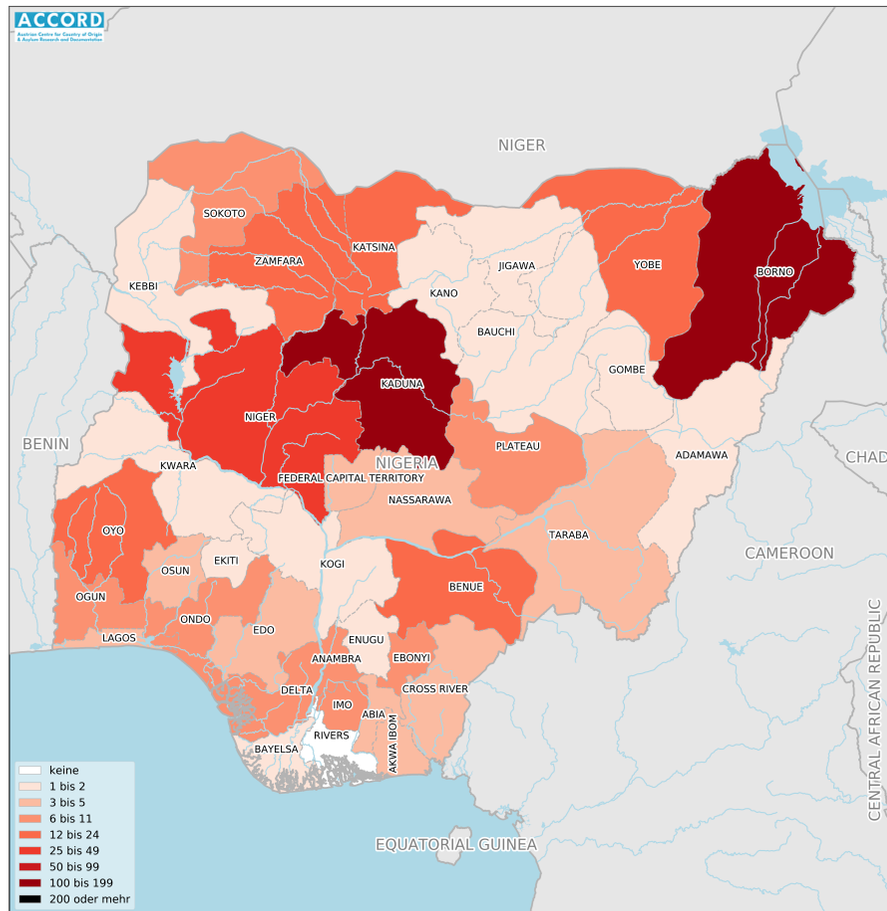


# NIGERIA, 1. QUARTAL 2021:

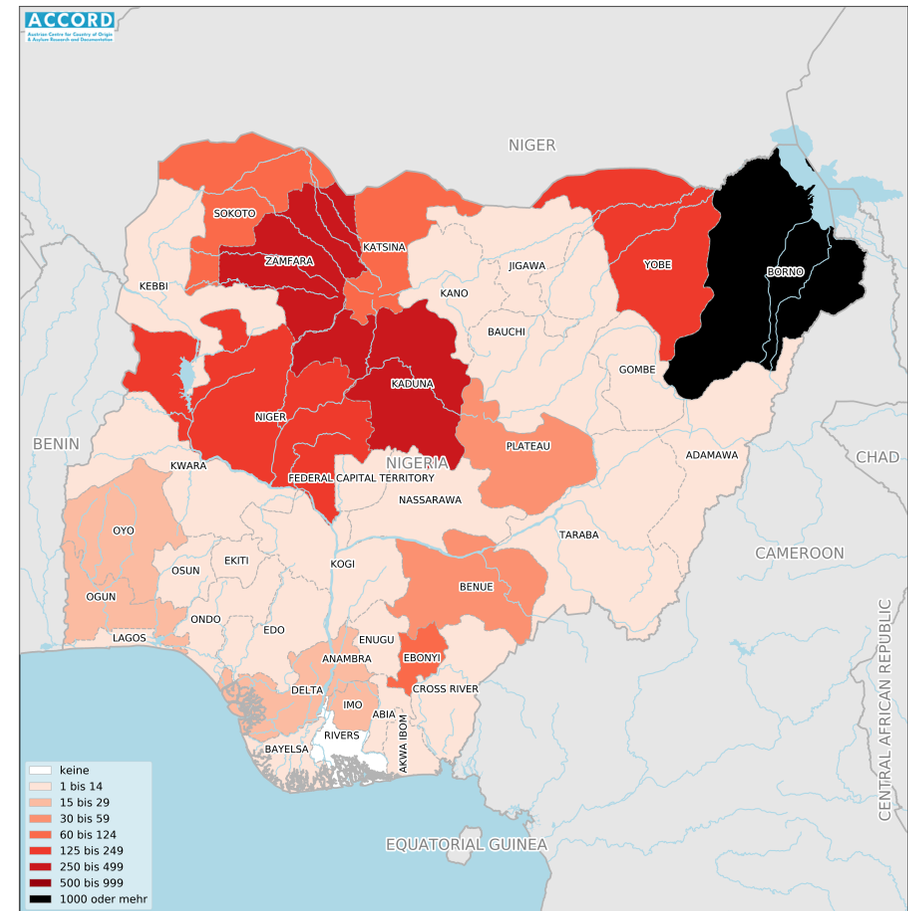
Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

zusammengestellt von ACCORD, 12. August 2021

## Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer



## Anzahl der berichteten Todesopfer



Staatsgrenzen: [GADM, 6. Mai 2018a](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, 6. Mai 2018b](#); Vorfalldaten: [ACLED, 30. Juli 2021](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

## Inhaltsverzeichnis

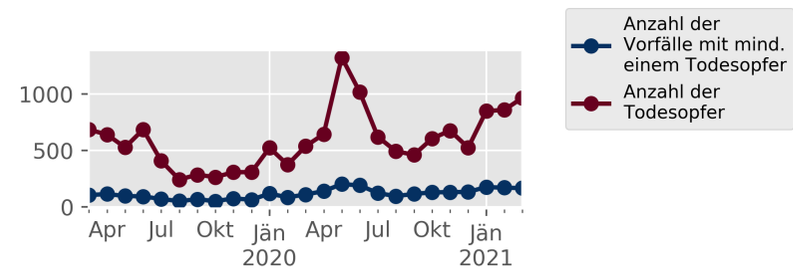
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von März 2019 bis März 2021	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	7

## Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Gewalt gegen Zivilpersonen	312	183	664
Kämpfe	272	217	1610
Proteste	208	4	4
Explosionen / Fernangriffe	88	74	322
Ausschreitungen	76	28	69
strategische Entwicklungen	16	1	1
<b>Gesamt</b>	<b>972</b>	<b>507</b>	<b>2670</b>

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, 30. Juli 2021](#)).

## Entwicklung von Konfliktvorfällen von März 2019 bis März 2021



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, 30. Juli 2021](#)).

## 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, 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](http://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](http://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.

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 2019a [https://www.acleddata.com/wp-content/uploads/dlm\\_uploads/2017/10/ACLED\\_Codebook\\_2019FINAL\\_pbl.pdf](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 2019b [https://www.acleddata.com/wp-content/uploads/dlm\\_uploads/2019/04/General-User-Guide\\_FINAL.pdf](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
Abia	11	3	10
Adamawa	4	1	1
Akwa Ibom	7	4	10
Anambra	32	11	24
Bauchi	9	2	3
Bayelsa	13	1	1
Benue	24	17	54
Borno	160	137	1082
Cross River	13	4	12
Delta	36	9	17
Ebonyi	14	7	68
Edo	20	4	12
Ekiti	9	1	4
Enugu	8	2	7
Federal Capital Territory	32	4	5
Gombe	2	1	4
Imo	24	7	19
Jigawa	2	2	2
Kaduna	163	128	432
Kano	6	1	1
Katsina	26	16	90

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Kebbi	2	1	1
Kogi	12	2	2
Kwara	15	2	6
Lagos	28	5	6
Nassarawa	7	3	11
Niger	53	29	156
Ogun	30	9	17
Ondo	23	9	12
Osun	19	5	11
Oyo	42	13	27
Plateau	16	9	31
Rivers	15	0	0
Sokoto	16	11	68
Taraba	12	5	7
Yobe	27	18	130
Zamfara	40	24	327

## 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 AkteurlInnen, 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

NIGERIA, 1. QUARTAL 2021: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)  
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 12. AUGUST 2021

jedoch jene der GADM-Daten, auf welchen die obigen Karten basieren (in beiden Fällen handelt es sich ggf. um englische Transkriptionen).

In **Abia** wurden 11 Vorfälle mit 10 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aba, Ameke-Abiriba, Omoba, Osisioma, Umuahia, Umudike, Uzuakoli.**

In **Adamawa** wurden 4 Vorfälle mit 1 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Jimeta, Kojoli, Kwalamba, Mayo Belwa.**

In **Akwa Ibom** wurden 7 Vorfälle mit 10 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Enwang, Ibeno, Ikot Ukpang Edem, Ikpe Anang, Uyo.**

In **Anambra** wurden 32 Vorfälle mit 24 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aguata, Anaku, Atani, Awka, Awkuzu, Azia, Ekwulobia, Isuofia, Lilu, Neni, Nkpor, Nnewi, Nteje, Ogboji, Omogho, Onitsha, Orifite, Otuocha, Umuleri.**

In **Bauchi** wurden 9 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bauchi, Nabordo, Sade, Tafawa-Balewa.**

In **Bayelsa** wurden 13 Vorfälle mit 1 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Amabilou, Azuzuama, Oporoma, Otuaka, Peremabiri, Sagbama, Yenagoa.**

In **Benue** wurden 24 Vorfälle mit 54 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abaji, Anyiin, Gboko, Ikobi, Katsina-Ala, Lessel, Makurdi, Mbalagh, Mbalom, Oju, Otukpa, Tor Donga.**

In **Borno** wurden 160 Vorfälle mit 1082 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abadam, Adamari, Alagarno, Alarge, Ali-Jilamari, Arege, Askira, Auno, Baga, Bama, Banki, Benisheikh, Bindiri, Biu, Bula Njimbam,**

**Bulama-Isa, Chibok, Damasak, Damboa, Dikwa, Doksa, Dusula, Dusuman, Gajiram, Gamboru, Gasari, Gorigi, Gubio, Gudumbali, Gujeri, Gur, Gwoza, Jakana, Kafa, Karetu, Kaumutuyahi, Kirawa, Konduga, Kote, Kuda, Kukawa, Kwada, Mafa, Magumeri, Maiduguri, Mainok, Malam Fatori, Marte, Molai, Monguno, Ngala, Ngamdu, Ngurosoye, Rann, Sabon Gari, Sambisa Forest Reserve, Talala, Tungushe, Wolgo.**

In **Cross River** wurden 13 Vorfälle mit 12 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Anantigha, Calabar, Ikom, Ikot Nakanda, Obubra.**

In **Delta** wurden 36 Vorfälle mit 17 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abo Ogwashi-Uku, Abraka, Agbarho, Akwukwu-Igbo, Asaba, Effurun, Ewreni, Iwhreka, Obiaruku Quarters, Obinomba, Ogbe-Ijoh, Oghara, Ogwashi-Uku, Orerokpe, Oviri-Ogor, Ozoro, Sapele, Ughelli, Warri.**

In **Ebonyi** wurden 14 Vorfälle mit 68 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abakaliki, Abba Omega, Effium, Ezillo, Ezza Ohu, Isu, Izi, Onueke, Uburu, Umuhuali.**

In **Edo** wurden 20 Vorfälle mit 12 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Benin City, Okada, Okomu, Sabon Gida, Ugbowo, Uromi.**

In **Ekiti** wurden 9 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ado-Ekiti, Igbemo-Ekiti, Omuo-Ekiti.**

In **Enugu** wurden 8 Vorfälle mit 7 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Adani, Eke, Enugu, Nsukka, Obeagu Uguwaji, Oruku.**

In **Federal Capital Territory** wurden 32 Vorfälle mit 5 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abaji, Abuja, Bwari, Gwagwalada, Jabi, Kubwa, Kuje, Kwali, Maitama, Tunga Maje, Wuse, Zuba.**

NIGERIA, 1. QUARTAL 2021: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)  
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 12. AUGUST 2021

In **Gombe** wurden 2 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Billiri, Gombe**.

In **Imo** wurden 24 Vorfälle mit 19 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Asa, Isinweke, Ogboko, Okporo, Orlu, Otoko, Owerri, Umu Elemai**.

In **Jigawa** wurden 2 Vorfälle mit 2 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Babura, Birnin Kudu**.

In **Kaduna** wurden 163 Vorfälle mit 432 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afaka, Aribi, Birnin Gwari, Birnin Yero, Buruku, Chikun, Daku, Dande, Doka, Farin-Ruwa, Fatika, Galadimawa, Giwa, Golgolfa, Gora, Goron Dutse, Gwagwada, Hayin Banki, Igabi, Ikara, Jaji, Jemaa, Kachia, Kaduna, Kafanchan, Kagarko, Kajuru, Kakau, Kamaru, Kankomi, Kaura, Kauru, Kawo, Kaya, Kerawa, Kidandan, Kuduru, Kujama, Kunai, Kurmin Kaduna, Magajin Gari 3, Mando, Mariri, Rigasa, Rumana, Sabon Birni, Sabon Wuse, Saminaka, Turunku, Ungwan Gajere, Zangon Katab, Zaria, Zonkwa**.

In **Kano** wurden 6 Vorfälle mit 1 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Gezawa, Kano**.

In **Katsina** wurden 26 Vorfälle mit 90 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Batsari, Dan Musa, Dutsin Ma, Faskari, Guzurawa, Jibia, Kunduru, Mai Gora, Matazu, Radda, Rafin Iwa, Rimi, Sabuwa, Safana, Sayau, Sheme, Zango**.

In **Kebbi** wurden 2 Vorfälle mit 1 Toten erfasst und an folgendem Ort lokalisiert: **Aliero**.

In **Kogi** wurden 12 Vorfälle mit 2 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ajaokuta, Ayangba, Idah, Iyara, Kabba, Koton-Karfe, Lokoja, Oguma, Onyedega**.

In **Kwara** wurden 15 Vorfälle mit 6 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Elega, Igbaja, Ilemona, Ilesha-Ibariba, Illorin, Offa, Omu Aran, Share**.

In **Lagos** wurden 28 Vorfälle mit 6 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Alagbado-Ile, Alausa, Apapa, Badagry, Bariga, Festac, Iju, Ikeja, Ikorodu, Ikotun, Ipaja, Itire, Kosofe, Lagos, Lekki, Mushin, Obalende, Ojo, Oshodi, Victoria Island, Yaba**.

In **Nassarawa** wurden 7 Vorfälle mit 11 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Keana, Keffi, Lafia, Nasarawa, Toto**.

In **Niger** wurden 53 Vorfälle mit 156 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Alawa, Bassa, Chukuba, Ebbo, Gulu, Gurmana, Kagara, Katcha, Kotonkoro, Kuchi, Kusheriki, Kuta, Kutigi, Kutunku, Lapai, Madaka, Mashegu, Minna, Paiko, Pan Dongari, Rafingora, Sarkin Pawa, Shiroro, Suleja, Tegna, Yakila, Zungeru**.

In **Ogun** wurden 30 Vorfälle mit 17 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abeokuta, Ado Odo, Aiyetoro, Ebute, Eggua, Ijagun, Ijebu-Igbo, Ijoun, Ikenne, Ilaro, Imeko, Iperu, Itori, Oba, Oke-Eri, Owode, Shagamu**.

In **Ondo** wurden 23 Vorfälle mit 12 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Akunba, Akure, Iju, Ikare, Irese, Odigbo, Oka, Ondo, Owo, Owode, Uro Ajowa**.

In **Osun** wurden 19 Vorfälle mit 11 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abere, Asi, Ede, Erin-Osun, Ibokun, Ifewara, Ijabe, Ijebu Ijesha, Ikire, Ile-Ife, Ilesa, Iloko, Iwo, Oshogbo, Osu**.

In **Oyo** wurden 42 Vorfälle mit 27 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Agodi, Agoro Ibadan, Akinyele, Ayete, Fiditi, Idere, Idi Ayunre,**

### Igangan, Ogbomosho, Ogboro, Saki, Tapa, Tede.

In **Plateau** wurden **16** Vorfälle mit **31** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bassa, Bukuru, Dengi, Ganawuri Hills, Gindiri, Haifam, Jos, Miango, Riyom.**

In **Rivers** wurden **15** Vorfälle mit **0** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Agbonchia, Bonny, Buguma, Ikuru, Isiokpo, Nkpolu Oroworukwo, Ogoni, Port Harcourt, Rumu-Olumene, Woji.**

In **Sokoto** wurden **16** Vorfälle mit **68** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Amarawa, Bargaja, Bodinga, Gatawa, Goronyo, Illela, Kware, Sabon Birni, Sokoto, Tara.**

In **Taraba** wurden **12** Vorfälle mit **7** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Chanchanji, Jalingo, Karim Lamido, Kunini, Sunkani, Takum, Wukari.**

In **Yobe** wurden **27** Vorfälle mit **130** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Baiomari, Bayamari, Bujimirum, Bukarti, Buni Gari, Damaturu, Dapchi, Geidam, Goniri, Gujba, Kanama, Ngurbuwa.**

In **Zamfara** wurden **40** Vorfälle mit **327** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Anka, Bingi, Boko, Bungudu, Damaga, Dan Sadau, Dankurmi, Faru Magami, Gusau, Janbako, Jangebe, Kanoma, Kaura Namoda, Kuriya, Magami, Maradun, Maru, Mayanchi, Ruwan-Tofa, Shinkafi, Sububu, Talata Mafara, Tsafe, Zurmi.**

## Quellen

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Africa (30 July 2021), 30. Juli 2021  
<https://www.acleddata.com/download/2909/>
- GADM – Global Administrative Areas: gadm36\_levels.shp, Version 3.6, 6. Mai 2018a  
[http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/gadm36\\_levels.shp.zip](http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/gadm36_levels.shp.zip)
- GADM – Global Administrative Areas: gadm36\_NGA\_shp.zip, Version 3.6, 6. Mai 2018b  
[http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/shp/gadm36\\_NGA\\_shp.zip](http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/shp/gadm36_NGA_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/>

## 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

NIGERIA, 1. QUARTAL 2021: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)  
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 12. AUGUST 2021

ACLED siehe [www.acleddata.com/resources/methodology/](http://www.acleddata.com/resources/methodology/). Für weitere Informationen zu den auf diesen Daten basierenden Produkten von ACCORD siehe [die Blog-Einträge auf ecoinet, 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 2021: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 12. August 2021