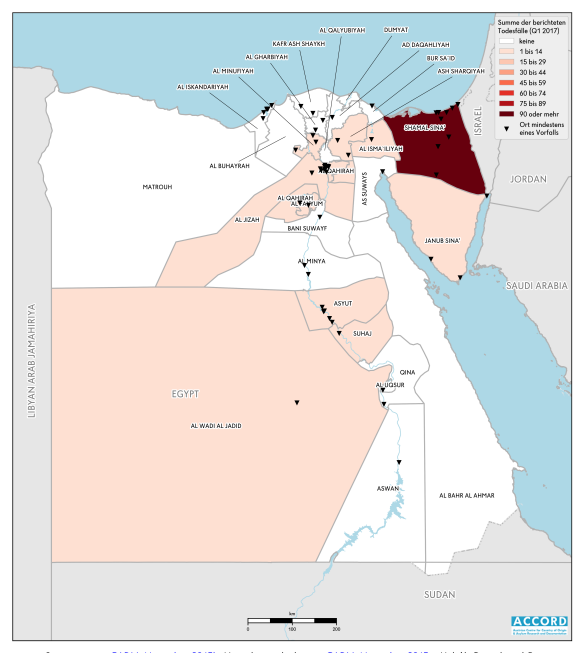
ÄGYPTEN, 1. QUARTAL 2017: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

zusammengestellt von ACCORD, 22. Juni 2017



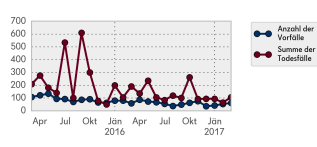
Staatsgrenzen: GADM, November 2015b; Verwaltungsgliederung: GADM, November 2015a; Hala'ib-Dreieck und Bir Tawil: UN Cartographic Section, März 2012; Grenzstatus der Palästinensischen Gebiete: UN Cartographic Section, Jänner 2004; Vorfallsdaten: ACLED, 3. Juni 2017; Küstenlinien und Binnengewässer: Smith und Wessel, 1. Mai 2015

Konfliktvorfälle je Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Summe der Todesfälle
Ausschreitungen/Proteste	58	1
Kämpfe	44	158
Fernangriffe	29	79
Gewalt gegen Zivilpersonen	18	26
strategische Entwicklungen	6	0
gesamt	155	264

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 2017und ACLED, 3. Juni 2017).

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 Daqahliyah wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Al Mansurah.

In Al Fayyum wurden 4 Vorfälle mit 2 Toten erfasst, an folgenden Orten: Al Fayyum, Ibsheway.

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

In Al Iskandariyah wurden 8 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: Ad Dukhaylah, Al Amiriyah, Al Attarin, Al Mansheyah, Alexandria, Souk Al Asafra.

In Al Isma'iliyah wurde 1 Vorfall mit 1 Toten erfasst, an folgendem Ort: Ismailia.

In Al Jizah wurden 8 Vorfälle mit 6 Toten erfasst, an folgenden Orten: 6th October City, Al Haram, Al Jizah, Al Warraq, Imbabah, Kirdasah, Oula.

In Al Minufiyah wurden 5 Vorfälle mit 1 Toten erfasst, an folgenden Orten: Sadat City, Shibin al Kawm, Tala.

In Al Minya wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: Abu Qurgas, Minya.

In Al Qahirah wurden 10 Vorfälle mit 2 Toten erfasst, an folgenden Orten: Al Azbakeyah, Al Maadi, Cairo, Nasr City, Qasr Al-Nile.

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

In Al Wadi al Jadid wurde 1 Vorfall mit 10 Toten erfasst, an folgendem Ort: Kharga Oasis.

In As Suways wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Suez.

In Ash Sharqiyah wurden 2 Vorfälle mit 1 Toten erfasst, an folgenden Orten: 10th of Ramadan City, Zagazia.

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

In Asyut wurden 7 Vorfälle mit 4 Toten erfasst, an folgenden Orten: Abnub, Abu Tij, Al-Fath, Asyut, Sidfa.

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

In Bur Sa'id wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: Port Said.

In Janub Sina' wurden 3 Vorfälle mit 3 Toten erfasst, an folgenden Orten: El-Tor, Sharm el-Sheikh, Taba.

In Kafr ash Shaykh wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: Disuq, Kafr ash Shaykh.

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

In Shamal Sina' wurden 83 Vorfälle mit 231 Toten erfasst, an folgenden Orten: Al Arish, Al Hasna, An Nakhl, Bir Lahfan, Bir Masaid, Houseinat, Jabal al Halal, Rafah, Sheikh Zuweiyid.

In **Suhaj** wurden **2** Vorfälle mit **3** Toten erfasst, an folgendem Ort: **Sawamah**.

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 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
- 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/qshhg/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, 1. Quartal 2017: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 22. Juni 2017