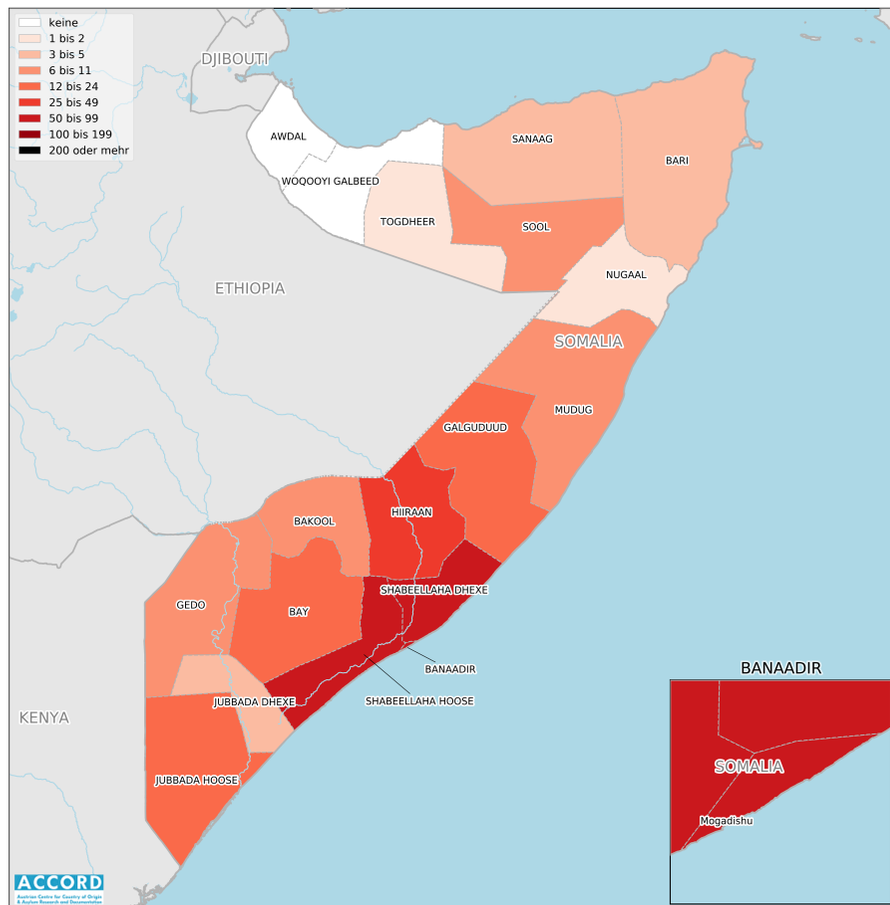


SOMALIA, 4. QUARTAL 2022:

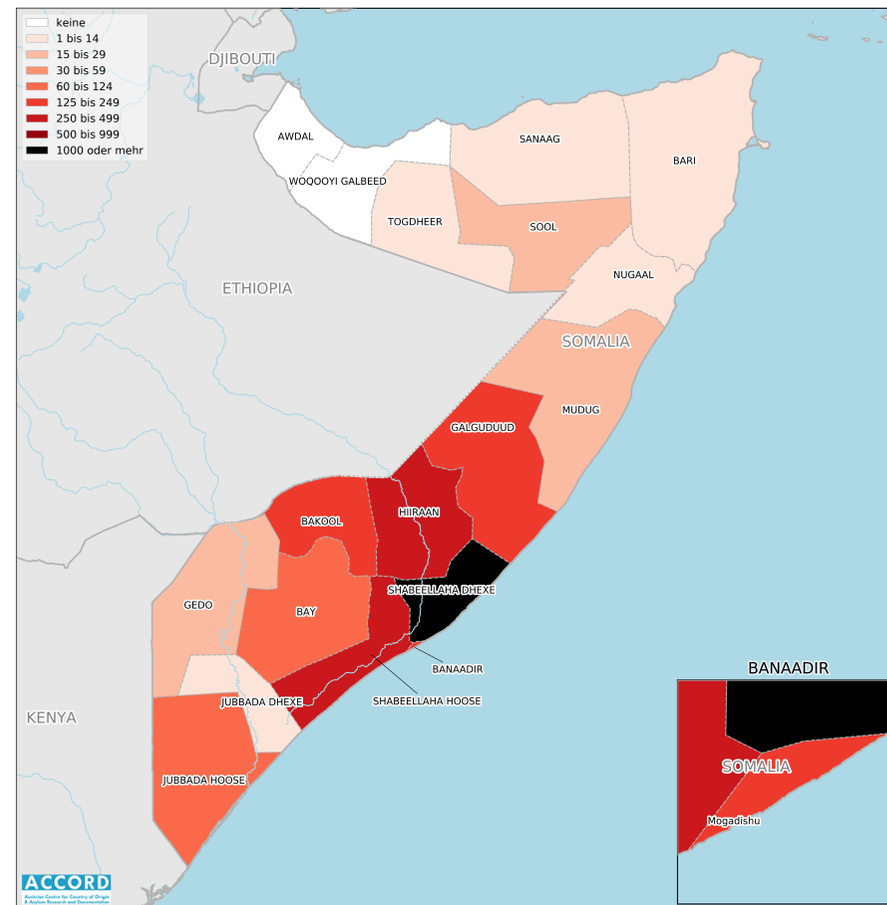
Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

zusammengestellt von ACCORD, 12. April 2023

Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer



Anzahl der berichteten Todesopfer



Staatsgrenzen: [GADM, 6. Mai 2018a](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, 6. Mai 2018b](#); Grenzstatus Äthiopien/Somalia: [CIA, 2014](#); Vorfalldaten: [ACLED, 10. März 2023](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Inhaltsverzeichnis

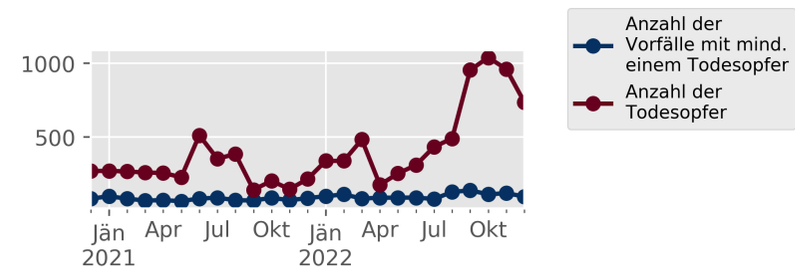
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von Dezember 2020 bis Dezember 2022	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	6

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Kämpfe	493	178	2035
Explosionen / Fernangriffe	150	72	566
strategische Entwicklungen	141	0	0
Gewalt gegen Zivilpersonen	118	81	114
Proteste	14	4	19
Ausschreitungen	4	0	0
Gesamt	920	335	2734

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED](#), 10. März 2023).

Entwicklung von Konfliktvorfällen von Dezember 2020 bis Dezember 2022



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED](#), 10. März 2023).

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, Akteur:innen 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 (kontextabhängig "3" oder "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; Gewalt gegen Zivilpersonen; Fernangriffe; Ausschreitungen und Proteste; gewaltlose strategische Entwicklungen. Für Details zu diesen Kategorien, siehe:

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project (ACLED) User Quick Guide, April 2019
https://acleddata.com/acleddatanew/wp-content/uploads/2021/11/ACLED_General-User-Guide_April-2019.pdf
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: FAQs: ACLED Fatality Methodology, Februar 2020
https://acleddata.com/acleddatanew/wp-content/uploads/2021/11/ACLED_FAQs-Fatalities-Methodology_v1_February-2020.pdf
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project (ACLED) Codebook, Jänner 2021
https://acleddata.com/acleddatanew/wp-content/uploads/2021/11/ACLED_Codebook_v1_January-2021.pdf

Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Bakool	27	7	210
Banaadir	188	75	243
Bari	7	3	7
Bay	58	16	71
Galguduud	50	22	177
Gedo	17	8	17
Hiiraan	93	37	479
Jubbada Dhexe	5	3	8
Jubbada Hoose	101	20	105
Mudug	19	9	23
Nugaal	6	1	1
Sanaag	3	3	4
Shabeellaha Dhexe	142	68	1087
Shabeellaha Hoose	186	53	275
Sool	12	8	24
Togdheer	3	2	3
Woqooyi Galbeed	3	0	0

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 Akteur:innen, 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 **Bakool** wurden **27** Vorfälle mit **210** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abaq Beeday, Ato, Ceel Barde, Dhursheeng-Shibeel, Gheider Moro Mererti, Hudur, Rab Dhuure, Ted, Waajid, Washaaqo, Yeed.**

In **Banaadir** wurden **188** Vorfälle mit **243** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Mogadishu, Mogadishu - Bondhere, Mogadishu - Daynile, Mogadishu - Dharkenley, Mogadishu - Hamar Jabjab, Mogadishu - Hamar Weyne, Mogadishu - Hawl Wadaag, Mogadishu - Heliwa, Mogadishu - Hodan, Mogadishu - Karan, Mogadishu - Kaxda, Mogadishu - Shibis, Mogadishu - Waaberi, Mogadishu - Wadajir, Mogadishu - Wardhigley, Mogadishu - Yaqshid.**

In **Bari** wurden **7** Vorfälle mit **7** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bosaso, Galgala, Qardho, Sugure.**

In **Bay** wurden **58** Vorfälle mit **71** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aawdiinle, Baidoa, Beled Amin, Berdale, Bilile, Bulla Gumar, Buulo Fulaay, Buundo Midow, Buur Xakaba, Danbalka, Daynuunay, Diinsoor, Gufguduud Burey, Korow-Rooge, Kurman, Makuudo, Mooda Mooda, Qansax Dheere, Yaaq-Baraway.**

In **Galguduud** wurden **50** Vorfälle mit **177** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Balanbale, Bali Cad, Balli-Howd, Cabudwaaq, Cada Kibir, Cadaado, Dhabad, Dhusamarreeb, Gadoon, Gal-Libaax, Galcad, Galinsoor, Guri-Ceel, Labagale, Qaayib, Sina Dhaga, Wabxo, Warxoolo.**

SOMALIA, 4. QUARTAL 2022: KURZÜBERSICHT ÜBER VORFÄLLE AUS DEM ARMED CONFLICT LOCATION & EVENT DATA PROJECT (ACLED)
ZUSAMMENGESTELLT VON ACCORD, 12. APRIL 2023

In **Gedo** wurden 17 Vorfälle mit 17 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Anole, Bardera, Belet Xaawo, Buurdhuubo, Doolow, El Wak, Garbahaarey, Luuq.**

In **Hiiraan** wurden 93 Vorfälle mit 479 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Aborey, Beer Yabual, Beerxaano, Belet Weyne, Booco, Bulo Burto, Buqda Caqable, Buqkoosaar, Buur Dacar, Buur Weyn, Cabdi Cagweyn, Ceelbaar, Cel Qoxle, Dhagaxyo-Weyne, Garasiyaani, Goobo, Halgan, Hawo Gadid, Jalalaqsi, Jicibow, Mabaax, Maxaas, Moqokori, Nuur Fanaax, Qabno, Samataro, Tarda, Xamiir Gaabo, Yasooman.**

In **Jubbada Dhexe** wurden 5 Vorfälle mit 8 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Haramka, Jilib, Saakow.**

In **Jubbada Hoose** wurden 101 Vorfälle mit 105 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abdale Birole, Afmadow, Araara, Bar-Sanguun, Beerhani, Buulo Gaduud, Buulo Xaaji, Dhobley, Gobo Kibir, Gurmada, Hosingow, Jamaame, Kismayo, Kobon, Kolbiyow, Ras Kamboni, Sariirle, Sunguuni, Tabta, Xaar-Xaar, Yoontoy Yarey.**

In **Mudug** wurden 19 Vorfälle mit 23 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bursaalax, Camaara, Gaalkacyo, Gaalkacyo North, Garsoor, Israac, Saaxo, Tawfiiq, Wisil, Xarardheere.**

In **Nugaal** wurden 6 Vorfälle mit 1 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Burtinle, Garowe.**

In **Sanaag** wurden 3 Vorfälle mit 4 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Darawayne, Xidid.**

In **Shabeellaha Dhexe** wurden 142 Vorfälle mit 1087 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Adale, Adan Yabaal, Al-Kowsar, Bakad-Jeex,**

Balcad, Baqdad, Boos-Caduur, Bur-Dacaar, Burane, Bursha Shiikh, Buulo Kuunto, Buulo Shiikh, Buulo-Doonka, Buurane, Buurfuule, Cadale, Caddaan Laxey, Caddow-Uul, Cali Fool Dheere, Cali Gaudud, Ceel Dheere, Ceel Muluq, Ceel-Baraf, Ceel-Cali Weyd, Ceeldheere-Maalin, Darusalam, Dhagaxow, Faqayaalo, Farbaraako, Gaaleef, Gaashaanle, Garasweyne, Geel Gub, Gilibey, Gulane, Hassan Geedi, Hilowle Gaab, Jameeco Misra, Jameeco-Mubaarak, Jowhar, Kooreeba, Kulan, Mahadaay, Mandheere, Mansuur, Maqdas, Maxamed Saciid, Mukudheere, Muuryaale, Nuur Dugle, Oobaale, Qoor-Dheere, Qurac Madoobe, Raga Ceel, Run-nirgod, Shanlow, Tawakal, Towfiiq, War-Ciise, Wararaxleey, Warshiikh, Warta Dibisamatar, Xaaji-Cali, Xaanoolay, Xaanshooley, Xawaadleey, Xirka Dhere, Yaaqla.

In **Shabeellaha Hoose** wurden 186 Vorfälle mit 275 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Afgooye, Almada, Awbocow, Awdheegle, Ballo, Baloow, Baraawe, Bariirre, Basra, Bulo Mareer, Buufow Bacaad, Buulo-Madiina, Carshaanley, Ceelasha Biyaha, Danow, Dhagahtur, Geeshaan, Gendershe, Gobanle, Golweyn, Haakow, Janaale, Jilib-Marca, K50, K60, Kaaytoy, Kaba Hereg, Kunyo Barrow, Laantabuur, Lafoole, Lambar 50, Marka, Moordiinle, Mordinle, Mukaiga, Murugeey, Qoryooley, Rihanle, Saabid, Shalaambood, Siigoole, Siinka Dheer, Wanla Weyne, Waraabale, Waraaboole, Xaawo-Cabdi.**

In **Sool** wurden 12 Vorfälle mit 24 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Awrbogeys, Boocame, Dan, Laascaanood.**

In **Togdheer** wurden 3 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Burco, Buuhoodle, Caroweyn.**

In **Woqooyi Galbeed** wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Gebiley, Hargeysa.**

Quellen

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Africa (10 March 2023), 10. März 2023
<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: 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_SOM_shp.zip, Version 3.6, 6. Mai 2018b
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/shp/gadm36_SOM_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/. 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, 4. Quartal 2022: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 12. April 2023