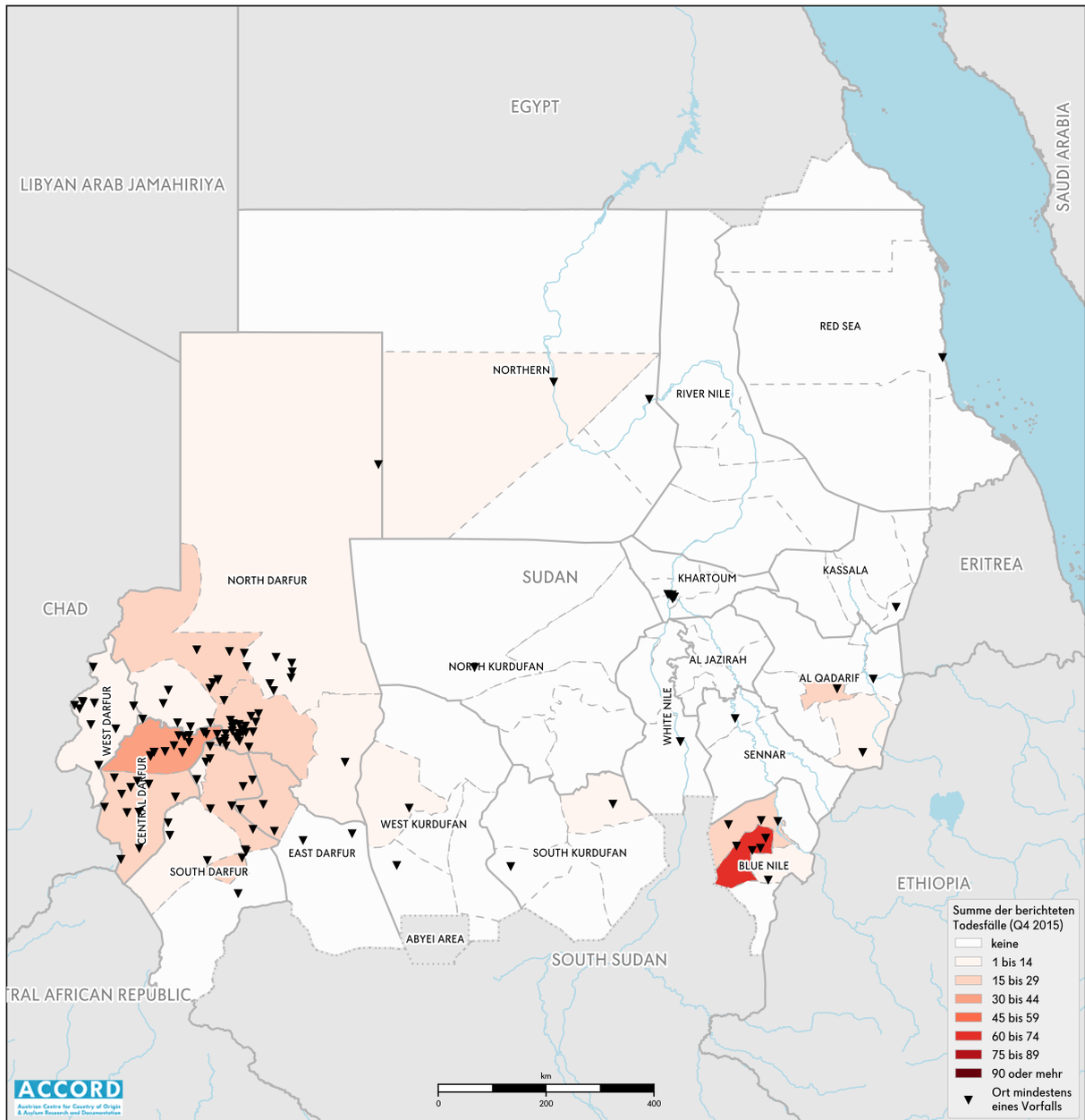


SUDAN, 4. QUARTAL 2015:

Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)
 zusammengestellt von ACCORD, 4. Februar 2016



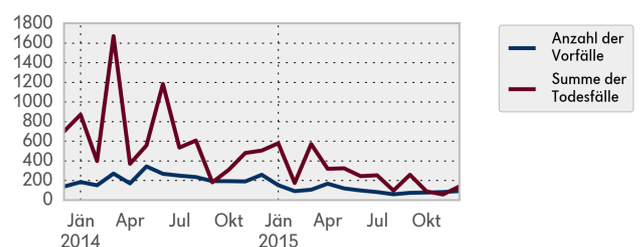
Staatsgrenzen: [GADM, November 2015a](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, November 2015b](#); Abyei Area: [SS-NBS, 1. Dezember 2008](#); Grenzstatus Sudan/Südsudan, Hala'ib-Dreieck und Bir Tawil: [UN Cartographic Section, März 2012](#); Vorfalldaten: [ACLED, ohne Datum](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Konfliktvorfälle je Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Summe der Todesfälle
Gewalt gegen Zivilpersonen	144	78
Kämpfe	39	185
Ausschreitungen/Proteste	30	0
Fernangriffe	25	19
strategische Entwicklungen	10	0
gesamt	248	282

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

Entwicklung von Konfliktvorfällen von Dezember 2013 bis Dezember 2015



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). Daten zu Ereignissen in der Abyei Area werden in dieser Übersicht nicht berücksichtigt.

In **Al Qadarif** wurden 7 Vorfälle mit 18 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Basunda, Gedaref, Wad Al Hulaywah.**

In **Blue Nile** wurden 11 Vorfälle mit 88 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Agadi, Bau, Ed Damazin, El Barun, Kilgo, Sally, Soda, Wedabok.**

In **Central Darfur** wurden 65 Vorfälle mit 63 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Aradeib, Aradieba, Aro, Bindisi, Burra, Dab Naira, Dali, Deleig, Domaya, Fanga Suk, Garsila, Guldo, Hamidiya, Jabal Milgo, Koto, Kunjara, Mukjar, Nertiti, Rokoro, Sabanga, Sunga, Terenga, Umm Dukhun, Zalingei.**

In **East Darfur** wurden 5 Vorfälle mit 2 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Mazroub, Barka, Bielel, Ed Daein, Labado.**

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

In **Khartoum** wurden 18 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Burri, Khartoum, Khartoum North, Koran University Omdurman, Omdurman.**

In **North Darfur** wurden 81 Vorfälle mit 45 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Abu Zerega, Amara, Ammar, Anka, Dady, Dali, Daly Duko, Dawa, Dobo Al Madresa, Dobo Umda, Dolma, El Fasher, Fata Borno, Gallab, Hemeda Hasahisa, Hillet Abu, Hillet Zakeria, Illamursal, Jabal Amer, Jabal Kosso, Jadwal, Kabkabia, Kadareik, Kadarik, Kassab, Katur, Keira, Khazan Tungur, Korma, Korofola, Kutum, Maalagua, Mellit, Nemra, Shagera, Shangil Tobay, Tabit, Taradona, Tawila, Tayara, Tima, Um Arda, Um Laota, Um Sidir, Umm Hosh, Umraik, Zamzam.**

In **North Kurdufan** wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Sodari.**

In **Northern** wurden 2 Vorfälle mit 2 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Amri, Dongola.**

In **Red Sea** wurden 3 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Port Sudan.**

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

In **South Darfur** wurden 30 Vorfälle mit 40 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Aradeiba, Bali, Deribat, Gereida, Goza, Hay Alsalam, Kass, Kubbum, Kurru, Markondi, Nyala, Otash, Ras El Fil, Tokomaya, Turri, Umm Zahefa.**

In **South Kurdufan** wurden 2 Vorfälle mit 9 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Dilling, Kadugli.**

In **West Darfur** wurden 17 Vorfälle mit 13 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Al Kereinik, Armankul, El Geneina, Hashaba, Masalit, Mordok, Rijil Mur, Seraf Jidad, Sirba, Wadi Bardi.**

In **West Kurdufan** wurden 2 Vorfälle mit 2 Toten erfasst, an folgenden Orten: **Abbasiya, Muglad**.

In **White Nile** wurden 2 Vorfälle mit 0 Toten erfasst, an folgendem Ort: **Kosti**.

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 Sudan. 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 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
- 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

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
- GADM – Global Administrative Areas: gadm28_levels.shp, Version 2.8, November 2015a
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/gadm28_levels.shp.zip
- GADM – Global Administrative Areas: SDN_adm.zip, Version 2.8, November 2015b
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm2.8/shp/SDN_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/>
- SSNBS – South Sudan National Bureau of Statistics: Counties including disputed Abyei region, 1. Dezember 2008
https://www.humanitarianresponse.info/sites/www.humanitarianresponse.info/files/datasets/SS_admbnda_adm2_200k_ssnbs_2013_0.zip

- 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: Sudan, 4. Quartal 2015: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 4. Februar 2016