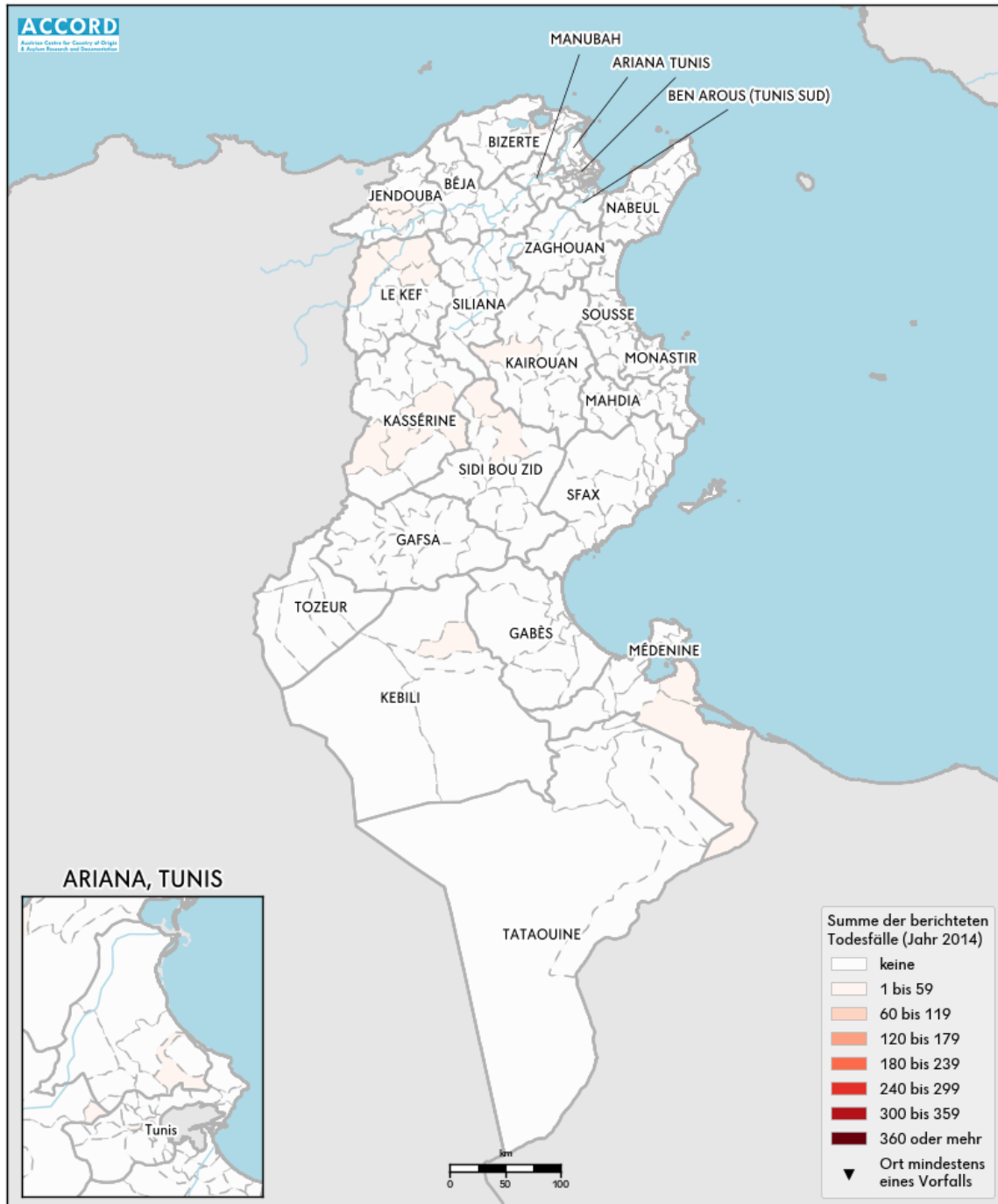


# TUNESIEN, JAHR 2014:

Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

zusammengestellt von ACCORD, 3. November 2015



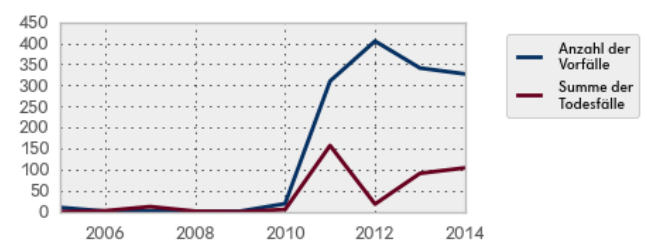
Politische und administrative Grenzen: GADM; Vorfalldaten: ACLED; Küstenlinien und Binnengewässer: GSHHG

## Konfliktvorfälle je Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Summe der Todesfälle
Ausschreitungen/ Proteste	198	3
Kämpfe	54	78
Fernangriffe	34	12
gewaltlose Aktivitäten	22	0
Gewalt gegen Zivilpersonen	19	11
<b>Gesamt</b>	<b>327</b>	<b>104</b>

Die Tabelle basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: ACLED Version 5 standard file)

## Entwicklung von Konfliktvorfällen von 2005 bis 2014



Das Diagramm basiert auf Daten des Armed Conflict Location & Event Data Project (verwendete Datensätze: ACLED Version 5 standard file).

## 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 **Ariana** wurden **9** Vorfälle mit **9** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Borj Louzir, Cité Ettadhamen, L'Ariana, Raoued.**

In **Bizerte** wurden **3** Vorfälle mit **1** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Bizerte, Menzel Bourguiba.**

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

In **Gabès** wurden **9** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Hammah, El Hamma, Gabes.**

In **Gafsa** wurden **12** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgenden Orten: **El Guettar, Gafsa, Metlaoui, Oum Larais.**

In **Jendouba** wurden **14** Vorfälle mit **15** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Firnanah, Bulla Regia, Jendouba.**

In **Kairouan** wurden **9** Vorfälle mit **1** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Haffouz, Kairouan, Kairouan.**

In **Kassérine** wurden **69** Vorfälle mit **50** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Bled Mesreg ech Chems, Bou Chebka, Feriana, Haidra, Jebel Sammama, Jebel Selloum, Jebel Semmama, Jebel ech Chambi, Kasserine, Sbeitla, Thala.**

In **Kebili** wurden **13** Vorfälle mit **1** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Douz, Kebili, Kébili, Souk Lahad.**

In **Le Kef** wurden **20** Vorfälle mit **12** Toten erfasst, an folgenden Orten: **El Kef, Jabal Ghar at tn, Jebel Ouargha, Nebeur, Sakiet Sidi Youssef, Tajerouine.**

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

In **Manubah** wurden **2** Vorfälle mit **7** Toten erfasst, an folgendem Ort: **Chebbaou.**

In **Monastir** wurden **7** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Menzel Ennour, Monastir.**

In **Médenine** wurden **28** Vorfälle mit **3** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Ben Gardane, Bin Gardane, Djerba, Guellala, Medenine, Médenine, Ra's Ajdr, Zarzis, Île de Jerba.**

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

In **Sfax** wurden **7** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Sfax, Skhira.**

In **Sidi Bou Zid** wurden **21** Vorfälle mit **4** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Miknas wa As Sanad, Jelma, Mknassi, Regueb, Sidi Bouzid.**

In **Siliana** wurden **5** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Ar Rawhyah, Siliana.**

In **Sousse** wurden **5** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Masakin, Sousse.**

In **Tataouine** wurden **10** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Dehiba, Remada, Tataouine.**

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

In **Tunis** wurden **73** Vorfälle mit **1** Toten erfasst, an folgenden Orten: **Douar Hicher, Kram, Le Kram, Manouba, Tunis.**

In **Zaghouan** wurden **2** Vorfälle mit **0** Toten erfasst, an folgenden Orten: **El Fahs, Zaghouan.**

## METHODOLOGIE

Die Daten, die in diesem Bericht verwendet werden, stammen vom Armed Conflict Location and Event Data Project (ACLED). ACLED sammelt Daten über berichtete Konfliktereignisse in ausgewählten afrikanischen und asiatischen Ländern, unter anderem Tunesien. 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, Clionadh, Andrew Linke, Håvard Hegre und Joakim Karlsen: Introducing ACLED-Armed Conflict Location and Event Data. *Journal of Peace Research* 47(5), 2010, S. 651-660.

Basierend auf diesen Daten erstellt das Austrian Center for Country of Origin & Asylum Research and Documentation (ACCORD) Übersichten zu Konfliktvorfällen.

Die Vorfälle umfassen folgende Kategorien: Kämpfe; Errichtung von Hauptquartieren oder Basen; gewaltlose Aktivitäten von KonfliktakteurInnen; 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, 2015  
[http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2015/01/ACLED\\_Codebook\\_2015.pdf](http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2015/01/ACLED_Codebook_2015.pdf)
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project (ACLED) User Guide, Jänner 2015  
[http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2015/01/ACLED\\_User-Guide\\_2015.pdf](http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2015/01/ACLED_User-Guide_2015.pdf)

## QUELLEN

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: ACLED Version 5 (1997 – 2014) standard file, ohne Datum  
[http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2015/06/ACLED-Version-5-All-Africa-1997-2014\\_dyadic\\_Updated\\_csv-no-notes.zip](http://www.acleddata.com/wp-content/uploads/2015/06/ACLED-Version-5-All-Africa-1997-2014_dyadic_Updated_csv-no-notes.zip)
- GADM – Global Administrative Areas: TUN\_adm.zip, Version 2.7, August 2015  
[http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.7/shp/TUN\\_adm.zip](http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.7/shp/TUN_adm.zip)
- GSHHG – Global Self-consistent Hierarchical High-resolution Geography, Version 2.3.5, 1. Mai 2015  
<http://www.soest.hawaii.edu/pwessel/gshhg/gshhg-gmt-nc4-x.x.x.tar.gz>
- Raleigh, Clionadh, Andrew Linke, Håvard Hegre and Joakim Karlsen: Introducing ACLED-Armed Conflict Location and Event Data. *Journal of Peace Research* 47(5) 651-660, 2010  
<http://jpr.sagepub.com/content/47/5/651.full.pdf+html>

## 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 Center for Country of Origin & Asylum Research and Documentation: Tunesien, Jahr 2014: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 3. November 2015