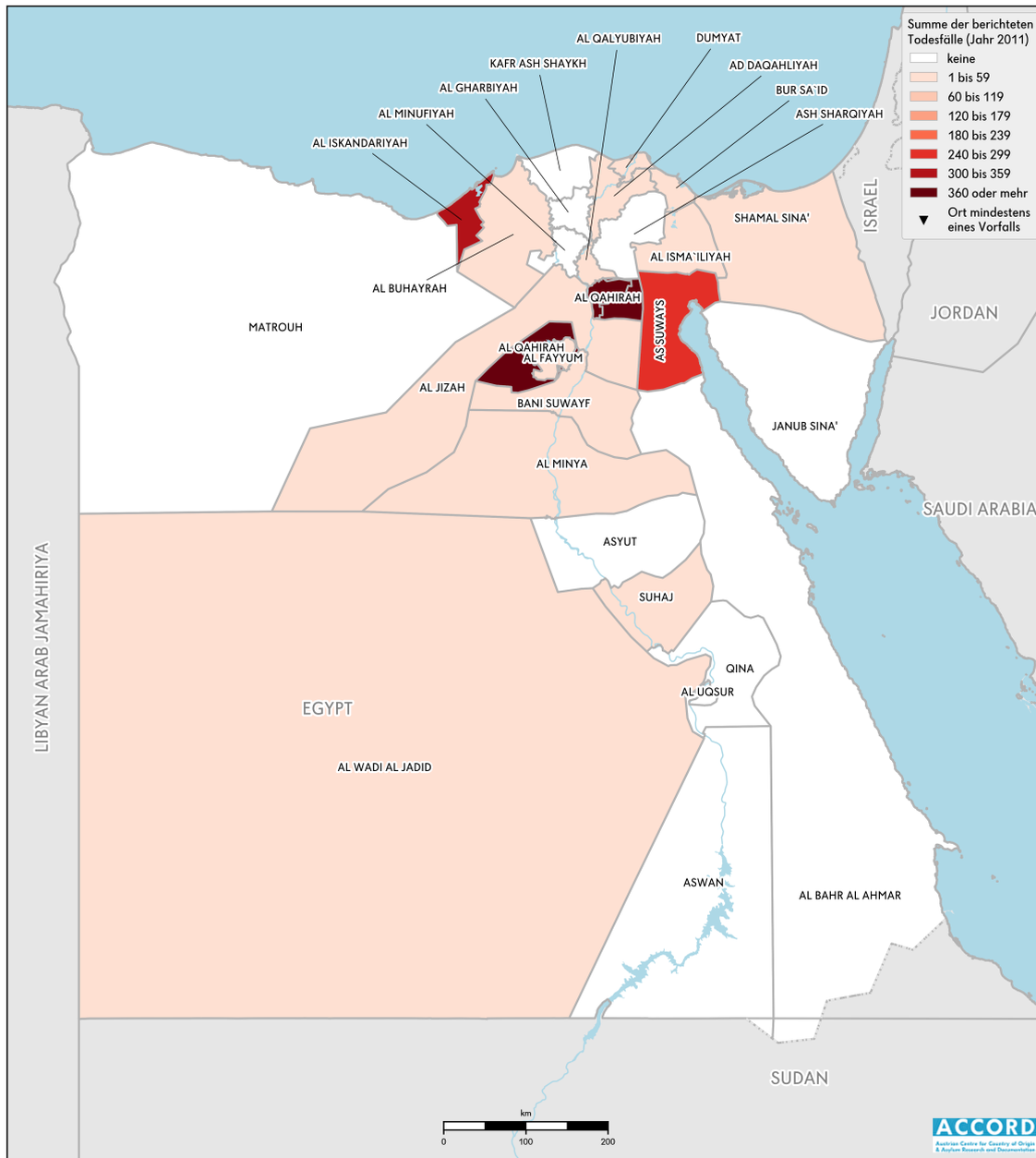


# ÄGYPTEN, JAHR 2011:

Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)  
zusammengestellt von ACCORD, 7. November 2016



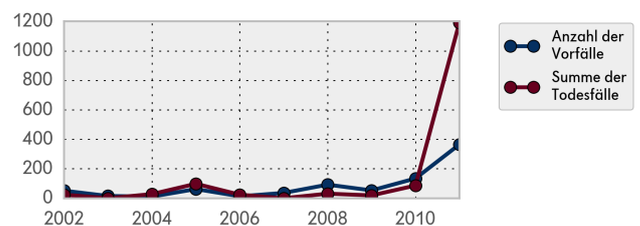
Staatsgrenzen: [GADM, November 2015b](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, November 2015a](#); Halä'ib-Dreieck und Bir Tawil: [UN Cartographic Section, März 2012](#); Grenzstatus der Palästinensischen Gebiete: [UN Cartographic Section, Jänner 2004](#); Vorfalldaten: [ACLED, ohne Datum](#); Küstenlinien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

## Konfliktvorfälle je Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Summe der Todesfälle
Ausschreitungen/Proteste	241	938
Gewalt gegen Zivilpersonen	61	200
strategische Entwicklungen	28	0
Kämpfe	25	48
Fernangriffe	10	6
gesamt	365	1192

Die Tabelle basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: [ACLED, ohne Datum](#))

## Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2002 bis 2011



Das Diagramm basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: [ACLED, ohne Datum](#)).

## 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** wurden **4** Vorfälle mit **2** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Mansurah, Garrah**.

In **Al Bahr al Ahmar** wurden **2** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgendem Ort: **Hurghada**.

In **Al Buhayrah** wurden **2** Vorfälle mit **14** Toten erfasst, an folgendem Ort: **Damanhur**.

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

In **Al Gharbiyah** wurden **7** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Mahallah al Kubra, Tanta**.

In **Al Iskandariyah** wurden **21** Vorfälle mit **315** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Alexandria, Ar Raml, Muharam Bik**.

In **Al Isma'iliyah** wurden **7** Vorfälle mit **51** Toten erfasst, an folgendem Ort: **Ismailia**.

In **Al Jizah** wurden **17** Vorfälle mit **17** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Jizah, Al Qata, Al-Mansuriyah, Atfih, El-Sheikh Zayed, Imbabah, Mohandiseen, Oula, Pyramids of Giza, Zamalek**.

In **Al Minya** wurden **2** Vorfälle mit **1** Toten erfasst, an folgendem Ort: **Minya**.

In **Al Qahirah** wurden **213** Vorfälle mit **475** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Abbasiyah, Al Maadi, Bulaq, Cairo, Cairo International Airport, Dar el-Salam, Dawaran Shubra, Halwan, Heliopolis, Muqattam, Muski, Nasr City, Shubra, Tahrir Square**.

In **Al Qalyubiyah** wurden **5** Vorfälle mit **10** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Abu Zaabal, Banha, Kafr as Sabil**.

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

In **Al Wadi al Jadid** wurden **3** Vorfälle mit **8** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Kharijah, Kharga Oasis**.

In **As Suways** wurden **20** Vorfälle mit **250** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Ain Sukhna, Suez**.

In **Ash Sharqiyah** wurde **1** Vorfall mit **0** Toten erfasst, an folgendem Ort: **Zagazig**.

In **Aswan** wurden **8** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Ash Shallal, Aswan, Idfu**.

In **Asyut** wurden **7** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgendem Ort: **Asyut**.

In **Bani Suwayf** wurden **2** Vorfälle mit **10** Toten erfasst, an folgendem Ort: **Bani Suwayf**.

In **Bur Sa'id** wurden **6** Vorfälle mit **2** Toten erfasst, an folgendem Ort: **Port Said**.

In **Dumyat** wurden 2 Vorfälle mit 5 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Damietta**.

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

In **Shamal Sina'** wurden 32 Vorfälle mit 28 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Arish, Bir Al-Abd, Rafah, Sanaa**.

In **Suhaj** wurde 1 Vorfall mit 3 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](http://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](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](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](http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2016/01/ACLED-Version-6-All-Africa-1997-2015_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](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](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](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, Jahr 2011: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 28. November 2016