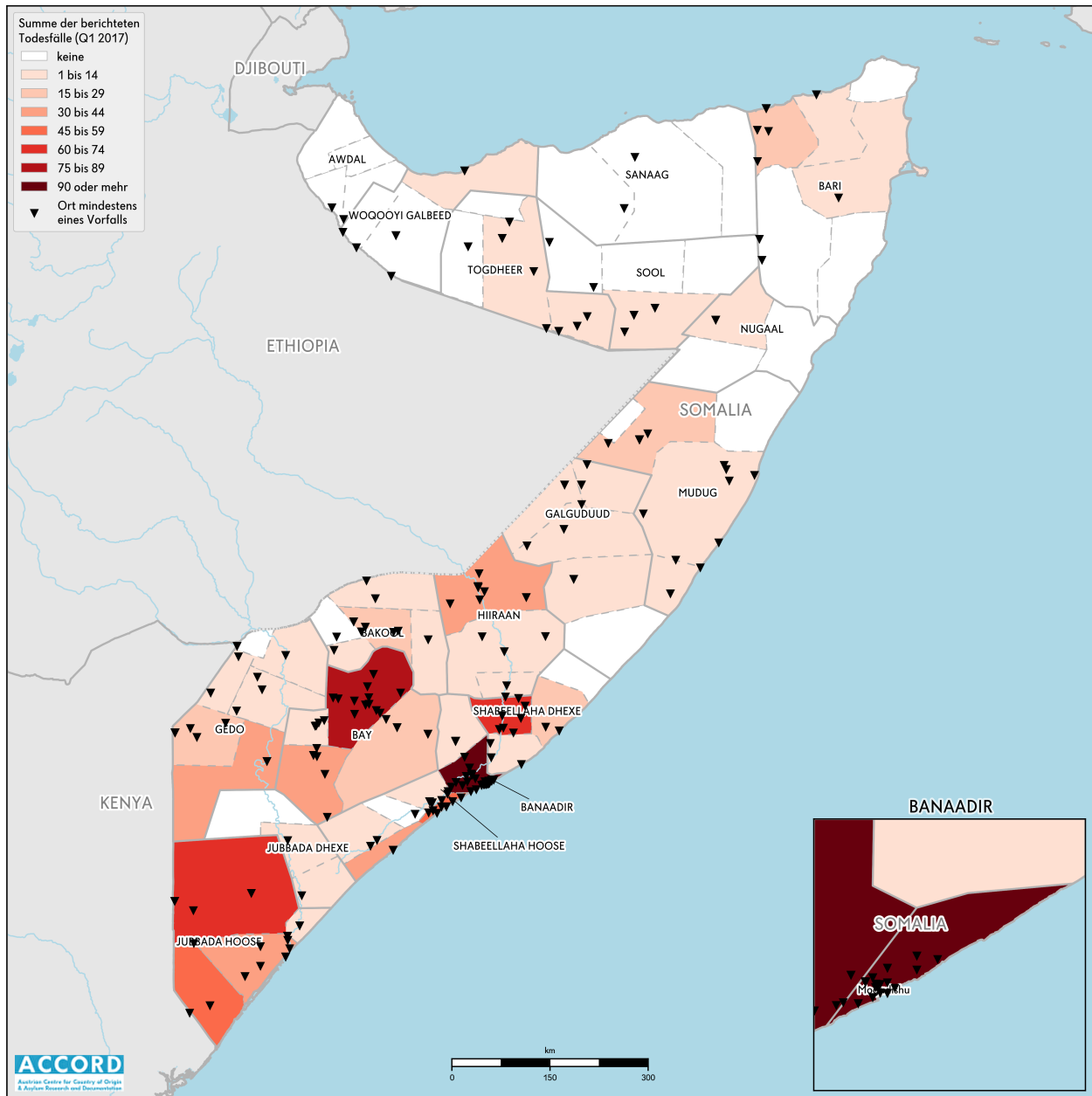


SOMALIA, 1. QUARTAL 2017:

Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)
 zusammengestellt von ACCORD, 22. Juni 2017



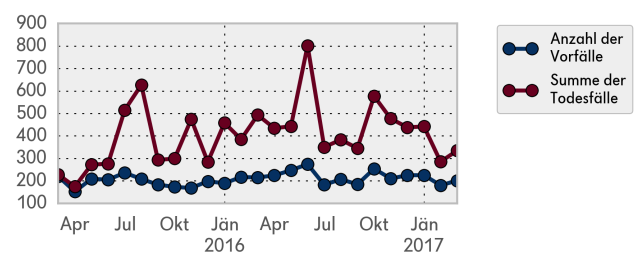
Staatsgrenzen: GADM, November 2015a; Verwaltungsgliederung: GADM, November 2015b; Grenzstatus Äthiopien/Somalia: CIA, 2014; Vorfallsdaten: ACLED, 3. Juni 2017; Küstenlinien und Binnengewässer: Smith und Wessel, 1. Mai 2015

Konfliktvorfälle je Kategorie

| Kategorie | Anzahl der Vorfälle | Summe der Todesfälle |
|----------------------------|---------------------|----------------------|
| Kämpfe | 225 | 565 |
| Gewalt gegen Zivilpersonen | 180 | 278 |
| Fernangriffe | 107 | 194 |
| Ausschreitungen/Proteste | 50 | 1 |
| strategische Entwicklungen | 34 | 24 |
| gewaltlose Aktivitäten | 10 | 0 |
| gesamt | 606 | 1062 |

Die Tabelle basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: ACLED, 3. Juni 2017)

Entwicklung von Konfliktvorfällen von März 2015 bis März 2017



Das Diagramm basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: ACLED, Jänner 2017 und ACLED, 3. Juni 2017).

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.). 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 Karte basiert (in beiden Fällen handelt es sich ggf. um englische Transkriptionen).

In **Awdal** wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Borama, Dila**.

In **Bakool** wurden 17 Vorfälle mit 30 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Abaq Beeday, Buur Dhuxunle, Ceel Barde, Dhiil, Dudumaale, Garas Weyne, Laanta Garaska, Maarey, Moro Gabey, Tayeeglow**.

In **Banaadir** wurden 120 Vorfälle mit 199 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Abdul-Aziz, Bakaara Market, Bondhere, Galgalato, Hawl Wadaag, Heliwa, Hodan, Karaan, Mogadishu, Shibis, Villa Somalia, Waaberi, Wadajir, Wardhigley, Xamar Jaabjab, Xamar Weyne, Yaaqshiid**.

In **Bari** wurden 42 Vorfälle mit 38 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Af-Urur, Bossaso, Carmo, Ceelayo, Galgala Mountains, Karin, Qandala, Qardho, Yakayake**.

In **Bay** wurden 51 Vorfälle mit 147 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Baidoa, Berdale, Buulo Batako, Buulo Fur, Buur Xakaba, Ceel Doon, Dalandole, Daynuunay, Diinsoor, Hareeri Jiroon, Jiir Gurey, Labatan Jirow, Lamo Warood, Leego, Lug-Habar, Masuubiye, Mayafulka, Mooda Mooda, Qansax Dheere, Raxoole, Saydheelow, Shata Mundule, Tuur Wailun, Yaaq-Baraway**.

In **Galguduud** wurden 23 Vorfälle mit 22 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Cabudwaaq, Cadaado, Ceel Qoxle, Dhuusamarreeb, Galinsoor, Godinlabe, Guri-Ceel**.

In **Gedo** wurden 24 Vorfälle mit 74 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Baardheere, Belet Xaawo, Bula Hawa, Busaar, Ceel Cadde, Ceel Waaq, Garbahaarey, Hara Madheera, Luuq, Nus Dariiq, Samaroole, Tuulo Barwaaqo**.

In **Hiiraan** wurden 33 Vorfälle mit 41 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Belet Weyne, Bulo Burto, Buqda Caqable, Buqkoosaar, Buundo Weyne, Hawo Tako, Jalalaqsi, Kalabeyr, Luuqjelow, Muqakoori, Tedan, Xujub**.

In **Jubbada Dhexe** wurden 2 Vorfälle mit 3 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Buaale, Jilib**.

In **Jubbada Hoose** wurden 42 Vorfälle mit 170 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Abdale Birole, Afmadow, Badhaadhe, Beerhani, Buulo Gaduud, Buulo Xaaji, Dhobley, Goob Weyn, Hawindha, Hoosingo, Jamaame, Kismayo, Kolbiyow, Yoontoy Yarey**.

In **Mudug** wurden 30 Vorfälle mit 30 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Caad, Camaara, Ceel Huur, Eyl, Gaalkacyo, Garsoor, Hingod, Hobyo, Jeexdin, Qaydaro, Saaxo, Xanfale, Xarardheere**.

In **Nugaal** wurden 7 Vorfälle mit 1 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Garowe**.

In **Sanaag** wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Ceel Afweyn, Ceerigaabo**.

In **Shabeellaha Dhexe** wurden 44 Vorfälle mit 92 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Balcad, Biyo Cadde, Bur-Dheere, Burane, Cadale, Ceel Baraf, Gaaleef, Jowhar, Mahadaay, Miir-Taqwo, Galimow, Warshiikh**.

In **Shabeellaha Hoose** wurden 117 Vorfälle mit 202 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Afgooye, Awdheegle, Baraawe, Bariirre, Bulo Mareer, Buulo Folyo, Buulo Sheekh, Cad-Caddey, Calamadaha, Ceel Ahmed, Ceelasha Biyaha, Daarasalaam, Daynile, Dharkenley, Gaay Warow, Gandarshe, Golweyn, Haawaay, Hantiwadaag, Janaale, Jazeera, K50, Kurtunwaarey, Laantabuur, Lafoole, Marka, Medina, Muuri, Qoryooley, Saabid, Sablaale, Shalaambood, Tixsiile, Wanla Weyne, Warmahan, Wartaweyn.**

In **Sool** wurden 12 Vorfälle mit 5 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Guumays, Kalabaydh, Las Anod, Tuko Raq, Widhiidh.**

In **Togdheer** wurden 22 Vorfälle mit 7 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Burao, Burco, Buuhoodle, Higlokadhacday, Odweyne, Qoryale, Widhwidh, Xadhaadhanka.**

In **Woqooyi Galbeed** wurden 14 Vorfälle mit 1 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Allay Baday, Baligubadle, Berbera, Hargeysa, Wajaale.**

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. Für weitere Details zu ACLED und für den Zugriff auf die vollständigen Datensätze, 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. Die Kartendaten, in denen die Vorfälle anhand der von ACLED zur Verfügung gestellten Geodaten verzeichnet werden, stammen dabei von GADM, fallweise ergänzt durch weitere Quellen. Vorfälle, die nicht verortet werden konnten, werden ignoriert. Die Vorfallszahlen der vorliegenden Übersicht können sich daher von den Originaldaten von ACLED unterscheiden.

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

QUELLEN

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: ACLED Realtime 2017 All Africa File (updated 3rd June 2017), 3. Juni 2017
http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2017/06/ACLED-All-Africa-File_20170101-to-20170603.xlsx
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: ACLED Version 7 (1997 – 2016) standard file, Jänner 2017
http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2017/01/ACLED-Version-7-All-Africa-1997-2016_dyadic-file.xlsx
- 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

Der Großteil der von ACLED erfassten Daten stammt aus öffentlich zugänglichen Sekundärquellen. Es kann daher zur Untererfassung von Vorfällen und Todesopfern kommen. Dies trifft insbesondere auf Opferzahlen zu. ACLED verwendet hierfür die konservativsten Schätzungen. Darüber hinaus können Ereignisdaten in künftigen Aktualisierungen korrigiert oder ergänzt werden. 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, 1. Quartal 2017: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 22. Juni 2017