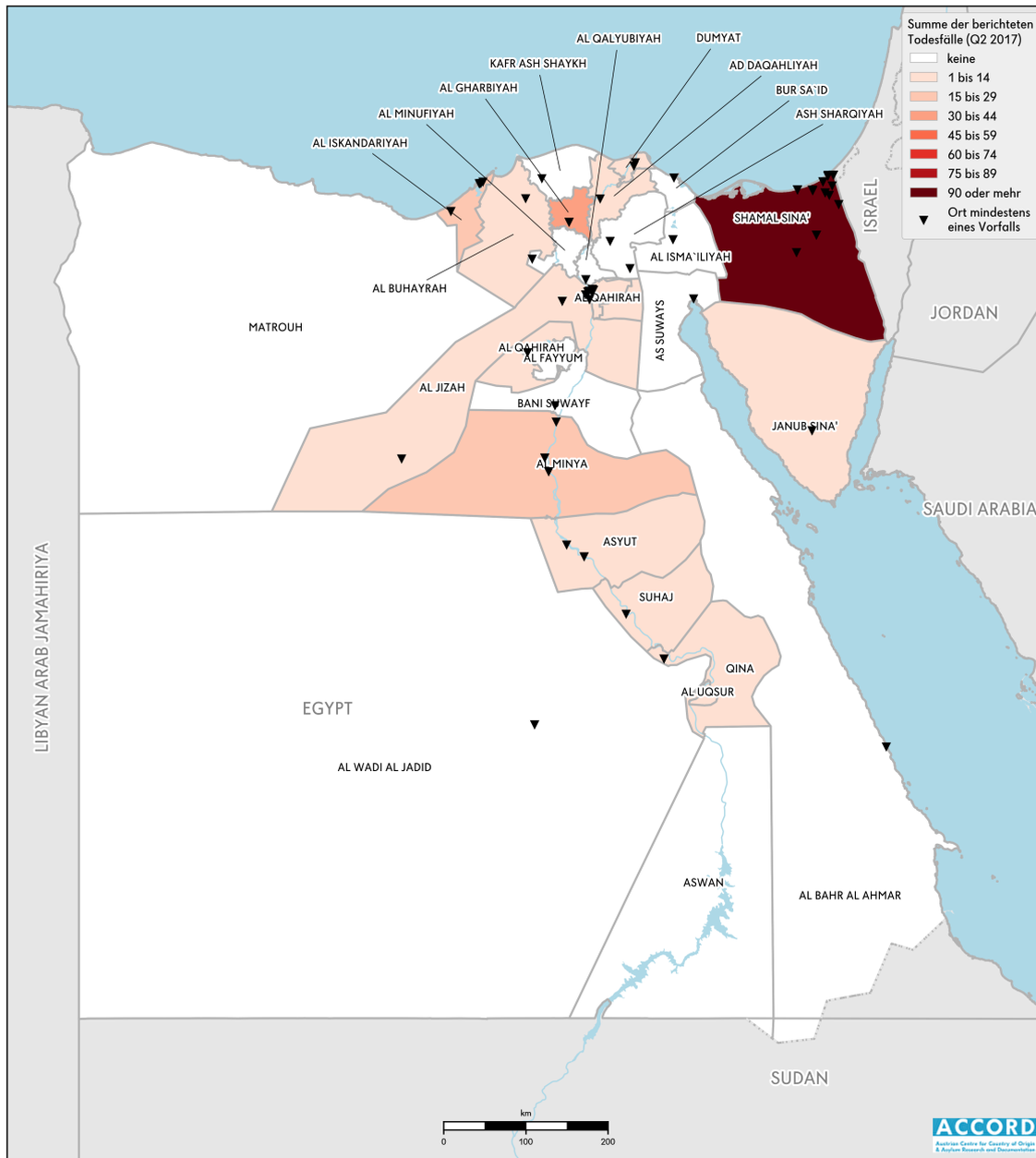


ÄGYPTEN, 2. QUARTAL 2017:

Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)
zusammengestellt von ACCORD, 14. September 2017



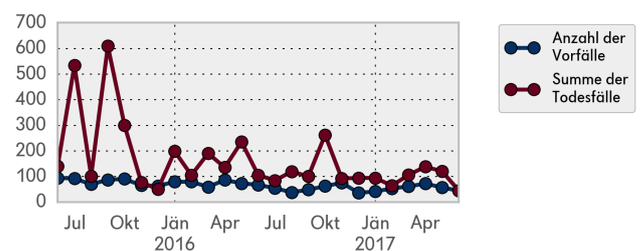
Staatsgrenzen: [GADM, November 2015b](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, November 2015a](#); Hala'ib-Dreieck und Bir Tawil: [UN Cartographic Section, März 2012](#); Grenzstatus der Palästinensischen Gebiete: [UN Cartographic Section, Jänner 2004](#); Vorfallsdaten: [ACLED, 9. September 2017](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Konfliktvorfälle je Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Summe der Todesfälle
Kämpfe	54	114
Fernangriffe	47	83
Ausschreitungen/Proteste	35	0
Gewalt gegen Zivilpersonen	25	105
strategische Entwicklungen	12	1
gesamt	173	303

Die Tabelle basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: [ACLED, 9. September 2017](#))

Entwicklung von Konfliktvorfällen von Juni 2015 bis Juni 2017



Das Diagramm basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: [ACLED, Jänner 2017](#) und [ACLED, 9. September 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 **Ad Daqahliyah** wurde 1 Vorfall mit 1 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Al Mansurah**.

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

In **Al Buhayrah** wurde 1 Vorfall mit 2 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Damanhur**.

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

In **Al Gharbiyah** wurden 3 Vorfälle mit 34 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Tanta**.

In **Al Iskandariyah** wurden 8 Vorfälle mit 22 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Attarin, Alexandria, Burj al-Arab, Smouha**.

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

In **Al Jizah** wurden 4 Vorfälle mit 6 Toten erfasst, an folgenden Orten: **6th October City, Bahariya Oasis, Faysal**.

In **Al Minufiyah** wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Sadat City**.

In **Al Minya** wurden 5 Vorfälle mit 29 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Kawm al Lufi, Maghaghah, Minya**.

In **Al Qahirah** wurden 20 Vorfälle mit 5 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Azbakeyah, Al Maadi, Cairo, Mansheya Nasir, Nasr City, Qasr Al-Nile**.

In **Al Qalyubiyah** wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Qalyub**.

In **Al Wadi al Jadid** wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Kharga Oasis**.

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

In **Ash Sharqiyah** wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: **10th of Ramadan City, Zagazig**.

In **Asyut** wurden 3 Vorfälle mit 14 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Asyut, Manfalut**.

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

In **Bur Sa'id** wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Port Said**.

In **Dumyat** wurden 2 Vorfälle mit 2 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Damietta, Izbat Al Basartah**.

In **Janub Sina'** wurden 2 Vorfälle mit 2 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Saint Catherine**.

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

In **Qina** wurden 2 Vorfälle mit 1 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Farshut**.

In **Shamal Sina'** wurden 106 Vorfälle mit 177 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Arish, Al Barth, Al Gorah, Al Hasna, Al Mahdiyah, Bir Abu Shannar, El Qawadis, El-Kharouba, Houseinat, Jabal al Halal, Rafah, Sheikh Zuweiyid, Yamit**.

In **Suhaj** wurde 1 Vorfall mit 8 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, 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 9th September 2017), 9. September 2017
http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2017/09/ACLED-All-Africa-File_20170101-to-20170909.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/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 2017: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 14. September 2017