

NOTA

Cedoca

DATUM: 21 mei 2019

BETREFT: ACLED: Methodologie

In april 2019 publiceert het Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) een hernieuwde versie van zijn *Codebook*¹ waarin de organisatie uitleg geeft over de gehanteerde methodologie om informatie te verzamelen, te coderen en de ingevoerde gegevens te controleren.

Cedoca grijpt de publicatie van dit hernieuwde *Codebook* en de invoering van enkele nieuwe categorieën en subcategorieën van gebeurtenissen aan om de informatie die ACLED in zijn *Codebook* maar ook in andere handleidingen en documenten aanbiedt, samen te brengen in deze nota.

Kort over ACLED

ACLED verzamelt en codeert gerapporteerde informatie over het type, de actoren, de locatie, de datum en andere kenmerken van gebeurtenissen van politiek geweld, demonstraties en een aantal andere politiek relevante niet-gewelddadige gebeurtenissen.²

In 2005 start ACLED als een onderdeel van een doctoraatswerk, met een focus op Afrika. De aanvankelijke datacollectie bevat gegevens over zes Centraal-Afrikaanse en drie West-Afrikaanse landen. In 2008 kent ACLED een uitbreiding en omvat het de vijftig minst ontwikkelde landen, geconcentreerd in Afrika. Dit leidt in 2009 tot een eerste versie van de databank. Er volgen een aantal nieuwere versies waarbij de collectie telkens uitgebreid en herwerkt wordt. Soms zijn er nieuwe toevoegingen of wordt de terminologie herbekeken. In 2018 lanceert ACLED de achtste versie van zijn databank. Deze omvat nu ook veertien landen in Zuid- en Zuidoost-Azië en vijftien landen in het Midden Oosten.³ In 2019 staat de teller van door ACLED opgevolgde landen op 94.⁴

Sinds 2014 heeft ACLED het statuut van een Amerikaanse ngo.⁵

Naast datacollectie voert ACLED ook analyses uit om conflictscenario's te beschrijven, te verkennen en te testen. Deze zijn vrij toegankelijk voor niet-commercieel gebruik.⁶

Ook de databank van ACLED is publiek beschikbaar en wordt in real-time aangeboden.⁷ ACLED presenteert de gegevens in tabelvorm en laat de gebruiker toe een selectie te maken op type gebeurtenis, type actor, naam van actor, locatie, periode, ... en de gegevens naar eigen goeddunken te groeperen.⁸

¹ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, [url](#)

² ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, pp. 3, 6, [url](#),

³ ACLED, 22/04/2019, [url](#)

⁴ ACLED, 16/05/2019, [url](#)

⁵ ACLED, 22/04/2019, [url](#)

⁶ ACLED, 22/04/2019, [url](#)

⁷ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 3, [url](#) ; Raleigh C., Carew M. B., Carboni A., 22/01/2018, p. 21, [url](#)

⁸ ACLED, 11/04/2019, [url](#)

ACLED neemt een aantal maatregelen om ervoor te zorgen dat de data nauwkeurig, grondig en toegankelijk zijn. Het grootste aandeel van het werk bij ACLED bestaat uit het beoordelen van bronmateriaal, het verzamelen en invoeren van data en het opschonen en nakijken van de ingevoerde data en bronnen. Sinds 2018 wordt dit proces wekelijks herhaald.⁹

ACLED hanteert dezelfde methodologie voor het verzamelen van data in alle opgevolgde landen. Alle informatie met betrekking tot die methodologie is publiek beschikbaar.¹⁰

Methodologie van ACLED: codering en review

Bronnen

Ervaren onderzoekers halen de informatie voornamelijk uit secundaire bronnen, al raadpleegt ACLED in bepaalde gevallen ook primaire bronnen. Het gaat om een brede waaier van lokale, regionale en internationale nieuwsbronnen en organisaties.

Dit zijn de vier belangrijkste types van bronnen die ACLED gebruikt om de databank te voeden:¹¹

1. lokale, regionale, nationale en continentale media. Deze worden dagelijks opgevolgd;
2. rapporten van ngo's of internationale organisaties. Deze worden gebruikt om de berichtgeving van de media aan te vullen;
3. een selectie van sociale media-accounts, met inbegrip van Twitter en Telegram;
4. informatie en gegevens verkregen via samenwerkingen met lokale waarnemers van het conflict in gevallen waar de toegang moeilijk is. Om veiligheidsredenen wensen een aantal van die lokale partners anoniem te blijven. In dat geval verwijst ACLED in de databank naar "local sources".

In totaal maakt ACLED gebruik van duizenden verschillende bronnen in meer dan twintig verschillende talen.¹²

Voor ACLED volstaat één bron om een gebeurtenis te registreren. Wanneer er meer dan twee bronnen voorhanden zijn, vermeldt ACLED de meest grondige of worden ze allemaal alfabetisch opgenoemd.¹³

In de tabellen van ACLED zijn twee kolommen gewijd aan informatie over de gebruikte bronnen, namelijk *source* en *source scale*. De kolom *source* bevat de naam van de bron, in de kolom *source scale* geeft ACLED de geografische reikwijdte van de gebruikte bron aan.¹⁴

Incidenten (*Events*)

Het incident is het uitgangspunt voor ACLED.¹⁵

⁹ ACLED, *Coding review Process*, 10/04/2019, [url](#)

¹⁰ Raleigh C., Carew M. B., Carboni A., 22/01/2018, p. 3, [url](#)

¹¹ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 33, [url](#)

¹² ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 33, [url](#)

¹³ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 33, [url](#) ; ACLED, *Sourcing*, 10/04/2019, [url](#)

¹⁴ ACLED, *ACLED Data Columns*, 10/04/2019, [url](#); ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 5, [url](#)

¹⁵ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 6, [url](#)

Aan de hand van vaste categorieën en subcategorieën omschrijft ACLED het type incident in de kolommen *event type* en *sub event type* van de gegevenstabel.¹⁶

Categorieën en subcategorieën

In maart 2019 introduceert ACLED nieuwe categorieën en subcategorieën voor het coderen van incidenten.¹⁷ Vanaf dan hanteert ACLED 6 categorieën en 25 subcategorieën. De 6 categorieën brengt ACLED onder in drie clusters: gewelddadige gebeurtenissen, rellen/protesten en niet-gewelddadige gebeurtenissen.¹⁸ Hieronder volgt een overzicht van die categorieën en subcategorieën met de definities die ACLED ervoor hanteert.¹⁹

Gewelddadige gebeurtenissen

1. *Battles*

Een gewelddadige interactie tussen twee politiek georganiseerde, gewapende groepen op een bepaald tijdstip en locatie²⁰ of gewelddadige confrontaties tussen minstens twee gewapende groepen.²¹ Sinds de publicatie in 2019 van een update van zijn *Codebook*, brengt ACLED de als *battles* gelabelde incidenten onder in drie subcategorieën, met name *armed clashes*, *government regains territory* en *non-state actor overtakes territory*.

Armed clash

Gevechten tussen gewapende, georganiseerde groepen waarbij de controle over het betwist gebied ongewijzigd blijft.

Non-state actor overtakes territory

Een gevecht waarbij niet-gouvernementele actoren, zoals opstandelingen, de controle over het gebied krijgen waar ze vanaf dan ongestraft kunnen handelen en waar hen een machtsmonopolie wordt toegeschreven. Opmerking: kortstondige wissels die minder dan een dag duren codeert ACLED als *armed clash*.

Government regains territory

Een gevecht waarbij overheidstroepen (of hun bondgenoten) opnieuw de controle krijgen over het betwiste gebied. Opmerking: kortstondige wissels die minder dan een dag duren codeert ACLED als *armed clash*.

2. *Explosions/Remote violence*

Eenzijdige gewelddadige gebeurtenissen waarbij het ingezette middel (explosieven, zoals bommen, granaten, geïmproviseerde explosieven (*Improvised Explosive Devices (IED's)*), artillerievuur, lucht-of drone-aanvallen, ...) een asymmetrie creëert door het doelwit de mogelijkheid om te reageren te ontnemen.²² Sinds de publicatie in 2019 van een update van zijn *Codebook*, brengt ACLED de als *explosions/remote violence* gelabelde incidenten onder in zes subcategorieën, met name *chemical weapon*, *air/drone strike*, *suicide bomb*, *shelling/artillery/missile attack*, *remote explosive/landmine/IED* en *grenade*.

¹⁶ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 4, [url](#)

¹⁷ ACLED, 14/03/2019, [url](#)

¹⁸ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, pp. 6-7, [url](#)

¹⁹ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, pp. 7-16, [url](#)

²⁰ ACLED, 14/03/2019, [url](#)

²¹ ACLED, 11/04/2019, [url](#)

²² ACLED, 11/04/2019, [url](#)

Chemical weapon

Incidenten waarbij chemische wapens (waaronder zenuw-, mosterd- en chloorgas en antrax (miltvuur), ...) ingezet worden, zonder dat een andere confrontatie plaatsvond.

Air/drone strike

Lucht-of droneaanvallen (inclusief elke vorm van aanvallen vanuit de lucht) zonder dat een andere confrontatie plaatsvond.

Suicide bomb

Een zelfmoordaanslag door middel van een explosief (inclusief *Suicide Vehicle-borne Improvised Explosive Device, SVBIED*) zonder dat een andere confrontatie plaatsvond.

Shelling/artillery/missile attack

Incidenten waarbij men gebruik maakt van beschietingen, artillerie (hetzij op zichzelf staand of bevestigd op tanks), mortieren of geleide raketten, door raketten neergehaalde vliegtuigen of granaten met raketaandrijving (*Rocket-Propelled Grenades, RPG's*), zonder dat een andere confrontatie plaatsvond. Vallen hier niet onder: neergehaalde onbemande drones en luchtafweergeschut. Deze codeert ACLED onder *disrupted weapons use* aangezien er geen menselijke doelwitten zijn.

Remote explosive/landmine/IED

Incidenten waarbij men gebruik maakt van een op afstand of door het slachtoffer geactiveerd apparaat, zonder dat een andere confrontatie plaatsvond. Hierbij inbegrepen zijn: landmijnen, geïmproviseerde explosieven (*IED's*) (hetzij op zichzelf staand of bevestigd aan een voertuig) of enige andere vorm van op afstand tot ontploffing gebrachte of geactiveerde explosieven (ook niet-geëxplodeerde explosieven (*Unexploded Ordinances, UXO*)). Vallen hier niet onder: *Suicide Vehicle-borne Improvised Explosive Device (SVBIED)* en het veilig onschadelijk maken van een explosief of wanneer een explosief per ongeluk tot ontploffing wordt gebracht door degene die het plaatst (zonder slachtoffers).

Grenade

Incidenten waarbij men met granaten of een ander explosief gooit (met uitzondering van "ruwe bommen", zoals molotovcocktails, voetzoekers, benzinebommen, ...), zonder dat een andere confrontatie plaatsvond.

3. *Violence against civilians*

Gewelddaden waarbij een georganiseerde, gewapende groepering opzettelijk geweld gebruiken tegen ongewapende niet-strijders. Sinds de publicatie in 2019 van een update van zijn *Codebook*, brengt ACLED de als *violence against civilians* gelabelde incidenten onder in drie subcategorieën, met name: *sexual violence, attack* en *abduction/forces disappearance*.

Sexual violence

Incidenten waarbij personen (ongeacht geslacht of leeftijd) het doelwit zijn van seksueel geweld (met inbegrip van, maar niet beperkt tot, verkrachting, het zich openbaar ontkleden, seksuele marteling, verminking van geslachtsdelen, enz.).

Attack

Incidenten waarbij burgers het doelwit zijn van elke vorm van geweld (met uitzondering van seksueel geweld) door een georganiseerde, gewapende dader.

Abduction/forced disappearance

Een ontvoering of een gedwongen verdwijning van burgers, zonder dat er andere gewelddaden werden gemeld. Wanneer er doden of gewonden vallen ten gevolge van een dergelijk incident, codeert ACLED het onder *attack*.

Demonstraties

4. *Riots*

Gewelddadige betogingen waarbij vaak sprake is van een spontane actie van ongeorganiseerde, onafhankelijke bendes die ontwrichtende handelingen stellen. Sinds de publicatie in 2019 van een update van zijn *Codebook*, brengt ACLED de als *riots* gelabelde incidenten onder in twee subcategorieën, met name: *violent demonstration* en *mob violence*.

Violent demonstration

Demonstranten die zich inlaten met geweld of oproer, zoals vandalisme, wegblokkades, banden verbranden, ...

Mob violence

Geweld waarbij een grote groep mensen betrokken is, vooral een wanordelijke groep die van plan is om problemen of geweld te veroorzaken, in interactie met andere gelijkaardige groepen/relschoppers, georganiseerde gewapende bendes of burgers.

5. *Protests*

Publieke vreedzame betogingen waarbij de deelnemers geen geweld gebruiken, hoewel geweld tegen hen kan worden gebruikt. Sinds de publicatie in 2019 van een update van zijn *Codebook*, brengt ACLED de als *protests* gelabelde incidenten onder in drie subcategorieën, met name: *peaceful protest*, *excessive force against protesters* en *protest with intervention*.

Peaceful protest

Actie waarbij vreedzame demonstranten zich niet inlaten met geweld of andere vormen van relschoppen en niet geconfronteerd worden met enige vorm van geweld of gevecht.

Excessive force against protesters

Actie waarbij vreedzame demonstranten, die zich niet inlaten met geweld of andere vormen van relschoppen, geweld ondervinden (mogelijk) leidend tot ernstige/dodelijke verwondingen.

Protest with intervention

Actie waarbij vreedzame demonstranten, die zich niet inlaten met geweld of andere vormen van relschoppen, geconfronteerd worden met (pogingen tot) het uiteendrijven of onderdrukken van het protest zonder meldingen van ernstige/dodelijke verwondingen of confrontaties met dodelijke wapens.

Niet-gewelddadige gebeurtenissen

6. *Strategic developments*

Contextueel belangrijke informatie over de activiteiten van gewelddadige groeperingen die op zichzelf niet als politiek geweld geregistreerd wordt maar wel een aanzet kan geven tot toekomstige incidenten of kan bijdragen tot een politieke dynamiek. ACLED geeft aan dat incidenten van het type *strategic developments* nuttig kunnen zijn voor analyse, voor een beter begrip van de context van een conflict, van een mogelijke opstoot of plotse daling van

politiek geweld of protesten, van verschuivende dynamieken of van grieven en vijandelijkheden die onder de oppervlakte aan het borrelen zijn.²³ Sinds de publicatie in 2019 van een update van zijn *Codebook*, brengt ACLED de als *strategic developments* gelabelde incidenten onder in acht subcategorieën, met name: *agreement*, *arrests*, *change to group/activity*, *disrupted weapons use*, *headquarters of base established*, *looting/property destruction*, *non-violent transfer of territory* en *other*.

Agreement

Akkoord/overeenkomst tussen actoren, zoals onder meer vredesakkoorden/-gesprekken, wapenstilstanden, uitwisseling van gevangenen, vrijlating van gevangenen, zich overgeven, ...

Arrests

Overheidstroepen (of andere actoren die de facto controle uitoefenen over een gebied) die een *high profile* persoon aanhouden of massale arrestaties verrichten.

Change to group/activity

Belangrijke verandering in de activiteit of structuur van gewapende groepen (met inbegrip van de oprichting van een nieuwe groep opstandelingen of paramilitaire vleugel, zogenaamde "vrijwillige" rekruteringscampagnes, veiligheidsmaatregelen, troepenbewegingen, ...).

Disrupted weapons use

Het voorkomen van een incident van het type *explosions/remote violence* of inbeslagname van aanzienlijke wapenarsenalen. Het gaat onder meer om het veilig onschadelijk maken van een explosief, een explosief dat per ongeluk tot ontploffing wordt gebracht door degene die het plaatst, het onderscheppen van explosieven in de lucht, ...

Headquarters of base established

Oprichting van een permanente of semipermanente basis of hoofdkwartier door een gewelddadige groep.

Looting/property destruction

Plunderingen of inbeslagname van goederen of eigendommen (geen wapens of wapensystemen) door georganiseerde gewapende groepen.

Non-violent transfer of territory

Incident waarbij opstandelingen, overheden, of met hen geassocieerde groepen de controle verkrijgen over een locatie zonder een gewelddadige confrontatie aan te gaan met een andere groep.

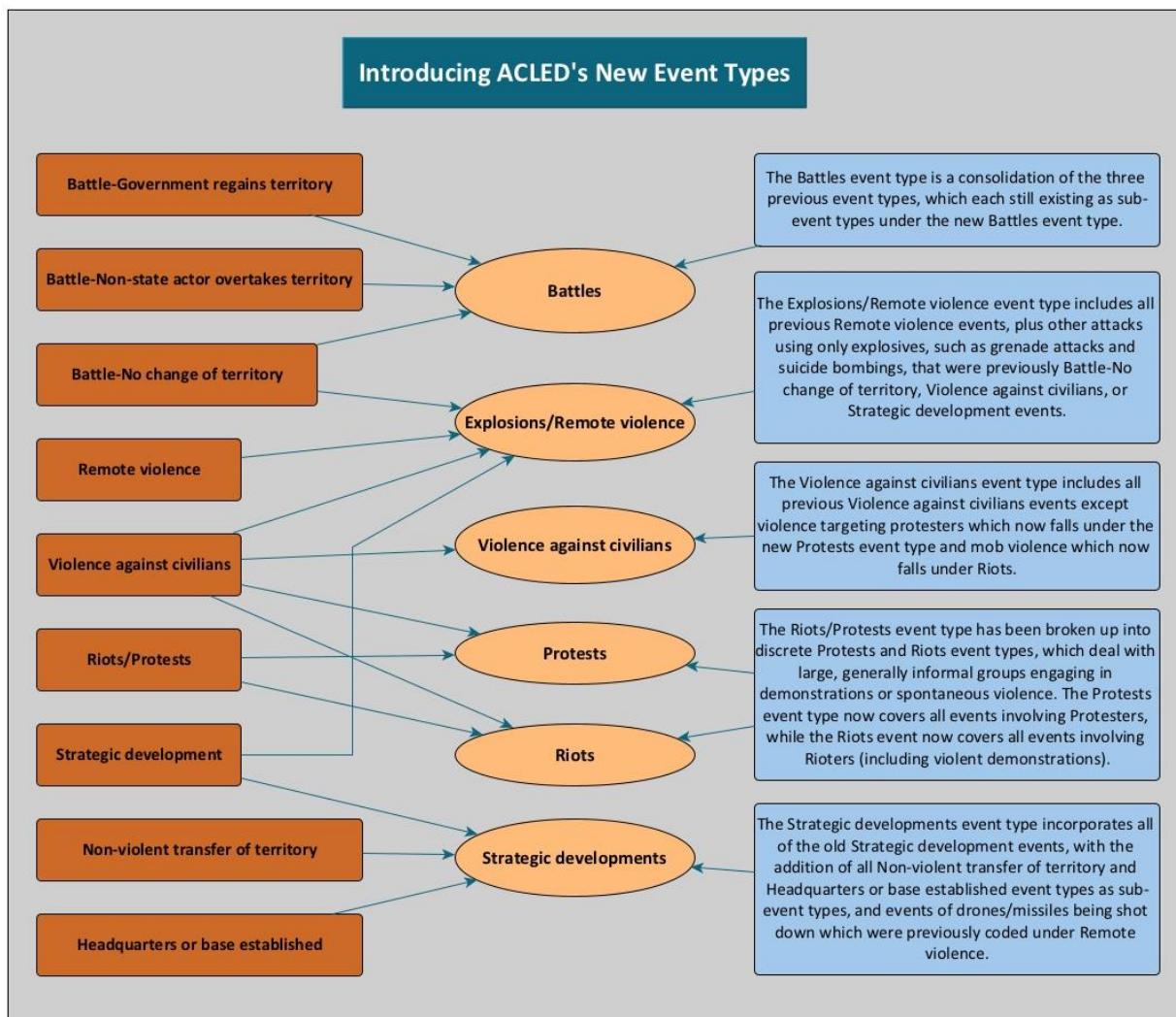
Other

Eender welke andere belangrijke, strategische ontwikkelingen die niet onder de andere subcategorieën van *strategic developments* vallen.

²³ ACLED, *Strategic Developments in the ACLED dataset*, 10/04/2019, [url](#)

Nieuwe categorieën (sinds maart 2019) vs. oude categorieën

Vanaf de invoering van de nieuwe categorieën en subcategorieën volgen de nieuwe data deze nieuwe structuur. De codering van alle oudere data uit de databank van ACLED is aangepast aan de nieuwe structuur. Dit heeft enkele verschuivingen met zich meegebracht zoals onderstaande afbeelding weergeeft:²⁴



Dubbels

Zelf geeft ACLED in dit verband aan dat "one or more events can occur in the same location on the same day. If two events between the same actors in the same location are reported, they are typically noted as a single aggregate event".²⁵ ACLED stelt uitdrukkelijk dat "ACLED researchers do not 'double count' events" en heeft een methodologie ontwikkeld "in order to avoid double-counting".

De lijst van categorieën en subcategorieën is hiërarchisch opgesteld. ACLED benadrukt dat het belangrijk is om deze hiërarchie voor ogen te houden bij de interpretatie van de data. Ze is bedoeld

²⁴ ACLED, 14/03/2019, [url](#)

²⁵ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 16, [url](#)

om gelijktijdige tactieken binnen eenzelfde gebeurtenis op te vangen, en zo dubbel tellen te vermijden. Concreet betekent dat bijvoorbeeld dat een luchtaanval (*explosions/remote violence*) die uitgevoerd wordt binnen dezelfde context als een grondgevecht (*battles*), gecodeerd wordt als één incident onder *battles* of dat een aanval op een burger (*violence against civilians*) die plaatsvindt binnen dezelfde context als een incident met een *IED*, gecodeerd wordt als één incident onder *explosions/remote violence*.²⁶

Actoren

Om als actor van politiek geweld opgenomen te worden in de databank van ACLED moeten organisaties samenhangend zijn en zich niet enkel verenigen voor individuele gebeurtenissen. Er moet een link zijn tussen hun activiteiten, als middel om een groter politiek doel te bereiken. Uitzonderingen op deze regel zijn demonstranten, reischoppers en burgers.²⁷

In de tabellen van ACLED zijn zeven kolommen gewijd aan informatie over de actoren die bij het ingevoerde incident betrokken zijn, namelijk: *Actor1*, *Assoc_actor_1*, *Inter1*, *Actor2*, *Assoc_actor_2*, *Inter2* en *Interaction*.²⁸

De kolommen *Actor1* en *Actor2* bevatten de naam van de actoren.²⁹ Verder deelt ACLED de actoren op in acht types. Dit gebeurt aan de hand van een numerieke code van 1 tot 8 in de kolommen *Inter1* en *Inter2*: overheidstroepen (1), opstandelingen (2), politieke milities (3), identiteitsgroepen/-milities (4), reischoppers (5), demonstranten (6), burgers (7) en externe of andere troepen (8).³⁰ Met uitzondering van burgers en ook sommige groepen demonstranten gaat het om georganiseerde actoren die een officiële naam en een politiek doel hebben en geweld gebruiken met politieke doeleinden.³¹ In de kolom *Interaction* voegt ACLED de codes uit de kolommen *Inter1* en *Inter2* samen. De volgorde van de twee codes heeft geen belang, ACLED kiest altijd het laagste cijfer.³²

In de kolommen *Assoc_actor_1* en *Assoc_actor_2* worden de geassocieerde groepen voor specifieke evenementen en de identiteit van specifieke actoren geregistreerd. In het eerste geval kan het gaan om bondgenoten tijdens de actie, zoals twee gewapende georganiseerde groepen die aanvallen uitvoeren tegen een gemeenschappelijke vijand. In het tweede geval kunnen die kolommen aanvullende informatie bevatten over de slachtoffers van een aanslag of de sociaal-politieke affiliatie van demonstranten of de etnisch-religieuze identiteit van een burgerslachtoffer.³³

De volgorde van de actoren is niet van belang in ACLEDs registratiesysteem, met uitzondering van incidenten onder de categorie *violence against civilians*, waarbij de slachtoffers altijd in de kolom *Actor2* opgenomen worden.³⁴

Burgers die (als *collateral damage*) getroffen werden bij een incident van *explosions/remote violence* gericht tegen een gewapende georganiseerde groep, registreert ACLED als *associated actor*.³⁵

²⁶ ACLED, 14/03/2019, [url](#); ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 9, [url](#); ACLED, 11/04/2019, [url](#)

²⁷ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 18, [url](#)

²⁸ ACLED, *ACLED Data Columns*, 10/04/2019, [url](#); ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, [url](#), p. 4

²⁹ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 18, [url](#)

³⁰ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, pp. 18-24, [url](#)

³¹ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 18, [url](#)

³² ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, pp. 18-24, [url](#)

³³ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 18, [url](#)

³⁴ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 17, [url](#)

³⁵ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, pp. 18-19, [url](#)

ACLED omschrijft burgers als personen die niet actief gekozen hebben om bij een incident betrokken te zijn.³⁶ Het gaat om personen die bij gewelddadige incidenten ongewapend en dus kwetsbaar zijn. Daartoe behoren ook personen die het doelwit zijn van geweld en getroffen worden wanneer ze ongewapend zijn, terwijl ze normaal gesproken gewapend zijn, zoals een politieagent buiten dienst of een opstandeling die het doelwit van geweld is terwijl hij gevangen zit.³⁷

Geografische gegevens

De geografische informatie over een incident verdeelt ACLED over negen kolommen in de gegevenstabel: *Region*, *Country*, *Admin1*, *Admin2*, *Admin3*, *Location*, *Latitude*, *Longitude* en *Geo_precision*.³⁸

ACLED gaat op zoek naar de meest specifieke locatie van een incident en voert de continentale subregio, het land (met bijhorende ISO-code), de naam van het eerste, tweede en derde administratieve niveau en de locatie (met geografische coördinaten) waar het incident plaatsvond, in.

Verder kent ACLED een geografische precisiecode tussen 1 en 3 toe:³⁹

Precisiecode 1 geeft aan dat de verslaggeving een dorp of stad specifiek vermeldt en dat coördinaten voor die locatie beschikbaar zijn.

Precisiecode 2 geeft aan dat de verslaggeving de gebeurtenis in een klein deel van een regio situeert. Dan codeert ACLED het onder de stad die die regio vertegenwoordigt (zoals de hoofdplaats van een district) en waarvoor de coördinaten beschikbaar zijn. Ook wanneer verslaggeving de gebeurtenis in de nabijheid van een stad situeert gebruikt ACLED precisiecode 2.

Precisiecode 3 geeft aan dat de verslaggeving het incident in een grotere regio situeert. Dan codeert ACLED het in de dichtstbijzijnde natuurlijke locatie of in de provinciehoofdstad als geen andere informatie voorhanden is.

ACLED registreert geen enkel incident waarvoor de verslaggeving enkel het land vermeldt als locatie waar het plaatsvond.⁴⁰

Tijdstip van de gebeurtenis

Informatie over het tijdstip van een incident verdeelt ACLED over drie kolommen in de gegevenstabel: *Event_date*, *Year* en *Time_precision*.⁴¹

Voor elke gebeurtenis voert ACLED een datum in. Bij incidenten die meerdere dagen overspannen, wordt elke dag afzonderlijk ingevoerd (voorbeeld: voor een vijfdaagse militaire operatie worden vijf aparte incidenten ingevoerd). Bij gebeurtenissen die maanden duren, registreert ACLED enkel de data waarop melding gemaakt wordt van activiteit in die context.⁴²

Net zoals bij de locatie, kent ACLED ook hier een precisiecode tussen 1 en 3 toe:⁴³

Precisiecode 1 geeft aan dat de verslaggeving een precieze datum vermeldt.

³⁶ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 18, [url](#)

³⁷ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 24, [url](#)

³⁸ ACLED, *ACLED Data Columns*, 10/04/2019, [url](#); ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 4, [url](#)

³⁹ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 28, [url](#)

⁴⁰ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 28, [url](#)

⁴¹ ACLED, *ACLED Data Columns*, 10/04/2019, [url](#)

⁴² ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 30, [url](#)

⁴³ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 30, [url](#)

Precisiecode 2 geeft aan dat de verslaggeving de week of het weekend waarin de gebeurtenis plaatsvond vermeldt. ACLED gebruikt dan het midden van die week of het weekend als referentiedatum.

Precisiecode 3 geeft aan dat de verslaggeving enkel de maand vermeldt waarin de gebeurtenis plaatsvond. ACLED gebruikt dan de eerste dag, het midden of de laatste dag van die maand.

ACLED registreert geen enkele gebeurtenis waarvoor de verslaggeving niet minstens de maand vermeldt als tijdstip waarop ze plaatsvond.⁴⁴

Dodelijke slachtoffers

ACLED voert voor ieder incident het aantal gerapporteerde dodelijke slachtoffers in. Dit aantal komt in een aparte kolom *fatalities* te staan in de gegevenstabel.⁴⁵ Zelf kan ACLED informatie over het aantal dodelijke slachtoffers niet verifiëren. ACLED maant zelf aan tot grote voorzichtigheid bij het gebruik van cijfers omtrent het aantal doden uit zijn eigen of enige andere databank.⁴⁶ De organisatie wijst erop dat van alle conflictdata cijfers over dodelijke slachtoffers het meest vooringenomen en het minst accuraat zijn. Dergelijke informatie is gevoelig voor manipulatie door gewapende groepen en soms ook door de media, wat kan leiden tot overdrijvingen of onderrapportage. ACLED benadrukt dat de cijfers als “gerapporteerde” aantallen beschouwd moeten worden.⁴⁷

ACLED licht verder toe dat de in de databank ingevoerde aantallen schattingen zijn. Sommige bronnen geven immers niet exact weer hoeveel doden er vallen en schrijven bijvoorbeeld enkel dat er “meerdere” zijn. In dat geval rekent ACLED er tien, of drie wanneer er aanwijzingen zijn dat het aantal lager is dan tien (zoals bij het bombarderen van een motorfiets die geen tien personen kan vervoeren). Wanneer bronnen verschillende aantallen noemen, neemt ACLED het laagste aantal, wanneer bronnen spreken over tientallen, dan registreert ACLED er twaalf en wanneer bronnen spreken over honderden of “massacres”, dan voert ACLED 100 in.⁴⁸

ACLED registreert geen dodelijke slachtoffers wanneer bronnen geen melding maken van dodelijke slachtoffers of wanneer ze enkel verwijzen naar *casualties*, waarmee zowel doden als gewonden bedoeld kunnen worden.⁴⁹

In bepaalde gevallen vermelden bronnen het totale aantal doden bij een incident dat meerdere dagen duurde of simultaan in verschillende locaties plaatsvond. Dan verdeelt ACLED dat totale aantal over de verschillende dagen van het incident.⁵⁰

In geval van tegenstrijdige informatie over het aantal doden, stelt ACLED enkel de cijfers van de meest gezaghebbende bron te gebruiken. Waar en wanneer mogelijk proberen de onderzoekers andere bronnen te vinden om de informatie over het aantal dodelijke slachtoffers te staven. Bij gebrek aan een gezaghebbende bron, neemt ACLED de voorzichtigste raming van het aantal dodelijke slachtoffers. Verder worden cijfers nagekeken en gecorrigeerd wanneer betere informatie beschikbaar is.⁵¹

⁴⁴ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 30, [url](#)

⁴⁵ ACLED, *ACLED Data Columns*, 10/04/2019, [url](#); ACLED, *ACLED Codebook*, 10/04/2019, p. 5, [url](#)

⁴⁶ ACLED, *Fatalities*, 10/04/2019, [url](#)

⁴⁷ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 31, [url](#)

⁴⁸ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 31, [url](#)

⁴⁹ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 31, [url](#)

⁵⁰ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 31, [url](#)

⁵¹ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED). Guide for Media Users*, 10/04/2019, p. 9, [url](#) ; ACLED, *Fatalities*, 10/04/2019, [url](#)

Review van de codering: werkwijze

Het opschonen en herzien van ingevoerde data gebeurt bij ACLED zowel op dagelijkse als wekelijkse basis.⁵²

Onderzoekers van ACLED nemen informatie van beschikbare verslagen en rapporten grondig door. Op dagelijkse basis wordt het materiaal nagekeken, gecodeerd en gecorrigeerd. Elke gebeurtenis wordt op basis van dezelfde regels gecodeerd.⁵³ Wekelijks sturen de onderzoekers hun data en bronmateriaal door voor een review. Hierna worden de data overgemaakt aan een andere reviewer die de notities en details nakijkt. Nadat de wekelijkse datasets nagekeken zijn, worden de data naar een laatste persoon gestuurd voor het configureren, het corrigeren van landencodes en de opmaak. Het zijn die data die dan gepubliceerd worden voor publiek gebruik.⁵⁴

Bovenop de wekelijkse codering en herziening van de real-time data, lopen tegelijk nog twee andere procedures. Onderzoekers krijgen een lijst van actieve conflicten toegewezen om na te kijken en/of met terugwerkende kracht te behandelen. Daarnaast worden voortdurend gebeurtenissen opgespoord en geïdentificeerd om te herzien of in vraag te stellen.⁵⁵

Dit betekent dat gebruikers doorheen het jaar wijzigingen kunnen vaststellen in de data met betrekking tot het land, regio, conflict dat zij onderzoeken.⁵⁶

Jaarlijks wordt ook een overkoepelende inspanning gedaan om de data op te schonen en te beheren. Dat leidt dan tot een jaarlijkse publicatie van de dataset.⁵⁷

ACLED herbekijkt ook regelmatig specifieke periodes van conflict en instabiliteit om ervoor te zorgen dat alle gerapporteerde informatie nauwkeurig en volledig in de data en analyse is opgenomen. ACLED publiceert op zijn website een lijst met geplande herzieningen.⁵⁸

Kanttekeningen bij data van ACLED en toelichting bij specifieke gevallen

ACLED zelf waarschuwt zijn gebruikers om zich bewust te zijn van bepaalde beperkingen in de aangeboden data. Voor enkele specifieke gevallen licht ACLED zijn werkwijze nog uitgebreider toe in aparte documenten. Daarnaast wil ook Cedoca wijzen op enkele aandachtspunten bij het gebruik van data van ACLED.

Aantal incidenten

Het feit dat de meeste data verzameld worden op basis van publiek beschikbare, secundaire bronnen, betekent dat deze deels een weerspiegeling zijn van de prioriteiten in verslaggeving van media en internationale organisaties. Een van de gevolgen daarvan is een mogelijke onderschatting van het aantal incidenten die geen strategische waarde hebben, zoals een conflict binnen een gemeenschap of tussen gemeenschappen op laag niveau of gebeurtenissen in erg geïsoleerde gebieden. ACLED zegt

⁵² ACLED, *Coding review Process*, 10/04/2019, [url](#)

⁵³ ACLED, *ACLED Methodology*, 10/04/2019, [url](#)

⁵⁴ ACLED, *Coding review Process*, 10/04/2019, [url](#)

⁵⁵ ACLED, *Coding review Process*, 10/04/2019, [url](#)

⁵⁶ ACLED, *ACLED Methodology*, 10/04/2019, [url](#)

⁵⁷ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED). User Quick Guide*, 10/04/2019, pp. 2-3, [url](#)

⁵⁸ ACLED, *ACLED Methodology*, 10/04/2019, [url](#)

inspanningen te doen om dit aan te pakken, onder meer door ook gebruik te maken van andere bronnen dan enkel media.⁵⁹

Bronnen

Een registratie in de databank van ACLED is niet noodzakelijk gebaseerd op meer dan één bron. ACLED controleert de informatie ook zelf niet. Dit kan een probleem vormen aangezien sommige bronnen er baat bij kunnen hebben om gebeurtenissen te minimaliseren of hun successen te overdrijven. Vb: website van de taliban meldt als enige bron een incident in Afghanistan.

Dodelijke slachtoffers

Het feit dat de meeste gegevens verzameld worden op basis van publiek beschikbare, secundaire bronnen, waardoor de data deels een weerspiegeling zijn van de prioriteiten in verslaggeving van media en internationale organisaties, geldt nog meer voor data over aantal dodelijke slachtoffers. Zogenaamde "harde feiten" als datum, locatie en actoren zijn grotendeels consistent met deze afkomstig van private en niet-publieke veiligheidsbronnen. Gegevens over dodelijke slachtoffers zijn bijzonder vatbaar voor vooringenomenheid en onnauwkeurige verslaggeving.⁶⁰

ACLED dringt er bij de gebruikers op aan om zich ervan bewust te blijven dat de ingevoerde cijfers voor het aantal doden de gemelde aantallen dodelijke slachtoffers weerspiegelen en niet onafhankelijk gecontroleerd worden door zijn onderzoekers.⁶¹ Zoals hoger aangegeven maant de organisatie zelf aan tot grote voorzichtigheid bij het gebruik van cijfers omtrent het aantal doden uit zijn eigen of eender welke andere databank: "Fatality information is the most biased, and least accurate, part of any conflict report and extreme caution should be employed when using any fatality number to show patterns."⁶²

Burgerslachtoffers

Het aantal dodelijke slachtoffers dat ACLED registreert in de kolom *fatalities* omvat zowel burgerdoden als veiligheidspersoneel of militieleden. Net zoals bij incidenten onder de categorie *violence against civilians* ook slachtoffers onder politie, soldaten of veiligheidsmedewerkers kunnen vallen, wijst ACLED erop dat bij incidenten onder de categorieën *battles* en *explosions/remote violence* burgerdoden als *collateral damage* kunnen vallen.⁶³

Onder de categorie *battles* zal ACLED burgers evenwel nooit als *actor* of *associated actor* vermelden in de databank, aangezien zij, net in die hoedanigheid van burger, geen deelnemer kunnen zijn aan gevechten.⁶⁴

⁵⁹ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED). Guide for Media Users*, 10/04/2019, p. 9, [url](#)

⁶⁰ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED). Guide for Media Users*, 10/04/2019, p. 9, [url](#)

⁶¹ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED). Guide for Media Users*, 10/04/2019, pp. 9-10, [url](#)

⁶² ACLED, *Fatalities*, 10/04/2019, [url](#)

⁶³ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 8, [url](#)

⁶⁴ ACLED, *Indirect killing of civilians*, 10/04/2019, [url](#); ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 16, [url](#)

ACLED wijst erop dat incidenten onder de categorie *explosions/remote violence* met burgers als doelwit opgenomen moeten worden bij de berekening van alle aanvallen op burgers.⁶⁵ In de categorie *remote violence* kunnen burgers als *associated actor* gecodeerd worden.⁶⁶

Als bronnen burgerdoden melden bij incidenten als *battles of explosions/remote violence* wordt dit in de kolom met notities (*notes*) opgenomen. Het aantal burgerdoden wordt samengevoegd met andere dodelijke slachtoffers in het totale aantal van dodelijke slachtoffers in de kolom *fatalities* (waaronder ook politie, veiligheidsmedewerkers, ...).⁶⁷

Bij de omschrijving van de categorie *violence against civilians* verheldert ACLED dat ook incidenten wanneer een persoon gewond of gedood werd die ongewapend was of niet in de mogelijkheid was om zich te verdedigen of in de tegenaanval te gaan hieronder vallen, zelfs wanneer er twijfel is over de identiteit en acties van die persoon (bijvoorbeeld een persoon die tewerkgesteld is als politieagent).⁶⁸

Seksueel geweld

In 2019 voert ACLED de subcategorie *sexual violence* in onder de categorie *violence against civilians*. Het gaat volgens ACLED om alle vormen van politiek/publiek geweld van seksuele aard, om incidenten van seksueel geweld in de context van een conflict of aan conflict gelinkt seksueel geweld, zoals oorlogsverkrachting en andere seksuele misdrijven gepleegd door een gewapende, georganiseerde actor. Seksueel geweld in het kader van huiselijk, interpersoonlijk of partnergeweld buiten het politieke/openbare domein registreert ACLED niet aangezien dit buiten zijn mandaat valt.⁶⁹

Een incident van seksueel geweld kan een of veel slachtoffers maken. Aangezien de dataset van ACLED rond het incident als eenheid opgebouwd is, zal zowel een aanranding van een persoon door een soldaat als een massaverkrachting door een gewapende militie als een enkel incident geregistreerd worden. Om die reden waarschuwt ACLED de gebruiker om het aantal incidenten van seksueel geweld niet te vermengen met het aantal slachtoffers.⁷⁰

Er is geen aparte kolom met het gemelde aantal slachtoffers van seksueel geweld. Wanneer bronnen het aantal slachtoffers vermelden, wordt dat opgenomen in de tabel met notities (*notes*).⁷¹ ACLED wijst erop dat vooringenomenheid en onderrapportage het moeilijk maken om data over het aantal slachtoffers van seksueel geweld te verzamelen. De gemelde aantallen kunnen erg verschillend zijn.⁷² ACLED erkent dat er beperkingen zijn aan de mogelijkheden van zijn dataset, net als van elke andere dataset, over seksueel geweld. Dat geldt eveneens voor de andere categorieën, al meent ACLED dat seksueel geweld misschien nog meer lijdt onder onderrapportage. Dat kan onder meer te maken hebben met vrees voor repercussies, wettelijke beperkingen en trauma.⁷³

⁶⁵ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 9, [url](#)

⁶⁶ ACLED, *Indirect killing of civilians*, 10/04/2019, [url](#)

⁶⁷ ACLED, *Indirect killing of civilians*, 10/04/2019, [url](#); ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 8, [url](#)

⁶⁸ ACLED, *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, p. 11, [url](#)

⁶⁹ ACLED, 23/04/2019, [url](#)

⁷⁰ ACLED, 23/04/2019, [url](#)

⁷¹ ACLED, 23/04/2019, [url](#)

⁷² ACLED, 23/04/2019, [url](#)

⁷³ ACLED, 23/04/2019, [url](#)

Bibliografie

- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *ACLED Introduces New Event Types and Sub-Event Types*, 14/03/2019, <https://www.acleddata.com/2019/03/14/acled-introduces-new-event-types-and-sub-event-types/> [geraadpleegd op 20/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED) Codebook*, 10/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/2827/> [geraadpleegd op 20/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED). Guide for Media Users*, 10/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/2820/> [geraadpleegd op 20/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED). User Quick Guide*, 10/04/2019, https://www.acleddata.com/wp-content/uploads/dlm_uploads/2019/04/General-User-Guide_FINAL.pdf [geraadpleegd op 20/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *ACLED Data Columns*, 10/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/3720/> [geraadpleegd op 21/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *ACLED Methodology*, 10/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/2867/> [geraadpleegd op 20/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *Coding review Process*, 10/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/3705/> [geraadpleegd op 21/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *Fatalities*, 10/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/3707/> [geraadpleegd op 21/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *Indirect killing of civilians*, 10/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/3716/> [geraadpleegd op 21/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *Sourcing*, 10/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/3709/> [geraadpleegd op 20/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *Strategic Developments in the ACLED dataset*, 10/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/12104/> [geraadpleegd op 21/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *ACLED Definitions of Political Violence and Protest*, 11/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/2858/> [geraadpleegd op 20/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *ACLED History*, 22/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/2861/> [geraadpleegd op 20/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *Sexual Violence in the ACLED dataset*, 23/04/2019, <https://www.acleddata.com/download/14939/> [geraadpleegd op 20/05/2019]
- Armed Conflict Location & Event Data Project (ACLED), *Country Coverage and ISO Codes*, 16/05/2019, <https://www.acleddata.com/download/3987/> [geraadpleegd op 21/05/2019]
- Raleigh C., Carew M. B., Carboni A., *Conflict environments and coverage*, Clingendael report, 22/01/2018, https://www.clingendael.org/sites/default/files/2018-01/Report_Conflict_environments_and_coverage.pdf [geraadpleegd op 21/05/2019]