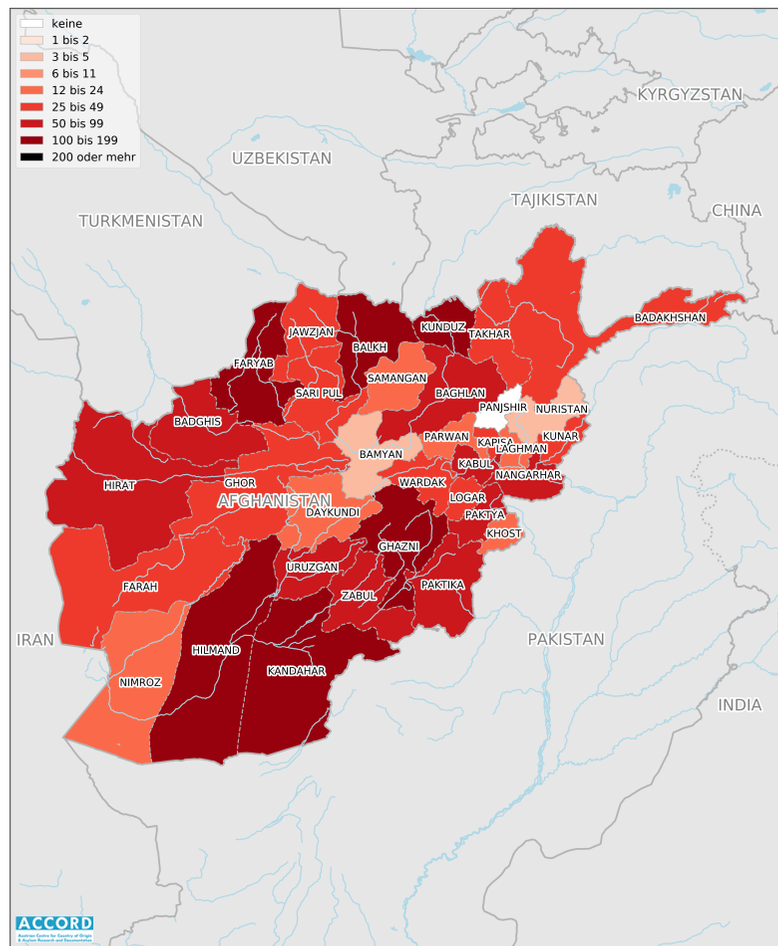


AFGHANISTAN, 3. QUARTAL 2020, AKTUALISIERTE FASSUNG:

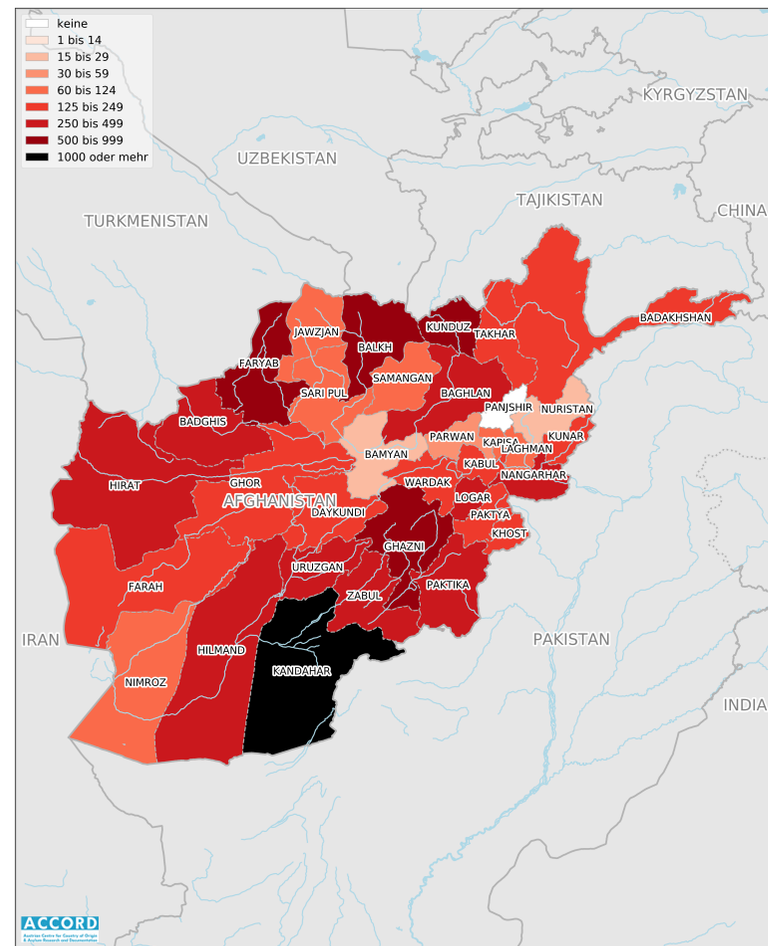
Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

zusammengestellt von ACCORD, 12. August 2021

Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer



Anzahl der berichteten Todesopfer



Staatsgrenzen: [GADM, 6. Mai 2018b](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, 6. Mai 2018a](#); Grenzstatus des Kaschmir: [CIA, 2004](#); Geo-Daten umstrittener Grenzen: [GADM, 6. Mai 2018b](#); [Natural Earth, ohne Datum](#); Vorfalldaten: [ACLED, 30. Juli 2021](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Inhaltsverzeichnis

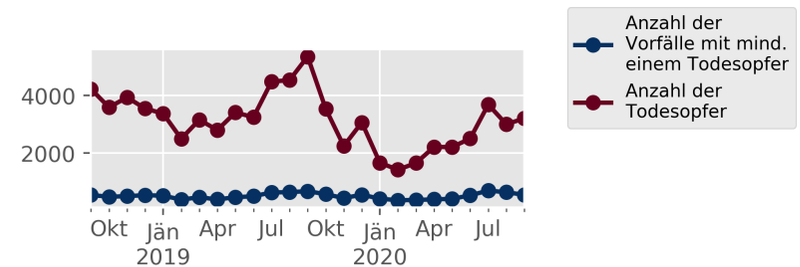
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von September 2018 bis September 2020	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	5
Hinweis	9

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Kämpfe	1607	1274	7537
Explosionen / Fernangriffe	695	417	1957
Gewalt gegen Zivilpersonen	206	157	232
strategische Entwicklungen	147	59	166
Proteste	41	1	3
Ausschreitungen	1	1	1
Gesamt	2697	1909	9896

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, 30. Juli 2021](#)).

Entwicklung von Konfliktvorfällen von September 2018 bis September 2020



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, 30. Juli 2021](#)).

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 Afghanistan. Das ACLED-Team greift dabei auf verschiedene Quellen zurück und klassifiziert die Daten nach Ort, Datum, AkteurInnen und Art.

Der Großteil der von ACLED gesammelten Daten basiert auf öffentlich zugänglichen Sekundärquellen. Die Daten können daher das Ausmaß an Vorfällen untererfassen. Insbesondere Daten zur Anzahl an Todesopfern sind der Gefahren der Verzerrung und der ungenauen Berichterstattung ausgesetzt. ACLED gibt an, konservative Schätzungen zu verwenden. ACLED verwendet den Kontext der jeweiligen Berichte, um die Anzahl der Todesopfer für jene Vorfälle zu schätzen, bei denen keine exakte Anzahl berichtet wird ("10" für "mehrere" Todesopfer, "100" wenn "hunderte" erwähnt werden, usw.). Für weitere Informationen zu ACLED und für den Zugang zu den vollständigen Datensätzen, 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 und veröffentlicht sie auf ecoi.net, um einen weiteren Zugang zu den ACLED-Datensätzen zu bieten.

Es wird empfohlen, Zahlen zu Todesopfern mit äußerster Vorsicht zu verwenden.

Für Beurteilungen der Sicherheitslage sind Analysen von Vorfallsdaten quantitativer Natur nicht ausreichend.

Bitte beachten Sie ACLEDs besondere methodischen Hinweise zu Afghanistan: [ACLED, 16. Dezember 2019a](#), [ACLED, 19. Dezember 2019b](#)

Diese Ausgabe ersetzt die zuvor für den selben Berichtszeitraum veröffentlichte Fassung, da ACLED im Sommer 2021 die Daten zu Afghanistan für das Jahr 2020 ergänzt hat.

Die beiden oben dargestellten Karten dienen dazu, die Anzahl berichteter Todesopfer (die Schätzungen beinhalten kann) mit der Anzahl an Vorfällen mit mindestens einem berichteten Todesopfer zu vergleichen.

Die geographischen Kartendaten basieren hauptsächlich auf GADM, fallweise ergänzt durch weitere Quellen. Die Vorfälle werden den von ACLED genannten Provinzen zugeordnet (Provinznamen und -grenzen können sich zwischen ACLED und GADM unterscheiden, die vorliegenden Karten verwenden GADM). Vorfälle, die nicht zugeordnet werden konnten, werden ignoriert. Daher können die Zahlen im vorliegenden Bericht von jenen der ACLED-Datensätze abweichen. Zudem ist es möglich, dass ACLED andere Provinzgrenzen verwendet als GADM. ACLED verwendet verschiedene Stufen der Präzision bei den Ortsdaten der Vorfälle, abhängig davon, wie detailliert die Quellen berichten. So kann eine Stadt für eine größere Region stehen, oder es wird die Provinzhauptstadt als Ort angegeben für Vorfälle, bei denen nur die Provinz bekannt ist.

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 (2019), 10. April 2019a https://www.acleddata.com/wp-content/uploads/dlm_uploads/2017/10/ACLED_Codebook_2019FINAL_pbl.pdf
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project (ACLED) User Quick Guide, April 2019b

https://www.acleddata.com/wp-content/uploads/dlm_uploads/2019/04/General-User-Guide_FINAL.pdf

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: FAQs: ACLED Fatality Methodology, 27. Jänner 2020
<https://www.acleddata.com/download/17979/>

Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Badakhshan	63	43	204
Badghis	98	83	361
Baghlan	101	73	427
Balkh	131	101	690
Bamyan	4	4	15
Daykundi	24	19	210
Farah	52	35	140
Faryab	184	145	766
Ghazni	196	156	828
Ghor	60	47	158
Hilmand	184	123	461
Hirat	113	78	289
Jawzjan	35	27	102
Kabul	124	75	180
Kandahar	274	188	1085
Kapisa	37	32	105
Khost	35	23	133
Kunar	56	33	154
Kunduz	127	101	732
Laghman	25	14	107
Logar	73	42	253

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Nangarhar	106	63	482
Nimroz	26	16	78
Nuristan	4	4	16
Paktika	96	65	367
Paktya	87	51	195
Panjshir	4	0	0
Parwan	24	15	58
Samangan	17	14	67
Sari Pul	41	25	116
Takhar	53	38	131
Uruzgan	78	64	293
Wardak	66	42	227
Zabul	99	70	466

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.). Die Präzision der Ortsdaten der Vorfälle variiert: Eine Stadt kann für eine ganze Region stehen, die Provinzhauptstadt kann als Ortsangabe verwendet werden, wenn außer der Provinz keine näheren Ortsangaben bekannt sind. 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 obigen Karten basieren (in beiden Fällen handelt es sich ggf. um englische Transkriptionen).

In **Badakhshan** wurden **63** Vorfälle mit **204** Toten erfasst und an folgenden Orten

lokalisiert: **Arghanj Khwa, Argo, Baharak, Darah-ye Jim, Darayim, Fayzabad, Jamarj-e Bala, Jurm, Keran wa Menjan, Khash, Khwahan, Kohistan, Mashhad, Nusay, Qaleh-ye Kuf, Shahr-e Buzurg, Shuhada, Warduj, Yaftali Sufla, Yawan, Ziraki.**

In **Badghis** wurden **98** Vorfälle mit **361** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Akazai, Chashmah-ye Duzakh, Dehistan, Gandah Ab, Gharchahghay, Gul Khana, Jawand, Laman, Mubarak Shah, Muqur, Murghab, Qadis, Qala i Naw, Sang Atesh, Tagab Rabat.**

In **Baghlan** wurden **101** Vorfälle mit **427** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Andarab, Bagh-e Shamal, Baghlani Jadid, Burka, Chashmah-ye Sher, Dahana i Ghuri, Dih Salah, Dushi, Farang Wa Gharu, Kelagai, Khinjan, Khost Wa Fereng, Khwajah Alwan, Nahrin, Pul-e Khumri, Sharshar, Tala wa Barfak.**

In **Balkh** wurden **131** Vorfälle mit **690** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Balkh, Banguliyah, Boka, Charbolak, Charkint, Chimtal, Dawlat Abad, Dihdadi, Hairatan, Imam Sahib, Khulm, Kishindih, Kota Kheyl, Mazar-e Sharif, Nahri Shahi, Palozuli, Sabzi Kar, Sholgara, Shortepa, Siyah Aw, Timurak, Uruzgani, Zari.**

In **Bamyan** wurden **4** Vorfälle mit **15** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bamyan, Sayghan, Shibar.**

In **Daykundi** wurden **24** Vorfälle mit **210** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Gizab, Ishtarlay, Kajran, Nili.**

In **Farah** wurden **52** Vorfälle mit **140** Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Anar Dara, Bala Buluk, Dehyak-e Kalan, Farah, Ganjgin, Gulistan, Kanisk, Khwajah Khizir, Masaw, Pur Chaman, Pusht Rod, Qala i Kah, Shewan.**

In **Faryab** wurden 184 Vorfälle mit 766 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Almar, Andkhoy, Aqsay Arab, Arkalik, Bai Mughali, Bilchiragh, Bukhari Qalah, Chaghatak, Chahar Shangho, Chilgazi, Dah Yakchi Khanah, Dahan-e Darah, Dawlat Abad, Gadai Qala, Gurziwan, Juma Bazar, Khani Chahar Bagh, Khisht Pul, Khwaja Sabz Posh, Khwajah Qushuri, Koh-e Sayyad, Kosa Qala, Kuhi, Kulani, Lash, Maymana, Mulla Arifi, Qala, Qaramqol, Qaysar, Qozi Bai Qala, Qurghan, Sar Asyab, Shakh, Shirin Tagab, Turt Kul, Yangi Qalah, Yangi Tashqul.

In **Ghazni** wurden 196 Vorfälle mit 828 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ab Band, Andar, Arzu, Balay, Chaghari, Chahar Dewar-e Mulla Ali, Charale, Dehak, Gelan, Ghazni, Jaghuri, Jeghatoo, Khalo Khel-e Ulya, Khugiani, Khwaja Umari, Laliwal, Miray, Moqor, Mungor, Muqur, Mushakai, Nakam, Nawur, Pana, Pir Aka, Qalah-ye Jowz, Qarabagh, Qaryah-ye Zabit, Ramak, Sar Tasan, Shalez, Sini, Tamaki, Waghaz.

In **Ghor** wurden 60 Vorfälle mit 158 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ahangaran, Awlad-e Khayrullah, Badgah, Barah Khanah, Chaghcharan, Delak, Du Layna, Garamab, Kharistan, Mang, Pasaband, Qalah, Qazi, Shahrak, Shamak, Shinyah, Shorak, Sumak, Taywara.

In **Hilmand** wurden 184 Vorfälle mit 461 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ab Pashak Mandeh, Bolan, Chah-e Mirza, Dagian, Deh Adam Khan, Garmsir, Girishk, Kajaki, Karez-e Now, Khar Koh, Lashkargah, Malgir, Marja, Musa Qala, Nad-e Ali, Naqilabad Kelay, Nawa-e Barakzayi, Saidan, Sangin, Shakar Shalla, Sorkh Doz, Washir, Yakhchal, Yaklang, Zamboli.

In **Hirat** wurden 113 Vorfälle mit 289 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Adraskan, Azizabad, Chishti Sharif, Farsi, Ghoryan, Gulran, Guzara, Herat, Injil, Islam Qalah, Jibrail, Joy-e Ghazi, Karez-e Ilyas, Kohsan, Kushki Kuhna, Mahallah-ye Bazar, Nishin, Obe, Pashtun Zarghun, Qudus Abad, Rabat-e Sangi-ye Pain, Salimi, Shindand, Zamanabad, Ziarat Jah,

Zinda Jan.

In **Jawzjan** wurden 35 Vorfälle mit 102 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Aqcha, Deenar, Fayzabad, Jar-e Quduq, Khaniqa, Kukal Dash, Mardyan, Qush Tapa, Shibirghan, Shishah Khanah, Zaka.

In **Kabul** wurden 124 Vorfälle mit 180 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Arghandeh, Beni Hisar, Chahar Asyab, Dar-ul Aman, Istalif, Kabul, Kalakan, Khak-e Jabbar, Mir Bacha Kot, Mussahi, Paghman, Pul-e Charkhi Kuhnah, Qalah-ye Dasht, Qalah-ye Mir Abbas, Qarabagh, Salem Khel, Shakardara, Sherullah, Surobi, Tarakhel.

In **Kandahar** wurden 274 Vorfälle mit 1085 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Arghandab, Arghistan, Ata Karez, Band Temur, Bazar-e Panjvai, Biabanak, Chashmah, Chinar, Daman, Darwayshan, Duab, Ghanigay, Ibrahim Khalifah Baba Kelay, Kandahar, Karz, Khakrez, Khwajah Mulk, Loy Karez, Mama Karez, Mandozai, Maruf, Maruf Karez, Maywand, Miyanishin, Mushan, Nagahan, Naish, Pasab, Shah Joy, Shah Wali Kot, Shorabak, Siah Sang, Spin Boldak, Surkh Bayd, Takhta Pul, Tanachoy, Zangitan.

In **Kapisa** wurden 37 Vorfälle mit 105 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Alasay, Hajjikhel, Joybar, Kesektan, Mahmud-e-Raqi, Nawrozkhel, Nijrab, Pindakhel, Sherkhel, Tagab.

In **Khost** wurden 35 Vorfälle mit 133 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Alisher, Dadwal, Dwah Manday, Khost, Musa Khel, Qalandar, Spera, Yakubi, Zorkot.

In **Kunar** wurden 56 Vorfälle mit 154 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Asadabad, Asmar, Chapa Dara, Chawkay, Dangam, Dari Dam, Ghaziabad, Gulsalik, Khas Kunar, Manogai, Marawara, Nawah, Sangam, Shaigal Aw Shiltan, Sirkanay.

In **Kunduz** wurden 127 Vorfälle mit 732 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ali Abad, Archi, Chahar Tut, Chardara, Charkab, Dung Qishlag, Gortapa, Imam Sahib, Joy-e-Begum, Khan Abad, Konchak, Kunduz, Madrasah, Mulla Ghulam, Mullah Qali, Qarlugh, Qerghiz, Qurghan Tapah, Sherkhan Bandar, Talowkah.**

In **Laghman** wurden 25 Vorfälle mit 107 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Alingar, Alishing, Kotali, Lalkhanabad, Mehtar Lam, Qalatak, Sabrabad, Serkundo Baba.**

In **Logar** wurden 73 Vorfälle mit 253 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Abparan, Ahmadzai, Azra, Baraki Barak, Charkh, Deh-e Now, Kharwar, Khoshi, Lashkari Khel, Mohammad Agha, Pad Khwab-e Shanah, Pangram Bala, Puli Alam, Qal'ah-ye Shaykhak, Waghjan, Zarghun Shahr.**

In **Nangarhar** wurden 106 Vorfälle mit 482 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Barikab, Behsud, Chaparhar, Dih Bala, Fatehabad, Hakimabad, Hisarak, Ibrahim Khel, Jalalabad, Kaga, Kama, Lal Pur, Mohmand Dara, Nazyan, Nukur Khel, Pachir Wa Agam, Sherzad, Shewa, Shinwar, Spinah Zhay, Sultanpur, Torkham, Wazir, Zawa.**

In **Nimroz** wurden 26 Vorfälle mit 78 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Chahar Burjak, Chakhansur, Delaram, Khash, Makaki, Pushtah-ye Hasan, Zaranj.**

In **Nuristan** wurden 4 Vorfälle mit 16 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Kamdesh, Waygal.**

In **Paktika** wurden 96 Vorfälle mit 367 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Barmal, Dila, Folad Khel, Gayan, Ginawa, Gomal, Hasti, Jani Khel, Khayr Kot, Margha, Mata Khan, Omna, Sar Hawza, Sarobi, Sharan, Srah Maidan, Terwa, Urgun, Waza Khwa, Wor Mamay, Yahya Khel, Yosuf Khel,**

Zarghun Shahr, Ziruk.

In **Paktya** wurden 87 Vorfälle mit 195 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Ahmadabad, Chamkani, Dand Wa Patan, Feroz Khel, Gardez, Hasan Khel, Jaji, Jani Khail, Lazha Ahmad Khel, Mirzaka, Sayed Karam, Shah Muhammad Kelay, Shwak, Sulaimankhel, Suri Khel, Zadran, Zurmat.**

In **Panjshir** wurden 4 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Anaba, Darah, Paryan.**

In **Parwan** wurden 24 Vorfälle mit 58 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Bagram, Charikar, Ghorband, Kohi Safi, Salang, Sayed Khel, Shinwari.**

In **Samangan** wurden 17 Vorfälle mit 67 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Dara i Sufi Payan, Feroz Nakhchir, Hazrat-e Sultan, Khuram Wa Sarbagh, Qa'lah, Ruyi Du Ab, Samangan.**

In **Sari Pul** wurden 41 Vorfälle mit 116 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Balkhab, Bughawi, Gosfandi, Kotarma, Masjid-e Sabz, Sar-e Pol, Sayyad, Sayyidabad, Sozma Qala, Tokhmana, Tukzar.**

In **Takhar** wurden 53 Vorfälle mit 131 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Baharak, Bangi, Chah Ab, Darqad, Dashti Qala, Farkhar, Ishkamish, Kalafgan, Khwaja Baha Wuddin, Khwaja Ghar, Lalah Guzar, Nahr Ab, Namak Ab, Nowabad, Qarah Bay, Rustaq, Taloqan, Yangi Qala.**

In **Uruzgan** wurden 78 Vorfälle mit 293 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: **Chinah, Deh Rahwod, Khas Urozgan, Kotwal, Lundiyannah, Naychin, Shah Mansur, Shahidi Hassas, Talani, Tarinkot, Zar Tale Ghar.**

In **Wardak** wurden 66 Vorfälle mit 227 Toten erfasst und an folgenden Orten

lokalisiert: Ambo Khak, Chaki Wardak, Deh-e Afghanan, Duranay, Haft Asya, Hisa i Awali Bihsud, Jaghatu, Jalrez, Kan-e Ezzat, Kashmirian, Lorah, Maidan Shar, Mali Khel, Markazi Bihsud, Salar, Saydabad, Shaykhabad, Siyah Petaw, Sultan Khel, Sur Pul.

In Zabul wurden 99 Vorfälle mit 466 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Alam Karez, Arghandab, Atghar, Khala, Mizan, Naw Bahar, Nowrak, Qalat, Shah Joy, Shahr-e Safa, Shamulzayi, Shinkay, Takir.

Quellen

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Conflict in Afghanistan, 16. Dezember 2019a
<https://www.acleddata.com/download/13399/>
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: The World according to the Taliban: New Data on Afghanistan, 19. Dezember 2019b
<https://www.acleddata.com/2019/12/19/the-world-according-to-the-taliban-new-data-on-afghanistan/>
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Central Asia & the Caucasus (30 July 2021), 30. Juli 2021
<https://www.acleddata.com/download/18750/>
- CIA – U. S. Central Intelligence Agency: Kashmir Region 2004, 2004
https://www.ecoi.net/file_upload/470_1281378979_kashmir-region-2004.jpg
- GADM – Global Administrative Areas: gadm36_AFG_shp.zip, Version 3.6, 6. Mai 2018a
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/shp/gadm36_AFG_shp.zip
- GADM – Global Administrative Areas: gadm36_levels.shp, Version 3.6, 6. Mai 2018b
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/gadm36_levels.shp.zip
- Natural Earth: Admin 0 – Breakaway, Disputed Areas, Version 3.1.0, ohne Datum
http://www.naturalearthdata.com/http://www.naturalearthdata.com/download/10m/cultural/ne_10m_admin_0_disputed_areas.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

Ereignisdaten können in künftigen Aktualisierungen korrigiert oder ergänzt werden. Aktualisierungen in den Datensätzen von ACLED werden von ACCORD nicht notwendigerweise übernommen, wenn sie nach oder kurz vor der Veröffentlichung dieser Übersicht erfolgen. Änderungen der von ACLED für die Datensammlung verwendeten Quellen können Einfluss auf die Vergleichbarkeit der Daten zu verschiedenen Zeitpunkten haben. Für weitere Informationen zur Methodologie von ACLED siehe www.acleddata.com/resources/methodology/. Für weitere Informationen zu den auf diesen Daten basierenden Produkten von ACCORD siehe [die Blog-Einträge auf ecoi.net, die mit "ACLED" beschlagwortet sind](#). 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: Afghanistan, 3. Quartal 2020, aktualisierte Fassung: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 12. August 2021