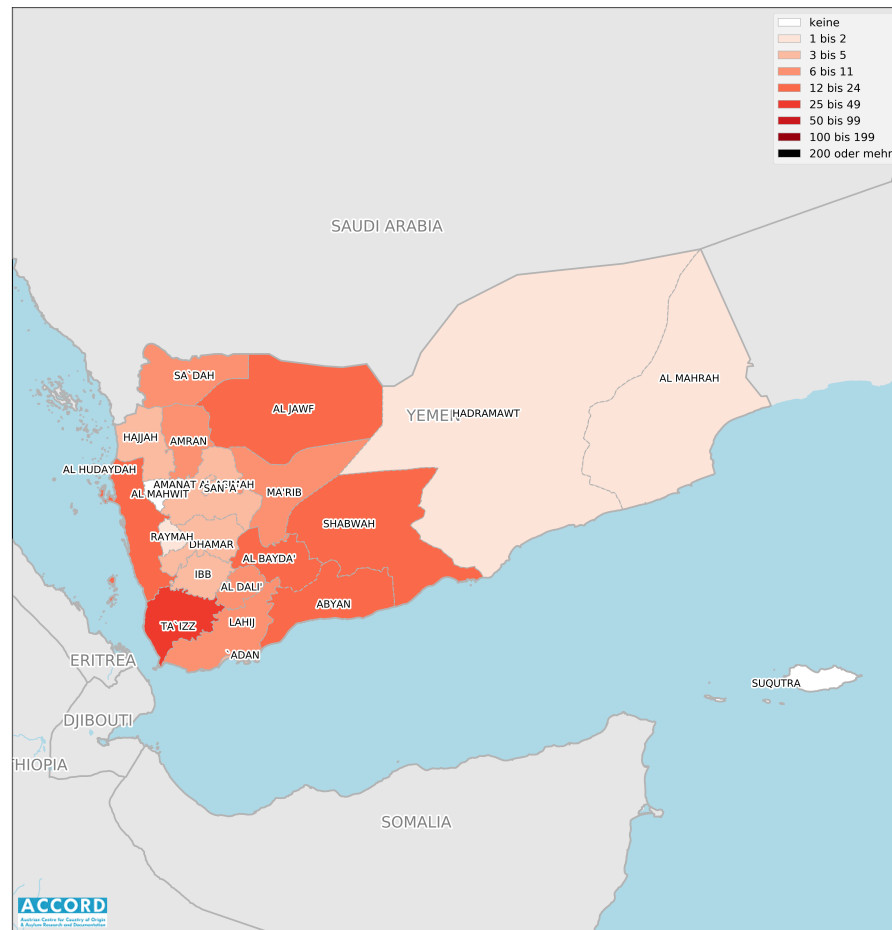


JEMEN, 2. QUARTAL 2024:

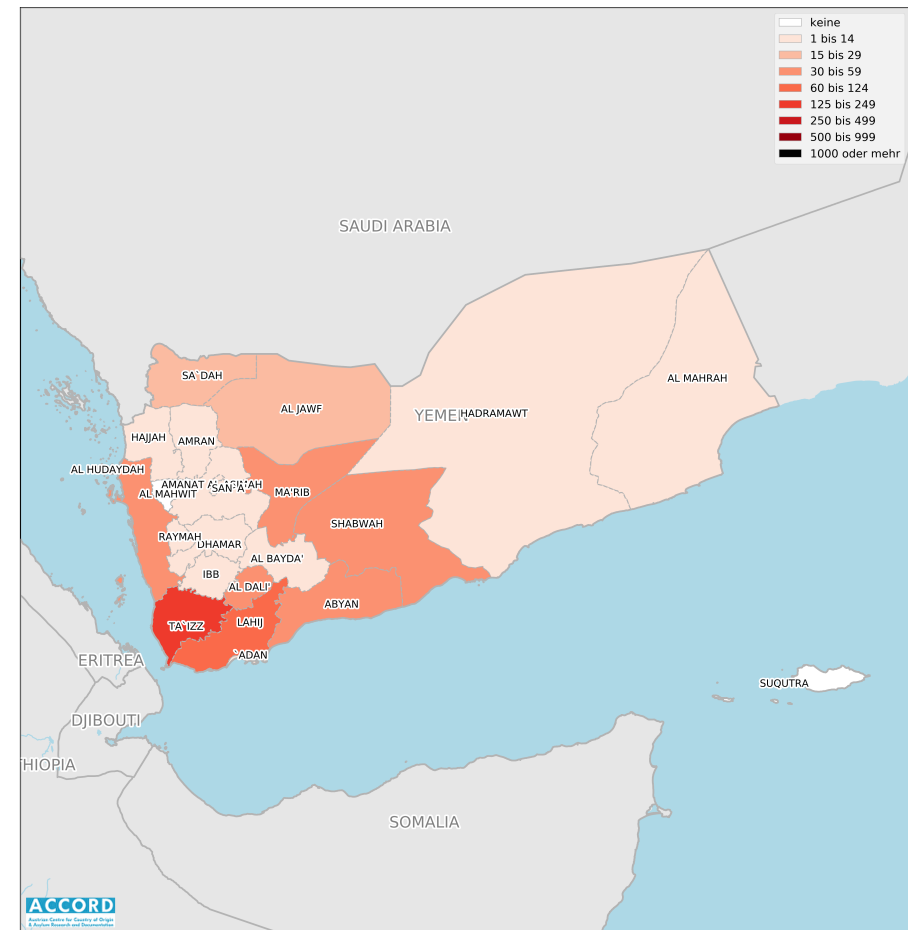
Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED)

zusammengestellt von ACCORD, 7. August 2024

Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer



Anzahl der berichteten Todesopfer



Staatsgrenzen: [GADM, 6. Mai 2018a](#); Verwaltungsgliederung: [GADM, 6. Mai 2018b](#); Vorfalldaten: [ACLED, 2. August 2024](#); Küstenlinien und Binnengewässer: [Smith und Wessel, 1. Mai 2015](#)

Inhaltsverzeichnis

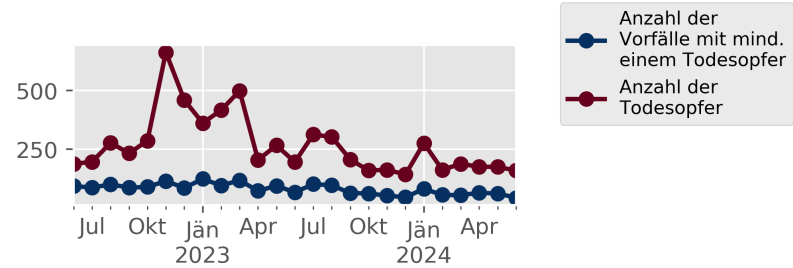
Anzahl der berichteten Todesopfer	1
Anzahl der berichteten Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	1
Konfliktvorfälle nach Kategorie	2
Entwicklung von Konfliktvorfällen von Juni 2022 bis Juni 2024	2
Methodologie	3
Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz	4
Lokalisierung der Konfliktvorfälle	4
Hinweis	7

Konfliktvorfälle nach Kategorie

Kategorie	Anzahl der Vorfälle	Anzahl der Vorfälle mit mindestens einem Todesopfer	Anzahl der Todesopfer
Proteste	1515	0	0
Explosionen / Fernangriffe	158	40	97
Gewalt gegen Zivilpersonen	157	56	60
strategische Entwicklungen	92	3	4
Kämpfe	134	71	349
Ausschreitungen	22	0	0
Gesamt	2078	170	510

Die Tabelle basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, 2. August 2024](#)).

Entwicklung von Konfliktvorfällen von Juni 2022 bis Juni 2024



Das Diagramm basiert auf Daten von ACLED (verwendete Datensätze: [ACLED, 2. August 2024](#)).

Methodologie

Die in diesem Bericht verwendeten Daten wurden vom Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) gesammelt. Auf der Grundlage einer Vielzahl von Quellen sammelt ACLED Daten über gemeldete Konfliktereignisse auf der ganzen Welt und stellt öffentlich zugängliche Datensätze zur Verfügung. Die ACLED-Daten enthalten Informationen über die Art des Ereignisses, das Datum, den Ort, die beteiligten Akteure und andere Merkmale des Vorfalls. Die meisten der von ACLED gesammelten Daten werden auf Basis öffentlich zugänglicher Berichte erhoben. Da insbesondere Angaben zu Todesopfern Verzerrungen unterliegen und je nach Quelle für dasselbe Ereignis variieren können, verwendet ACLED nach eigenen Angaben die konservativste und zuverlässigste Schätzung der Todesopfer, die verfügbar ist. Bei Ereignissen, bei denen die genaue Zahl der Todesopfer nicht bekannt ist, verwendet ACLED den Kontext der Berichte, um die Zahl der Todesopfer zu schätzen ("3" oder "10" für mehrere Todesopfer, je nach Kontext; "100", wenn "Hunderte" erwähnt werden, usw.). Weitere Einzelheiten zu ACLED und die vollständigen Daten finden Sie unter www.acleddata.com und [ACLED, 2023](#).

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 zum Jemen: [ACLED, Februar 2022](#)

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; Gewalt gegen Zivilpersonen; Fernangriffe; Ausschreitungen und Proteste; gewaltlose strategische Entwicklungen. Für Details zu diesen Kategorien, siehe:

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project Codebook, 2023a
https://acleddata.com/acleddatanew/wp-content/uploads/dlm_uploads/2023/06/ACLED_Codebook_2023.pdf
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: FAQs: ACLED Fatality Methodology, Jänner 2023b
https://acleddata.com/acleddatanew/wp-content/uploads/2023/01/FAQs-ACLED-Fatality-Methodology_2023.pdf

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Quick Guide to ACLED Data, März 2023c
<https://acleddata.com/resources/quick-guide-to-acled-data/>

Berichtete Konfliktvorfälle nach Provinz

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
Abyan	45	12	30
Al Bayda'	40	12	14
Al Dali'	70	7	33
Al Hudaydah	133	15	55
Al Jawf	153	12	15
Al Mahrah	5	1	1
Al Mahwit	148	0	0
Amanat al Asimah	79	8	8
Amran	229	6	9
Dhamar	149	3	5
Hadramawt	13	2	2
Hajjah	78	3	5
Ibb	177	3	3
Lahij	34	9	83
Ma'rib	108	10	42
Raymah	55	1	2
Sa'dah	259	11	22
San'a'	41	3	5
Shabwah	40	16	40
Suqutra	1	0	0
Ta'izz	165	31	131

Provinz	Anzahl Vorfälle	Anzahl Vorfälle mit Todesopfern	Anzahl Todesopfer
'Adan	56	5	5

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 Akteur:innen, 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 (außer Irak), auf welchen die obigen Karten basieren (in beiden Fällen handelt es sich ggf. um englische Transkriptionen).

In **Abyan** wurden 45 Vorfälle mit 30 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ahwar, Al Jannan, Al Kawd, Al Mahfid, Al Qarn, Al Qawz Junction, Al Wuday, Aqabat Thirah, Aqabat al Halhal, Imbaqirah, Jaar, Jayshan, Lahmar, Lawdar, Mudiyyah, Shuqrah, Wadi Awmran, Wadi Dofas, Wadi Thanhah, Zinjibar.

In **Al Bayda'** wurden 40 Vorfälle mit 14 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Aqabah, Al Barman, Al Bayda, As Sawadiyah, Az Zahir, Bani Ziyad, Hadwan, Qayfat al Mahn Al Yazid, Radaa.

In **Al Dali'** wurden 70 Vorfälle mit 33 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ad Dali, Al Awabil, Al Awd, Al Fakhr, Al Jubb, Al Maryah, Al Mashari, Al Tahun, Ar Radu, As Sarir, Az Zubairiyat, Dawran, Habil Yahya, Hammam Damt, Jabal Murays, Juban, Kawlat az Zaqri, Markhazah, Naqil

Hajar, Qarain al Fahd, Qatabah, Uzlat Kanah.

In **Al Hudaydah** wurden 133 Vorfälle mit 55 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abu Musa al Ashaari Military Camp, Ad Dahi, Ad Daqawinah, Ad Durayhimi, Al Fazzah, Al Haymah, Al Hudaydah, Al Hudaydah - Al Hali, Al Hudaydah - Al Hawak, Al Hudaydah - Al Hudaydah International Airport, Al Hudaydah - Al Matahin, Al Hudaydah - Ar Rabsah, Al Hudaydah - Ath Thawrah Hospital, Al Hudaydah - Kilu 16, Al Hudaydah - Port, Al Hudaydah - Shari ad Durayhimi, Al Hudaydah - Shari al Mina, Al Hudaydah - Telecom Yemen, Al Hudaydah - Zayid ash Sharqiyah, Al Jabanah, Al Jarrahi, Al Kadan, Al Kadn, Al Khawbah, Al Luhayyah, Al Maghras, Al Mansuriyah, Al Maslab, Al Mighlaf, Al Qutay, As Salif, As Salif Port, As Sukhnah, At Taif, At Tuhayta, Az Zaydiyyah, Az Zuhrah, Bajil, Bayt al Faqih, Bir az Zafaran, Buzut az Zuyud, Dabarah, Dakhlat Saqam, Ghulayfiqah, Hays, Jabal Ras, Kamaran, Majamilah, Manzar, Nakhlah, Riqab, Ubal, Zabid.

In **Al Jawf** wurden 153 Vorfälle mit 15 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Afi, Al Anan, Al Ghayl, Al Hazm, Al Humaydat, Al Juwarah, Al Khirab, Al Mahjal, Al Maslub, Al Matun, Al Uqdah, Al Waghira, Al Yatimah, Al Yatmah, Ar Rawd, Az Zahir, Hisn Bani Sad, Hisn ad Daymah, Huwayshayan, Milaha, Muaymirah, Rajuzah, Ruhub, Suq al Ithnayn.

In **Al Mahrah** wurden 5 Vorfälle mit 1 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Ghayzah, Sarfayt Border Crossing, Shiha.

In **Al Mahwit** wurden 148 Vorfälle mit 0 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Ahjar, Al Ahjul, Al Ammariyah, Al Khamis, Al Mahwit, Al Malahinah, Al Mirwah, Ar Rujum, As Safaqayn, At Tawilah, Badh, Bani Hujaj, Jibal al Mahwit, Jumat Sari, Rawud, Sahil Baqil, Shibam, Suq Al Ahad, Uzlat Abs, Uzlat Al Arqub, Uzlat Ar Rawdah, Uzlat Ash Shajaf, Uzlat Az Zahir, Uzlat Jabal Juba.

In **Amanat al Asimah** wurden 79 Vorfälle mit 8 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Bani al Harith, Sanaa, Sanaa - Al Hasaba, Sanaa - Al Jiraf, Sanaa - Al Mustawsaf, Sanaa - Al Sabeen, Sanaa - Al Wahdah, Sanaa - An Nahdhah, Sanaa - Ar Rawdah, Sanaa - As Sabain Square, Sanaa - As Siyana, Sanaa - At Tahrir, Sanaa - At Talahum, Sanaa - Azzal, Sanaa - Bab al Yemen, Sanaa - Hadda, Sanaa - Jabal Ard Qadim, Sanaa - Jabal an Nahdayn, Sanaa - Maain, Sanaa - Madhbah, Sanaa - Ministry of Interior, Sanaa - Musab Bin Umayr, Sanaa - Nuqum, Sanaa - Sanaa International Airport, Sanaa - Sanaa University, Sanaa - Sawad Hanash, Sanaa - Shuaub, Sanaa - UN Office.

In **Amran** wurden 229 Vorfälle mit 9 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Ashshah, Al Harf, Al Madan, Al Qabii, Al Qaflah, Amran, An Nasirah, As Sananiyah, As Sararah, As Sawad, As Sudah, As Sukaybat, As Suq al Jadid, Bani Jabr, Bayt Adhaqah, Dhaybin, Dhayfan, Ghawlah Ajib, Hababah, Habur, Hamdah, Huth, Khamir, Mifkhadh, Murhibah, Raydah, Shaharah, Suq Al Hayjah, Suwayr, Thila, Uzlat Al Amashiyah, Uzlat Al Ujayrat, Uzlat Bani Abd, Uzlat Iyal Mawmar, Uzlat Iyal Yahya, Uzlat al Akhum, Uzlat ath Thulth.

In **Dhamar** wurden 149 Vorfälle mit 5 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ad Dann, Al Ahad, Al Hajafah, Al Hijrah, Al Jubjub, Al Jumah, Al Mashakhirah, Al Mayfaah, Al Qadmah, Al Wari, Alw Jahran, Ath Thuluth, Bani Hayy, Bani Isa al Madraj, Bani Muslim, Daf, Dawran ad Daydah, Dhamar, Dhamar University, Dhi Majid, Hammam Ali, Jabal Bani Ghushaym, Jabal al Uthmani, Jurat Bani Shuayb, Mabbar, Maswar, Mishrafah, Nujaym, Rab al Hadd, Risabah, Suq ar Rubu, Uzlat Al Athlath, Uzlat Al Maghadiyah, Uzlat Ar Rashadah, Uzlat Araf, Uzlat As Sih, Uzlat Ash Shibtan, Uzlat Bakil, Uzlat Bani Maanis, Uzlat Bani Mansur, Uzlat Bani Suwayd, Uzlat Bayt al Hajari, Uzlat Bin Qushayb, Uzlat Hadad, Uzlat Khadman, Uzlat Khamis Huzim, Uzlat Khamis al Wasat, Uzlat Mawir, Uzlat Sharqi Jar, Zarajah.

In **Hadramawt** wurden 13 Vorfälle mit 2 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ad Daliah, Ad Dis, Al Abr, Al Mukalla, Ar Rawkab, Ar Raydah, Sayun, Shibam.

In **Hajjah** wurden 78 Vorfälle mit 5 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Abs, Ad Dabub, Aflah Al Yaman, Aflah ash Sham, Al Abbaysah, Al Hadab, Al Hazah, Al Jadah, Al Jurd, Al Mahabishah, Al Mansurah, Al Miftah, Ash Shaghadirah, Ash Shahil, Ash Shijah, Bani Hasan, Bani al Haddad, Bayt Mujammal, Bayt al Jaradi, Darb Bani Asad, Fas, Hajjah, Harad, Hislan, Jazirat Buklan, Kuhlan ash Sharaf, Kushar, Mustaba, Qarah, Uzlat Bani Kab, Uzlat Bani al Dhawad, Wadi Makhir, Washhah.

In **Ibb** wurden 177 Vorfälle mit 3 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ad Dairi, Ad Daymah, Al Afyush, Al Awd, Al Jabjab, Al Kabsi Square, Al Makhadir, Al Mizwar, Al Qaidah, Al Udayn, An Nadirah, Ar Radai, Ar Radmah, Ar Ramadi, Ar Rawnah, As Sabal, As Saddah, As Sayyani, Az Zihar, Dhi As Sufal, Hazm al Udayn, Hubaysh Junction, Ibb, Jiblah, Markaz Mudhaykirah, Najd al Jumai, Qaryat ad Dais, Rihab, Shaban, Uzlat Al Ajum, Uzlat Al Aqibah, Uzlat Bani Ahmad, Uzlat al Mazahin, Yarim, Zalmah al Ulya.

In **Lahij** wurden 34 Vorfälle mit 83 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Asha, Al Habilayn, Al Hadd, Al Hawtah, Al Khudad, Al Majadhir, Ar Rabii, Ar Rija, Ayrim, Jabal Kahbub, Karish, Rayshan, Sabir, Shurayjah, Tawr al Bahah, Uzlat Al Hajr Hadlan, Wadi Dan.

In **Ma'rib** wurden 108 Vorfälle mit 42 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Alam al Aswad, Al Amud, Al Falaj Checkpoint, Al Harjah, Al Hayrah, Al Husun, Al Jafrah, Al Juayshiyah, Al Khashah, Ar Rab, Asdas, Az Zur, Bidbadah, Harib, Harrah, Husun Al Jalal, Judaydah, Majzar, Marib, Qaniyah, Shuja, Suq Sirwah, Wadi Habab, Wadi Rahab.

In **Raymah** wurden 55 Vorfälle mit 2 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ad Dil, Al Hadiyah, Al Jabin, Kusmah, Markaz Bilad At Taam, Mazhar.

In **Sa'dah** wurden 259 Vorfälle mit 22 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Habil Walibah, Al Harf, Al Hashwah, Al Hijrah, Al Jarashah, Al Kharab, Al Malahit, Al Maqna, Al Mashaf, Al Murazim, Al Qahr, Al Thabit, Al Umm Shaykh, An Nazir, Ar Raqw, As Sawmaah, Azlah, Bani Bahr, Bani Siyah, Baqim as Suq, Dahyan, Dhira, Ghafirah, Hajlah, Jabal Fidhdhah, Jawi, Kitaf, Rabu al Hudud, Sadah, Shiarah, Sinn Busan, Suq al Khamis, Takhyah, Uzlat Al Salim, Uzlat Arw, Uzlat Dhuwayb al Ulya, Uzlat Hinabah.

In **San'a'** wurden 41 Vorfälle mit 5 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Azraqayn Checkpoint, Al Faridah, Al Hathili, Al Husn, Al Khaniq, Al Madid, Al Urr, Al Urrah, Artil, Bani Bahlul, Barran, Bayt as Sayyid, Beit Marran, Dar ash Sharif, Ghawlat Iyal Suhaym, Hospital 48, Jihanah, Manakhah, Matnah, Qurud, Sanaa - As Sabin, Sanaa - Attan, Sanhan, Sawan, Sayyan, Shamlan, Suq Jiram, Suq as Sabt.

In **Shabwah** wurden 40 Vorfälle mit 40 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Al Aqir, Al Hajab, Al Musayniah, Al Quwwah, Al Said, An Nushaymah, Ar Rawdah, As Said Junction, Ataq, Ataq Central Prison, Awshah, Azzan, Balhaf, Bayhan, Habbah, Jawl ar Raydah, Nisab, Nuqub, Usaylan, Wadi Arrah, Wadi Dara, Wadi an Nahr.

In **Suqutra** wurde 1 Vorfall mit 0 Toten erfasst und an folgendem Ort lokalisiert: Hadibu.

In **Ta'izz** wurden 165 Vorfälle mit 131 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Ad Dabab, Ad Dimnah, Ad Dumaynah, Al Abus, Al Ahkum, Al Aqrud, Al Burqah, Al Hawban, Al Haymah, Al Haymah al Ulya, Al Hujmah, Al Janad, Al Kadahah, Al Khazajah, Al Mafalis, Al Mizbar, Al Mukha, Al

Nashmah, Al Qaidah (Al Anin Front), Al Quhayfah, Al Uwayd, Ar Rawnah, Ar Rubayi, Ar Rubu, As Silw, As Siyahi, As Suwayhirah, Ash Shajin, Ash Shuqayrah, Az Zahrah, Bahir, Barh, Coast of Al Mukha, Hawb al Hanash, Hayfan, Hurayqiyah, Jabal al Abliyah, Maqbanah, Markaz ash Sharman, Mawza, Qaryat ash Shaqb, Rakab, Ras Bab el Mandeb, Saqam, Taizz, Taizz - Ad Darbah, Taizz - Al Arjam, Taizz - Al Jahim, Taizz - Ar Rawdah, Taizz - Ath Thawrah, Taizz - Az Zahra, Taizz - Bab al Kabir, Taizz - Bir Bashah, Taizz - Farazat Sanaa, Taizz - Kalabah (Inside), Taizz - Kamb ar Rus, Taizz - National University, Taizz - Old Airport, Taizz - Republican Palace, Taizz - Salh, Taizz - Street 40, Taizz - Thabat, Taizz - Tibbat as Salal, Taizz - Usayfarah, Taizz - Wadi Salah, Taizz - Wadi al Hawban, Urf, Uzlat Al Akruf, Wadi al Majash, Yufus.

In **'Adan** wurden 56 Vorfälle mit 5 Toten erfasst und an folgenden Orten lokalisiert: Aden, Aden - Al Fath, Aden - Al Hiswah, Aden - Al Khusaf, Aden - Al Maalla, Aden - Al Mansurah, Aden - Al Shaab, Aden - As Sanafir, Aden - Ash Shabat, Aden - Ash Shaikh Outhman, Aden - At Tawahi, Aden - Bir Ahmad, Aden - Bir Fadl, Aden - Bir Fuqum, Aden - Caltex Roundabout, Aden - Dar Sad, Aden - Enma, Aden - Hayy As Salam, Aden - Hayy ar Rashid, Aden - Jawlat al Ghazal wa An Nasij, Aden - Jawlat as Safinah, Aden - Judicial Complex, Aden - Khawr Maksar, Aden - Kraytar, Aden - Main Street, Aden - Ras Qatam, Aden - Sahat al Urud, Aden - Sira, Aden - Technical City.

Quellen

- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: ACLED Methodology and Coding Decisions around the Yemen Civil War; Version 5, Februar 2022
<https://www.acleddata.com/download/35247/>
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Armed Conflict Location and Event Data Project Codebook, 2023
https://acleddata.com/acledatanew/wp-content/uploads/dlm_uploads/2023/06/ACLED_Codebook_2023.pdf
- ACLED – Armed Conflict Location & Event Data Project: Middle East, 2. August 2024
https://acleddata.com/curated-data-files/#MiddleEast_2015-2024_Aug02 (besucht am 7. August 2024)
- GADM – Global Administrative Areas: gadm36_levels.shp, Version 3.6, 6. Mai 2018a
http://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/gadm36_levels.shp.zip
- GADM – Global Administrative Areas: gadm36_YEM_shp.zip, Version 3.6, 6. Mai 2018b
https://biogeo.ucdavis.edu/data/gadm3.6/shp/gadm36_YEM_shp.zip
- 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

Die ACLED-Daten werden vor der Veröffentlichung mehrfach überprüft und bei Vorliegen neuer Informationen laufend aktualisiert, indem neue Ereignisse hinzugefügt und bestehende Ereignisse überarbeitet werden. Wenn Aktualisierungen in den ACLED-Datensätzen kurz vor oder nach der Veröffentlichung der ACCORD-Berichte erfolgen, werden diese nicht unbedingt in den Berichten von ACCORD berücksichtigt. Die Vergleichbarkeit der Daten im Laufe der Zeit kann durch Änderungen bei den von ACLED für die Erhebung von Ereignisdaten verwendeten Quellen beeinträchtigt werden. 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: Jemen, 2. Quartal 2024: Kurzübersicht über Vorfälle aus dem Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), 7. August 2024