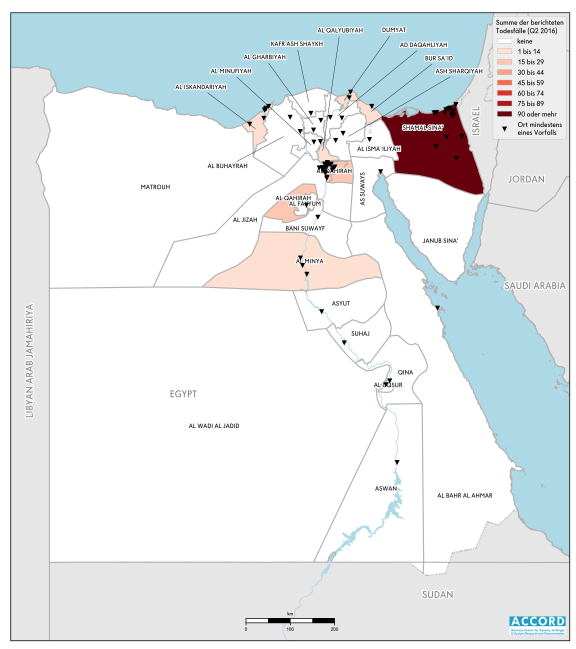
ÄGYPTEN, 2. QUARTAL 2016: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) zusammengestellt von ACCORD, 4. August 2016



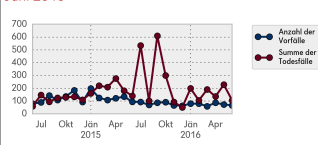
Staatsgrenzen: GADM, November 2015b; Verwaltungsgliederung: GADM, November 2015a; Hala'ib-Dreieck und Bir Tawil: UN Cartographic Section, März 2012; Grenzstatus der Palästinensischen Gebiete: UN Cartographic Section, Jänner 2004; Vorfallsdaten: ACLED, 30. Juli 2016; Küstenlinien und Binnengewässer: Smith und Wessel, 1. Mai 2015

Konfliktvorfälle je Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Summe der Todesfälle
Ausschreitungen/Proteste	102	0
Kämpfe	57	324
Fernangriffe	37	129
Gewalt gegen Zivilpersonen	24	15
strategische Entwicklungen	5	0
gesamt	225	468

Die Tabelle basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: ACLED, 30. Juli 2016)

Entwicklung von Konfliktvorfällen von Juni 2014 bis Juni 2016



Das Diagramm basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: ACLED, ohne Datumund ACLED, 30. Juli 2016).

LOKALISIERUNG DER KONFLIKTVORFÄLLE

<u>Hinweis:</u> Die folgende Liste stellt einen Überblick über Ereignisse aus den ACLED-Datensätzen dar. Die Datensätze selbst enthalten weitere Details (Ortsangaben, Datum, Art, beteiligte Akteurlnnen, 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 Ad Dagahliyah wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: Al Mansurah, Bani Ebeid.

In Al Bahr al Ahmar wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Hurghada.

In Al Buhayrah wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: Damanhur, Kom Hamada.

In Al Fayyum wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Al Fayyum.

In Al Gharbiyah wurden 5 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: Al Mahallah al Kubra, Tanta.

In Al Iskandariyah wurden 16 Vorfälle mit 1 Toten erfasst, an folgenden Orten: Al Ibrahimiyah, Al Montezh, Alexandria, Ar Raml, Bab Sharqi, Burj al-Arab, Mina al Basal, Qaryat al Bayda.

In Al Isma'iliyah wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Ismailia.

In Al Jizah wurden 16 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: Al Agouza, Al Jizah, Boulaq Ad Dakrour, Dokki, Faysal, Mohandiseen, Nahiya, Oula.

In Al Minufiyah wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: Quwaysina, Shibin al Kawm.

In Al Minya wurden 4 Vorfälle mit 1 Toten erfasst, an folgenden Orten: Al Karm ash Sharqi, Kawm al Lufi, Minya.

In Al Qahirah wurden 52 Vorfälle mit 15 Toten erfasst, an folgenden Orten: Ain Shams, Al Maadi, Al Qasr al Ayni, Al Rehab, Bab al Luq, Cairo, Cairo International Airport, El-Sayeda Zainab, Ezbet el-Auqat, Fifth Settlement, Halwan, Heliopolis, Maydan Alf Maskan, Nasr City, New Cairo City, Qasr Al-Nile, Tahrir Square, Tura Prison.

In Al Qalyubiyah wurden 2 Vorfälle mit 1 Toten erfasst, an folgenden Orten: Al Khusus, Shubra al Khaymah.

In Al Uqsur wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Luxor.

In As Suways wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Suez.

In Ash Sharqiyah wurden 4 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: Abu Kabir, Zagazig.

In Aswan wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Aswan.

In Asyut wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Asyut.

In Bani Suwayf wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Bani Suwayf.

In Bur Sa'id wurde 1 Vorfall mit 1 Toten erfasst, an folgendem Ort: Port Fouad.

In Dumyat wurden 2 Vorfälle mit 7 Toten erfasst, an folgenden Orten: Damietta, Ras al Barr.

In Kafr ash Shaykh wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Kafr ash Shaykh.

In Qina wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Al Ashshi.

In Shamal Sina' wurden 99 Vorfälle mit 442 Toten erfasst, an folgenden Orten: Abu Zamat, Al Arish, Al Hasna, Al Jurah, Al Qusaymah, Al-Goura Airport, Al-Khurayzah, Ash Shallaq, Bir Masaid, El Qawadis, El-Kharouba, Jabal al Halal, Qabr Umayr, Rafah, Sheikh Zuweiyid.

In Suhaj wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Sohag.

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 Ägypten. Das ACLED-Team greift dabei auf verschiedene Quellen zurück und klassifiziert die Daten nach Ort, Datum, Akteurlnnen 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 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: Codebook, 2016
 http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2016/01/ACLED_Codebook_2016.pdf
- ACLED Armed Conflict Location & Event Data Project: User Guide, Jänner 2016 http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2016/01/ACLED_User-Guide_2016.pdf

QUELLEN

- ACLED Armed Conflict Location & Event Data Project: ACLED Version 6 (1997 2015) standard file, ohne Datum
 - $http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2016/01/ACLED-Version-6-All-Africa-1997-2015_dyadic-file.xlsx$
- ACLED Armed Conflict Location & Event Data Project: Realtime 2016 All Africa File (updated 30th July 2016), 30. Juli 2016
 - http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2016/08/ACLED-All-Africa-File_20160101-to-20160730.xlsx
- GADM Global Administrative Areas: EGY_adm.zip, Version 2.8, November 2015a http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/shp/EGY_adm.zip
- GADM Global Administrative Areas: gadm28_levels.shp, Version 2.8, November 2015b http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/gadm28_levels.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/

- UN Cartographic Section: General Map, Jänner 2004 http://www.un.org/Depts/Cartographic/map/profile/israel.pdf
- UN Cartographic Section: Sudan, März 2012 http://www.ecoi.net/file_upload/4232_1407158723_sudan.pdf

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: Ägypten, 2. Quartal 2016: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 4. August 2016