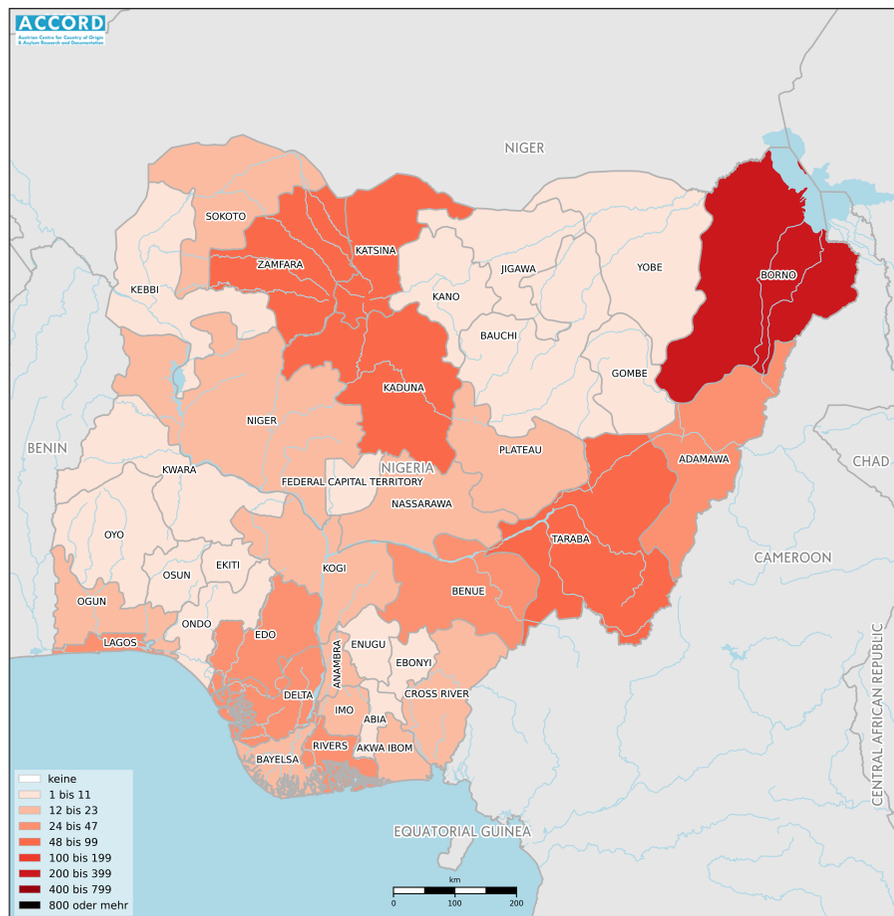


NIGERIA, JAHR 2019:

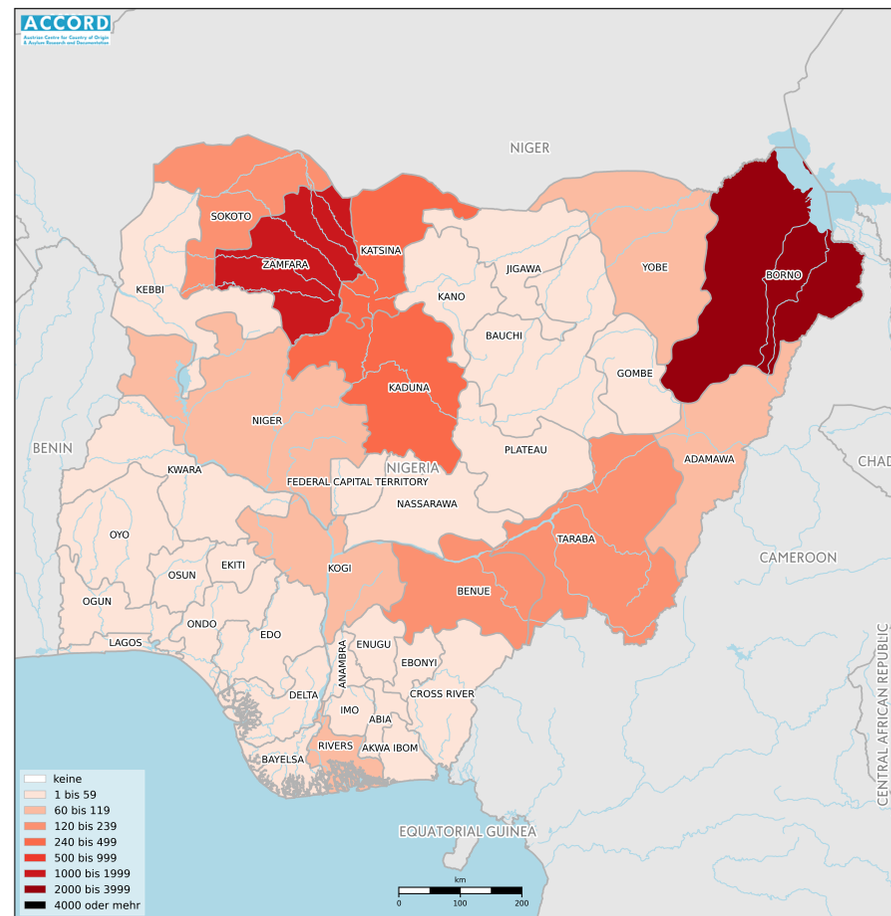
Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

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](#); Vorfalldaten: [ACLED, 20. Juni 2020](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Inhaltsverzeichnis

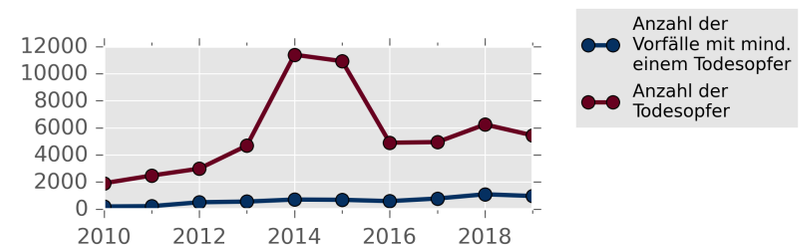
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2010 bis 2019	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	8

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Gewalt gegen Zivilpersonen	661	427	2074
Proteste	621	6	9
Kämpfe	548	397	2484
Ausschreitungen	183	49	93
strategische Entwicklungen	119	2	9
Explosionen / Fernangriffe	87	80	770
Gesamt	2219	961	5439

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

Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2010 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 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 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
Abia	25	2	2
Adamawa	59	30	98
Akwa Ibom	57	19	38
Anambra	57	16	37
Bauchi	11	5	10
Bayelsa	50	16	46
Benue	62	32	157
Borno	353	235	2047
Cross River	45	18	46
Delta	97	30	55
Ebonyi	28	11	36
Edo	60	25	51
Ekiti	28	10	11
Enugu	35	9	9
Federal Capital Territory	141	10	21
Gombe	9	3	13
Imo	47	16	30
Jigawa	14	4	4
Kaduna	112	65	436
Kano	20	2	6

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Katsina	89	49	260
Kebbi	8	2	3
Kogi	46	20	71
Kwara	8	3	5
Lagos	122	24	45
Nassarawa	28	12	38
Niger	63	21	110
Ogun	53	16	28
Ondo	40	8	15
Osun	32	3	4
Oyo	33	7	8
Plateau	25	17	44
Rivers	98	40	108
Sokoto	32	23	123
Taraba	85	51	229
Yobe	26	9	89
Zamfara	121	98	1106

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 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

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

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 **Abia** wurden **25** Vorfälle mit **2** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aba, Ahia Ukwu, Eziana Urata, Ndi Ememe-Abam, Okpuala-Ngwa, Umuhia.**

In **Adamawa** wurden **59** Vorfälle mit **98** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bare, Bole, Bolki, Bolon, Borrong, Bujum Kasuwa, Demsa, Duhu, Ganye, Gella, Girei, Gongoshi, Gubula, Gulak, Gurin, Guyuk, Holma, Jimeta, Kadamti, Kaya, Kircinga, Kopa, Madagali, Michika, Mubi, Numan, Sangere, Shafrau, Shuwa, Song, Tongare, Yola.**

In **Akwa Ibom** wurden **57** Vorfälle mit **38** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abak, Abia Okpo Otoro, Afaha Ibesikpo, Afaha Ikot, Afaha Obio Offiong, Ekeffe, Eket, Ekpene Ukim, Ibeno, Ibesikpo, Idu, Iko, Ikot Adakpan, Ikot Akpa Nkuk, Ikot Ebak, Ikot Ekpuk, Ikot Ibritam, Ikot Obioko, Ikot Udo Ibiono, Ikot Udor Esiom, Ikot Ukpong Edem, Ikpe Anang, Ique, Itie-Ikpe, Manta, Mbiabong Ikot-Udofia, Mkpat Enin, Ndon Eyo, Nkek, Nto Edino, Odooro Ikot, Odooro Ikpe, Odot, Okoro Ete, Oku Iboku, Oron, Udung Uko, Uyo.**

In **Anambra** wurden **57** Vorfälle mit **37** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Achina, Aguleri, Ajalli, Amago-Ebenebe, Awka, Enugu-Ukwu, Ikenga-Ogidi, Nimo, Nnewi, Nzam, Obosi, Ogbunike, Ogidi, Onitsha, Orifite, Uga, Ukpo-Akpu, Umudara, Umueze-Anam, Umuinya, Umuoja-Obosi.**

In **Bauchi** wurden **11** Vorfälle mit **10** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Azare, Bauchi, Tafawa-Balewa.**

In **Bayelsa** wurden **50** Vorfälle mit **46** Toten erfasst und an folgenden Orten

lokalisiert: **Agudama, Azagbene-Zion, Bassambiri, Bumodi, Egbemo Angalabri, Ekeremor, Igabopiri, Igbogene, Ijaw, Koluama, Kulama, Nembe, Odi, Ogbia, Ologi, Opolo, Otuogidi, Otuoke, Otuokpot, Sagbama, Yenagoa.**

In **Benue** wurden **62** Vorfälle mit **157** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Adikpo, Agagbe, Agasha, Akumba, Ayua, Chito, Gaambetiev, Gbajimba, Gboko, Gidan Garba, Idekpa-Okpiko, Iwewe, Katsina-Ala, Kwande, Lessel, Makurdi, Obangedde, Okokolo, Okpoga, Okpudu, Olo, Otobi, Tom-Atar, Tongov, Ugba, Ugbokolo, Umengue, Wannune, Yandev, Zaki Biam.**

In **Borno** wurden **353** Vorfälle mit **2047** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abadam, Abulam, Ajilari, Ajiri, Ala, Alau, Arege, Askira, Auno, Badu, Baga, Bama, Bamzur, Banari, Banki, Benisheikh, Beta, Biu, Boboshe, Bombula Bula-Fali, Boroza, Bukar Meram, Bula Korege, Bulabulin, Bulama-Isa, Burimari, Chibok, Chul, Cross Kauwa, Dalori, Dalwa, Damasak, Damboa, Darel Jamel, Dikwa, Dubula, Duguri, Dure, Duwabayi, Fullatari Mai Hamma, Fuye, Gabchari, Gaidam, Gajibo, Gajigana, Gajiram, Gambaru, Gamboru, Garno, Garunda, Gasarwa, Gatamarwa, Gawa, Gorege, Gubio, Gudumbali, Gujeri, Gulwa, Gwoza, Izge-Unore, Jakana, Janka Dusu, Jigalta, Kaicungul, Kajeri, Kajeri-Mai Burem, Kajeri-Maye, Kamuya, Karetu, Kaula, Kaumutuyahi, Kautakari, Kawuri, Kelluri, Khaddamari, Kimba, Kirawa, Kirinowa, Kirta Wulgo, Kofa, Kofe, Kolori, Konduga, Korongelen Bula Dun*, Koshebe, Kotembe, Kotori, Kubo, Kuda, Kukawa, Kumshe, Kusuma, Lassa, Limankara, Logomani, Mada, Mafa, Magumeri, Maiduguri, Maina Hari, Mairari, Makinta Meleri, Malam Fatori, Malam Masari, Malum Konari, Mammanti, Mamuri, Mandaragirau, Mandarari, Marte, Mauli, Mbowa, Mbowa-Kura, Mifah, Miringa, Mogula, Molai, Monguno, Muchima, Mussa, Ngamgam, Ngoshe, Ngwom, Parisu, Pulka, Ran, Rann, Rumirigo, Sabon Gari, Sambisa Forest Rese*, Sambisa Forest Reserve, Shettimari, Surdewala Clan, Tshata, Tuba, Tumbun Gini, Tumbun Rego, Tunbun Buhari, Wala, Wamiri,**

Warrabe Clan, Wolgo Momaduri, Yarchida, Zabarmari, Zari Kasake, Zaza, Zua.

In **Cross River** wurden 45 Vorfälle mit 46 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abanwan, Bakassi, Bendeghe-Ekim, Boji, Calabar, Ebom, Egbor, Etomi, Idoro, Ikot Nakanda, Ipene, Iwuru-Turunkekpem, Kakwagum, Nkpani, Obudu, Ogamana, Ogoja, Okundi, Ugep, Ukwa, Usumutong.**

In **Delta** wurden 97 Vorfälle mit 55 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abraka, Agbarho, Asaba, Ashaka, Bulou Ozobo, Burutu, Effurun, Effurun Tor, Eriemu, Ibusa, Igbodo, Ikpide Irri, Isaba, Isiokolo-Agbon, Issele Mkpitime, Issele-Azagba, Issele-Uku, Iwhreka, Iwhroku, Kiagbodo, Koko, Kokori, Kolokolo, Mbiri, Ndemili, Obodo, Ogbe-Ijoh, Ohoro, Okpanam, Ole, Opuama, Orerokpe, Oviri-Olomu, Ovwian, Ovwodokpokpor, Patani, Sapele, Tamigbe, Ubulu-Uku, Ugborodo, Umuachi-Ator, Umunede, Umusadege, Uvwiamuge, Warri.**

In **Ebonyi** wurden 28 Vorfälle mit 36 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abakaliki, Abba Omega, Achoro-Ndiagu, Afikpo, Agubia, Akpoha, Amangbara, Igbeagu, Ishiagu, Isieke, Izi, Ndiagu Amagu, Ngbo, Ngusu, Okposi, Onicha, Onueke, Ugbodo, Umuaghara, Umughara.**

In **Edo** wurden 60 Vorfälle mit 51 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afuze, Agenebode, Auchu, Benin City, Ekpoma, Eme, Idumwunha, Imiakebu, Ivbiaro, Iyahmo, Jattu, Ogan, Ogbida, Okada, Ubiaja, Ugbowo, Utkirhi.**

In **Ekiti** wurden 28 Vorfälle mit 11 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ado-Ekiti, Asolo, Ayegbaju, Emure-Ekiti, Ido Ekiti, Igogo, Ikere, Ikole, Ilupeju, Orin, Oye.**

In **Enugu** wurden 35 Vorfälle mit 9 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afa, Agbani, Agbogugu, Ameke Ngwo, Eha Amufu, Eke, Emene,**

Enugu, Enugu-Ezike, Ezeagu, Ibegwa-Aka, Ihe, Isu-Awa, Nsukka, Obeagu Ugwuaji, Oji River Settlement, Uwani.

In **Federal Capital Territory** wurden 141 Vorfälle mit 21 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abaji, Abuja, Asokoro, Gwagwalada, Karu, Kuje, Nyanya, Orozo, Rubochi, Yebu.**

In **Gombe** wurden 9 Vorfälle mit 13 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Gombe, Lafia.**

In **Imo** wurden 47 Vorfälle mit 30 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Agbala, Amakohia, Asa, Dikenafai, Enyiogugu, Eziama, Ihitte Ogwa, Ilile, Ndizuogu, Nekede, Nmu Neke, Obinze, Obokofia Plantation, Oboku-Avu, Ogboko, Oguta, Ohi, Owerri, Ulakwo, Umu Elemai, Umuagwu, Umuohiagu, Umuoke, Uratta.**

In **Jigawa** wurden 14 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Babura, Dutse, Gumel, Guri, Gwaram, Gwiwa, Hadejia, Iggi, Kiri Kasamma, Lyo, Marma.**

In **Kaduna** wurden 112 Vorfälle mit 436 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aboro, Agban, Anguman Gamu, Anguwan Sarkin Noma, Ankuwa, Bahago, Bakin Kogi, Birnin Gwari, Birnin Yero, Birnin-Gwari, Chawai, Chibiya, Chikun, Daku, Dallatu, Dogon Dawa, Dogonnoma, Doka, Farin-Ruwa, Gayam, Gerti Kloof Forest Reserve, Gidan Auta, Gidan Barde, Gidan Dan Damo, Gidan Gajere, Gigane, Igabi, Inkirimi, Kachia, Kaduna, Kagoro, Kajuru, Kakangi, Kamuku Native Area, Kankomi, Karamai, Kargi, Kasuwan Magani, Kaura, Kidandan, Kuduru, Kufana, Kujama, Kyamara, Ligari, Mando, Maro, Nandu, Ori, Randa, Sabon Birni, Sabon Gari, Sabon Kuyelo, Udawa, Unguwar Rana, Ungwan Gora, Ungwan Makeri, Zankan, Zaria, Zonkwa.**

In **Kano** wurden 20 Vorfälle mit 6 Toten erfasst und an folgenden Orten

lokalisiert: Bichi, Gaya, Gwale, Kano, Karaye, Kofa, Rano, Tudun Wada.

In Katsina wurden 89 Vorfälle mit 260 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Batsari, Baure, Chambala, Dan Ali, Dan Birgima, Dan Musa, Dan Sabo, Dan-Tudu, Darawa, Daura, Dutsin Dadi, Dutsin Ma, Funtua, Gamji, Gobirawa, Gurbin Baure, Guzurawa, Ilela, Jibia, Kadanyan Bailu, Kaita, Kankara, Katoji, Katsina, Kurfi, Magaji, Maisani, Malumfashi, Mara Zamfarawa, Matazu, Nahuta, Pauwa, Rimi, Ruma, Sabawa, Sabon Layi, Sabuwa, Safana, Santa, Shekawa, Shimfida, Shingi, Tsauri, Ungwan Madugu, Ungwan Maganda, Ungwan Rabo, Wagini, Wurma, Yargamji, Yartsamiya, Zango.

In Kebbi wurden 8 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Argungu, Augie, Bangalasa, Birnin Kebbi, Illo, Kuwaydo, Wasagu.

In Kogi wurden 46 Vorfälle mit 71 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abejukolo, Abocho, Aguma, Aiyetoro, Ajaka, Ajiolo, Ankpa, Anyigba, Ayangba, Ayetoro Gbede, Bugana, Dekina, Egbe, Koton Karifi, Lokoja, Mozum, Ochadam, Odo Ere, Ogga, Oguma, Okene, Okpo, Onzo, Takete Idi.

In Kwara wurden 8 Vorfälle mit 5 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Esie, Illorin, Ojoku.

In Lagos wurden 122 Vorfälle mit 45 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abule Ado, Aja, Ajara, Alausa, Alimosho, Apapa, Badagry, Badore, Baiyeku, Epe, Iba, Idi Araba, Igando, Ijora, Ikeja, Ikorodu, Ikoyi, Ketu, Lagos, Lekki, Lekki Lagoon, Ojota, Oke-Odo, Oshodi, Surulere.

In Nassarawa wurden 28 Vorfälle mit 38 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Agwatashi, Akwanga, Doma, Garaku, Gudi, Keffi, Lafia, Mante, Obi, Shefan Abakwa, Tudun Uku.

In Niger wurden 63 Vorfälle mit 110 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ajayin Bataro, Alawa, Baduku, Beri, Bobi, Dabaya, Durumi, Farin Dutse, Gidan Jatao Bataro, Gini, Gwassa, Hana Wanka, Ibu, Ilorin, Irina, Jaja Hurga, Kabogi, Kadaga, Kagara, Kalia, Karma, Kashuan-Kwaki, Kugu, Kukoki, Kusheriki, Kwakwa, Malawi, Minna, Natsarira, Pan Dongari, Sabon Wuse, Shiroro, Tegin, Tudun Ugo, Wyam, Zungeru.

In Ogun wurden 53 Vorfälle mit 28 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abeokuta, Alabata, Ifo, Igan Alade, Igbeba, Igbojibo, Ijebu-Ode, Ilaro, Imala, Iperu, Ipokia, Iwoye, Loburo, Mowe, Obada, Odogbolu, Oke Mosan, Otta, Owode, Papalanto, Sagamu Interchange, Sanngo-Ota, Seriki, Shagamu.

In Ondo wurden 40 Vorfälle mit 15 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Akunba, Akure, Alagbaka, Araromi-Obu, Ifon, Igbara-Oke, Igbojoda, Ilara, Ipogun, Irese, Iso, Iwaro Oka, Oba, Oba-Ile, Ofosu, Okitipupa, Ondo, Ore, Uro Ajowa.

In Osun wurden 32 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Faforiji, Ifewara, Ijebu Ijesha, Ikire, Ila Orangun, Ile-Ife, Ilesa, Iperindo, Itagunmodi, Iwara, Modakeke, Olowu, Oshogbo, Osu.

In Oyo wurden 33 Vorfälle mit 8 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Agoro Ibadan, Araro, Arowomole, Eruwa, Ibadan, Igbo Ora, Iresa Pa, Ogbomosho, Omin Adio.

In Plateau wurden 25 Vorfälle mit 44 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ataka, Bassa, Bokkos, Daffo, Foron, Jos, Kadunu, Maiyanga, Mangu, Miango, Nakai Danwai, Nding, Riyom, Tangu, Zawan.

In Rivers wurden 98 Vorfälle mit 108 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abonnema, Abua, Afam, Akinima, Alakohia, Bodo, Bonny, Bori,

Botem, Choba, Chokoche, Dere, Egbeda, Elele, Elem Tombia, Elimgbu, Emohua, Gio, Iriebe, Isiodu, Isiokpo, Kani, Kono, Kpor, Kula, Mba, Ndoni, Ngo, Nkpolu, Nonwa Kenbawa, Obia, Obigbo, Ogali, Ogoni, Ogu, Okehi, Okrika, Okwale, Opobo Town, Port Harcourt, Rumu-Epeni, Rumu-Olumene, Rumuche, Rumuji, Umo-Dioga, Unyeada.

In **Sokoto** wurden 32 Vorfälle mit 123 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Balle, Boda, Dalijam, Dangulbi, Dutsi, Giire, Isa, Kalhu, Kamarawa, Kamitau, Kawara, Kuruwa, Kware, Ololi, Rakwamni, Rujin Tsamia, Sokoto, Tabkin Kwasa, Tarana Mahuta, Tsage, Tureta, Warwana.

In **Taraba** wurden 85 Vorfälle mit 229 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abako, Abare, Aketi, Akume, Barikin Sibre, Belango, Chonke, Damisa, Dan Anacha, Donga, Garwa, Gassol, Gembu, Gidan Amadu, Ibi, Jalingo, Kente, Kenti, Kisbap, Kona, Kungana Habe, Leke, Mallam Ali Gora, Murbai, Musa, Rafin Kada, Sabon Ayua, Sembe, Sunkani, Takum, Tsondi, Vaase, Wukari, Yelwa, Zing.

In **Yobe** wurden 26 Vorfälle mit 89 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Babban Gida, Buni, Buni Yadi, Damaturu, Gashua, Geidam, Goniri, Kanama, Ngurbuwa, Potiskum.

In **Zamfara** wurden 121 Vorfälle mit 1106 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ajia, Anka, Bakura, Bardoki, Bawa, Bini, Birnin Magaji, Bukuyum, Dan Sadau, Dan-Gurgu, Danjibga, Danmariki Lado, Dorka, Dumburum, Gando, Gidan Achali, Gidan Ajia, Gidan Wawa, Gobirawa, Gummi, Gusau, Kabaje, Kagara, Kagara Dauran, Kanoma, Karaye, Kaura Namoda, Kawaye, Keta, Kirsu, Koran Ganawa, Kundumau, Kursasa, Kurya, Kwallido, Kware, Mada, Madaba, Magami, Mai-Jatau, Makera, Maradun, Marke, Maru, Moriki, Munhaye, Rugu Mawa, Ruwan Bore, Sakajiki, Shinkafi, Sububu, Sunke, Tsafe, Tunga, Tungal Kahau, Wanke, Wanzamai, Wonaka, Yankaba, Zurmi.

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: 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 Methodologie von

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

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