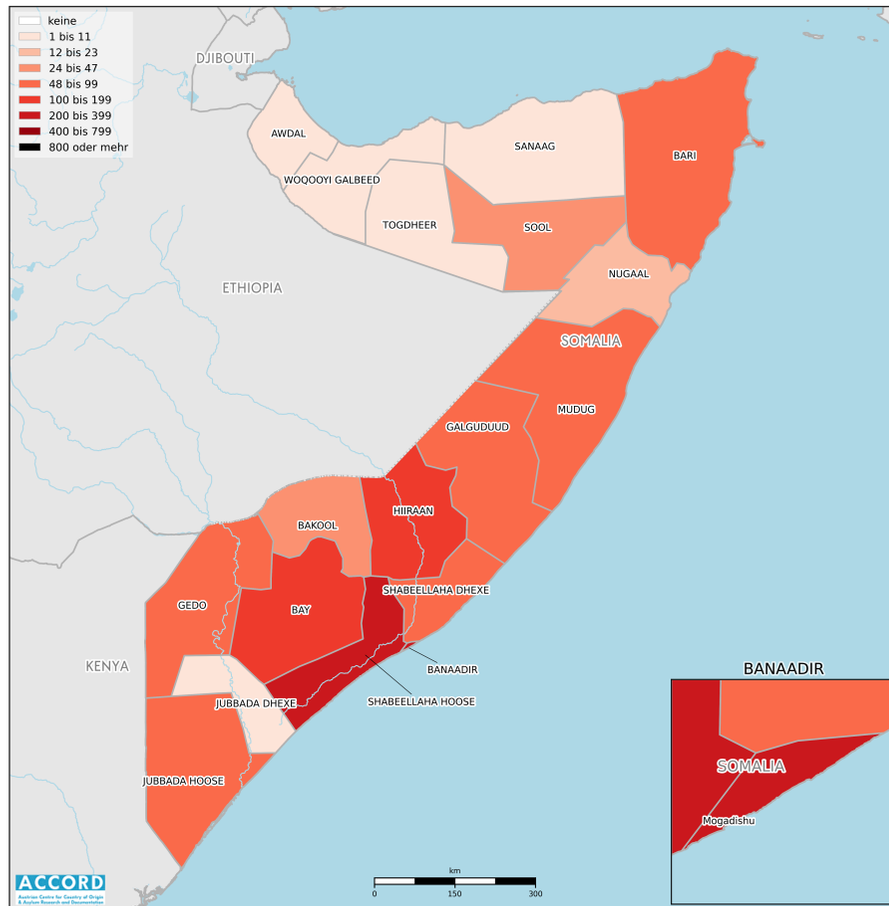


SOMALIA, JAHR 2017:

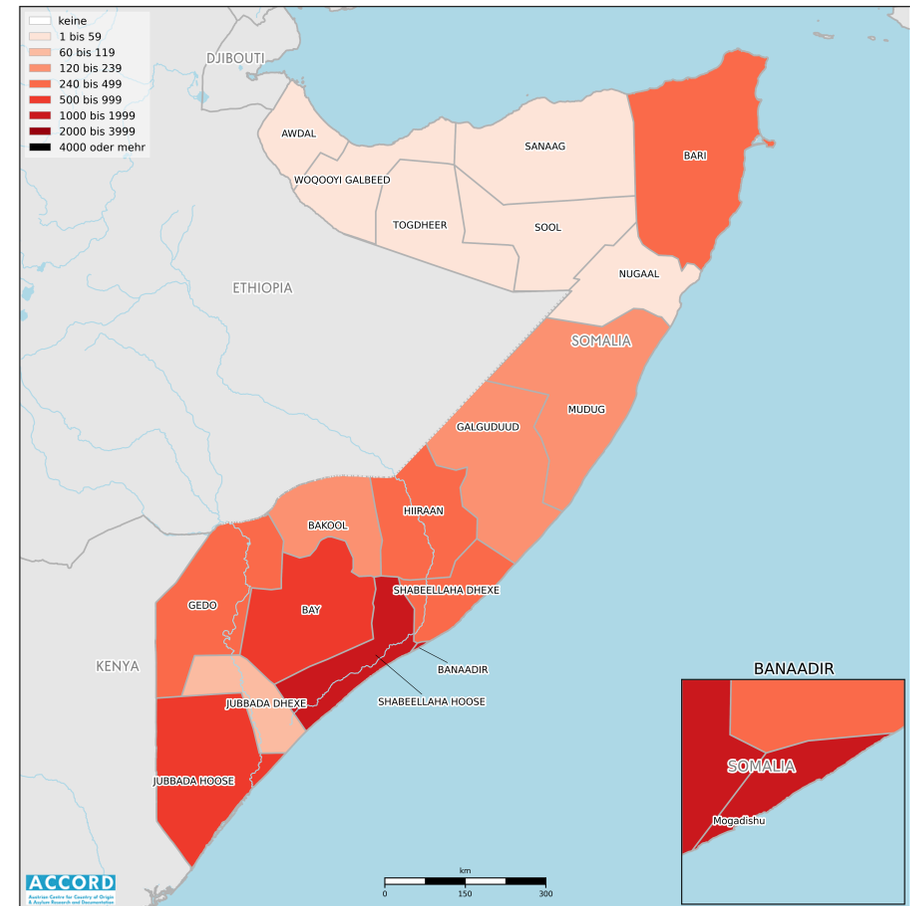
Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

zusammengestellt von ACCORD, 18. Juni 2018

Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer



Anzahl der berichteten Todesopfer



Staatsgrenzen: [GADM, November 2015a](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, November 2015b](#); Grenzstatus Äthiopien/Somalia: [CIA, 2014](#); Vorfalldaten: [ACLED, Juni 2018](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Inhaltsverzeichnis

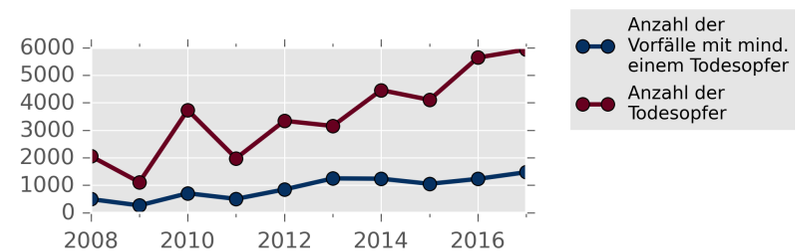
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2008 bis 2017	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	7

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Kämpfe	1200	644	2866
Gewalt gegen Zivilpersonen	774	566	1040
Fernangriffe	619	244	1964
Ausschreitungen/Proteste	199	10	24
strategische Entwicklungen	187	8	40
gewaltlose Aktivitäten	53	0	0
Errichtung von Basen	2	0	0
Gesamt	3034	1472	5934

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, Juni 2018](#)).

Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2008 bis 2017



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, Juni 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 Somalia. 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.

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 Vorfäl-

le 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
Awdal	17	2	2
Bakool	83	47	176
Banaadir	567	321	1309
Bari	187	70	436
Bay	210	102	526
Galguduud	87	52	156
Gedo	164	66	376
Hiiraan	225	102	364
Jubbada Dhexe	14	11	113
Jubbada Hoose	205	97	618
Mudug	141	90	185
Nugaal	36	13	41
Sanaag	34	4	8
Shabeellaha Dhexe	198	98	308
Shabeellaha Hoose	699	354	1225
Sool	49	25	55
Togdheer	60	11	27
Woqooyi Galbeed	58	7	9

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 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 **Awdal** wurden **17** Vorfälle mit **2** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Borama, Dila, Lawya Caddo, Saylac**.

In **Bakool** wurden **83** Vorfälle mit **176** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abal, Abaq Beeday, Aleemow, Baano, Buur Dhuxunle, Ceel Barde, Dhiil, Doondardiir, Dudumaale, Duuray, Eel Leheli, Faraq, Garas Weyne, Goobad, Gubat Galoole, Korkoor, Laanta Garaska, Maarey, Moro Gabey, Rab Dhuure, Sarman, Seynilow, Tayeeglow, Ted, Towsiile, Waajid, War Hinshile, Xudur, Yabyab, Yeed**.

In **Banaadir** wurden **567** Vorfälle mit **1309** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abdul-Aziz, Arbow, Bakaara Market, Bondhere, Furayaasha, Galgalato, Hawl Wadaag, Heliwa, Hodan, KM4, Kahda, Karaan, Lido Beach, Mogadishu, Shangaani, Shibis, Suuqa Hoolaha, Villa Somalia, Waaberi, Wadajir, Wardhigley, Xamar Jaabjab, Xamar Weyne, Yaaqshiid**.

In **Bari** wurden **187** Vorfälle mit **436** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Af Urur, Af-Urur, Al Madow Mountain, Alula, Balade, Bali-Dhiddin, Balli-Khadar, Biyo Kulule, Bossaso, Canjeele, Carmo, Ceeldofar, Dasaan, Dhadar, Faluja, Gaalmale, Gacaan, Galgala Mountains, Gurur, Hal Madow, Iskushuban, Juurile, Karin, Laas Dawaco, Madar Shoon, Madarshon, Majiyahan, Qandala, Qardho, Sherbi, Sugure, Timirshe, Xaafuun, Yakayake**.

In **Bay** wurden **210** Vorfälle mit **526** Toten erfasst und an folgenden Orten

SOMALIA, JAHR 2017: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 18. JUNI 2018

lokalisiert: Aawdiinle, Adegow, Baidoa, Bardaale, Berdale, Birigay, Buulo Batako, Buulo Fur, Buulo-Fulay, Buur Xakaba, Ceel Bashir, Ceel Doon, Dalandole, Daynuunay, Diinsoor, Dolondole, Goof Guduud, Gufguduud Burey, Hareeri Jiroon, Haween, Horseed, Idaale, Jameecada, Jiir Gurey, Jiir Mad Sheeg, Jiro Gurey, Kolbel, Kurta, Kurtun, Labatan Jiro, Lafaale, Lamo Warood, Leego, Lo Gaddud, Lug-Habar, Makuudo, Manaas, Masuubiye, Mayafulka, Miisra, Moodsa Moodsa, Qansax Dheere, Raamacadey, Rama Caddey, Raxoole, Salbuuy, Saydheelow, Shata Mundule, Tugaar-Hoosle, Tuur Wailun, Ugaari, War Gaduud, War-Gaduud, Yaaq-Baraway.

In Galguduud wurden 87 Vorfälle mit 156 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Balanbale, Balidhigis, Cabudwaaq, Cadaado, Ceel Buur, Ceel Qoxle, Ceel-Lahelay, Dhabad, Dhuumoodle, Dhuusamarreeb, Gadoon, Galhareeri, Galinsoor, Godinlabe, Guri-Ceel, Lebi Duule, Liibaangalle, Mareer Gur, Mirig, Tuulo-Caano, Xeero, Xeraale.

In Gedo wurden 164 Vorfälle mit 376 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Baardheere, Belet Xaawo, Birta-dheer, Budada, Bula Hawa, Bul Guduud, Busaar, Buurdhuubo, Ceel Cadde, Ceel Ram, Ceel Waaq, Daabley, Daar, Dhamase, Faafax Dhuun, Gantamaa, Garbahaarey, Geedweyne, Geriley, Hara Madheera, Karbis, Leheleey, Likolay, Luuq, Maganey, Maykaareebi, Nus Dariiq, Samaroole, Siidimo, Taraka, Tuulo Barwaaqo, Urgud, Xabadaale.

In Hiiraan wurden 225 Vorfälle mit 364 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Afar Irdood, Baar, Baar Gacallawe, Bacad, Banyaaaley, Beerxaano, Belet Weyne, Booco, Bul Burto, Buqagable, Buqda Caqable, Buqkoosaar, Bur Daar, Bur Fiq, Burjada Ciinta, Buundo Weyne, Caaqoboy, Ceel Cali, Ceel Lahelay, Ceel Ware, Ceel-Cali, Coomaad, Dur Dur, Farlibaax, Gaarfuur, Garasiyaani, Garweyne, Gumburlaawe, Halgan, Hawo Tako, Hees, Hoolmooge, Ilka Code, Jalalaqsi, Jiracle, Kalabeyr, Luuqjelow, Matabaan, Maxaas, Morodiile, Muqakoori, Nurhawad, Nuur Fanaax, Qabno, Qooqane,

Sigale, Tedan, Xujub.

In Jubbada Dhexe wurden 14 Vorfälle mit 113 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Buaale, Jilib, Kuunyo-Barrow, Libaaxlow, Saakow.

In Jubbada Hoose wurden 205 Vorfälle mit 618 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abdale Birole, Abdi-Dhore, Afmadow, Badhaadhe, Baqdaad, Beerhani, Buulo Gaduud, Buulo Xaaji, Dad Gumbi, Dalxiiska, Deelholaa, Delbiyow, Dhasheq Wammo, Dhobley, Dif, Fanoole, Far Waamo, Farjano, Gelaf, Golasha Matrooba, Goob Weyn, Hagar, Hawindha, Hoja Wajeer, Hosingow, Iach Bulle, Jamaame, Jana Cabdalle, Kismayo, Koday, Kolbiyow, Kudhaa, Kwamola, Luglaaw, Makalaago, Ras Kamboni, Sariirle, Shaqalaha, Tabta, Weel Maro, Xaar-Xaar, Yoontoy Yarey.

In Mudug wurden 141 Vorfälle mit 185 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Bacaadweyn, Ballibusle, Bandiidley, Caad, Camaara, Ceel Huur, Dakamaqal, Dhambayl, Gaalkacyo, Gacnafale, Galdogob, Garsoor, Godod, Haarfo, Hingod, Hobyoo, Israac, Jeexdin, Laanqoodaar, Laanwaaley, Qaydarrey, Qod Gaashaan, Saaxo, Sabansabdho, Sangadud, Sarjimaale, Xaaro, Xanfale, Xarardheere, Xinguduud.

In Nugaal wurden 36 Vorfälle mit 41 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Baley, Burtinle, Ceel Buh, Eyl, Garowe, Kalabayr, Qabaal.

In Sanaag wurden 34 Vorfälle mit 8 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Badhan, Ceel Afweyn, Ceel-Buh, Ceelayo, Ceerigaabo, Damale Xagare, Durduri, Haylan, Laasqoray, Xin-Galool.

In Shabeellaha Dhexe wurden 198 Vorfälle mit 308 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Adale, Balad, Balcad, Barey, Biyo Cadde, Bur-Dheere, Burane, Buulo Kunto, Buurane, Buurfuule, Cadale, Cali Fool Dheere, Cali Waraabey, Carmoole, Ceel Baraf, Degaanley, Gaaleef,

SOMALIA, JAHR 2017: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 18. JUNI 2018

Garsaale, Garsaalley, Gilibey, Goley, Jameeco Misra, Jowhar, Koongo, Maalimey, Madax Gisi, Mahadaay, Miir-Taqwo, Qalimow, Qurac Madoobe, Sabbuun, Sabuun, Siicow, War-Ciise, Warshiikh, Xaaji-Cali, Xawaadleey, Xeyle Martiile.

In **Shabeellaha Hoose** wurden 699 Vorfälle mit 1225 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ababscia, Abiikarow, Afgooye, Arabiiska, Arieegle, Awdheegle, Balad Amiin, Bali Doogle, Baraawe, Bariirre, Basra, Beytu Raas, Bulu Gian, Bulu Mareer, Busely, Busley, Buufow Bacaad, Buulalow, Buulo Folyo, Buulo Jaan, Buulo Naagad, Buulo Nagaad, Buulo Sheekh, Buulo-Folyo, Buundo Yarey, Caanoole, Cabdow Dibile, Cad-Caddey, Calamadaha, Cambarey, Carbiska, Ceel Adde, Ceel Ahmed, Ceel Shiikh, Ceel Waregow, Ceelasha Biyaha, Daarasalaam, Daniga, Danow, Danwile, Daynile, Deg-Wariiri, Dhagahtur, Dhagatuur, Dharkenley, Farxaane, Fito Dheer, Furuqley, Gaalware, Gaay Warow, Gandarshe, Garas Barey, Garas Jeereed, Geed Faqay, Gendawe, Gendershe, Golweyn, Goosaarow, Haawaay, Hantiwadaag, Hawo Takko, Iidoow-Guudow, Jambaluul, Janaale, Jazeera, Jilib-Marca, K50, K67, KM13, Kabtab Laas, Kali Caafimaad, Kibil, Kurtunwaarey, Laantabuur, Lafoole, Luglow, Mareer-Dheer, Mareerey, Marian Guwaay, Marka, Mashalaay, Medina, Mubaarak, Mukai Dumis, Mukaiga, Mushaani, Muuri, Qoryooley, Roobow, Rusio, Saabid, Sablaale, Shaan, Shaanta Buundo, Shalaambood, Siinka Dheer, Tisnaar, Tixsiile, Tortoroo, Waayo-Arag, Wanla Weyne, War Maxan, Warermaleh, Warmahan, Wartaweyn, Xaawo-Cabdi, Yaaq Biri Weyne.

In **Sool** wurden 49 Vorfälle mit 55 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Adhicadeeye, Bad Weyn, Caynabo, Dabataag, Godaalo, Guumays, Kalabaydh, Las Anod, Saaxdheer, Taleex, Tuko Raq, Wadaamago, Widhiidh.

In **Togdheer** wurden 60 Vorfälle mit 27 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Afweyne, Burao, Buuhoodle, Ceegaag, Darkein Genyo, Egaag,

Gumbur Libaax, Higlokadhacday, Maygaagle, Ood Weyne, Qoryale, Sheikh, Widhwidh, Xadhaadhanka.

In **Woqooyi Galbeed** wurden 58 Vorfälle mit 9 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Allay Baday, Baligubadle, Berbera, Faraweyne, Gebiley, Hargeysa, Jigiiga Yar, Koodbuur, Mandheera, Wajaale, Waraga-Gibil.

Quellen

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Africa 1997-Present (Data Through 9 Jun 2018), Juni 2018
<https://www.acleddata.com/download/2909/>
- CIA – U. S. Central Intelligence Agency: Somalia (Small Map) 2014, 2014
http://www.ecoi.net/file_upload/4543_1432122742_somalia-sm-2014.gif
- 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: SOM_adm.zip, Version 2.8, November 2015b
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/shp/SOM_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 Veröffentli-

chung dieser Übersicht erfolgen. 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: Somalia, Jahr 2017: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 18. Juni 2018