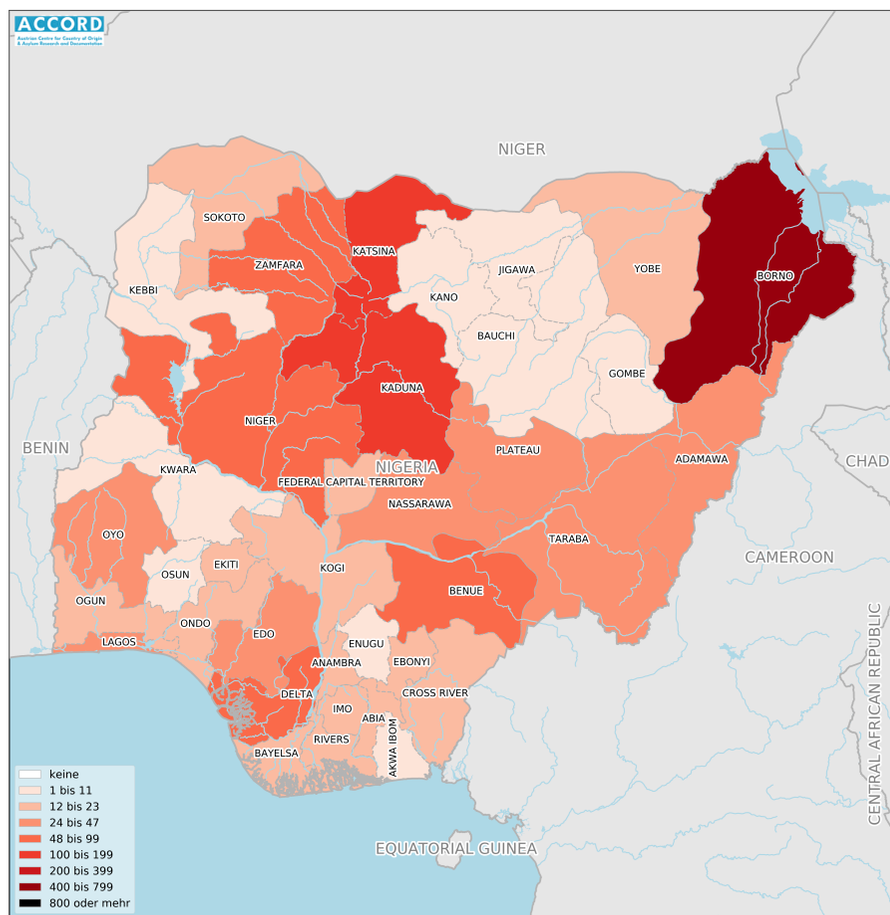


NIGERIA, JAHR 2020:

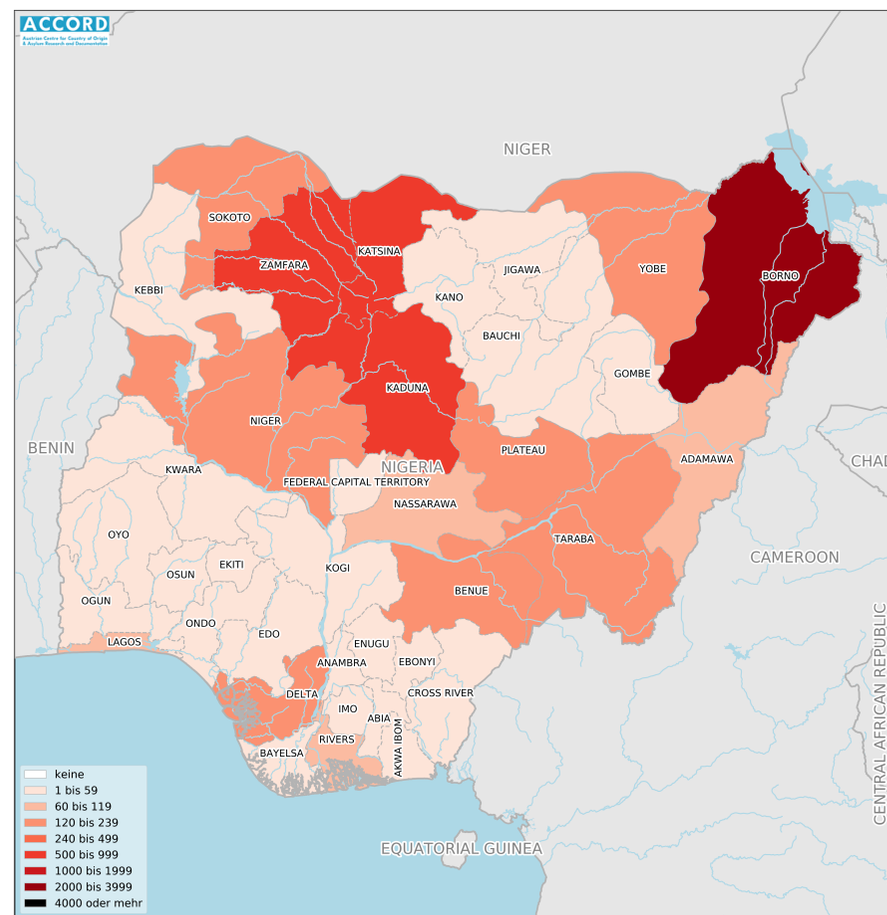
Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

zusammengestellt von ACCORD, 25. März 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, 12. März 2021](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Inhaltsverzeichnis

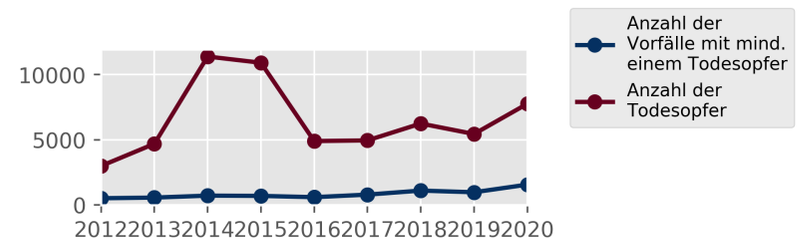
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2012 bis 2020	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	9

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Gewalt gegen Zivilpersonen	1045	605	2280
Proteste	858	16	40
Kämpfe	844	627	3336
Ausschreitungen	297	112	204
Explosionen / Fernangriffe	220	188	1900
strategische Entwicklungen	80	0	0
Gesamt	3344	1548	7760

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED](#), 12. März 2021).

Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2012 bis 2020



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED](#), 12. März 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	52	17	24
Adamawa	62	31	87
Akwa Ibom	32	5	9
Anambra	100	14	26
Bauchi	15	8	18
Bayelsa	51	14	38
Benue	115	76	190
Borno	612	447	3165
Cross River	63	17	40
Delta	154	61	121
Ebonyi	39	18	37
Edo	100	26	56
Ekiti	28	12	13
Enugu	42	3	5
Federal Capital Territory	164	13	22
Gombe	7	1	3
Imo	73	13	18
Jigawa	16	10	15
Kaduna	249	167	871
Kano	24	4	8
Katsina	220	133	995

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Kebbi	7	4	10
Kogi	50	19	57
Kwara	18	3	3
Lagos	185	32	69
Nassarawa	50	24	66
Niger	116	62	211
Ogun	59	14	26
Ondo	88	14	23
Osun	61	10	18
Oyo	89	26	44
Plateau	76	42	151
Rivers	70	22	60
Sokoto	26	18	222
Taraba	62	47	131
Yobe	39	23	214
Zamfara	130	98	694

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

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

In **Abia** wurden 52 Vorfälle mit 24 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aba, Abala, Akwete, Etitama, Imo River, Isiala Oboro, Isu, Lokpanta, Mgboko, Ohafia, Oke-Ikpe, Osioma, Owaza, Ugwati, Umu-Ika, Umuhia, Umudike.**

In **Adamawa** wurden 62 Vorfälle mit 87 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bolki, Boskeri, Fufore, Gadawa, Ganye, Garkida, Girei, Gon, Guyuk, Hong, Jada, Jarang, Jatau, Jimeta, Karewa, Kircinga, Kopa, Lamurde, Luggere, Madagali, Maiha, Mayo Belwa, Mbamba, Mbawa, Michika, Numan, Sabongari Chambula, Shelleng, Tigno, Toungo, Visik, Wagga Lugere, Yola, Yolde Pate, Zakowan.**

In **Akwa Ibom** wurden 32 Vorfälle mit 9 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Eket, Ibeno, Idu, Ikot Abasi, Ikot Akpaden, Ikot Ebak, Ikot Ntuen Ukana, Itu, Obot-Akara, Okopedi, Okoro Ete, Oku, Opobo, Oron, Urue Offong, Uyo.**

In **Anambra** wurden 100 Vorfälle mit 26 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Achalla, Aguata, Aguleri, Akwa-Etiti, Alor, Amago-Ebenebe, Amansee, Anaku, Awba, Awka, Awkuzu, Ekwulobia, Enugwu-Ukwu, Ihite, Isuofia, Nawfia, Nkpor, Nnewi, Nzam, Oba, Odekpe, Ogid, Ogu-Ikpele, Oguaniocho, Ojoto, Okpuno, Onitsha, Ozubulu, Ukpo-Akpu, Umuawulu, Umudim, Umuikwu Anam, Umuinya, Umuleri, Umumbu, Umuomaku, Urum.**

In **Bauchi** wurden 15 Vorfälle mit 18 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Azare, Bauchi, Dass, Misau, Zadawa.**

In **Bayelsa** wurden 51 Vorfälle mit 38 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Agge, Agudama, Ekeremor, Ezeotu, Kaiama, Letugbene, Opolo,**

Oporoma, Otuasiga, Peremabiri, Sagbama, Toru-Orua, Yenagoa.

In **Benue** wurden 115 Vorfälle mit 190 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abaji, Abako, Agagbe, Agasha, Agila, Akwu, Aliade, Apa-Agila, Ayeve, Ayilamo, Bagagi, Chongu, Daudu, Gbajimba, Gboko, Igumale, Ikobi, Ikpayongo, Katsina-Ala, Korinya, Kundav, Kwande, Makurdi, Mbabai, Mbacher, Mbawa, Naka, Obagaji, Obangedde, Obarike-Ito, Odejo, Oju, Okokolo, Otukpa, Sankera, Taraku, Tongov, Tor Donga, Torkula, Tse-Agberagba, Tyo, Tyohambe, Ugba, Ugbokolo, Ugbokpo, Ukpute, Ukum, Utonkon, Vande Ikya, Waya, Zaki Biam.**

In **Borno** wurden 612 Vorfälle mit 3165 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abadam, Abbaram, Agapalawa, Ajiri, Alafa, Alagarno, Alau, Ariwuzumari, Ashigashiya, Askira, Aulari, Auno, Azare, Baga, Bama, Bambula, Banki, Benisheikh, Beta, Biu, Boboshe, Bovtari, Buk, Bukar Meram, Bukarti, Bula Korege, Bulabulin, Bulabulin Ngaburawa, Bunari, Buratai, Burmari, Bwalakila Bilayahi, Charikwenti, Chibok, Chul, Cross Kauwa, Dakwaima, Damasak, Damboa, Dar el Jamal, Debiro, Dikwa, Doksa, Doro Naira, Dumba, Dunga, Dusuman, Dutse Mussa, Dzuraku, Fadagwe, Felo, Gabchari, Gajibo, Gajigana, Gajiram, Gambori, Gamboru, Gana, Gasarwa, Gashigar, Goniri, Gorigi, Gremari, Gubio, Gudumbali, Gulumba Gana, Guva, Gwagwamdi, Gwoza, Hambagda, Hoyo Wuremeri, Isari, Izge-Unore, Jakana, Jigalta, Kalla, Karetu, Kauji Kura, Kaumutuyahi, Kautakari, Kaza, Khaddamari, Kilangar, Kirawa, Kirenawa, Kirta Wulgo, Kolori, Komala, Konduga, Kuburbula, Kukawa, Kumshe, Kure, Kusuma, Kwabula, Limankara, Liwur, Logomani, Mafa, Magumeri, Maiduguri, Mainari, Mainok, Mainyakare, Mairari, Malam Fatori, Malari, Mandaragirau, Marte, Mattiri, Mbulabam, Mina, Missini, Moduri, Mogoniri, Molai, Monguno, Mudu, Muktu, Muna Dalti, Ngala, Ngamdu, Ngariri, Ngoshe, Ngulde, Ngurosoye, Ngwom, Ngwuri Gana, Njaba, Njimtilo, Parisu, Pemi, Pulka, Rann, Rumirigo, Sabon Tumbun, Sambisa Forest Reserve, Sheworam, Takulashi Buladunya, Tarfa, Taula, Tongule, Tumbun Madayi, Tumbun Rego, Tungushe, Waijroko, Wakilti,**

Wamdewo, Warabe, Warshale, Warshele, Wulgo, Yafa, Yale, Yamtage, Yau, Zowo, Zua.

In **Cross River** wurden 63 Vorfälle mit 40 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afafanyi, Afono, Anantigha, Bakassi, Boji, Calabar, Egbor, Ekpashi, Ekpri Ikang, Ijegwu, Ikom, Ipene, Oban, Obubra, Obudu, Ogoja, Okurikang, Otukpo, Ugep.**

In **Delta** wurden 154 Vorfälle mit 121 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abraka, Afiesere, Agbarho, Agbor, Akwukwu-Igbo, Aladja, Asaba, Benikrukru, Bomadi, Bulou Ojobo, Effurun, Eket, Ekiugbo, Eku, Emu-Uno, Esanma, Ewwonogba Mosogar, Ewreni, Ibusa, Idedaka-Jesse, Illah, Issele Mkpitime, Issele-Azagba, Kantu, Kokori, Kwale, Obinomba, Obior, Ogbe-Ijoh, Oghior, Ogwashi-Uku, Oharhe, Ohwase, Okpanam, Okuoke, Ole, Otor Udu, Oviri-Olomu, Ovwian, Owa-Oyibu, Owhelogbo, Ozoro, Sapele, Torugbene, Ubeji, Ughelli, Uru-Emede, Utagba Uno, Uwheru, Warri.**

In **Ebonyi** wurden 39 Vorfälle mit 37 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abakaliki, Abba-Omega, Afikpo, Amaseri, Amuzu-Ibogu, Asaga, Ekoli, Ezamgbo, Ezzo Abia, Igbeagu, Ikwo, Ishiagu, Izi, Kpiri-Kpiri, Ngbo, Nguzu Edda, Okposi Achara, Onicha, Oputumo, Oshiri, Uburu, Ugbodo, Umuhuali, Unwana.**

In **Edo** wurden 100 Vorfälle mit 56 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afuze, Agbede, Auchi, Benin City, Dagbala, Egor, Ehor, Fugar, Idogbo, Igarra, Igbanke, Ihievbe, Jattu, Makeke, Odighi, Okada, Okpella, Ologbo, Oregbeni, Otuo, Owan, Sobe, Ubijaja, Ugbogwi, Uroh.**

In **Ekiti** wurden 28 Vorfälle mit 13 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ado-Ekiti, Aramoko-Ekiti, Igede-Ekiti, Igrigiri, Ikere, Ikole, Iloro, Ire Ekiti, Isinbode, Iye, Iyin-Ekiti, Omuo-Ekiti, Oye.**

In **Enugu** wurden 42 Vorfälle mit 5 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abakpa Nike, Amagunze, Edem-Ani, Eha Amufu, Eha-Alumona, Ekwegbe, Emene, Enugu, Ibite Olo, Ikem, Mgbidi, Nsukka, Obeagu, Obeagu Awkunanaw, Oruku, Ugboka, Ukpabi-Nimbo, Umulumgbe, Uwani.**

In **Federal Capital Territory** wurden 164 Vorfälle mit 22 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abaji, Abuja, Anagada, Bwari, Gwagwa, Gwagwalada, Idu, Karu, Karum, Kubwa, Kuje, Kwali, Lugbe, Maitama, Mpape, Orozo, Tunga Maje, Ushapa, Wuse, Yangoji, Zagabutu.**

In **Gombe** wurden 7 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Gombe, Kwadon.**

In **Imo** wurden 73 Vorfälle mit 18 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aboh, Amakohia, Asa, Awo-Idemili, Ihie, Isinweke, Lowa, Mgbele, Nmu Neke, Nnenas, Obudi-Agwa, Obufie-Mmahu, Okigwi, Orji, Orlu, Oru, Ose-Mmahu, Owelu, Owerri, Umu-Eze, Umuariam, Umuchima, Umundugba, Umuoguma, Urualla.**

In **Jigawa** wurden 16 Vorfälle mit 15 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Baturia, Dutse, Garki, Gumel, Guri, Gwiwa, Hadejia, Malumaduri, Sankara, Sule Tankarkar, Taura.**

In **Kaduna** wurden 249 Vorfälle mit 871 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afogo, Antan, Badna, Bakira, Birnin Gwari, Buruku, Chikun, Damba, Dande, Danhono, Doka, Fadan Karshe, Fadan Kwai, Fatika, Galadimawa, Gangara, Gefe, Giwa, Goni Gora, Gora, Gwagwada, Gwazunu, Iburu, Igabi, Ikara, Jagindi, Jaji, Jemaa, Juji, Kaboresha, Kachia, Kaduna, Kafanchan, Kagarko, Kagoro, Kajari, Kajuru, Kakangi, Kakau, Kallah, Kamaru, Karaukarau, Kasuwan Magani, Kaura, Kauru, Kawuri, Kerawa, Kigudu, Kuduru, Kuduru Hill, Kugosi, Kukum, Kuriga, Kurmin Masara, Lere, Libere, Madakiya, Magajin Gari 3, Maigoro, Makyali, Mando, Manini, Maro,**

Nandu, Narayi, Pa, Rido, Rigacikun, Rigasa, Rumana, Sabon Birni, Sabon Gari, Sabon Kaura, Sabon Tasha, Sanga, Tabanni, Tudun Wada, Udawa, Ungwan Barau, Ungwan Tabo, Zangon Katab, Zankan, Zankoro, Zaria, Zariyawa, Zonkwa.

In Kano wurden 24 Vorfälle mit 8 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Bagwai, Falgore, Kano, Karshi, Kore, Minjibir, Rogo Sabon Gari, Sansan, Tofai.

In Katsina wurden 220 Vorfälle mit 995 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Bakai, Barkiya, Batagarawa, Batsari, Birnin Kogo, Charanchi, Damari, Dan Ali, Dan Musa, Dandume, Danjikko, Dankar, Dantankari, Daudawa, Dunya, Dutsin Ma, Fahu, Fankama, Faskari, Funtua, Gamji, Garangamawa, Gatakawa, Gurbi, Gurbin Baure, Jibia, Kadisau, Kanawa, Kandawa, Kankara, Kankia, Karare, Kasale, Katsina, Kurfi, Kurmayai, Kusada, Kwakwari, Mabai, Machika, Mahuta B, Mai Gora, Maikwama, Maisani, Malumfashi, Mara Zamfarawa, Matazu, Musawa, Nahuta, Pauwa, Rafin Iwa, Rimaye, Runka, Sabon Layi, Sabuwa, Safana, Salihawar Kalgo, SHEME, Shimfida, Tsaskiya, Ungwan Doka, Ungwan Galadima Wak*, Ungwan Galadima Wakaso, Wagini, Wurma, Yan Malamai, Yan Tumaki, Yangayya, Yankara, Yar Gamji, Zakka, Zango.

In Kebbi wurden 7 Vorfälle mit 10 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Birnin Kebbi, Jega, Kamba, Ribah, Wasagu, Zuru.

In Kogi wurden 50 Vorfälle mit 57 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abejukolo, Ajaokuta, Ankpa, Ayangba, Ayere, Banda, Bugana, Egbe, Egume, Gwolawo, Itobe, Iyara, Kabba, Koton-Karfe, Lokoja, Magongo, Obajana, Ofanwa, Oforachi, Ofu, Ogbom, Okene, Olowo, Onyedega, Shintaku, Tawari.

In Kwara wurden 18 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten

lokalisiert: Fufu, Illorin, Lafiagi, Lata, Offa, Ote Etile, Shao.

In Lagos wurden 185 Vorfälle mit 69 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abule Egba, Agege, Aguda, Aja, Ajangbadi, Akoka, Alausa, Alimosho, Amuwo, Apapa, Awoyaya, Badagry, Badore, Bariga, Ebute-Metta, Ejigbo, Elepe, Festac, Gbagada, Iba, Idi Oro, Idimu, Idumota, Igando, Ijanikin, Ijede, Ijegun, Ijesha-Tedo, Ijora, Iju, Ikeja, Ikorodu, Ikotun, Ikoyi, Ilupeju, Ipaja, Isheri, Isiwu, Kosofe, Lagos, Lekki, Mushin, Odogunyan, Ojo, Ojota, Oke-Odo, Oshodi, Oto, Satellite Town, Somolu, Surulere, Victoria Island, Yaba.

In Nassarawa wurden 50 Vorfälle mit 66 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Agwada, Akuruba, Akwanga, Alogani, Angwan Yara Mada, Dari, Doma, Gudi, Kadarko, Keana, Lafia, Mada Station, Mahanga, Mararaba, Nasarawa, Ninkoro, Obi, Ombi, Onda, Rukubi, Tamaha, Toto, Udegi, Umaish.

In Niger wurden 116 Vorfälle mit 211 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Bako, Beni, Bida, Daja, Dobogi, Erena, Galadima Kogo, Galkogo, Garam, Gauraka, Gidan Galadima, Gurmana, Ilorin, Jiko, Kagara, Kampala, Karaya, Kare, Kasuwan Ango, Kotonkoro, Kuchi, Kudame, Kukoki, Kuseriki, Madaka, Maganda, Maguga, Maikonkele, Maikujeri, Maitumbi, Malafa, Manta, Mariga, Mashegu, Masuku, Minna, New Bussa, Pandogari, Rijau, Sabon Wuse, Sarkin Pawa, Shamiambu, Shiroro, Suleja, Tegini, Yakila, Zongoro, Zumba.

In Ogun wurden 59 Vorfälle mit 26 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abeokuta, Ado Odo, Afowowa, Ago, Aiyetoro, Atan, Ibeshe, Ibiade, Ibogun Adina, Idiroko, Ifo, Igbesa, Ijebu-Igbo, Ijebu-Ode, Ipara, Iwoye, Ketu, Magboro, Mowe, Odeda, Oja Odan, Ojodu, Oke Mosan, Oke Odan, Otta, Owode, Sanngo-Ota, Shagamu.

In Ondo wurden 88 Vorfälle mit 23 Toten erfasst und an folgenden Orten

NIGERIA, JAHR 2020: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 25. MÄRZ 2021

lokalisiert: Adejuba, Ajagba, Akunba, Akure, Ala-Ajagbusi, Arimogija, Auga, Awoye, Idanre, Ifon, Igbara-Oke, Igbokoda, Igoba, Ijare, Ijojo, Iju, Ikare-Akoko, Ilutitun, Ipele, Irele, Kiribo, Oba, Oba-Ile, Oke Agbe, Okitipupa, Ondo, Onyin Akoko, Ore, Osi, Owena-Egbeda, Owo, Ugbo.

In Osun wurden 61 Vorfälle mit 18 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abere, Apomu, Dalemo, Ede, Ejigbo, Erin-Osun, Idoko, Ikire, Ila Orangun, Ile-Ife, Ilesa, Iloba, Iwo, Odemuyiwa, Olomu, Oshogbo, Osu.

In Oyo wurden 89 Vorfälle mit 44 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Aba Odo, Agodi, Agoro Ibadan, Akanran, Akinyele, Apete, Budo-Musa, Egbeda, Ibadan, Ido, Igangan, Igbo Ora, Ikereku, Ikoyi-Ile, Iseyin, Jobele, Moniya, Ogbomosho, Okeho, Olanla, Old Oyo National Park, Omin Adio, Orogun, Oyo, Saki, Tewure.

In Plateau wurden 76 Vorfälle mit 151 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ampang, Baap, Barakin Naraguta, Barkin Ladi, Bashar, Bassa, Bokkos, Bukuru, Daffo, Dengi, Dorowa, Foron, Gindi Akwati, Jol, Jos, Kogi, Kombun, Kuru, Kwa, Kwai, Kwatas, Langtang, Mangu, Miango, Mongu, Mushere, Naraguta, Ra Hoss, Ropp, Unguwar Wereng, Vwang, Yelwa.

In Rivers wurden 70 Vorfälle mit 60 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abua, Afam, Alode, Amaku, Bonny, Bori, Boue, Choba, Degema, Gio, Ibodo, Mbiama, Obigbo, Ogale, Ogboro, Oginigba, Ogu, Okarki, Okehi, Okomoko, Okporowo, Omoku, Onne, Port Harcourt, Rukpokwu-Obio, Rumuji, Rumuodogo, Saakpenwa, Woji.

In Sokoto wurden 26 Vorfälle mit 222 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Bafarawa, Balle, Burukusuma, Gada, Gangara, Gatawa, Gidan Madi, Gobir, Goronyo, Isa, Kajiji, Kurdula, Lugu, Marafa, Shagari, Sokoto, Sutti, Tara, Wamako.

In Taraba wurden 62 Vorfälle mit 131 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ananum, Arufu, Bagoni, Bali, Chanchanji, Dadin Kowa, Dan Anacha, Donga, Gankoi Yeba, Gassol, Gazabu, Gidan Adamu, Gindin Dorowa, Ibi, Jalingo, Jen, Karim Lamido, Kwossa, Lau, Maigoge, Mararraba, Mutum Biyu, Pangri, Rafin Kada, Sabongida, Suntai, Takum, Tela, Tsokondi, Tunga, Wukari, Wurbo, Yelwa, Zambana.

In Yobe wurden 39 Vorfälle mit 214 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Babban Gida, Beddegana, Buni, Buni Gari, Buni Yadi, Damaturu, Dapchi, Gadere, Gashua, Geidam, Goniri, Gujba, Gumsa, Jajere, Kaliyari, Kanama, Kusur, Lantewa, Potiskum.

In Zamfara wurden 130 Vorfälle mit 694 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Anka, Bagega, Bakura, Bawa-Daji, Bia, Bindim, Bingi, Birnin Magaji, Bukuyum, Bungudu, Chafe, Dan Sadau, Danfasa, Danjibga, Dumburum, Faru Magami, Gabyer, Gadauna, Galadi, Gayari, Gidan Babagoji, Gidan Goga, Gidan Sarkin Gardi, Gobirawa, Guidan Janari, Gummi, Gusau, Gwaram, Gwashi, Kanoma, Karakai, Karauchi, Karda, Kaura Namoda, Keta, Kuturu, Kwashewa, Kwiambana Forest Reserve, Malele, Maradun, Maru, Matseri, Moriki, Munnahaye, Rukudawa, Ruwan-Tofa, Sarkin, Shinkafi, Sunke, Talata Mafara, Tsafe, Ungwan Rogo, Wanke, Wuya, Yan Uku Hill, Zauni, Zurmi.

Quellen

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Data export (12 March 2021), 12. März 2021
<https://www.acleddata.com/data-export-tool/>
- 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

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, Jahr 2020: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 25. März 2021