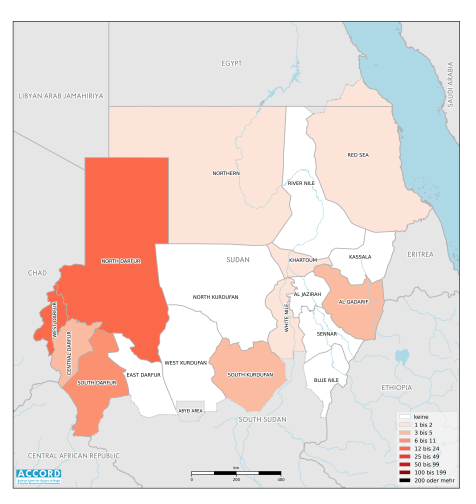
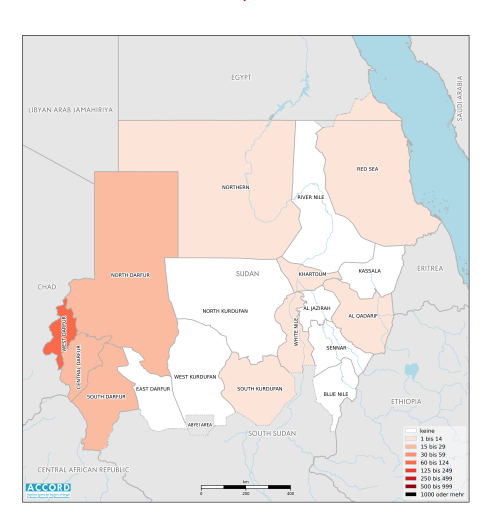
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem **Todesopfer**



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; Vorfallsdaten: ACLED, 20. Juni 2020; Küstenlinien und Binnengewässer: Smith und Wessel, 1. Mai 2015

Inhaltsverzeichnis

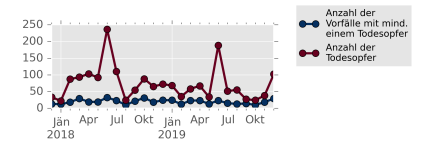
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von Dezember 2017 bis Dezember 2019	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	6

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Proteste	156	1	1
Gewalt gegen Zivilpersonen	107	38	86
Kämpfe	26	14	68
Ausschreitungen	24	3	6
strategische Entwicklungen	9	1	3
Gesamt	322	57	164

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

Entwicklung von Konfliktvorfällen von Dezember 2017 bis Dezember 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, Akteurlnnen 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	10	0	0
Al Qadarif	6	3	5
Blue Nile	4	0	0
Central Darfur	33	5	20
East Darfur	5	0	0
Kassala	7	0	0
Khartoum	65	2	2
North Darfur	62	13	23
North Kurdufan	4	0	0
Northern	4	1	3
Red Sea	11	2	6
River Nile	7	0	0
Sennar	6	0	0
South Darfur	31	10	18
South Kurdufan	21	5	14
West Darfur	34	14	71
West Kurdufan	8	0	0
White Nile	4	2	2

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 Akteurlnnen, 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 10 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abu Ushar, El Hasahisa, Hilaliya, Wad Medani.

In Al Qadarif wurden 6 Vorfälle mit 5 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ad Dahhab, Galabat, Gedaref, Mobiat, Wad Faiya.

In **Blue Nile** wurden **4** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bout**, **Ed Damazin**, **Qeissan**.

In Central Darfur wurden 33 Vorfälle mit 20 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Dali, Golo, Guldo, Hamidiya IDP Camp, Hasahisa IDP Camp, Jebel Marrah, Khor Ramla, Kombo Denko, Koron, Koto, Mali, Miri, Mukjar, Nertiti, Taham, Thur, Turra, Umm Dukhun, Zalingei.

In **East Darfur** wurden 5 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgendem Ort lokalisiert: **Ed Daein**.

In **Kassala** wurden **7** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abu Gamal, Kassala**.

In **Khartoum** wurden **65** Vorfälle mit **2** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Al Kalakla, Jabal Aulia, Khartoum, Khartoum North, Omdurman**.

In North Darfur wurden 62 Vorfälle mit 23 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abu Gamra, Abu Sakin, Dobo Umda, El Fasher, Hamra, Kadareik,

Kafod, Kalkal, Katur, Kebkabiya, Korma, Kosa, Kutum, Misteriya, Saraf Omra, Sarafaya, Shadad, Shangil Tobay, Shoba, Sortony, Tabit, Tangarara, Tawila, Um Sayala, Zamzam.

In **North Kurdufan** wurden **4** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **El Obeid, Umm Rawaba**.

In **Northern** wurden **4** Vorfälle mit **3** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Dongola, Ed Debba, Karima, Tangasi**.

In **Red Sea** wurden 11 Vorfälle mit 6 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Haya**, **Port Sudan**, **Suakin**.

In **River Nile** wurden **7** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Atbara**, **Berber**, **Ed Damer**.

In **Sennar** wurden **6** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abu Naama, Kenana, Sennar, Singa**.

In South Darfur wurden 31 Vorfälle mit 18 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Brobas, Buram, Deribat, Endur, Faluja, Gereida, Joghana, Kass, Lia, Manawashi, Nabagai, Nyala, Ras El Fil, Sabun El Fagur, Songo, Tebeldina, Tullus, Um Obeish.

In South Kurdufan wurden 21 Vorfälle mit 14 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abu Kershola, Al Abbasiya, Banat El Moreib, Delling, Fayu, Habila, Kadugli, Shag El Kitir, Talodi, Waral.

In West Darfur wurden 34 Vorfälle mit 71 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Kereinik, Asonga, Atia, Bir Daqiq, Derjeil, Durti, El Geneina, Gokar, Habila, Kondobei, Krinding IDP Camp, Murnei, Sirba, Sisi, Um Shalaiya.

In **West Kurdufan** wurden **8** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **An Nahud, Babanussa, Baleela, El Fula, Heglig Oil Field**.

In White Nile wurden 4 Vorfälle mit 2 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Redis 1 Refugee Camp, Asalaya, Khor Al Warral Refugee Camp, Rabak.

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 Methologie 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, 4. Quartal 2019: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 23. Juni 2020