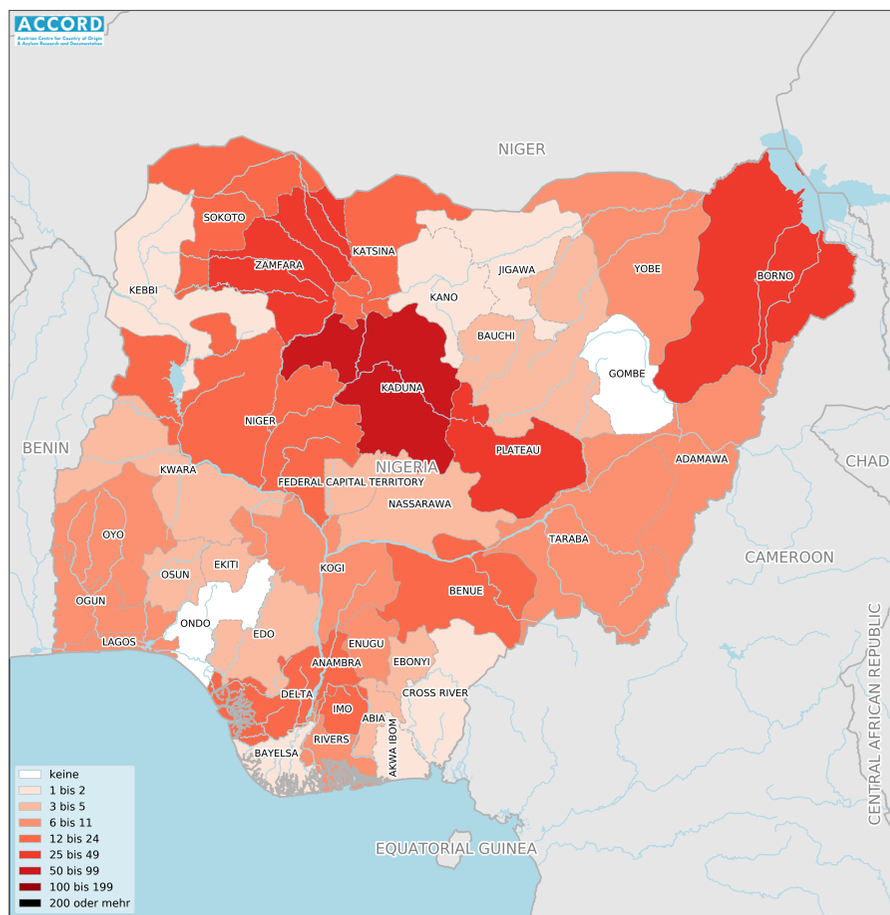


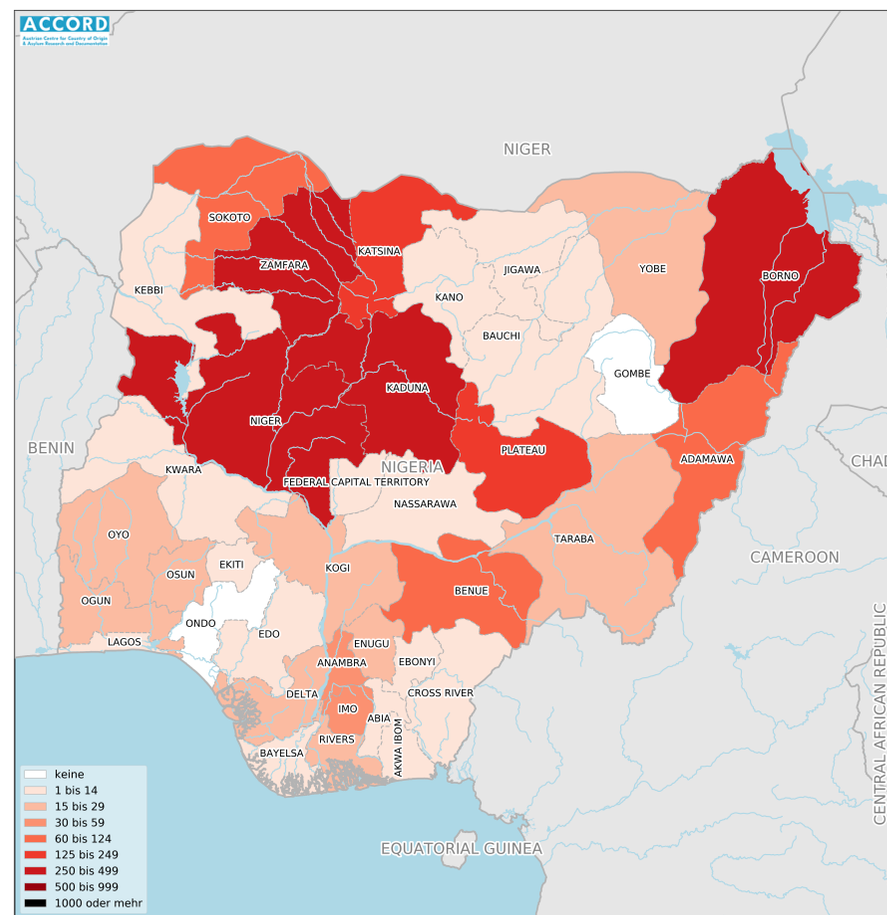
NIGERIA, 3. QUARTAL 2021:

Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) zusammengestellt von ACCORD, 16. Dezember 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, 10. Dezember 2021](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Inhaltsverzeichnis

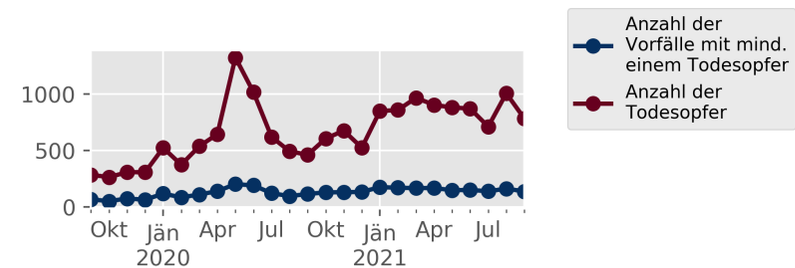
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von September 2019 bis September 2021	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle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

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Gewalt gegen Zivilpersonen	383	206	1002
Kämpfe	220	157	913
Proteste	172	4	4
Ausschreitungen	70	32	65
strategische Entwicklungen	52	1	3
Explosionen / Fernangriffe	43	33	509
Gesamt	940	433	2496

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED](#), 10. Dezember 2021).

Entwicklung von Konfliktvorfällen von September 2019 bis September 2021



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED](#), 10. Dezember 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 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.

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
- 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
- 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	3
Adamawa	13	9	93
Akwa Ibom	10	1	4
Anambra	33	16	43
Bauchi	11	3	3
Bayelsa	10	1	2
Benue	31	18	106
Borno	91	48	390
Cross River	11	2	4
Delta	34	13	21
Ebonyi	6	4	12
Edo	32	4	8
Ekiti	12	3	3
Enugu	14	6	20
Federal Capital Territory	38	5	6
Gombe	2	0	0
Imo	32	19	54
Jigawa	8	2	2
Kaduna	98	64	392
Kano	5	2	3
Katsina	46	22	125

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Kebbi	2	2	12
Kogi	18	10	27
Kwara	15	4	4
Lagos	17	8	11
Nassarawa	13	5	10
Niger	36	19	280
Ogun	34	9	19
Ondo	10	0	0
Osun	19	4	15
Oyo	20	7	15
Plateau	42	32	199
Rivers	30	11	23
Sokoto	33	23	109
Taraba	13	8	16
Yobe	18	8	24
Zamfara	72	38	438

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, 3. QUARTAL 2021: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 16. DEZEMBER 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 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aba, Arochukwu, Bende, Ohafia, Omoba, Onicha Ngwa, Onuaku Uturu.**

In **Adamawa** wurden 13 Vorfälle mit 93 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Dabna, Damai, Fufore, Garaha, Giwano, Guyuk, Lamurde, Maiha, Michika, Numan, Song, Yola.**

In **Akwa Ibom** wurden 10 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Eket, Ekparakwa, Enwang, Eyofin, Iko, Ikot Akpaden, Ikot Ekpene, Oron, Uyo.**

In **Anambra** wurden 33 Vorfälle mit 43 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abatete, Ajalli, Amansee, Anaku, Awka, Awkuzu, Enugu Umunze, Igbariam, Igbo-Ukwu, Nanka, Nkpor, Nnewi, Nnobi, Oba, Ogidi, Oko, Onitsha, Ozubulu, Umuleri.**

In **Bauchi** wurden 11 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bauchi, Bayara, Bununu, Tafawa-Balewa, Takandan Giwa, Tilden Fulani.**

In **Bayelsa** wurden 10 Vorfälle mit 2 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Amassoma, Biogbolo, Ekeremor, Ogu, Otuasiga, Yenagoa.**

In **Benue** wurden 31 Vorfälle mit 106 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Agila, Aila, Alabar, Apa-Agila, Gbajimba, Katsina-Ala, Korinya, Makurdi, Oju, Otukpa, Oturkpo, Tse-Agberagba, Ugba, Yandev.**

In **Borno** wurden 91 Vorfälle mit 390 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ala, Ashigashiya, Auno, Azare, Baga, Bama, Banki, Biu, Cross**

Kauwa, Damasak, Damboa, Dikwa, Dunamari, Dusuman, Gajiram, Gamboru, Garin Kuturu, Gashigar, Gubio, Gwoza, Jaje, Jakana, Karetu, Kawuri, Kirta, Wulgo, Kolori, Kontori, Lassa, Luma, Mafa, Maiduguri, Mainok, Mairami, Malam Fatori, Mandaragirau, Monguno, Ngala, Ngoshe, Njimtilo, Pulka, Rann, Yamtaji.

In **Cross River** wurden 11 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Boji, Calabar, Okpoma, Ugep.**

In **Delta** wurden 34 Vorfälle mit 21 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afiesere, Amukpe, Asaba, Effurun, Ekrebuo Isiokolo, Forcados, Illah, Irri, Isoko Camps, Jeddo, Obiaruku Quarters, Obinomba, Ogwashi-Uku, Okuoke, Ole, Otor Udu, Otulu, Ovwian, Sapele, Tuomor, Ughelli, Umutu, Warri.**

In **Ebonyi** wurden 6 Vorfälle mit 12 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abakaliki, Effium, Ekoli, Ngbo, Onicha, Ugbodo.**

In **Edo** wurden 32 Vorfälle mit 8 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afuze, Agbede, Auchi, Benin City, Ehor, Ekehuan, Idogbo, Igarra, Igieduma, Obadan, Obazuwa, Okada, Ugbor, Ugbowo, Ugo.**

In **Ekiti** wurden 12 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ado-Ekiti, Ido Ekiti, Ikere, Ikole, Iloro, Isinbode, Otun.**

In **Enugu** wurden 14 Vorfälle mit 20 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Adani, Awgu, Eha Amufu, Emene, Enugu, Inyi, Nimbo, Nsukka, Obeagu, Owo, Udi, Uwani.**

In **Federal Capital Territory** wurden 38 Vorfälle mit 6 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abuja, Gwagwalada, Gwarinpa, Jabi, Kuje, Kwali, Maitama, Nyanya, Rubochi, Tunga Maje, Wuse, Yangoji, Yebu, Zuba.**

NIGERIA, 3. QUARTAL 2021: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 16. DEZEMBER 2021

In **Gombe** wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgendem Ort lokalisiert: **Gombe**.

In **Imo** wurden 32 Vorfälle mit 54 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aboh, Afozuru, Amike, Asa, Awara, Awo-Idemili, Ihube, Izombe, Mgbidi, Njaba, Oguta, Okporo, Omuma, Orlu, Oru, Owerri, Umuagwo, Umuohiagu**.

In **Jigawa** wurden 8 Vorfälle mit 2 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Babura, Dutse, Karkarna, Marke, Miga, Sule Tankarkar, Taura**.

In **Kaduna** wurden 98 Vorfälle mit 392 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afaka, Bina, Birnin Gwari, Birnin Yero, Buruku, Chikun, Galadimawa, Giwa, Godogodo, Gora, Gwagwada, Gwantu, Igabi, Iri, Jagindi, Jankasa, Jemaa, Juji, Kachia, Kadage, Kaduna, Kajuru, Kakuri, Kauru, Kerawa, Kibori, Kujama, Kurmin Masara, Lere, Madakiya, Madamai, Madauci, Magamiya, Manini, Maro, Rido, Rigacikun, Rigasa, Romi, Sabon Birni, Sabon Gari, Sabon Tasha, Samaru, Udawa, Ungwan Gajere, Ungwar Sarki, Zangon Katab, Zaria, Zonkwa**.

In **Kano** wurden 5 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Gwale, Kano, Kumbotso, Sumaila**.

In **Katsina** wurden 46 Vorfälle mit 125 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bakori, Batsari, Dan Musa, Dangani, Daura, Dunya, Dutsin Ma, Faskari, Funtua, Ilali, Jibia, Kankara, Katsina, Kofa, Kurfi, Mahuta B, Malumfashi, Matazu, Pauwa, Sabuwa, Sabuwar Kasa, Safana, Tafoki, Yan Tumaki, Yargoje**.

In **Kebbi** wurden 2 Vorfälle mit 12 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Marke, Shanga**.

In **Kogi** wurden 18 Vorfälle mit 27 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ayangba, Bugana, Gegu, Gwolawo, Kabba, Koton-Karfe, Lokoja, Ogaminana, Okedayo, Okene, Okpo, Osara**.

In **Kwara** wurden 15 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afon, Alapa, Eruku, Esie, Illorin, Ilofa, Malete, Offa, Omu Aran, Oro Ago**.

In **Lagos** wurden 17 Vorfälle mit 11 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aja, Ayobo, Festac, Iba, Ikeja, Ikorodu, Ikotun, Isiwu, Isolo, Mushin, Ojo, Ojota, Oshodi, Surulere**.

In **Nassarawa** wurden 13 Vorfälle mit 10 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Akwanga, Gudi, Keana, Lafia, Mararaba, Masaka, Nasarawa, Obi, Toto, Wamba**.

In **Niger** wurden 36 Vorfälle mit 280 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Babun Tunga, Bassa, Dobogi, Gawu, Gurmana, Ibu, Jiko, Kagara, Kontagora, Kuta, Kwau, Maganda, Makura, Mariga, Mayaki, Minna, Sabon Dagga, Saminaka, Sarkin Pawa, Suleja, TEGINA, Uzawo, Wawa, Zungeru**.

In **Ogun** wurden 34 Vorfälle mit 19 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abeokuta, Ado Odo, Agboju, Aiyetoro, Ibara-Orile, Ibeshe, Idiroko, Ijebu-Igbo, Ijebu-Ode, Imala, Iperu, Iraye, Itori, Kobape, Magboro, Oke Mosan, Onigari, Otta, Owode, Sanngo-Ota**.

In **Ondo** wurden 10 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Akure, Idanre, Ikare, Ilara, Ondo**.

In **Osun** wurden 19 Vorfälle mit 15 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Esa Odo, Esa Oke, Ifon, Ile-Ife, Imesi Ile, Ipetumodu, Ire, Modakeke, Oshogbo, Osu**.

NIGERIA, 3. QUARTAL 2021: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 16. DEZEMBER 2021

In **Oyo** wurden 20 Vorfälle mit 15 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Agoro Ibadan, Akinkunmi, Akinyele, Awotan, Eruwa, Ibadan, Igangan, Iwere-Ile, Moniya, Oke Ado, Okeho, Soka.**

In **Plateau** wurden 42 Vorfälle mit 199 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Barkin Ladi, Bassa, Bukuru, Dogon Karfe, Fobur, Gada Biu, Ganawuri, Jol, Jos, Mangu, Miango, Rayfield, Riyom, Tudun Wada, Zawan.**

In **Rivers** wurden 30 Vorfälle mit 23 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abonnema, Agbonchia, Ahoada, Akpaji, Alesa, Bomu, Bonny, Bori, Boue, Elele Alimini, Emohua, Gwara, Kula, Nkpelu, Okrika, Omoku, Oyigbo, Port Harcourt.**

In **Sokoto** wurden 33 Vorfälle mit 109 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Birjingo, Boda, Burukusuma, Gangara, Gatawa, Gidan Madi, Goronyo, Isa, Kalage, Kurawa, Rabah, Sabon Birni, Shinaka, Sokoto, Tara, Tulutu, Tureta, Unguwar Lalle, Wababi.**

In **Taraba** wurden 13 Vorfälle mit 16 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Baissa, Gassol, Jalingo, Karim Lamido, Kundi, Mutum Biyu, Sabongida, Sunkani, Takum.**

In **Yobe** wurden 18 Vorfälle mit 24 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Babban Gida, Bujimirum, Buni, Buni Gari, Buni Yadi, Damaturu, Geidam, Goniri, Gujba, Gulani, Kanama, Ngurubuwa, Potiskum.**

In **Zamfara** wurden 72 Vorfälle mit 438 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Adabka, Badarawa, Bakura, Bungudu, Dan Sadau, Faru Magami, Galadi, Gidan Babagoji, Gummi, Gurbin Baure, Gusau, Kaya, Kurya, Kuyanbana, Kware, Kyaram, Magami, Maradun, Maru, Moriki, Rini, Ruwan-Tofa, Sarkin, Shinkafi, Sububu, Tashar Abu, Tsafe, Zurmi.**

Quellen

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Africa (10 December 2021), 10. Dezember 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
- 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
- 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, 3. QUARTAL 2021: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 16. DEZEMBER 2021

ACLED siehe 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, 3. Quartal 2021: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 16. Dezember 2021