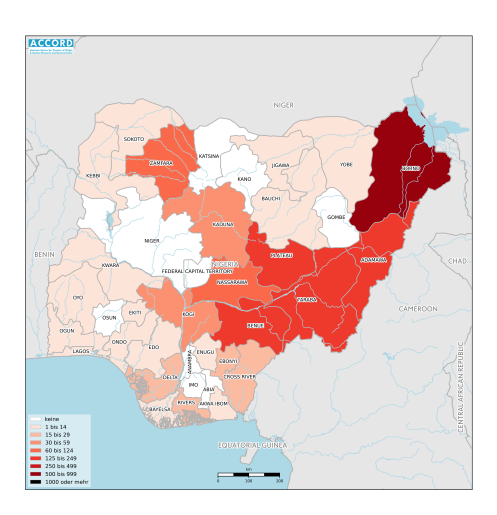
NIGERIA, 1. QUARTAL 2018:

Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) - aktualisierte 2. Version zusammengestellt von ACCORD, 20. Dezember 2018

Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer

ACCORD NIGER BAUCHI RENIN PLATEAU FEDERAL CAPITAL TERRITORY OSUN IMO RIVERS AKWA IBOM 1 bis 2 3 bis 5 6 bis 11 12 bis 24 25 bis 49 50 bis 99 100 bis 199 200 oder meh

Anzahl der berichteten Todesopfer



Staatsgrenzen: GADM, November 2015a; Verwaltungsgliederung: GADM, November 2015b; Vorfallsdaten: ACLED, 15. Dezember 2018; Küstenlinien und Binnengewässer: Smith und Wessel, 1. Mai 2015

Inhaltsverzeichnis

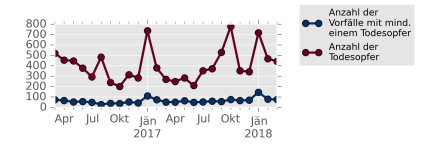
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von März 2016 bis März 2018	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	7

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kate	egorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
	valt gegen personen	234	194	889
Aus	schreitungen/Proteste	157	11	20
Kän	npfe	95	77	609
Ferr	nangriffe	18	15	107
	tegische wicklungen	18	2	3
gew	valtlose Aktivitäten	3	0	0
Ges	amt	525	299	1628

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: ACLED, 15. Dezember 2018).

Entwicklung von Konfliktvorfällen von März 2016 bis März 2018



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: ACLED, 15. Dezember 2018).

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 Nigeria. 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.

Diese 2. Version ersetzt zuvor veröffentlichte Übersichten zum selben Beobachtungszeitraum und basiert auf zwischenzeitlich aktualisierten Datensätzen von ACLED.

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

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

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 von ACLED genannten Ortsdaten der Vorfälle werden daraufhin genutzt, um Vorfälle auf den Karten zu verorten. Vorfälle, die nicht platziert werden konnten, werden ignoriert. Daher können die Zahlen im vorliegenden Bericht von jenen der ACLED-Datensätze abweichen. 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; ACLED - ASIA, 2015 http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2015/07/ACLED_ Codebook_2015_ASIA-CR.pdf
- ACLED Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project (ACLED) Codebook, 2017 http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2017/01/ACLED_ Codebook 2017.pdf
- ACLED Armed Conflict Location & Event Data Project: User Guide, Jänner 2017

http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2017/01/ACLED_User-Guide_2017.pdf

Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Abia	3	0	0
Adamawa	30	23	134
Akwa Ibom	5	2	5
Anambra	3	0	0
Bauchi	2	1	4
Bayelsa	11	4	4
Benue	55	40	166
Borno	67	53	576
Cross River	14	11	26
Delta	23	14	24
Ebonyi	9	6	25
Edo	19	8	13
Ekiti	13	5	5
Enugu	8	2	5
Federal Capital Territory	41	0	0
lmo	3	0	0
Jigawa	2	2	3
Kaduna	23	14	58
Kano	1	0	0
Katsina	3	0	0

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Kebbi	3	3	8
Kogi	13	8	58
Kwara	6	2	2
Lagos	18	3	3
Nassarawa	26	21	63
Niger	2	0	0
Ogun	12	4	5
Ondo	11	3	3
Osun	1	0	0
Oyo	14	4	5
Plateau	32	28	151
Rivers	6	2	24
Sokoto	1	1	1
Taraba	35	28	137
Yobe	6	3	13
Zamfara	4	4	107

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 agf. um englische Transkriptionen).

In **Abia** wurden **3** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aba**, **Ebem Ohafia**.

In Adamawa wurden 30 Vorfälle mit 134 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Dong, Fufore, Gombi, Gwomba, Hyambula, Jada, Kaya, Kokumso, Laweru, Libu, Madagali, Miltu, Numan, Nzuruwei, Palam, Shafaron, Song, Yola.

In **Akwa Ibom** wurden **5** Vorfälle mit **5** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ikot Edet, Inyang Etim Ekpo, Ukanafun**.

In **Anambra** wurden **3** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Amawbia**, **Igbo-Ukwu**, **Onitsha**.

In **Bauchi** wurden 2 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Azare, Burra**.

In Bayelsa wurden 11 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Amatu, Igbogene, Ikarama, Ndoro, Nembe, Okpoma, Oporoma, Otuogori, Yenagoa.

In Benue wurden 55 Vorfälle mit 166 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Akor, Anyiin, Ayilamo, Gaambetiev, Gbajimba, Gboko, Makurdi, Mbalagh, Naka, Ngambe-Tiev, Obangedde, Okpoga, Tom-Atar, Tor Donga, Tse Agule, Tse Akombo, Tsevii, Turan, Ugba, Umenge, Yogbo.

In Borno wurden 67 Vorfälle mit 576 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ajiri, Alau, Alkirenik, Attagara, Banki, Chinine, Dalori, Damasak, Damboa, Dikwa, Gamboru, Gwoza, Jimimi, Kajeri, Konduga, Kushan, Mafa,

Magdewerne, Maiduguri, Mayen, Metele, Monguno, Muna Dalti, Muna Garage Camp, Rann, Sambisa Forest Reserve, Surdewala Clan, Tokombere, Tumbun Gini, Tumbun Ndjamena.

In Cross River wurden 14 Vorfälle mit 26 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Boji, Calabar, Itigidi, Mfum, Odukpani, Ofumana, Okuku, Okuni, Ugep.

In **Delta** wurden 23 Vorfälle mit 24 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abraka**, **Aladja Omia**, **Asaba**, **Effurun**, **Ekete**, **Isiokolo-Agbon**, **Jerhe**, **Kwale**, **Ogbole-Ogume**, **Onicha-Olona**, **Orerokpe**, **Ovwori**, **Torfagbene**, **Ughelli**, **Unenurhie**, **Uwheru**, **Warri**.

In **Ebonyi** wurden 9 Vorfälle mit 25 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abakaliki**, **Agbaja**, **Igbeagu**, **Ikwo**, **Izzi**, **Nwofe**.

In **Edo** wurden 19 Vorfälle mit 13 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ajoki, Benin City, Iddo, Idogbo, Igarra, Iyanomo, Odighi, Odigietue, Oja, Okpella, Ugboha, Uselu**.

In **Ekiti** wurden 13 Vorfälle mit 5 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ado-Ekiti, Ikere, Ikole, Oke Igbira, Orin, Oye.

In **Enugu** wurden **8** Vorfälle mit **5** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Adani, Agbani, Enugu, Enugu-Ngwo, Nsukka**.

In Federal Capital Territory wurden 41 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abuja, Maitama.

In **Imo** wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Okigwi, Owerri, Umuecheta.

In **Jigawa** wurden **2** Vorfälle mit **3** Toten erfasst und an folgendem Ort lokalisiert: **Babura**.

In Kaduna wurden 23 Vorfälle mit 58 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Bakin Kogi, Birnin Gwari, Dangaji, Doka, Fadan Ikulu, Ikara, Kaduna, Kafanchan, Kagarko, Kasuwan Magani, Kaua, Kwankwasa, Narayi, Sabon Birnin Yero, Sarkin Pawa, Ungwan Gajere.

In **Kano** wurde **1** Vorfall mit **0** Toten erfasst und an folgendem Ort lokalisiert: **Gwale**.

In **Katsina** wurden **3** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgendem Ort lokalisiert: **Katsina**.

In **Kebbi** wurden 3 Vorfälle mit 8 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Aljenaari, Sabon Gari, Wasagu.

In Kogi wurden 13 Vorfälle mit 58 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abajikolo, Abejukolo, Ajaokuta, Ankpa, Dekina, Kapu, Lokoja, Mopa, Ogaminana, Okene.

In **Kwara** wurden **6** Vorfälle mit **2** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ilemona**, **Illorin**, **Obo Aiyegunle**, **Offa**.

In Lagos wurden 18 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abule Egba, Akoka, Dopemu, Idumagbo, Idumota, Ijegun, Ikeja, Ikorodu, Ikoyi, Lagos, Ojota, Satellite Town.

In Nassarawa wurden 26 Vorfälle mit 63 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Agyaragu Gofa, Anfana, Awe, Azara, Bakin Kortaa, Doka, Doma, Gidan Emon, Gidan Wurji, Kaambe - Jangaru, Kadarko, Karu, Keana, Kuduku, Lafia, Nyashashu, Obosidoma, Toto, Tse Kwaghtser-Tunga.

In **Niger** wurden **2** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bida, Minna**.

In Ogun wurden 12 Vorfälle mit 5 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abeokuta, Ayila, Ifo, Imeko, Mowe, Ofada, Otta, Owode, Yewa Mata.

In Ondo wurden 11 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Akunnu, Akure, Boluwaduro, Ilado, Onyin Akoko, Owo.

In Osun wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst und an folgendem Ort lokalisiert: Ile-Ife.

In **Oyo** wurden **14** Vorfälle mit **5** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ibadan, Iseyin, Lagun, Moniya, Oke Ado, Saki**.

In **Plateau** wurden 32 Vorfälle mit 151 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Barkin Ladi, Bassa, Bukuru, Daffo, Ganawuri Hills, Gindiri, Igwara, Jos, Kwal, Miango, Rafin Bauna, Riyom**.

In Rivers wurden 6 Vorfälle mit 24 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Afam, Emohua, Omoku, Port Harcourt.

In **Sokoto** wurde **1** Vorfall mit **1** Toten erfasst und an folgendem Ort lokalisiert: **Ruawuri**.

In Taraba wurden 35 Vorfälle mit 137 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Babagasa, Bali, Donadda, Gassol, Gembu, Gishiri River, Ibi, Kando, Katibu, Kauyen Danwaza, Kpashimbe, Lau, Leme, Lissam, Maisamari, Mambilla Hill, Manya, Muji, Mutum Biyu, Takum, Wukari, Wuro Jam, Yelwa, Yerimaru.

In **Yobe** wurden 6 Vorfälle mit 13 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Buni Yadi, Damaturu, Dapchi, Goniri, Potiskum.

In **Zamfara** wurden **4** Vorfälle mit **107** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Anka, Gora, Zurmi**.

Quellen

- ACLED Armed Conflict Location & Event Data Project: Africa 1997-present (Data through 17 November 2018), 15. Dezember 2018 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: NGA_adm.zip, Version 2.8, November 2015b
 http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/shp/NGA_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/

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: Nigeria, 1. Quartal 2018: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) - aktualisierte 2. Version, 20. Dezember 2018