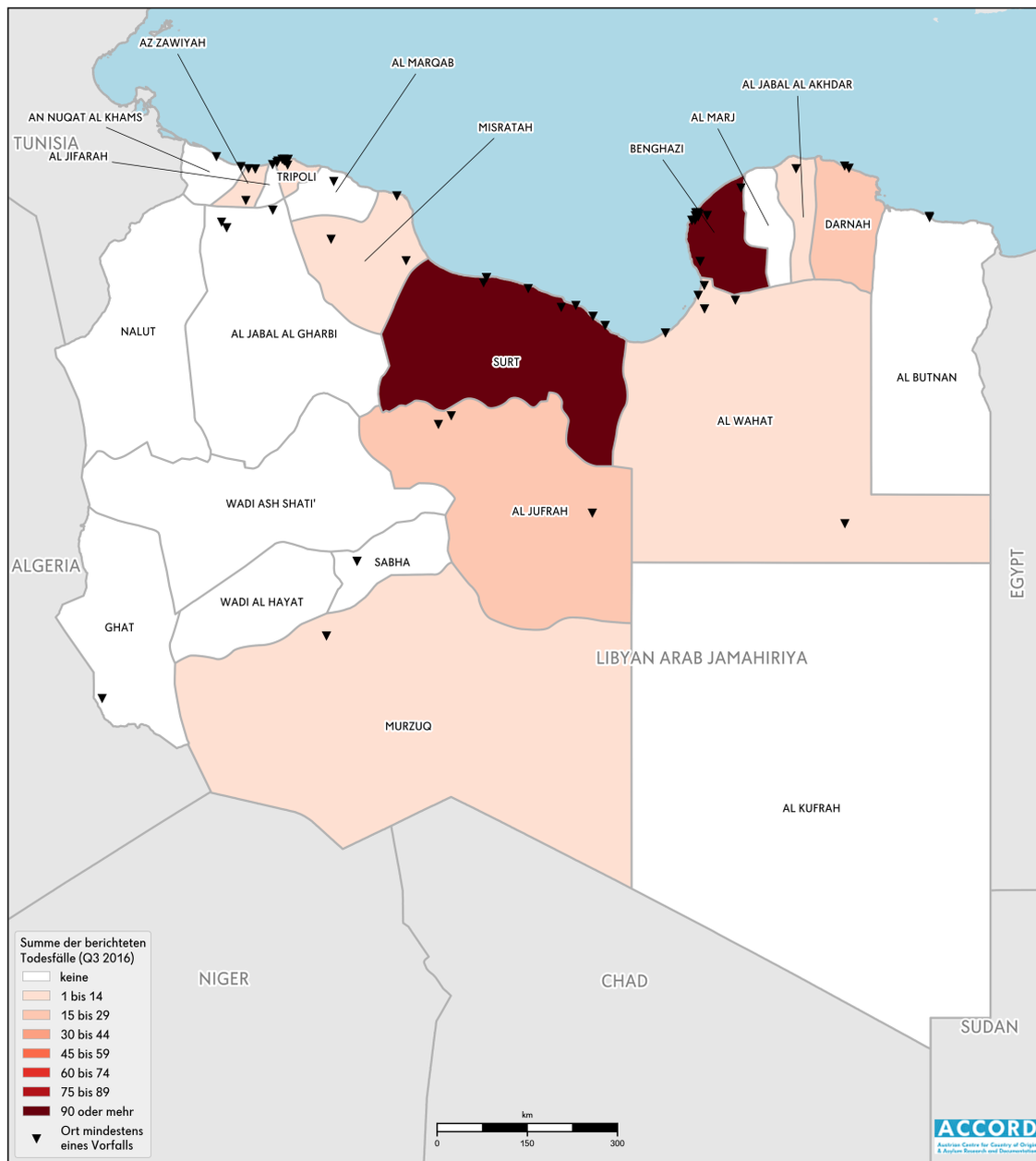


# LIBYEN, 3. QUARTAL 2016:

Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)  
 zusammengestellt von ACCORD, 8. November 2016



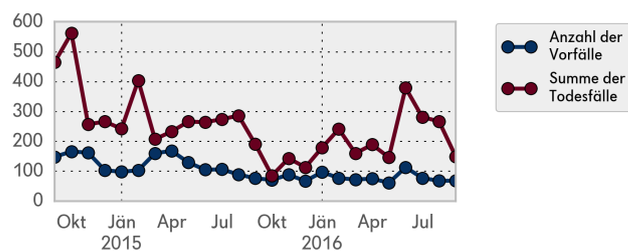
Staatsgrenzen: [GADM, November 2015a](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, November 2015b](#); Vorfallsdaten: [ACLED, 5. November 2016](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

## Konfliktvorfälle je Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Summe der Todesfälle
Kämpfe	93	526
Fernangriffe	54	112
Ausschreitungen/Proteste	37	0
Gewalt gegen Zivilpersonen	18	54
gewaltlose Aktivitäten	6	0
strategische Entwicklungen	5	5
gesamt	213	697

Die Tabelle basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: [ACLED, 5. November 2016](#))

## Entwicklung von Konfliktvorfällen von September 2014 bis September 2016



## 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 **Al Butnan** wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Marsa el Hariga, Tobruk**.

In **Al Jabal al Akhdar** wurden 2 Vorfälle mit 5 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Al Baydah**.

In **Al Jabal al Gharbi** wurden 7 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Ar Rajban, Gharyan, Zintan**.

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

In **Al Jufrah** wurden 3 Vorfälle mit 15 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Jufrah Air Base, Naga Oil Field, Sawkna**.

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

In **Al Wahat** wurden 13 Vorfälle mit 11 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Ajdabiya, Az-Zuwaytinah, Brega, Sarir, Sidi At Tahir, Sultan**.

In **An Nuqat al Khams** wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Sabratha, Zuwarah**.

In **Az Zawiyah** wurden 7 Vorfälle mit 2 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Mutrad, Az Zawiyah, Bir al Ghanam**.

In **Benghazi** wurden 59 Vorfälle mit 249 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Fuwayhat, Al Maqrun, Al Marj, Al Qawarishah, As Sabiri al Gharbi, Benghazi, Benina International Airport, Buhidima, Dar al Kish, Ganfouda, Sidi Yunus**.

In **Darnah** wurden 7 Vorfälle mit 15 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Darna, Wadi al-Naqah**.

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

In **Misratah** wurden 6 Vorfälle mit 2 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Abu Grein, Bani Walid, Misratah**.

In **Murzuq** wurden 2 Vorfälle mit 2 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Murzuq**.

In **Sabha** wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Sabha**.

In **Surt** wurden 67 Vorfälle mit 391 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al-Gharbiyat, An Nawfaliyah, As Sidrah, Bin Jawad, Harawah, Ras Lanuf, Sirte**.

In **Tripoli** wurden 27 Vorfälle mit 5 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Ayn Zarah, Bab al Farnaj, Gergarish, Ghot Alshaal, Mitiga Airport, Ras Hassan, Souq Al Jumaa, Tripoli, Zawiyat Al Dahmani**.

## 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 Libyen. 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)
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Realtime 2016 All Africa File (updated 5th November 2016), 5. November 2016  
[http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2016/11/ACLED-All-Africa-File\\_20160101-to-20161105.xlsx](http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2016/11/ACLED-All-Africa-File_20160101-to-20161105.xlsx)
- GADM – Global Administrative Areas: gadm28\_levels.shp, Version 2.8, November 2015a  
[http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/gadm28\\_levels.shp.zip](http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/gadm28_levels.shp.zip)
- GADM – Global Administrative Areas: LBY\_adm.zip, Version 2.8, November 2015b  
[http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/shp/LBY\\_adm.zip](http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/shp/LBY_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: Libyen, 3. Quartal 2016: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 8. November 2016