www.acleddata.com/resources/methodology/. 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, Jahr 2019: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 23. Juni 2020