



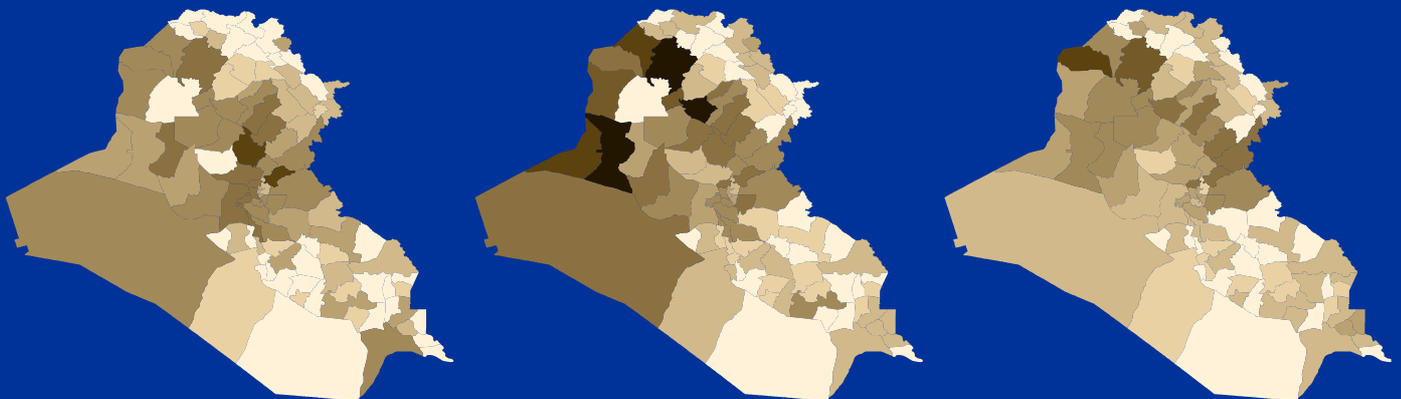
EASO

Informations sur le pays d'origine

Iraq

Situation sécuritaire
(supplément) –

Iraq Body Count - décès de
civils 2012, 2017-2018



Février 2019



EASO

Informations sur le pays d'origine

Iraq

Situation sécuritaire
(supplément)

Iraq Body Count - décès de
civils 2012, 2017-2018

Ni l'EASO ni aucune personne agissant en son nom ne peut être tenu responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations contenues dans la présente publication.

De plus amples informations sur l'Union européenne sont disponibles sur l'internet (<http://europa.eu>).

ISBN: 978-92-9485-047-8

doi: 10.2847/221639

© European Asylum Support Office (EASO) 2019

Sauf indication contraire, la reproduction est autorisée, moyennant mention de la source.

Pour les contenus reproduits dans la présente publication et appartenant à des tierces parties, se référer aux mentions relatives aux droits d'auteur desdites tierces parties.

Photo de couverture: © Iraq Body Count (IBC), Cartes d'intensité sur l'Iraq [Graphic], 2019

Remerciements

La section COI de l'EASO a élaboré les paramètres des données contenues dans le présent document sur la base des indicateurs requis pour la détermination du statut de protection internationale, en tenant compte notamment des éléments de l'article 15, point c), de la directive relative aux conditions que doivent remplir les demandeurs d'asile.

L'EASO tient à remercier Iraq Body Count (IBC) qui a fourni les informations contenues dans ce rapport. Les données sur les décès civils/incidents figurant dans ce rapport ont été recueillies, extraites, analysées et présentées par IBC.

Iraq Body Count (www.iraqbodycount.org) est administrée par Conflict Casualties Monitor, une société limitée par garantie à but non lucratif (n° 6594314) enregistrée en Angleterre et au Pays de Galles.

Adresse légale
86-90 Paul Street
London
EC2A 4NE
Royaume-Uni

Ce rapport doit être cité comme suit:

EASO (European Asylum Support Office), Informations sur le pays d'origine: Iraq Situation sécuritaire - Supplément d'informations sur le pays d'origine: données et analyse d'Iraq Body Count sur les civils tués en Iraq, 2012, 2017-2018, Février 2019,

https://coi.easo.europa.eu/administration/easo/PLib/Iraq_IBC_Civilian_Deaths_FR.pdf

Table des matières

Remerciements	3
Table des matières	4
Introduction.....	6
Méthodologie.....	7
Source – Iraq Body Count	7
Structure et utilisation de ce rapport supplémentaire.....	7
Notes d'orientation d'IBC	9
Brèves notes d'orientation: méthodes, définitions, portée et limites actuelles.....	9
Méthodes d'IBC	9
Définitions.....	9
Portée actuelle.....	11
Limites actuelles	12
Données nationales d'IBC sur les civils tués en Iraq, 2012–2018, 2017–2018	13
Données nationales d'IBC sur les civils tués en Iraq, 2012–2018, 2017–2018 (suite)	14
Anbar.....	16
Tendances au sein du gouvernorat	16
Babil	17
Tendances au sein du gouvernorat	17
Bagdad	18
Tendances au sein du gouvernorat	18
Bassora.....	19
Tendances au sein du gouvernorat	19
Dahouk.....	20
Tendances au sein du gouvernorat	20
Diyala.....	21
Tendances au sein du gouvernorat	21
Erbil	22
Tendances au sein du gouvernorat	22
Karbala	23
Tendances au sein du gouvernorat	23
Missan	24
Tendances au sein du gouvernorat	24
Muthanna.....	25

Tendances au sein du gouvernorat	25
Nadjaf.....	26
Tendances au sein du gouvernorat	26
Ninive	27
Tendances au sein du gouvernorat	27
Al-Qadisiyyah	28
Tendances au sein du gouvernorat	28
Salah ad-Din	29
Tendances au sein du gouvernorat	29
As-Sulaymaniya	30
Tendances au sein du gouvernorat	30
Kirkouk	31
Tendances au sein du gouvernorat	31
Dhi Qar	32
Tendances au sein du gouvernorat	32
Wasit	33
Tendances au sein du gouvernorat	33
Série de cartes d'intensité des civils tués par district iraquien: 2012	34
Tableau des districts pour 2012 - IBC	35
Série de cartes d'intensité des civils tués par district iraquien: 2017	37
Tableau des districts pour 2017 - IBC	38
Série de cartes d'intensité des civils tués par district iraquien: 2018	40
Tableau des districts pour 2018 - IBC	41

Introduction

Les données sur les décès civils/incidents figurant dans ce rapport ont été recueillies, extraites, analysées et présentées par Iraq Body Count (IBC), avec la coordination et la contribution de l'équipe de la section COI de l'EASO.

Ce rapport apporte un supplément d'information au document [EASO COI report Iraq: Security Situation](#), qui a été rédigé par les unités COI de la Suède, de la Belgique et de la France.

Il est recommandé aux lecteurs et au public cible de lire ce rapport supplémentaire d'IBC en parallèle avec le rapport complet sur la situation sécuritaire.

Contexte

Ce rapport vient compléter le document de l'EASO, [COI Report Iraq: Security situation](#), destiné à fournir des informations sur la situation sécuritaire, qui sont utiles à la détermination du statut de protection internationale (statut de réfugié et statut conféré par la protection subsidiaire). En outre, le rapport sur la situation sécuritaire a été élaboré à l'intention des corédacteurs de l'EASO et de l'UE chargés de rédiger une note d'orientation par pays sur l'Iraq. L'évaluation du besoin de protection internationale et de la protection subsidiaire au titre de l'article 15, point c), de la directive relative aux conditions que doivent remplir les demandeurs d'asile (DC), repose sur les éléments essentiels suivants:

- un risque réel de subir des atteintes graves;
- un conflit armé interne ou international;
- une violence aveugle;
- une dimension civile; et
- une menace grave et individuelle contre la vie.

Ces éléments essentiels peuvent être ventilés en plusieurs thèmes et indicateurs pour aider à l'évaluation du besoin de protection. Exemples d'indicateurs et de thèmes: parties au conflit; intensité et niveau de la violence; nature des actes de violence; propagation régionale de la violence; cibles de la violence; risque de dommages collatéraux; méthodes/tactiques et armes utilisées; sécurité des routes; et effets indirects de la violence/du conflit. Le rapport sur la situation sécuritaire fournit des informations qualitatives COI sur la dynamique du conflit, les principaux groupes armés/acteurs du conflit, l'évolution de la situation sécuritaire/politique, les incidences sur la population civile, ainsi que des informations supplémentaires sur les tendances en matière de sécurité, les incidents et les victimes, y compris les chapitres sur les gouvernorats. Aucune source unique ne peut fournir une image complète et détaillée de la situation sécuritaire. Le public cible devra donc replacer convenablement dans leur contexte les informations figurant dans ce rapport supplémentaire.

Données sur les décès de civils en Iraq

La base de données d'IBC, accessible au public et entièrement analysée et traitée, comprend des informations pour la période de 2003 à mars 2017. Afin d'obtenir des informations fiables et actualisées sur la situation sécuritaire en Iraq, y compris les incidences de la violence sur les civils (en termes de décès/incidents), l'EASO a collaboré avec IBC à l'analyse préliminaire des données détenues par IBC sur les incidents sécuritaires entraînant la mort de civils et les civils tués en 2017-2018. Ce rapport comprend des données préliminaires de 2017 et 2018 extraites de la base de données d'IBC, complétées par des données de 2012, année présentant un niveau de violence comparable à celui de 2018, juste avant la flambée de violence en 2014-2017 provoquée par le conflit avec l'État islamique en Iraq et au Levant (EIL).

L'EASO et IBC ont défini les paramètres de l'analyse préliminaire d'IBC en vue de fournir au public cible du rapport sur la situation sécuritaire un aperçu des tendances des incidents – à l'échelle du

pays, des gouvernorats et des districts – entraînant la mort de civils, et du décompte des pertes civiles globales dont l'intensité est examinée aux niveaux des gouvernorats et des districts.

Méthodologie

Ce rapport supplémentaire fournit des données sur les pertes civiles et les incidents sécuritaires entraînant la mort de civils, ainsi que sur les principales causes de décès des civils (type d'arme) en 2012 et en 2017-2018, telles que fournies par IBC. Pour en savoir plus sur les méthodes d'extraction et de présentation des données utilisées par IBC dans ce rapport, y compris la portée et les [limites](#) spécifiques à ce rapport, vous pouvez consulter la partie concernant les [notes d'orientation](#).

Il est vivement recommandé au public cible de lire en premier lieu les [notes d'orientation](#) pour comprendre les données présentées dans les sous-chapitres.

Ce document ne prétend pas couvrir de manière exhaustive tous les incidents sécuritaires entraînant la mort de civils. S'il omet de mentionner un événement donné, cela ne signifie pas que cet événement ne se s'est pas produit ou n'existe pas.

Source – Iraq Body Count

[Iraq Body Count](#) (IBC) est un projet ouvert, indépendant, visant à rendre pleinement compte des pertes civiles en Iraq, sur la base d'informations provenant de sources en accès libre, et constitue une source d'information sur les morts violentes de civils dans le conflit en Iraq depuis 2003. Il est reconnu depuis de nombreuses années par la communauté des chercheurs iraqiens, y compris le réseau COI de l'EASO sur l'Iraq, et demeure l'une des sources fiables fréquemment citées pour de telles informations, en sus de la Mission d'assistance des Nations unies pour l'Iraq (MANUI). Pour cette raison, et compte tenu de la difficulté d'obtenir des informations fiables et ventilées sur les décès de civils en Iraq, l'EASO a choisi IBC comme l'une des principales sources d'information sur les pertes civiles, les incidents entraînant la mort de civils et les principaux types d'armes causant leur mort.

IBC recueille des renseignements auprès des médias, des ONG et de sources d'information primaires, ainsi que des statistiques agrégées officielles. De plus amples informations sur l'approche et les sources d'IBC sont disponibles dans la partie sur les notes d'orientation, et sur son site internet: <https://www.iraqbodycount.org/about/methods/>

IBC s'est engagé à respecter les [Standards for Casualty Recording](#) récemment publiées, qui énoncent les meilleures pratiques et les principes en matière d'enregistrement des victimes, conférant aux données fournies un niveau élevé de qualité, gage de confiance pour les utilisateurs. Ces principes comprennent celui consistant à «ne pas nuire», la transparence, la cohérence méthodologique et la responsabilité. L'accès à l'ensemble des normes est disponible en cliquant sur le lien ci-dessus.

Structure et utilisation de ce rapport supplémentaire

Comme nous l'avons indiqué, le présent rapport se veut un supplément au document [EASO COI report Iraq: Security situation](#) et devrait être lu en parallèle avec le rapport complet. Les données contenues dans ce rapport supplémentaire d'IBC devraient toujours être replacées dans leur contexte à l'aide d'autres informations sur les tendances en matière de sécurité, telles que des informations qualitatives sur la dynamique du conflit, les acteurs impliqués, les incidences sur les civils et d'autres sources fiables de signalement des victimes (morts et blessés) civiles et des incidents sécuritaires.

Le document comprend quatre parties:

- Notes d'orientation pour mieux comprendre les données présentées
- Données d'IBC sur les victimes civiles, tuées sur l'ensemble du territoire de l'Iraq (2012, 2017-2018)
- Données d'IBC sur les victimes civiles dans chaque gouvernorat (2012, 2017-2018)
- Données d'IBC sur les victimes civiles au niveau des districts (2012, 2017-2018)
- Série de cartes d'intensité des civils tués pour 100 000 habitants, par district (2012, 2017-2018)

Ces parties sont présentées ci-dessous:

Notes d'orientation d'IBC:

Les [notes d'orientation](#) d'IBC visent à donner au public cible des explications détaillées pour l'aider à comprendre les méthodes utilisées, les définitions, la portée et les limites des données pour 2012, et des données préliminaires pour 2017-2018. Ces informations sont nécessaires pour comprendre les données et **devraient être lues en premier**.

Données nationales d'IBC sur les victimes civiles:

Cette première partie présente des tableaux et des graphiques sur les tendances nationales en matière d'incidents sécuritaires et les morts de civils associées, et sur l'intensité des pertes civiles en 2012, 2017-2018, comme expliqué dans les [notes d'orientation](#).

Tendances au niveau des gouvernorats:

Il y a 18 sous-parties, soit une par gouvernorat de l'Iraq. Les gouvernorats sont cités par ordre alphabétique. Pour chaque gouvernorat figurent les éléments suivants.

- Un tableau indiquant les nombres d'incidents sécuritaires, de morts, et de morts/100 000 habitants par mois pour les années 2017 et 2018 au niveau du gouvernorat.
- Un graphique montrant les tendances mensuelles correspondantes de janvier 2017 à décembre 2018, y compris une moyenne mobile sur 4 mois.
- Une ventilation par district (tableau) pour 2012, 2017, 2018.
- Un tableau des principaux types d'armes/causes de décès de civils pour 2012, 2017, 2018

Série de tableaux et de cartes d'intensité au niveau des districts (3 tableaux/cartes):

Cette partie comprend trois cartes qui donnent une vue d'ensemble pour 2012, 2017 et 2018 des variations de l'intensité des pertes civiles par district, comme décrit dans une note de bas de page des cartes et dans les [notes d'orientation](#).

Tableaux des districts (un tableau par carte):

Les données détaillées qui étayent les renseignements fournis dans ce rapport au niveau des districts, sont présentées dans les trois tableaux annexés aux cartes. Ces tableaux classent les districts par gouvernorat, puis par taux de violence annuel. Les tableaux fournissent aussi les nombres bruts d'incidents et de décès par année dans chaque district, et les estimations démographiques sur lesquelles se basent les taux de violence, ainsi que les noms arabes des districts et leurs différentes translittérations en anglais.

Notes d'orientation d'IBC

Brèves notes d'orientation: méthodes, définitions, portée et limites actuelles

Ces données représentent l'analyse préliminaire par IBC des incidents sécuritaires ayant entraîné la mort de civils, signalés sur la période 2017-2018, et des données comparables de périodes antérieures (principalement 2012, l'année la plus récente avec un niveau de violence comparable à celui de 2018). Les données sont ventilées, consignées et cartographiées en fonction du temps (mois, année), du lieu (district, gouvernorat, territoire national) et du type d'incident, c'est-à-dire de l'arme ou des armes utilisées (les incidents pouvant également faire référence à la découverte de corps après plusieurs événements, voir ci-dessous). Des informations supplémentaires sur IBC peuvent être consultées sur le [site internet d'IBC](#) et sur la page de son site internet consacrée aux [méthodes](#).

Méthodes d'IBC

Iraq Body Count (IBC) enregistre les décès violents de civils qui ont résulté de l'intervention militaire de 2003 en Iraq et de ses conséquences. Sa base de données publique détaillée comprend les pertes civiles causées par la coalition dirigée par les États-Unis et les forces gouvernementales irakiennes, les paramilitaires ou les groupes ou individus armés.

Les preuves documentaires d'IBC sont issues d'articles de presse recoupés avec d'autres médias (en 2017-2018, provenant d'au moins une douzaine de sources d'information irakiennes en langue arabe) sur des violences ayant entraîné la mort de civils, ou sur des corps retrouvés, et complétées par la consultation minutieuse et l'éventuelle prise en compte des données des hôpitaux, des morgues, des ONG et des statistiques ou des registres officiels.

Les détails systématiquement recueillis sur les incidents mortels et leurs victimes sont conservés avec chaque entrée dans la base de données. Les données minimales toujours recueillies concernent le nombre de personnes tuées, le lieu et la date. Dans la mesure du possible, d'autres détails sur les personnes tuées (par exemple, les noms, les données démographiques) et sur les circonstances de leur mort (armes et auteurs) sont consignés.

Pour éviter toute confusion quant aux chiffres produits par le projet, il convient de garder à l'esprit les aspects suivants.

- Les chiffres d'IBC ne sont pas des estimations statistiques, mais un relevé des **décès recensés**.
- IBC n'enregistre que les **morts violentes** (et non les « blessés/blessures »).
- La base de données détaillée d'IBC enregistre **uniquement les décès de civils** (« non-combattants »). (IBC publie à part, sur sa page d'accueil, des données chiffrées faisant notamment état du nombre de combattants morts)
- Les chiffres fournis par IBC étant constamment mis à jour et révisés, il est conseillé de les consulter régulièrement.

Définitions

Distinction entre les décès de civils et les décès de combattants: IBC n'enregistre que les morts violentes de civils (non-combattants). Bien qu'il soit nécessaire d'enregistrer toutes les pertes humaines liées au conflit, il est important de faire la distinction entre le décompte des civils et des combattants, et de les consigner séparément dans la mesure du possible. En effet, les décès de combattants sont fréquemment signalés par leurs adversaires ou sur la base de leurs affirmations et, le plus souvent, les chiffres sont imprécis, arrondis ou exagérés. Parallèlement, il convient de garder à l'esprit que les combattants peuvent attribuer le statut de combattants aux civils qu'ils tuent: dans ces circonstances, il est particulièrement recommandé de rechercher et de consulter toutes les sources de signalement disponibles.

Sont exclues de la base de données civiles d'IBC les personnes âgées de 18 ans et plus qui, au moment de leur décès, étaient signalées comme étant à l'origine de violences meurtrières ou comme membres actifs d'une organisation militaire ou paramilitaire. Sont incluses toutes les autres personnes tuées violemment, y compris les forces de police locales régulières.

Dans une certaine circonstance, nous enregistrons également les membres des forces militaires ou paramilitaires/militaires iraqiennes dans notre base de données, notamment lorsqu'ils sont tués – c'est-à-dire sommairement exécutés – après leur capture. Dans ces conditions, même le personnel militaire acquiert automatiquement le statut de «personne protégée» (en fait, de prisonnier de guerre) au titre du droit humanitaire international, et cette distinction est respectée par IBC.

Incidents sécuritaires entraînant la mort de civils: IBC n'enregistre que les «incidents» sécuritaires entraînant la mort de civils (et ne comptabilise pas l'ensemble des incidents). Les «incidents» dans la base de données d'IBC peuvent inclure à la fois des événements avec des victimes civiles ainsi que la découverte de corps, portant des signes visibles (d'exécution après capture, de torture, ou de tir, par exemple) qui peuvent être enregistrés, même si ces meurtres sont moins précisément datés ou localisés. Des incidents multiples et distincts peuvent faire l'objet d'une seule entrée globale dans la base de données. Il en résulte un ratio global incident/décès (soit environ 1/4 sur toute la période de 2003 à 2018) légèrement supérieur à ce qu'il serait si IBC adoptait une autre méthode d'enregistrement.

Décès liés à l'utilisation d'armes (type d'arme/cause de la mort): Dans ses comptes rendus, IBC utilise généralement le terme «lié(s) à l'utilisation d'armes», parce que plusieurs armes de différentes catégories peuvent être en cause dans un même incident (tout comme un incident entraînant la mort de civils peut impliquer plusieurs acteurs du conflit). Les tableaux (de données à l'échelle nationale et des gouvernorats) sur le type d'arme(s) et la cause de la mort figurant dans ce rapport couvrent les incidents ayant causé la mort de civils par:

- engins explosifs improvisés (par exemple, bombes en bordure de route, véhicules piégés ou télécommandés ou autres objets);
- attentat suicide (à pied ou au volant d'un véhicule);
- attaque aérienne (à l'aide d'armes lancées par avion);
- bombardements (armes terrestres, y compris mortiers, artillerie);
- tirs d'armes à feu (armes légères et mitrailleuses, accrochages, affrontements armés, fusillades, etc.);
- exécutions (il s'agit généralement de personnes tuées après leur capture, exécution sommaire);
- autres (armes moins fréquemment utilisées, par exemple, attaques au couteau contre des personnes non détenues).

Les fosses communes ou charniers sont une méthode d'élimination des corps après la mort, et non une cause de décès. IBC codifiait habituellement la plupart de ces cas comme des exécutions (qui sont une cause de décès), car (après 2003) c'est presque toujours dans ces circonstances que les personnes retrouvées dans des fosses communes avaient été tuées, le plus souvent dans des zones conquises par l'EIL (à partir de 2014). Mais en 2017 et 2018, les charniers pouvaient aussi contenir des corps enterrés à la hâte pendant les combats contre l'EIL, et notamment leurs propres combattants, des civils tués pendant ces combats et autres victimes, donc des décès qui ne pouvaient plus être clairement enregistrés comme des exécutions. On ne peut donc pas assurer de manière absolue qu'ils ont tous été victimes d'exécutions ou qu'il s'agit de non-combattants. Cet ensemble de données 2017-2018 porte notamment sur 285 corps dans huit fosses communes traités selon cette approche. Parmi celles-ci, un charnier contenant cinq corps a été découvert à Diyala ; tous les autres étaient à Ninewa. Cela représente 5 des 541 morts recensés pour Diyala et 280 des 10 807 morts recensés pour Ninewa en 2017-2018.

Portée actuelle

Les graphiques, tableaux et cartes suivants indiquent la nature et la répartition des morts violentes de civils, de manière de plus en plus détaillée, en commençant par l'échelle nationale, puis les gouvernorats et les districts, pour les années 2012, 2017 et 2018. Les données à l'échelle du pays et des gouvernorats sont ventilées par mois, et les données au niveau des districts sont fournies pour chaque année.

Validité comparative: Les données de 2012 sont incluses pour montrer des phénomènes sous-jacents de niveau inférieur qui peuvent être masqués par des tendances à plus grande échelle telles que l'intensification du conflit sectaire en 2006-2007 ou les territoires violemment conquis par l'EIIL et la guerre qui s'en est suivie pour le chasser. En cas de différence méthodologique, les données ont été alignées sur les méthodes utilisées en 2017 et 2018 et ainsi les districts voisins de Mossoul, Tilkaif et Hamdaniya ont été combinés alors qu'ils étaient codifiés séparément en 2012. Les catégories d'armes ont été également harmonisées pour les trois années afin d'assurer la validité des comparaisons.

Cohérence de la couverture: La base de données d'IBC a recensé 55 000 incidents (correspondant à autant d'entrées) depuis 2003, offrant une couverture à 100 % du nombre de morts et des dates (ou intervalles de dates), une couverture à 99,9 % des lieux à l'échelle des gouvernorats, et à 95 % des causes de décès (armes), contre une couverture à 29 % des acteurs du conflit. Par conséquent, la présente analyse préliminaire se concentre uniquement sur les éléments qui peuvent être enregistrés de la manière la plus cohérente. En principe, plus l'information est élémentaire et concrète - heure, date, nombre de corps, catégorie d'armes causant la mort -, plus elle est communiquée de manière cohérente et fiable.

Comme expliqué ci-dessus, seuls 29 % des **auteurs/acteurs du conflit** peuvent être consignés de façon cohérente. Il est souvent difficile de déterminer les auteurs ou acteurs à l'origine d'un événement donné, sauf s'ils sont en uniformes ou bien identifiables d'une autre façon, ou si les armes utilisées n'étaient accessibles que par un seul acteur. Il est particulièrement délicat de déterminer les auteurs en cas de pertes civiles, car la plupart des acteurs du conflit affirment ne pas viser les civils, ou certains s'attribuent le mérite de ces attaques dans lesquelles des civils ont pu mourir accidentellement, ou pour de nombreuses autres raisons. En raison du risque d'inexactitude et du manque de cohérence dans la consignation des auteurs ou des acteurs du conflit responsables des incidents, cette variable n'a pas été prise en compte dans l'analyse préliminaire.

Bien que le **lieu** des incidents soit toujours indiqué dans les médias ou dans d'autres rapports locaux, la localisation précise n'est pas consignée dans la base de données, ni les coordonnées géographiques en général (elles peuvent être ajoutées a posteriori). IBC fournit cependant des informations à l'échelle des districts pour 93 % des incidents, ce qui représente un bon compromis entre la couverture quasi intégrale à l'échelle des gouvernorats et la couverture à 99 % à l'échelle de la ville (ou du village), car cette dernière concerne, à hauteur de 17 %, des événements qui se sont produits près de la ville citée, mais à l'extérieur (par exemple, sur une route menant à la ville en question). Les données au niveau des districts compensent largement cette situation.

Toute discussion sur les données d'IBC au niveau des gouvernorats ou aux niveaux supérieurs (régional ou national) devrait toutefois se baser uniquement sur les chiffres des gouvernorats et non sur les nombres obtenus en totalisant les chiffres des districts (pour ne pas omettre les 7 % d'incidents enregistrés uniquement à l'échelle des gouvernorats).

Intensité de la violence (nombre de personnes tuées / 100 000 habitants): Pour que la comparaison des niveaux ou de l'intensité de la violence entre les régions géographiques soit significative, il faut tenir compte de la taille de la population dans chaque région afin de mesurer les taux de violence plutôt que les chiffres absolus. Pour cette raison, les données sur les homicides

sont toujours présentées sous la forme de taux d'homicides pour 100 000 habitants.¹ Les cartes thématiques comparant les niveaux d'intensité entre les régions peuvent prêter à confusion sans cet ajustement, et les cartes de districts et les tableaux de gouvernorats figurant dans le présent rapport sont donc présentés pour 100 000 habitants, sur la base des meilleures estimations démographiques actuellement disponibles. IBC a utilisé le programme WorldPop (université de Southampton) pour les estimations de la population iraquienne au niveau des gouvernorats et des districts. Les estimations de la population pour l'Iraq sont disponibles sur le [site internet](#) de WorldPop et s'appuient sur les estimations de la population nationale établies par l'ONU en tenant compte d'un ensemble de facteurs (et peuvent donc être différentes des données du recensement national ou gouvernemental).

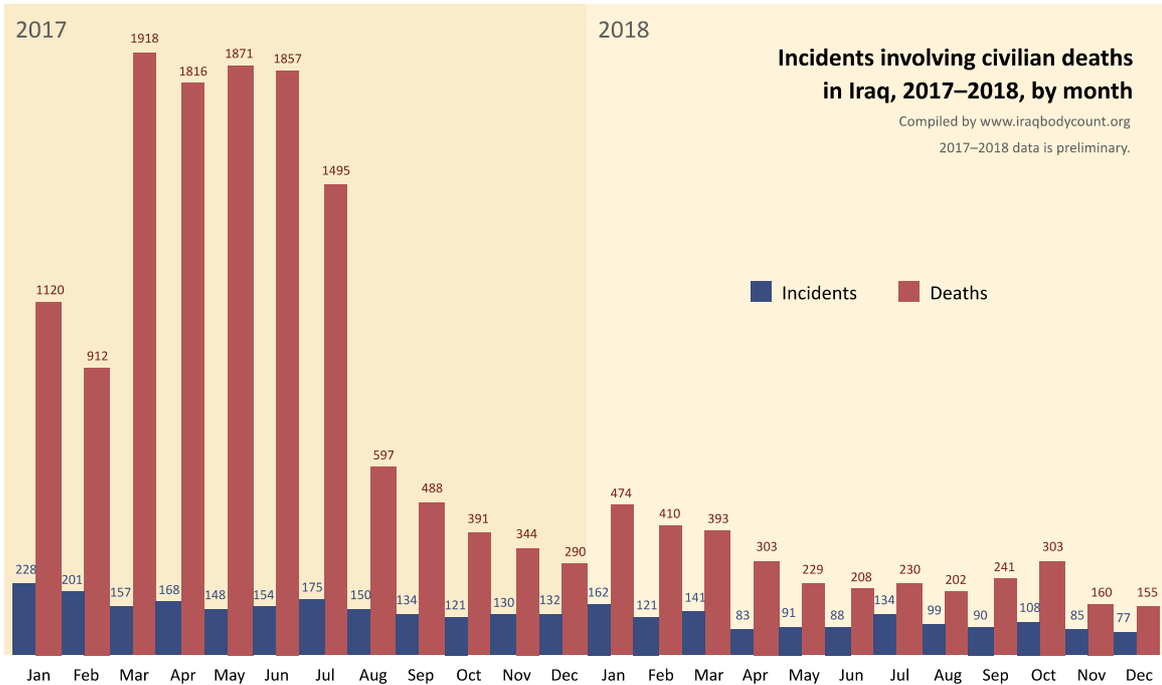
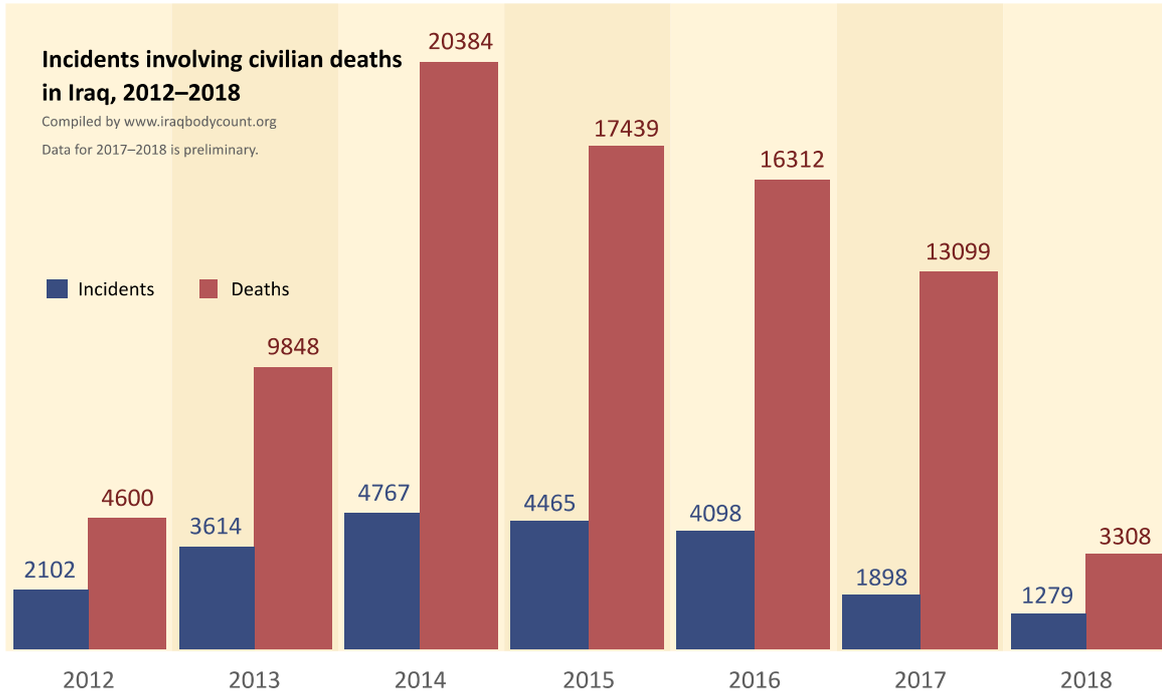
Limites actuelles

Dans le cadre de travaux autres que l'analyse préliminaire, IBC utilise une fourchette pour tenir compte des différences inconciliables entre les rapports. Par souci de clarté dans l'analyse des tendances, comme dans les graphiques sur son site internet ou pour l'année 2012 dans cette analyse, IBC utilise le chiffre le plus élevé de ses totaux. IBC précise sur son site internet que les lacunes en matière d'enregistrement et de signalement portent à croire que même les chiffres les plus élevés à ce jour pourraient ne pas refléter de nombreux décès civils liés à la violence.

Tous les chiffres d'IBC doivent être considérés comme provisoires, dans la mesure durant lesquels la base de données est révisée et mise à jour avec de nouvelles informations tout au long du projet (en additionnant toujours, et non en soustrayant, du total global, en raison de la tendance des décès de civils à être sous-estimés plutôt que surestimés). Au-delà de cette mesure de précaution générale, les données contenues dans le présent rapport pour 2017-2018 doivent également être considérées comme «préliminaires», car elles sont fondées sur une première analyse des rapports d'IBC: [Événements récents](#). Au cours des années précédentes, les chiffres fondés sur les événements récents se sont révélés généralement de 5 à 15 % inférieurs aux données entièrement compilées produites par IBC.

¹ Pour une discussion sur le taux d'homicides, voir: <https://ourworldindata.org/homicides>

Données nationales d'IBC sur les civils tués en Iraq, 2012–2018, 2017–2018



Données nationales d'IBC sur les civils tués en Iraq, 2012–2018, 2017–2018 (suite)

Tableau national 1: Incidents et décès par mois, 2012–2018

Incidents	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Total
Deaths													
2012	209	180	176	221	159	204	179	180	191	118	120	165	2102
2012	527	361	370	387	301	526	468	422	398	289	252	299	4600
2013	146	141	204	179	258	219	367	394	421	455	386	444	3614
2013	356	360	404	545	889	661	1143	1014	1302	1182	873	1119	9848
2014	453	422	516	461	498	391	375	357	362	304	308	320	4767
2014	1122	972	1026	1039	1101	4268	1571	3335	1464	1752	1406	1328	20384
2015	391	331	397	369	375	398	375	379	352	375	364	359	4465
2015	1467	1623	1088	2006	1337	1338	1831	1973	1412	1279	1004	1081	17439
2016	404	380	387	338	351	341	323	359	337	341	315	222	4098
2016	1368	1251	1449	1186	1270	1394	1283	1355	932	1960	1752	1112	16312
2017	228	201	157	168	148	154	175	150	134	121	130	132	1898
2017	1120	912	1918	1816	1871	1857	1495	597	488	391	344	290	13099
2018	162	121	141	83	91	88	134	99	90	108	85	77	1279
2018	474	410	393	303	229	208	230	202	241	303	160	155	3308

Tableau national 2: Incidents liés à l'utilisation d'arme(s)/cause des décès, 2012, 2017–2018

All Iraq	All types	IED	Suicide attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Execution	Other
2012	2102	872 (41.5%)	47 (2.2%)	1 (0.0%)	1 (0.0%)	990 (47.1%)	89 (4.2%)	131 (6.2%)
2017	1898	543 (28.6%)	67 (3.5%)	187 (9.9%)	106 (5.6%)	498 (26.2%)	536 (28.2%)	116 (6.1%)
2018	1279	259 (20.3%)	12 (0.9%)	14 (1.1%)	16 (1.3%)	564 (44.1%)	381 (29.8%)	35 (2.7%)

Vue d'ensemble par gouvernorats des civils tués en Iraq en 2012 et 2017-2018: incidents, décès, intensité* calculée sur la base du nombre de décès rapportés à 100 000 habitants

District	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Anbar	1,678,448	272	507	30.21	170	761	45.34	46	86	5.12
Babylon	1,956,495	122	340	17.38	49	109	5.57	23	28	1.43
Baghdad	7,692,827	338	1106	14.38	487	1032	13.42	392	566	7.36
Basrah	2,749,492	17	102	3.71	60	92	3.35	88	127	4.62
Dahuk	898,021	3	5	0.56	7	17	1.89	20	28	3.12
Diyala	1,616,485	294	574	35.51	180	276	17.07	170	265	16.39
Erbil	1,948,014	10	11	0.56	10	16	0.82	15	26	1.33
Kerbala	1,153,104	7	33	2.86	10	24	2.08	9	14	1.21
Missan	1,052,361	5	22	2.09	11	13	1.24	13	18	1.71
Muthanna	771,781	1	1	0.13	5	9	1.17	7	10	1.30
Najaf	1,391,905	3	7	0.50	9	27	1.94	4	4	0.29
Ninewa	3,434,988	567	858	24.98	600	9211	268.15	217	1596	46.46
Qadissiya	1,222,403	8	53	4.34	7	11	0.90	10	10	0.82
Salah al-Din	1,511,692	224	521	34.46	83	424	28.05	69	152	10.05
Sulaymaniyah	1,977,859	27	37	1.87	16	24	1.21	26	45	2.28
Tameem (Kirkuk)	1,511,412	157	295	19.52	175	950	62.86	126	276	18.26
Thi-Qar	1,982,917	18	65	3.28	15	99	4.99	39	50	2.52
Wassit	1,216,501	29	63	5.18	4	4	0.33	5	7	0.58

*Pour que la comparaison des niveaux ou de l'intensité de la violence entre les régions géographiques soit significative, il faut tenir compte de la taille de la population de chaque région; c'est la raison pour laquelle les données sur les homicides sont toujours présentées sous la forme de taux d'homicides pour 100 000 habitants.² Voir également les [notes d'orientation](#) dans ce document.

Les niveaux d'intensité calculés à l'échelle des districts pour chaque gouvernorat sont présentés pour [2012](#), [2017](#) et [2018](#) dans les tableaux des districts à la fin de ce document.

² Pour une discussion sur les taux d'homicides, voir: <https://ourworldindata.org/homicides>

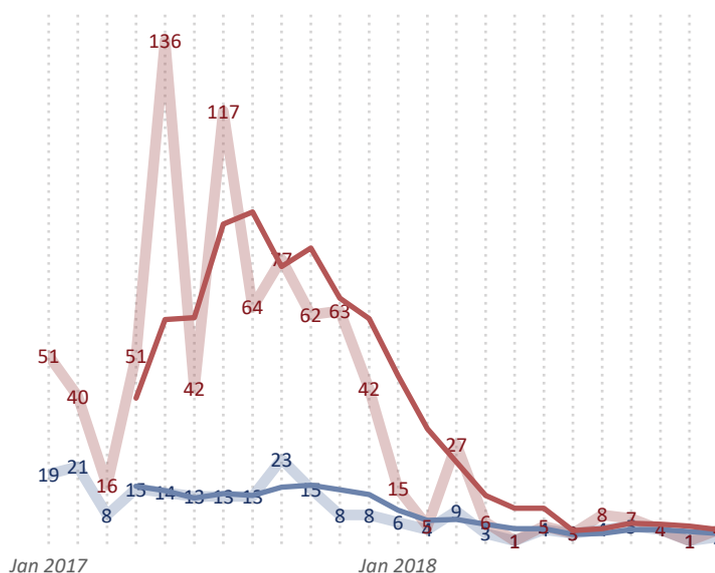
Anbar

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et leur nombre rapporté à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 678 448 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	19	51	3.0
Feb	21	40	2.4
Mar	8	16	1.0
Apr	15	51	3.0
May	14	136	8.1
Jun	13	42	2.5
Jul	13	117	7.0
Aug	13	64	3.8
Sep	23	77	4.6
Oct	15	62	3.7
Nov	8	63	3.8
Dec	8	42	2.5
2017	170	761	45.3
Jan	6	15	0.9
Feb	4	5	0.3
Mar	9	27	1.6
Apr	3	6	0.4
May	1	1	0.1
Jun	4	5	0.3
Jul	3	3	0.2
Aug	4	8	0.5
Sep	5	7	0.4
Oct	4	4	0.2
Nov	1	1	0.1
Dec	2	4	0.2
2018	46	86	5.1



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Falluja	الفلوجة	595,607	149	245	41.13	27	45	7.56	6	20	3.36
Ramadi	الرمادي	555,405	60	137	24.67	23	59	10.62	11	15	2.70
Al-Ka'im	القائم	169,827	8	12	7.07	42	218	128.37	10	14	8.24
Heet	هيت	161,541	9	15	9.29	18	63	39.00	6	15	9.29
Haditha	حديثة	99,434	9	37	37.21	2	6	6.03	7	14	14.08
Ana (includes Ruua)	عنه	52,280	3	3	5.74	22	238	455.24	4	6	11.48
Al-Rutba	الرطبة	44,352	5	10	22.55	9	22	49.60	1	1	2.25

Anbar	All types	IED	Suicide attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Execution	Other
2012	272	163 (59.9%)	10 (3.7%)	0	0	92 (33.8%)	7 (2.6%)	18 (6.6%)
2017	170	60 (35.3%)	16 (9.4%)	32 (18.8%)	4 (2.4%)	21 (12.4%)	36 (21.2%)	8 (4.7%)
2018	46	19 (41.3%)	4 (8.7%)	1 (2.2%)	0	12 (26.1%)	2 (4.3%)	7 (15.2%)

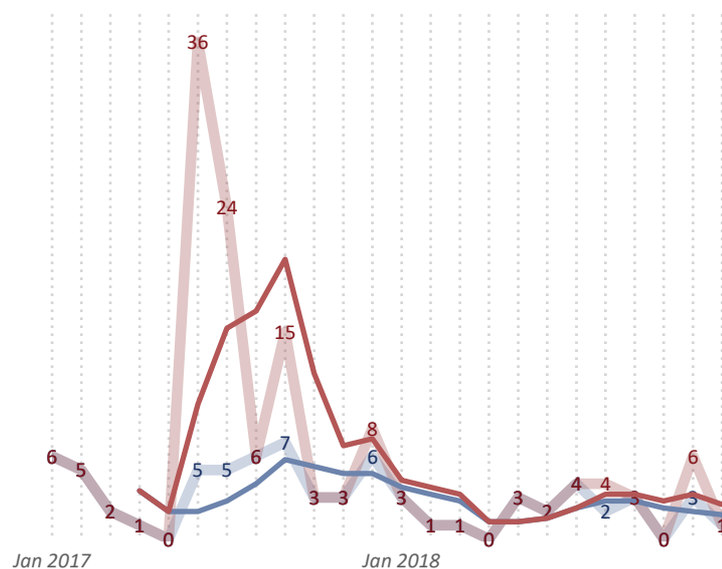
Babil

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et leur nombre rapporté à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 956 495 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017–2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	6	6	0.3
Feb	5	5	0.3
Mar	2	2	0.1
Apr	1	1	0.1
May	0	0	0.0
Jun	5	36	1.8
Jul	5	24	1.2
Aug	6	6	0.3
Sep	7	15	0.8
Oct	3	3	0.2
Nov	3	3	0.2
Dec	6	8	0.4
2017	49	109	5.6
Jan	3	3	0.2
Feb	1	1	0.1
Mar	1	1	0.1
Apr	0	0	0.0
May	3	3	0.2
Jun	2	2	0.1
Jul	4	4	0.2
Aug	2	4	0.2
Sep	3	3	0.2
Oct	0	0	0.0
Nov	3	6	0.3
Dec	1	1	0.1
2018	23	28	1.4



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Hilla	الحلة	795,973	6	17	2.14	2	2	0.25	0	0	0.00
Hashimiya	الهاشمية	451,377	3	3	0.66	1	1	0.22	1	1	0.22
Al-Musayab	المسيب	372,761	49	163	43.73	20	56	15.02	7	12	3.22
Al-Mahawil	المحاول	336,384	39	68	20.21	11	35	10.40	13	13	3.86

Babylon	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	122	65 (53.3%)	1 (0.8%)	0	0	37 (30.3%)	6 (4.9%)	10 (8.2%)
2017	49	8 (16.3%)	3 (6.1%)	0	0	17 (34.7%)	23 (46.9%)	3 (6.1%)
2018	23	1 (4.3%)	0	0	0	17 (73.9%)	5 (21.7%)	0

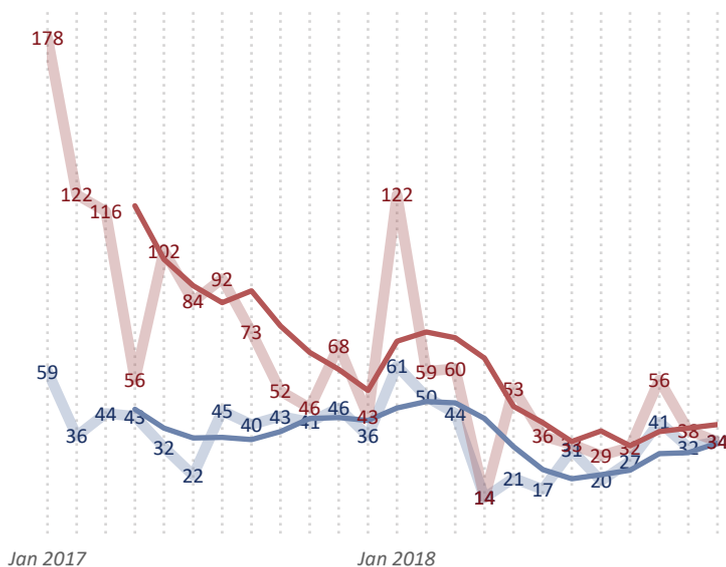
Bagdad

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et leur nombre rapporté à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 7 692 827 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	59	178	2.3
Feb	36	122	1.6
Mar	44	116	1.5
Apr	43	56	0.7
May	32	102	1.3
Jun	22	84	1.1
Jul	45	92	1.2
Aug	40	73	0.9
Sep	43	52	0.7
Oct	41	46	0.6
Nov	46	68	0.9
Dec	36	43	0.6
2017	487	1032	13.4
Jan	61	122	1.6
Feb	50	59	0.8
Mar	44	60	0.8
Apr	14	14	0.2
May	21	53	0.7
Jun	17	36	0.5
Jul	31	33	0.4
Aug	20	29	0.4
Sep	27	32	0.4
Oct	41	56	0.7
Nov	32	38	0.5
Dec	34	34	0.4
2018	392	566	7.4



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Resafa (+Thawra 1, 2)	الرصافة	2,863,862	77	403	14.07	94	273	9.53	77	161	5.62
Karkh	الكرخ	1,511,003	124	257	17.01	102	255	16.88	40	49	3.24
Adhamiya	الاعظمية	1,139,011	28	90	7.90	58	65	5.71	78	94	8.25
Khadamiya	الكاظمية	846,757	57	309	36.49	66	139	16.42	53	69	8.15
Mahmoudiya	المحمودية	456,576	18	82	17.96	53	81	17.74	29	30	6.57
Mada'in	المدائن	433,797	25	68	15.68	88	127	29.28	63	69	15.91
Abu Ghraib	أبو غريب	304,944	39	77	25.25	53	70	22.96	22	24	7.87
Tarmia	الطارمية	136,877	24	68	49.68	30	44	32.15	20	49	35.80

Baghdad	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	338	156 (46.2%)	12 (3.6%)	0	1 (0.3%)	142 (42.0%)	14 (4.1%)	17 (5.0%)
2017	487	257 (52.8%)	11 (2.3%)	1 (0.2%)	2 (0.4%)	133 (27.3%)	125 (25.7%)	7 (1.4%)
2018	392	81 (20.7%)	4 (1.0%)	0	0	182 (46.4%)	120 (30.6%)	7 (1.8%)

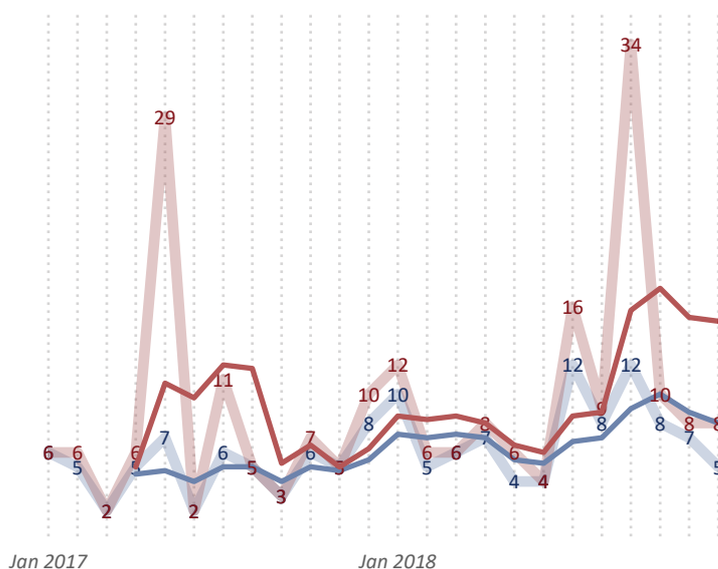
Bassora

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et leur nombre rapporté à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 2 749 492 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017–2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	6	6	0.2
Feb	5	6	0.2
Mar	2	2	0.1
Apr	5	6	0.2
May	7	29	1.1
Jun	2	2	0.1
Jul	6	11	0.4
Aug	5	5	0.2
Sep	3	3	0.1
Oct	6	7	0.3
Nov	5	5	0.2
Dec	8	10	0.4
2017	60	92	3.3
Jan	10	12	0.4
Feb	5	6	0.2
Mar	6	6	0.2
Apr	7	8	0.3
May	4	6	0.2
Jun	4	4	0.1
Jul	12	16	0.6
Aug	8	9	0.3
Sep	12	34	1.2
Oct	8	10	0.4
Nov	7	8	0.3
Dec	5	8	0.3
2018	88	127	4.6



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Basrah	البصرة	1,349,593	13	21	1.56	26	47	3.48	42	69	5.11
Al-Zubair	الزبير	485,089	3	66	13.61	10	12	2.47	16	20	4.12
Al-Qurna	القرنة	273,775	1	15	5.48	9	10	3.65	3	3	1.10
Al-Midaina	المدينة	225,795	0	0	0.00	2	2	0.89	1	1	0.44
Abu Al-Khaseeb	ابو الخصيب	210,277	0	0	0.00	5	10	4.76	8	8	3.80
Shatt Al-Arab	شط العرب	165,092	0	0	0.00	5	6	3.63	9	16	9.69
Fao	الفاو	39,870	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

Basrah	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	17	3 (17.6%)	1 (5.9%)	0	0	7 (41.2%)	1 (5.9%)	2 (11.8%)
2017	60	2 (3.3%)	1 (1.7%)	0	1 (1.7%)	38 (63.3%)	17 (28.3%)	3 (5.0%)
2018	88	1 (1.1%)	0	0	0	60 (68.2%)	22 (25.0%)	5 (5.7%)

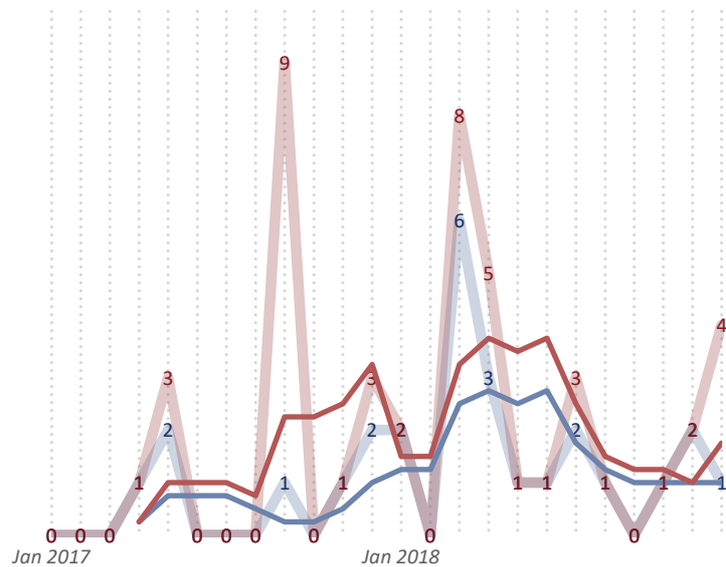
Dahouk

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et le nombre de décès rapportés à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 898 021 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	0	0	0.0
Feb	0	0	0.0
Mar	0	0	0.0
Apr	1	1	0.1
May	2	3	0.3
Jun	0	0	0.0
Jul	0	0	0.0
Aug	0	0	0.0
Sep	1	9	1.0
Oct	0	0	0.0
Nov	1	1	0.1
Dec	2	3	0.3
2017	7	17	1.9
Jan	2	2	0.2
Feb	0	0	0.0
Mar	6	8	0.9
Apr	3	5	0.6
May	1	1	0.1
Jun	1	1	0.1
Jul	2	3	0.3
Aug	1	1	0.1
Sep	0	0	0.0
Oct	1	1	0.1
Nov	2	2	0.2
Dec	1	4	0.4
2018	20	28	3.1



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Dahuk	دهوك	353,936	2	2	0.57	4	13	3.67	16	20	5.65
Zakho	زاخو	260,022	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
Sumel	سميل	175,782	0	0	0.00	1	2	1.14	0	0	0.00
Amedi	العمادية	108,281	0	0	0.00	2	2	1.85	1	3	2.77

Dahuk	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	3	0	0	0	0	1 (33.3%)	0	0
2017	7	1 (14.3%)	0	4 (57.1%)	1 (14.3%)	0	1 (14.3%)	0
2018	20	2 (10.0%)	0	10 (50.0%)	0	5 (25.0%)	4 (20.0%)	0

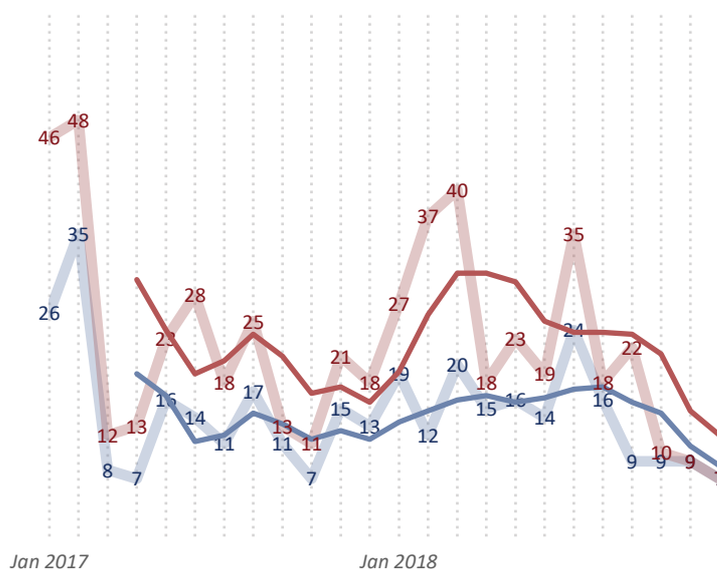
Diyala

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et le nombre de décès rapportés à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 616 485 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	26	46	2.8
Feb	35	48	3.0
Mar	8	12	0.7
Apr	7	13	0.8
May	16	23	1.4
Jun	14	28	1.7
Jul	11	18	1.1
Aug	17	25	1.5
Sep	11	13	0.8
Oct	7	11	0.7
Nov	15	21	1.3
Dec	13	18	1.1
2017	180	276	17.1
Jan	19	27	1.7
Feb	12	37	2.3
Mar	20	40	2.5
Apr	15	18	1.1
May	16	23	1.4
Jun	14	19	1.2
Jul	24	35	2.2
Aug	16	18	1.1
Sep	9	22	1.4
Oct	9	10	0.6
Nov	9	9	0.6
Dec	7	7	0.4
2018	170	265	16.4



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Ba'quba	بعقوبة	567,913	14	24	4.23	6	8	1.41	4	4	0.70
Al-Khalis	الخالص	332,741	21	35	10.52	8	39	11.72	14	17	5.11
Al-Muqdadiya	المقدادية	241,517	168	317	131.25	83	119	49.27	82	112	46.37
Khanaqin	خانقين	233,362	26	37	15.86	13	26	11.14	36	61	26.14
Baladrooz	بلدروز	140,281	19	34	24.24	16	22	15.68	20	30	21.39
Kifri	كفري	100,670	2	6	5.96	14	24	23.84	9	34	33.77

Diyala	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	294	152 (51.7%)	8 (2.7%)	0	0	122 (41.5%)	7 (2.4%)	11 (3.7%)
2017	180	72 (40.0%)	4 (2.2%)	1 (0.6%)	6 (3.3%)	65 (36.1%)	35 (19.4%)	2 (1.1%)
2018	170	44 (25.9%)	0	0	7 (4.1%)	84 (49.4%)	33 (19.4%)	0

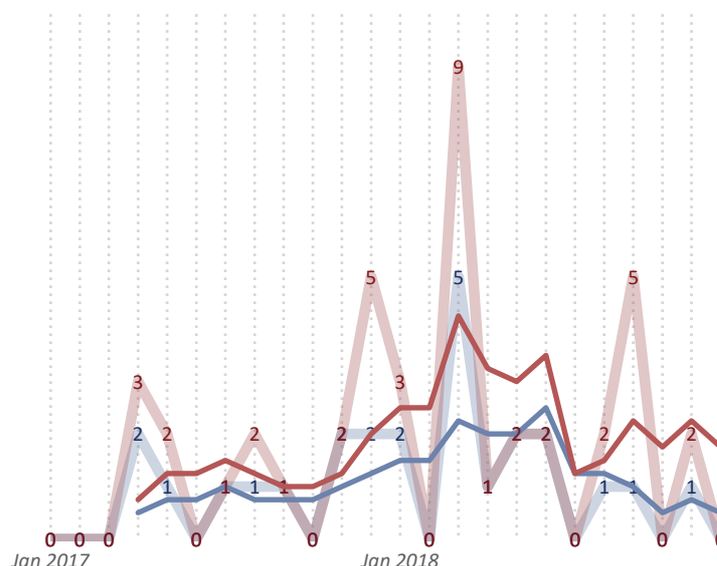
Erbil

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et le nombre de décès rapportés à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 948 014 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	0	0	0
Feb	0	0	0
Mar	0	0	0
Apr	2	3	0.2
May	1	2	0.1
Jun	0	0	0.0
Jul	1	1	0.1
Aug	1	2	0.1
Sep	1	1	0.1
Oct	0	0	0.0
Nov	2	2	0.1
Dec	2	5	0.3
2017	10	16	0.8
Jan	2	3	0.2
Feb	0	0	0.0
Mar	5	9	0.5
Apr	1	1	0.1
May	2	2	0.1
Jun	2	2	0.1
Jul	0	0	0.0
Aug	1	2	0.1
Sep	1	5	0.3
Oct	0	0	0.0
Nov	1	2	0.1
Dec	0	0	0.0
2018	15	26	1.3



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Erbil	اربيل	1,222,911	5	6	0.49	3	4	0.33	6	9	0.74
Soran	سوران	201,545	0	0	0.00	2	3	1.49	4	7	3.47
Makhmur	مخمر	195,132	1	1	0.51	1	3	1.54	1	2	1.02
Shaqlawā	شقلوة	142,341	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
Koisnjaq	كويسنجق	106,634	1	1	0.94	0	0	0.00	3	7	6.56
Mergasur	ميركسور	49,858	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	2.01
Choman	جومان	29,592	2	2	6.76	1	2	6.76	0	0	0.00

Erbil	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	10	0	0	0	0	5 (50.0%)	0	5 (50.0%)
2017	10	0	0	3 (30.0%)	0	3 (30.0%)	3 (30.0%)	1 (10.0%)
2018	15	3 (20.0%)	0	1 (6.7%)	1 (6.7%)	6 (40.0%)	2 (13.3%)	2 (13.3%)

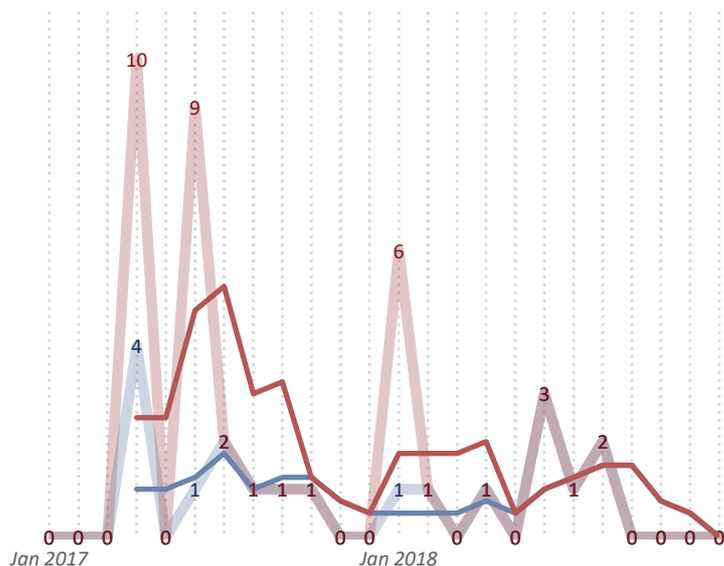
Karbala

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et le nombre de décès rapportés à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 153 104 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017–2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	0	0	0.0
Feb	0	0	0.0
Mar	0	0	0.0
Apr	4	10	0.9
May	0	0	0.0
Jun	1	9	0.8
Jul	2	2	0.2
Aug	1	1	0.1
Sep	1	1	0.1
Oct	1	1	0.1
Nov	0	0	0.0
Dec	0	0	0.0
2017	10	24	2.1
Jan	1	6	0.5
Feb	1	1	0.1
Mar	0	0	0.0
Apr	1	1	0.1
May	0	0	0.0
Jun	3	3	0.3
Jul	1	1	0.1
Aug	2	2	0.2
Sep	0	0	0.0
Oct	0	0	0.0
Nov	0	0	0.0
Dec	0	0	0.0
2018	9	14	1.2



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Kerbala	كربلاء	879,864	7	33	3.75	8	22	2.50	8	13	1.48
Al-Hindiya	الهندية	246,425	0	0	0.00	1	1	0.41	0	0	0.00
Ain Al-Tamur	عين تمر	26,814	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

Kerbala	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	7	6 (85.7%)	0	0	0	0	0	0
2017	10	1 (10.0%)	0	0	1 (10.0%)	4 (40.0%)	3 (30.0%)	1 (10.0%)
2018	9	1 (11.1%)	0	0	0	5 (55.6%)	3 (33.3%)	0

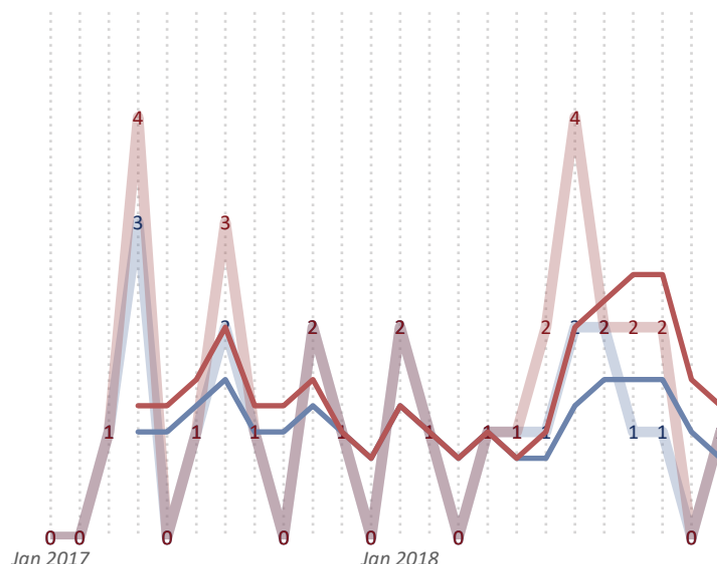
Missan

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et leur nombre rapporté à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 052 361 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	0	0	0.0
Feb	0	0	0.0
Mar	1	1	0.1
Apr	3	4	0.4
May	0	0	0.0
Jun	1	1	0.1
Jul	2	3	0.3
Aug	1	1	0.1
Sep	0	0	0.0
Oct	2	2	0.2
Nov	1	1	0.1
Dec	0	0	0.0
2017	11	13	1.2
Jan	2	2	0.2
Feb	1	1	0.1
Mar	0	0	0.0
Apr	1	1	0.1
May	1	1	0.1
Jun	1	2	0.2
Jul	2	4	0.4
Aug	2	2	0.2
Sep	1	2	0.2
Oct	1	2	0.2
Nov	0	0	0.0
Dec	1	1	0.1
2018	13	18	1.7



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Amara	العمارة	562,832	3	20	3.55	8	10	1.78	6	9	1.60
Al-Mejar Al-Kabi	المجر الكبير	150,578	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
Qal'at Saleh	قلعة صالح	103,166	1	1	0.97	1	1	0.97	1	1	0.97
Al-Maimouna	الميمونة	99,752	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	1.00
Al-Kahla	الكحلاء	85,366	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	1.17
Ali Al-Gharbi	علي الغربي	50,668	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

Missan	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	5	1 (20.0%)	0	0	0	2 (40.0%)	1 (20.0%)	1 (20.0%)
2017	11	0	0	0	0	9 (81.8%)	2 (18.2%)	0
2018	13	0	0	0	0	9 (69.2%)	4 (30.8%)	0

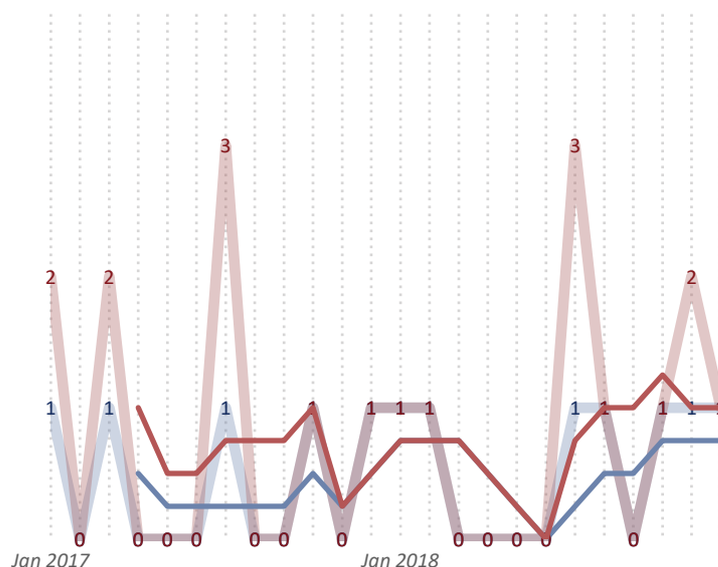
Muthanna

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et leur nombre rapporté à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 771 781 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017–2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	1	2	0.3
Feb	0	0	0.0
Mar	1	2	0.3
Apr	0	0	0.0
May	0	0	0.0
Jun	0	0	0.0
Jul	1	3	0.4
Aug	0	0	0.0
Sep	0	0	0.0
Oct	1	1	0.1
Nov	0	0	0.0
Dec	1	1	0.1
2017	5	9	1.2
Jan	1	1	0.1
Feb	1	1	0.1
Mar	0	0	0.0
Apr	0	0	0.0
May	0	0	0.0
Jun	0	0	0.0
Jul	1	3	0.4
Aug	1	1	0.1
Sep	0	0	0.0
Oct	1	1	0.1
Nov	1	2	0.3
Dec	1	1	0.1
2018	7	10	1.3



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Al-Samawa	السماوة	328,117	1	1	0.30	1	3	0.91	4	6	1.83
Al-Rumaitha	الرميثة	326,970	0	0	0.00	1	2	0.61	1	1	0.31
Al-Khidhir	الخصر	106,180	0	0	0.00	1	2	1.88	0	0	0.00
Al-Salman	السلمان	10,514	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

Muthanna	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	1	0	0	0	0	1 (100.0%)	0	0
2017	5	0	0	0	1 (20.0%)	3 (60.0%)	1 (20.0%)	1 (20.0%)
2018	7	0	0	0	0	4 (57.1%)	2 (28.6%)	1 (14.3%)

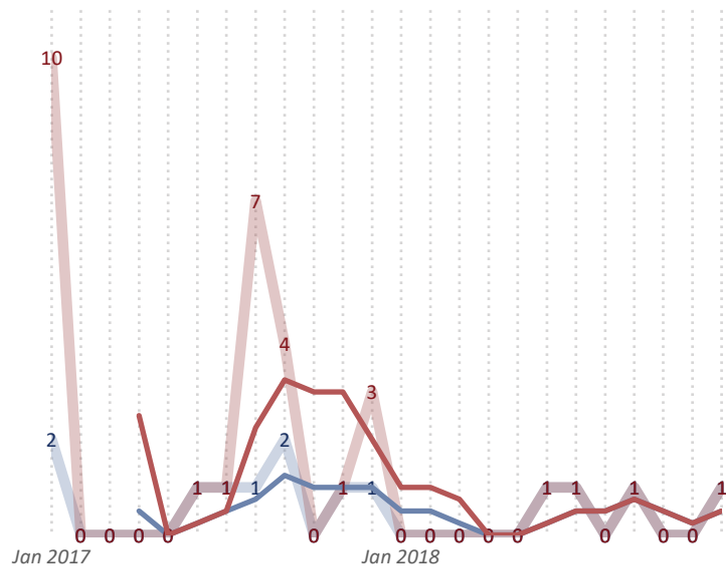
Nadjaf

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et le nombre de décès rapportés à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 391 905 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	2	10	0.7
Feb	0	0	0.0
Mar	0	0	0.0
Apr	0	0	0.0
May	0	0	0.0
Jun	1	1	0.1
Jul	1	1	0.1
Aug	1	7	0.5
Sep	2	4	0.3
Oct	0	0	0.0
Nov	1	1	0.1
Dec	1	3	0.2
2017	9	27	1.9
Jan	0	0	0.0
Feb	0	0	0.0
Mar	0	0	0.0
Apr	0	0	0.0
May	0	0	0.0
Jun	1	1	0.1
Jul	1	1	0.1
Aug	0	0	0.0
Sep	1	1	0.1
Oct	0	0	0.0
Nov	0	0	0.0
Dec	1	1	0.1
2018	4	4	0.3



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Najaf	النجف	788,138	2	6	0.76	4	8	1.02	2	2	0.25
Kufa	الكوفة	346,733	0	0	0.00	2	2	0.58	1	1	0.29
Al-Manathera	المناذرة	257,034	0	0	0.00	2	10	3.89	0	0	0.00

Najaf	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	3	1 (33.3%)	0	0	0	1 (33.3%)	0	1 (33.3%)
2017	9	0	1 (11.1%)	0	0	7 (77.8%)	1 (11.1%)	1 (11.1%)
2018	4	0	0	0	0	3 (75.0%)	1 (25.0%)	0

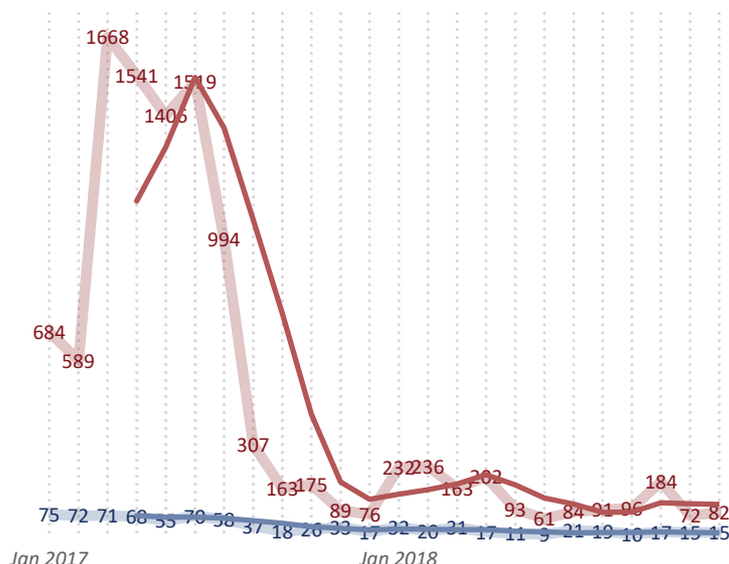
Ninive

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et le nombre de décès rapportés à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 3 434 988 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	75	684	19.9
Feb	72	589	17.1
Mar	71	1668	48.6
Apr	68	1541	44.9
May	55	1406	40.9
Jun	70	1519	44.2
Jul	58	994	28.9
Aug	37	307	8.9
Sep	18	163	4.7
Oct	26	175	5.1
Nov	33	89	2.6
Dec	17	76	2.2
2017	600	9211	268.2
Jan	32	232	6.8
Feb	20	236	6.9
Mar	31	163	4.7
Apr	17	202	5.9
May	11	93	2.7
Jun	9	61	1.8
Jul	21	84	2.4
Aug	19	91	2.6
Sep	10	96	2.8
Oct	17	184	5.4
Nov	15	72	2.1
Dec	15	82	2.4
2018	217	1596	46.5



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Mosul (incl. Hamdaniya & Tilkaif)	الموصل	2,208,337	510	731	33.10	532	8407	380.69	183	1369	61.99
Telafar	تلعفر	480,518	30	81	16.86	42	612	127.36	8	96	19.98
Al-Shikhan	الشيخان	305,963	2	4	1.31	0	0	0.00	0	0	0.00
Al-Ba'aj	البيجاج	169,091	17	28	16.56	7	116	68.60	6	14	8.28
Akre	عقرة	131,342	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
Sinjar	سنجار	84,074	4	10	11.89	13	30	35.68	14	95	113.00
Hatra	الحضر	55,661	0	0	0.00	0	0	0.00	1	9	16.17

Ninewa	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	567	133 (23.5%)	5 (0.9%)	0	0	376 (66.3%)	21 (3.7%)	31 (5.5%)
2017	600	89 (14.8%)	19 (3.2%)	139 (23.2%)	76 (12.7%)	100 (16.7%)	167 (27.8%)	66 (11.0%)
2018	217	41 (18.9%)	0	2 (0.9%)	0	70 (32.3%)	97 (44.7%)	7 (3.2%)

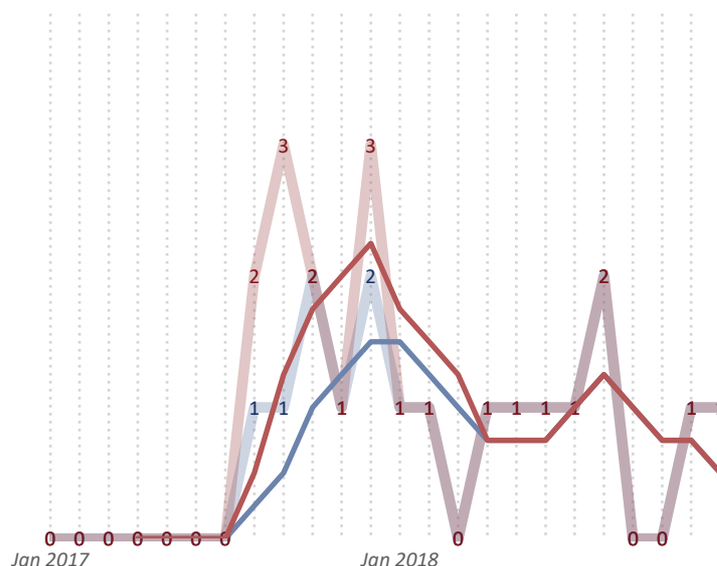
Al-Qadisiyyah

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et le nombre de décès rapportés à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 222 403 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	0	0	0.0
Feb	0	0	0.0
Mar	0	0	0.0
Apr	0	0	0.0
May	0	0	0.0
Jun	0	0	0.0
Jul	0	0	0.0
Aug	1	2	0.2
Sep	1	3	0.2
Oct	2	2	0.2
Nov	1	1	0.1
Dec	2	3	0.2
2017	7	11	0.9
Jan	1	1	0.1
Feb	1	1	0.1
Mar	0	0	0.0
Apr	1	1	0.1
May	1	1	0.1
Jun	1	1	0.1
Jul	1	1	0.1
Aug	2	2	0.2
Sep	0	0	0.0
Oct	0	0	0.0
Nov	1	1	0.1
Dec	1	1	0.1
2018	10	10	0.8



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Diwaniya	الديوانية	570,160	6	49	8.59	6	8	1.40	9	9	1.58
Al-Shamiya	الشامية	258,817	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	0.39
Hamza	الحمزة	222,483	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
Afaq	عفاك	170,943	0	0	0.00	1	3	1.75	0	0	0.00

	Qadisiya	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012		8	3 (37.5%)	0	0	0	4 (50.0%)	0	0
2017		7	0	0	0	0	5 (71.4%)	1 (14.3%)	1 (14.3%)
2018		10	0	0	0	0	5 (50.0%)	5 (50.0%)	0

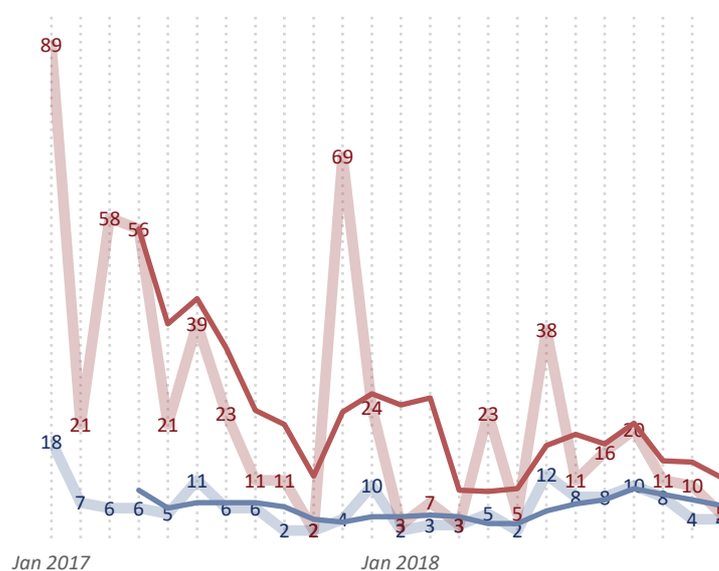
Salah ad-Din

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et le nombre de décès rapportés à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 511 692 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	18	89	5.9
Feb	7	21	1.4
Mar	6	58	3.8
Apr	6	56	3.7
May	5	21	1.4
Jun	11	39	2.6
Jul	6	23	1.5
Aug	6	11	0.7
Sep	2	11	0.7
Oct	2	2	0.1
Nov	4	69	4.6
Dec	10	24	1.6
2017	83	424	28.0
Jan	2	3	0.2
Feb	3	7	0.5
Mar	3	3	0.2
Apr	5	23	1.5
May	2	5	0.3
Jun	12	38	2.5
Jul	8	11	0.7
Aug	8	16	1.1
Sep	10	20	1.3
Oct	8	11	0.7
Nov	4	10	0.7
Dec	4	5	0.3
2018	69	152	10.1



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Balad (incl. Fares)	بلد	370,631	43	105	28.33	5	16	4.32	13	34	9.17
Tikrit	تكريت	236,667	24	53	22.39	13	91	38.45	10	15	6.34
Samarra (incl. Thethar)	سامراء	234,743	0	0	0.00	1	11	4.69	1	1	0.43
Baiji	بيجي	210,001	18	34	16.19	8	28	13.33	19	32	15.24
Al-Shirqat	الشيرقات	206,054	19	26	12.62	19	115	55.81	13	40	19.41
Tooz	طوز خورماتو	186,253	44	78	41.88	12	77	41.34	10	25	13.42
Al-Daur	الدور	67,342	50	92	136.62	6	21	31.18	3	5	7.42

Salah al-Din	All types	IED	Suicide	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	224	109 (48.7%)	6 (2.7%)	1 (0.4%)	0	102 (45.5%)	13 (5.8%)	8 (3.6%)
2017	83	24 (28.9%)	9 (10.8%)	3 (3.6%)	10 (12.0%)	26 (31.3%)	13 (15.7%)	8 (9.6%)
2018	69	20 (29.0%)	3 (4.3%)	0	1 (1.4%)	25 (36.2%)	19 (27.5%)	0

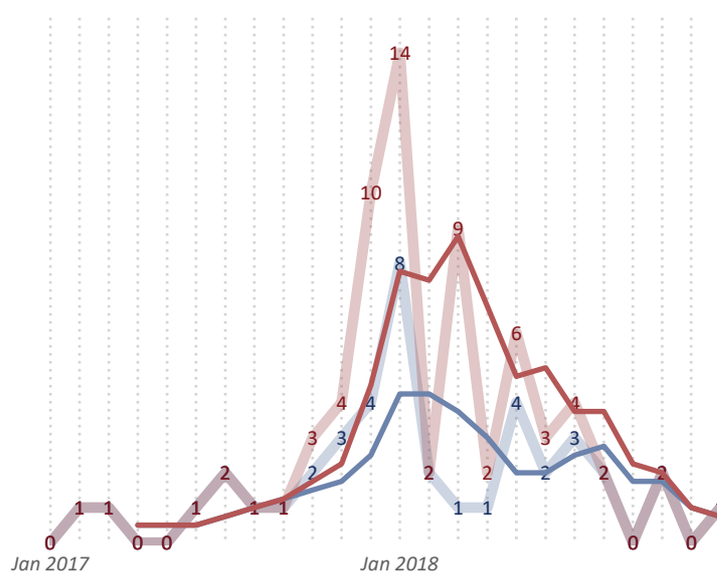
As-Sulaymaniya

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et leur nombre rapporté à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 977 859 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	0	0	0.0
Feb	1	1	0.1
Mar	1	1	0.1
Apr	0	0	0.0
May	0	0	0.0
Jun	1	1	0.1
Jul	2	2	0.1
Aug	1	1	0.1
Sep	1	1	0.1
Oct	2	3	0.2
Nov	3	4	0.2
Dec	4	10	0.5
2017	16	24	1.2
Jan	8	14	0.7
Feb	2	2	0.1
Mar	1	9	0.5
Apr	1	2	0.1
May	4	6	0.3
Jun	2	3	0.2
Jul	3	4	0.2
Aug	2	2	0.1
Sep	0	0	0.0
Oct	2	2	0.1
Nov	0	0	0.0
Dec	1	1	0.1
2018	26	45	2.3



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Sulaymaniya	السليمانية	842,616	9	12	1.42	6	6	0.71	4	6	0.71
Rania	رانية	223,362	0	0	0.00	2	6	2.69	2	10	4.48
Kalar	كلار	189,404	4	4	2.11	0	0	0.00	0	0	0.00
Halabja	حلبجة	185,343	1	2	1.08	0	0	0.00	2	6	3.24
Chamchamal	جمجمال	160,734	5	7	4.36	1	1	0.62	5	7	4.36
Pshdar	بشدر	122,992	0	0	0.00	2	2	1.63	0	0	0.00
Darbandihkan	در بندخان	114,158	1	1	0.88	0	0	0.00	0	0	0.00
Dokan	دوكان	67,657	2	2	2.96	1	2	2.96	1	1	1.48
Penjwin	بنجوين	43,104	1	1	2.32	0	0	0.00	4	4	9.28
Sharbazher	شهر بازار	28,489	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

Sulaymaniya	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	27	0	0	0	0	18 (66.7%)	0	6 (22.2%)
2017	16	0	0	0	1 (6.3%)	9 (56.3%)	3 (18.8%)	3 (18.8%)
2018	26	2 (7.7%)	0	0	1 (3.8%)	14 (53.8%)	7 (26.9%)	2 (7.7%)

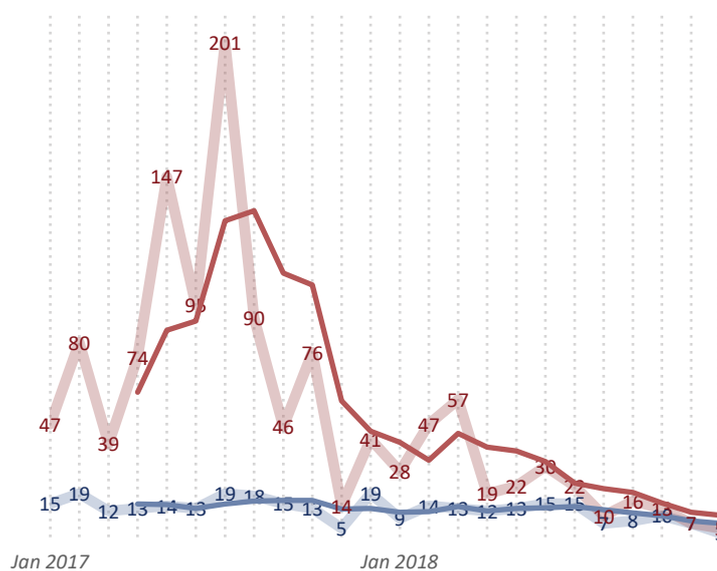
Kirkouk

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et leur nombre rapporté à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 511 412 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	15	47	3.1
Feb	19	80	5.3
Mar	12	39	2.6
Apr	13	74	4.9
May	14	147	9.7
Jun	13	95	6.3
Jul	19	201	13.3
Aug	18	90	6.0
Sep	15	46	3.0
Oct	13	76	5.0
Nov	5	14	0.9
Dec	19	41	2.7
2017	175	950	62.9
Jan	9	28	1.9
Feb	14	47	3.1
Mar	13	57	3.8
Apr	12	19	1.3
May	13	22	1.5
Jun	15	30	2.0
Jul	15	22	1.5
Aug	7	10	0.7
Sep	8	16	1.1
Oct	10	13	0.9
Nov	7	7	0.5
Dec	3	5	0.3
2018	126	276	18.3



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Kirkuk	كركوك	1,060,428	114	209	19.71	69	127	11.98	53	81	7.64
Al-Hawiga	الحويجة	288,041	23	46	15.97	79	756	262.46	48	126	43.74
Daquq	دافوق	93,663	16	30	32.03	19	39	41.64	9	39	41.64
Dibis	ديس	69,281	2	6	8.66	6	20	28.87	7	13	18.76

Tameem/Kirkuk	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	157	69 (43.9%)	2 (1.3%)	0	0	58 (36.9%)	14 (8.9%)	12 (7.6%)
2017	175	28 (16.0%)	2 (1.1%)	4 (2.3%)	2 (1.1%)	46 (26.3%)	98 (56.0%)	10 (5.7%)
2018	126	40 (31.7%)	1 (0.8%)	0	6 (4.8%)	44 (34.9%)	36 (28.6%)	2 (1.6%)

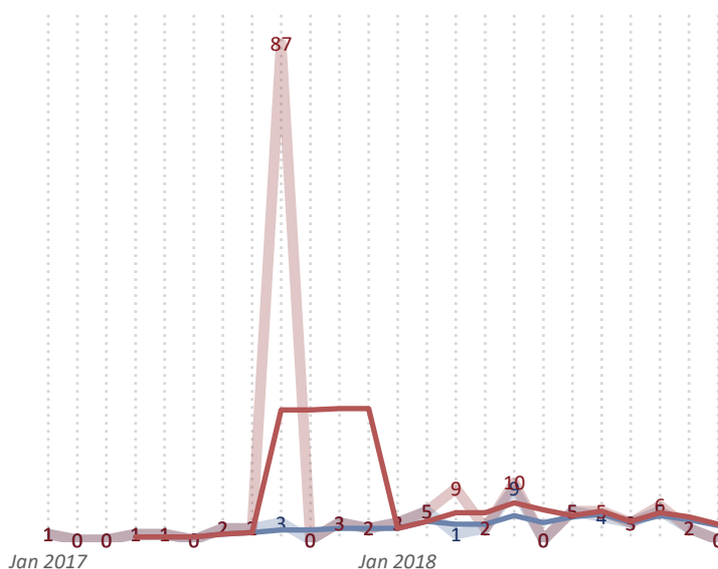
Dhi Qar

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et le nombre de décès rapportés à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 982 917 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	1	1	0.1
Feb	0	0	0.0
Mar	0	0	0.0
Apr	1	1	0.1
May	1	1	0.1
Jun	0	0	0.0
Jul	2	2	0.1
Aug	2	2	0.1
Sep	3	87	4.4
Oct	0	0	0.0
Nov	3	3	0.2
Dec	2	2	0.1
2017	15	99	5.0
Jan	3	3	0.2
Feb	5	5	0.3
Mar	1	9	0.5
Apr	2	2	0.1
May	9	10	0.5
Jun	0	0	0.0
Jul	5	5	0.3
Aug	4	5	0.3
Sep	3	3	0.2
Oct	5	6	0.3
Nov	2	2	0.1
Dec	0	0	0.0
2018	39	50	2.5



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Nassriya	الناصرية	734,744	9	55	7.49	11	94	12.79	24	27	3.67
Al-Shatra	الشطرة	436,950	2	2	0.46	2	2	0.46	3	3	0.69
Al-Rifa'i	الرفاعي	411,086	5	6	1.46	2	3	0.73	3	3	0.73
Suq Al-Shoyokh	سوق الشيوخ	303,023	1	1	0.33	0	0	0.00	5	5	1.65
Al-Chibayish	الجبايش	97,115	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

Thi-Qar	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	18	3 (16.7%)	1 (5.6%)	0	0	11 (61.1%)	2 (11.1%)	2 (11.1%)
2017	15	0	1 (6.7%)	0	1 (6.7%)	10 (66.7%)	5 (33.3%)	1 (6.7%)
2018	39	4 (10.3%)	0	0	0	16 (41.0%)	17 (43.6%)	2 (5.1%)

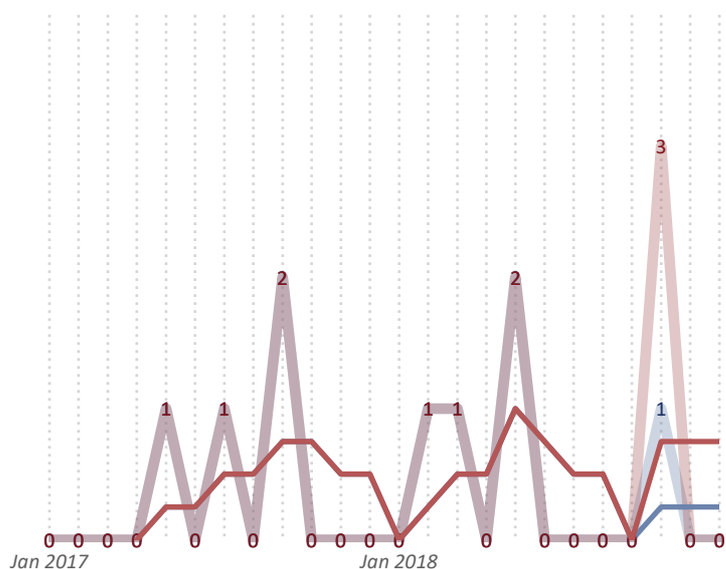
Wassit

Tendances au sein du gouvernorat

Cette fiche contient un tableau et un graphique mensuels montrant l'analyse préliminaire et les tendances moyennes mouvantes sur 4 mois des incidents liés à la sécurité, en 2017 et 2018, durant lesquels des civils ont été violemment tués ou leurs corps retrouvés; sont également indiqués le nombre de civils tués et leur nombre rapporté à 100 000 habitants sur une population estimée pour 2015 à 1 216 501 habitants.

Des tableaux supplémentaires présentent les données sur les incidents, les civils tués et leur nombre rapporté à la population des districts (2012, 2017-2018, classés par taille de la population), et sur les types d'incident - arme(s)/cause du décès concernés - pour ces mêmes années.

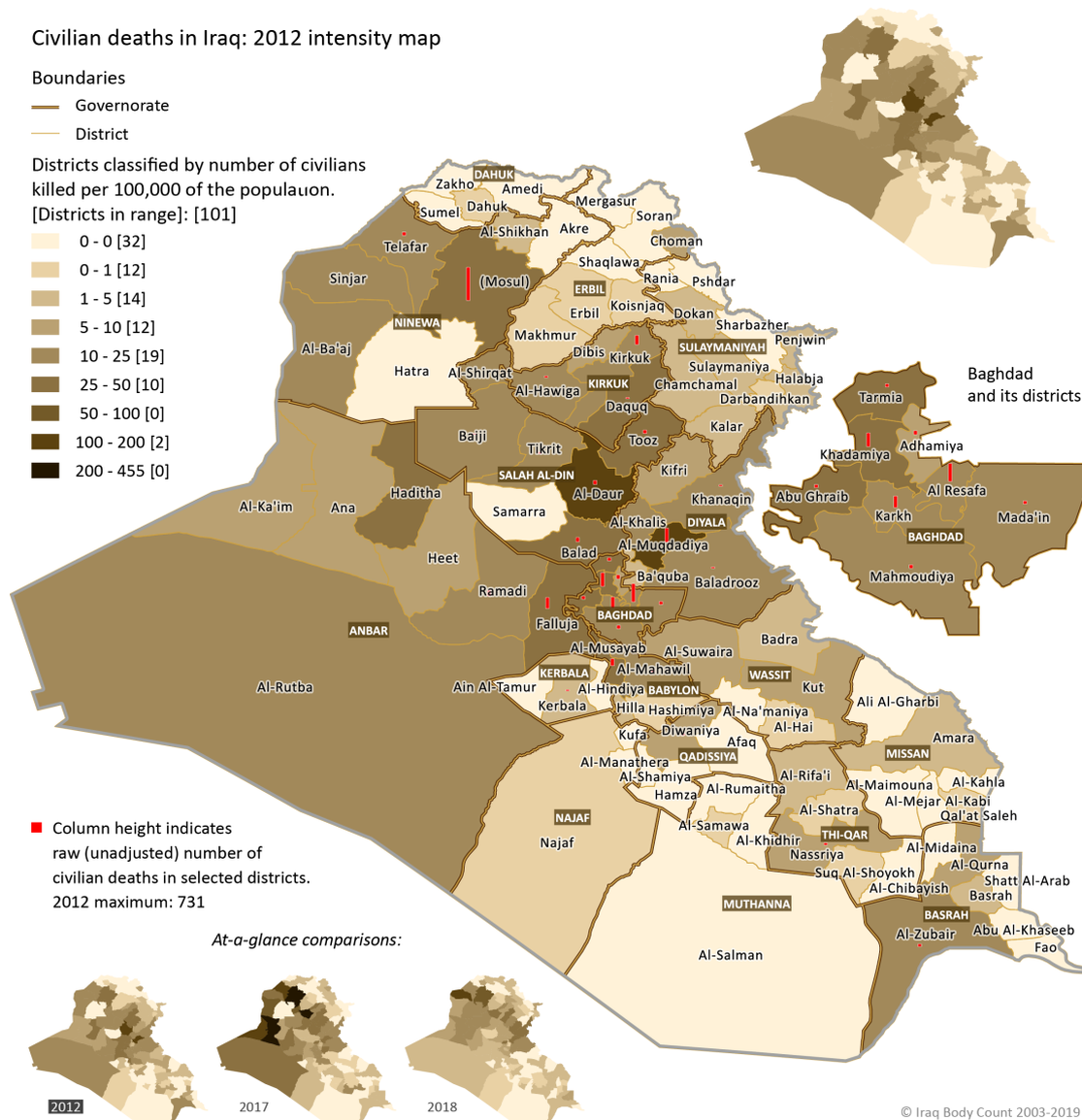
2017-2018	Incidents	Deaths	Deaths per 100k
Jan	0	0	0.0
Feb	0	0	0.0
Mar	0	0	0.0
Apr	0	0	0.0
May	1	1	0.1
Jun	0	0	0.0
Jul	1	1	0.1
Aug	0	0	0.0
Sep	2	2	0.2
Oct	0	0	0.0
Nov	0	0	0.0
Dec	0	0	0.0
2017	4	4	0.3
Jan	0	0	0.0
Feb	1	1	0.1
Mar	1	1	0.1
Apr	0	0	0.0
May	2	2	0.2
Jun	0	0	0.0
Jul	0	0	0.0
Aug	0	0	0.0
Sep	0	0	0.0
Oct	1	3	0.2
Nov	0	0	0.0
Dec	0	0	0.0
2018	5	7	0.6



District	Arabic name	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Kut	الكوت	507,093	18	32	6.31	3	3	0.59	4	6	1.18
Al-Suwaira (+ Azezia)	الصويرة	339,954	7	25	7.35	1	1	0.29	0	0	0.00
Al-Hai	الحى	178,305	1	1	0.56	0	0	0.00	0	0	0.00
Al-Na'maniya	النعمانية	163,559	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
Badra	بدرة	27,591	1	1	3.62	0	0	0.00	0	0	0.00

Wassit	All types	IED	Suicide Attack	Air attack	Shelling	Gunfire	Executions	Other
2012	29	8 (27.6%)	1 (3.4%)	0	0	11 (37.9%)	3 (10.3%)	7 (24.1%)
2017	4	1 (25.0%)	0	0	0	2 (50.0%)	2 (50.0%)	0
2018	5	0	0	0	0	3 (60.0%)	2 (40.0%)	0

Série de cartes d'intensité des civils tués par district iraquien: 2012



Cette série de cartes thématiques montre le taux annuel de décès violents de civils liés à la sécurité dans 101 districts iraqiens (niveau administratif inférieur à celui du gouvernorat). Les cartes sont basées sur les données compilées et tenues à jour depuis 2003 par Iraq Body Count (IBC), ajustées en fonction de la taille de la population de chaque district. (Estimations de la population à partir de www.worldpop.org, via <https://data.humdata.org/dataset/worldpop-by-cod-irg>). Les barres verticales régulièrement mises à l'échelle permettent d'indiquer le nombre absolu (non ajusté, brut) de décès enregistrés par IBC dans certains districts. Les données utilisées pour l'élaboration de ces cartes sont présentées sous une forme plus détaillée dans les tableaux joints.

Les frontières iraqiennes utilisées (gouvernorat et district) sont celles actuellement approuvées par le groupe de travail sur la gestion de l'information du Bureau de la coordination des affaires humanitaires des Nations unies, avec les exceptions suivantes: les districts de Mossoul, Hamdaniya et Tilkaif, qui englobent chacun une partie de la ville de Mossoul, ont dû être combinés en raison du caractère préliminaire des données d'IBC pour 2017-2018. Il en va de même pour Ana (regroupé avec Ruua), Balad (avec Fares), Samarra (avec Thares), Al-Suwaira (avec Azezia), et Al Resafa, district de Bagdad, (avec Thawra 1 et Thawra 2). Les nouvelles subdivisions ont toutes été désignées comme des districts après qu'IBC a commencé à chiffrer les décès de civils au niveau des districts; elles sont combinées ici avec les districts d'origine.

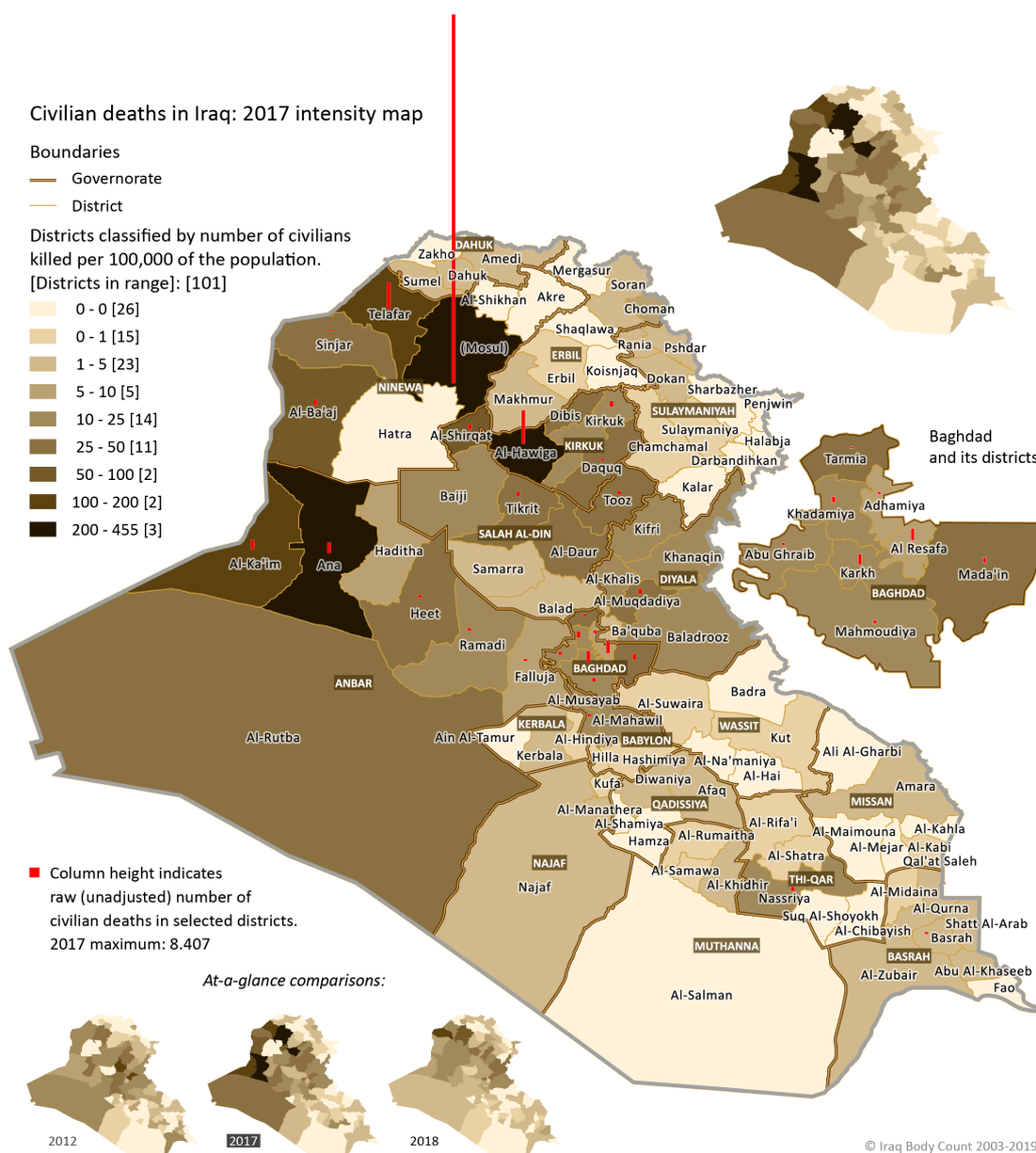
Il convient de noter que les données pour 2017-2018 sont considérées comme préliminaires par IBC. Veuillez également consulter les notes d'orientation au début du présent rapport. L'ensemble des données, des tableaux et des cartes sont la propriété de www.iraqbodycount.org

Tableau des districts pour 2012 - IBC

	District name / variants	Arabic name	Governorate	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k
	Falluja / Al Falluja	الفلوجة	Anbar	595,607	149	245	41.13
	Haditha	حديثة	Anbar	99,434	9	37	37.21
	Ramadi / Al Ramadi	الرمادي	Anbar	555,405	60	137	24.67
	Al-Rutba / Rutba	الرطبة	Anbar	44,352	5	10	22.55
	Heet	هيت	Anbar	161,541	9	15	9.29
	Al-Ka'im / Ka'im / Kaim	القائم	Anbar	169,827	8	12	7.07
	Ana (includes Ruua)	عنه	Anbar	52,280	3	3	5.74
	Al-Musayab / Musayab	المسيب	Babylon	372,761	49	163	43.73
	Al-Mahawil / Mahawil / Al-Mahaweell	المحاول	Babylon	336,384	39	68	20.21
	Hilla / Al Hilla	الحلة	Babylon	795,973	6	17	2.14
	Hashimiya / Al Hashimiya	الهاشمية	Babylon	451,377	3	3	0.66
	Tarmia	الطارمية	Baghdad	136,877	24	68	49.68
	Khadamiya / Kadhimia / Al Kadhmiyah	الكاظمية	Baghdad	846,757	57	309	36.49
	Abu Ghraib	أبو غريب	Baghdad	304,944	39	77	25.25
	Mahmoudiya / Al Mahmoudiya	المحمودية	Baghdad	456,576	18	82	17.96
	Karkh / Al Karkh	الكرخ	Baghdad	1,511,003	124	257	17.01
	Mada'in / Madain / Al Mada'en	المدائن	Baghdad	433,797	25	68	15.68
	Resafa (incl. Thawra 1 & 2)	الرصافة	Baghdad	2,863,862	77	403	14.07
	Adhamiya / Adhamia / Al Adhamiya	الاعظمية	Baghdad	1,139,011	28	90	7.90
	Al-Zubair / Zubair	الزبير	Basrah	485,089	3	66	13.61
	Al-Qurna / Qurna	القرنة	Basrah	273,775	1	15	5.48
	Basrah / Al Basrah	البصرة	Basrah	1,349,593	13	21	1.56
	Abu Al-Khaseeb	ابي الخصب	Basrah	210,277	0	0	0.00
	Fao / Al Fao	الفاو	Basrah	39,870	0	0	0.00
	Al-Midaina / Midaina	المدينة	Basrah	225,795	0	0	0.00
	Shatt Al-Arab	شط العرب	Basrah	165,092	0	0	0.00
	Dahuk	دهوك	Dahuk	353,936	2	2	0.57
	Amedi / Al Amedi	العمادية	Dahuk	108,281	0	0	0.00
	Sumel	سميل	Dahuk	175,782	0	0	0.00
	Zakho	زاخو	Dahuk	260,022	0	0	0.00
	Al-Muqdadia / Muqdadia	المقادية	Diyala	241,517	168	317	131.25
	Baladrooz / Baladrüz	بلدروز	Diyala	140,281	19	34	24.24
	Khanaqin	خانقين	Diyala	233,362	26	37	15.86
	Al-Khalis / Khalis	الخالص	Diyala	332,741	21	35	10.52
	Kifri	كفري	Diyala	100,670	2	6	5.96
	Ba'quba / Baquba	بعقوبة	Diyala	567,913	14	24	4.23
	Choman	جومان	Erbil	29,592	2	2	6.76
	Koisnjaq	كويسنجق	Erbil	106,634	1	1	0.94
	Makhmur / Makhmour	مخمور	Erbil	195,132	1	1	0.51
	Erbil	اربيل	Erbil	1,222,911	5	6	0.49
	Mergasur	ميركسور	Erbil	49,858	0	0	0.00
	Shaqlawá	شقلوة	Erbil	142,341	0	0	0.00
	Soran / Rawanduz	سوران	Erbil	201,545	0	0	0.00
	Kerbala	كربلاء	Kerbala	879,864	7	33	3.75
	Ain Al-Tamur	عين تمر	Kerbala	26,814	0	0	0.00
	Al-Hindiya / Hindiya	الهندية	Kerbala	246,425	0	0	0.00
	Amara	العمارة	Missan	562,832	3	20	3.55
	Qal'at Saleh / Qalat Saleh	قلعة صالح	Missan	103,166	1	1	0.97
	Ali Al-Gharbi	علي الغربي	Missan	50,668	0	0	0.00
	Al-Kahla / Kahla	الكحلاء	Missan	85,366	0	0	0.00
	Al-Maimouna / Maimouna	الميمونة	Missan	99,752	0	0	0.00
	Al-Mejar Al-Kabi / Mejar Al-Kabi	المجر الكبير	Missan	150,578	0	0	0.00
	Al-Samawa / Samawa	السماوة	Muthanna	328,117	1	1	0.30
	Al-Khidhir / Khidhir / Al Khidhir	الخضراء	Muthanna	106,180	0	0	0.00

	District name / variants	Arabic name	Governorate	Est. pop.	2012 incidents	2012 killed	2012 killed/100k
	Al-Rumaitha / Rumaitha	الرميثة	Muthanna	326,970	0	0	0.00
	Al-Salman / Salman	السلمان	Muthanna	10,514	0	0	0.00
	Najaf / Al Najaf	النجف	Najaf	788,138	2	6	0.76
	Kufa / Al Kufa	الكوفة	Najaf	346,733	0	0	0.00
	Al-Manathera / Manathera	المناذرة	Najaf	257,034	0	0	0.00
	Mosul (incl. Hamdaniya & Tilkaif)	الموصل	Ninewa	2,208,337	510	731	33.10
	Telafar / Tal Afar	تلعفر	Ninewa	480,518	30	81	16.86
	Al-Ba'aj / Ba'aj / Baaj	البعاج	Ninewa	169,091	17	28	16.56
	Sinjar	سنجار	Ninewa	84,074	4	10	11.89
	Al-Shikhan / Shikhan / Sheikhan	الشيخان	Ninewa	305,963	2	4	1.31
	Akre	عقرة	Ninewa	131,342	0	0	0.00
	Hatra	الحضر	Ninewa	55,661	0	0	0.00
	Diwaniya / Al Diwaniya	الديوانية	Qadissiya	570,160	6	49	8.59
	Afaq	عفك	Qadissiya	170,943	0	0	0.00
	Hamza / Al Hamza	الحمزة	Qadissiya	222,483	0	0	0.00
	Al-Shamiya / Shamiya	الشامية	Qadissiya	258,817	0	0	0.00
	Al-Daur / Daur	الدور	Salah al-Din	67,342	50	92	136.62
	Tooz / Tuz	طوز خورماتو	Salah al-Din	186,253	44	78	41.88
	Balad (incl. Fares)	بلد	Salah al-Din	370,631	43	105	28.33
	Tikrit	تكريت	Salah al-Din	236,667	24	53	22.39
	Baiji	بيجي	Salah al-Din	210,001	18	34	16.19
	Al-Shirqat / Shirqat	الشرقاط	Salah al-Din	206,054	19	26	12.62
	Samarra (incl. Thethar)	سامراء	Salah al-Din	234,743	0	0	0.00
	Chamchamal	جمجمال	Sulaymaniyah	160,734	5	7	4.36
	Dokan	دوكان	Sulaymaniyah	67,657	2	2	2.96
	Penjwin	بنجوين	Sulaymaniyah	43,104	1	1	2.32
	Kalar	كلار	Sulaymaniyah	189,404	4	4	2.11
	Sulaymaniya / Al Sulaymaniya	السليمانية	Sulaymaniyah	842,616	9	12	1.42
	Halabja	حلبجة	Sulaymaniyah	185,343	1	2	1.08
	Darbandihkan	دريندخان	Sulaymaniyah	114,158	1	1	0.88
	Pshdar	بشدر	Sulaymaniyah	122,992	0	0	0.00
	Rania	رانية	Sulaymaniyah	223,362	0	0	0.00
	Sharbazher	شهر بازار	Sulaymaniyah	28,489	0	0	0.00
	Daquq	دافوق	Tameem / Kirkuk	93,663	16	30	32.03
	Kirkuk	كركوك	Tameem / Kirkuk	1,060,428	114	209	19.71
	Al-Hawiga / Hawiga	الحويجة	Tameem / Kirkuk	288,041	23	46	15.97
	Dibis / Dabes	دبس	Tameem / Kirkuk	69,281	2	6	8.66
	Nassriya	الناصرية	Thi-Qar	734,744	9	55	7.49
	Al-Rifa'i / Rifa'i / Rifai	الرفاعي	Thi-Qar	411,086	5	6	1.46
	Al-Shatra / Shatra	الشنطرة	Thi-Qar	436,950	2	2	0.46
	Suq Al-Shoyokh	سوق الشيوخ	Thi-Qar	303,023	1	1	0.33
	Al-Chibayish / Chibayish	الجبايش	Thi-Qar	97,115	0	0	0.00
	Al-Suwaira / Suwaira (incl. Azezia)	الصويرة	Wassit	339,954	7	25	7.35
	Kut / Al Kut	الكويت	Wassit	507,093	18	32	6.31
	Badra	بدرة	Wassit	27,591	1	1	3.62
	Al-Hai / Hai	الحي	Wassit	178,305	1	1	0.56
	Al-Na'maniya / Na'maniya / Namaniya	النعمانية	Wassit	163,559	0	0	0.00

Série de cartes d'intensité des civils tués par district iraquien: 2017



Cette série de cartes thématiques montre le taux annuel de décès violents de civils liés à la sécurité dans 101 districts iraqiens (niveau administratif inférieur à celui du gouvernorat). Les cartes sont basées sur les données compilées et tenues à jour depuis 2003 par Iraq Body Count (IBC), ajustées en fonction de la taille de la population de chaque district. (Estimations de la population à partir de www.worldpop.org, via <https://data.humdata.org/dataset/worldpop-by-cod-irq>). Les barres verticales régulièrement mises à l'échelle permettent d'indiquer le nombre absolu (non ajusté, brut) de décès enregistrés par IBC dans certains districts. Les données utilisées pour l'élaboration de ces cartes sont présentées sous une forme plus détaillée dans les tableaux joints.

Les frontières iraqiennes utilisées (gouvernorat et district) sont celles actuellement approuvées par le groupe de travail sur la gestion de l'information du Bureau de la coordination des affaires humanitaires des Nations unies, avec les exceptions suivantes: les districts de Mossoul, Hamdaniya et Tilkaif, qui englobent chacun une partie de la ville de Mossoul, ont dû être combinés en raison du caractère préliminaire des données d'IBC pour 2017-2018. Il en va de même pour Ana (regroupé avec Ruua), Balad (avec Fares), Samarra (avec Thares), Al-Suwaira (avec Azezia), et Al Resafa, district de Bagdad, (avec Thawra 1 et Thawra 2). Les nouvelles subdivisions ont toutes été désignées comme des districts après qu'IBC a commencé à chiffrer les décès de civils au niveau des districts; elles sont combinées ici avec les districts d'origine.

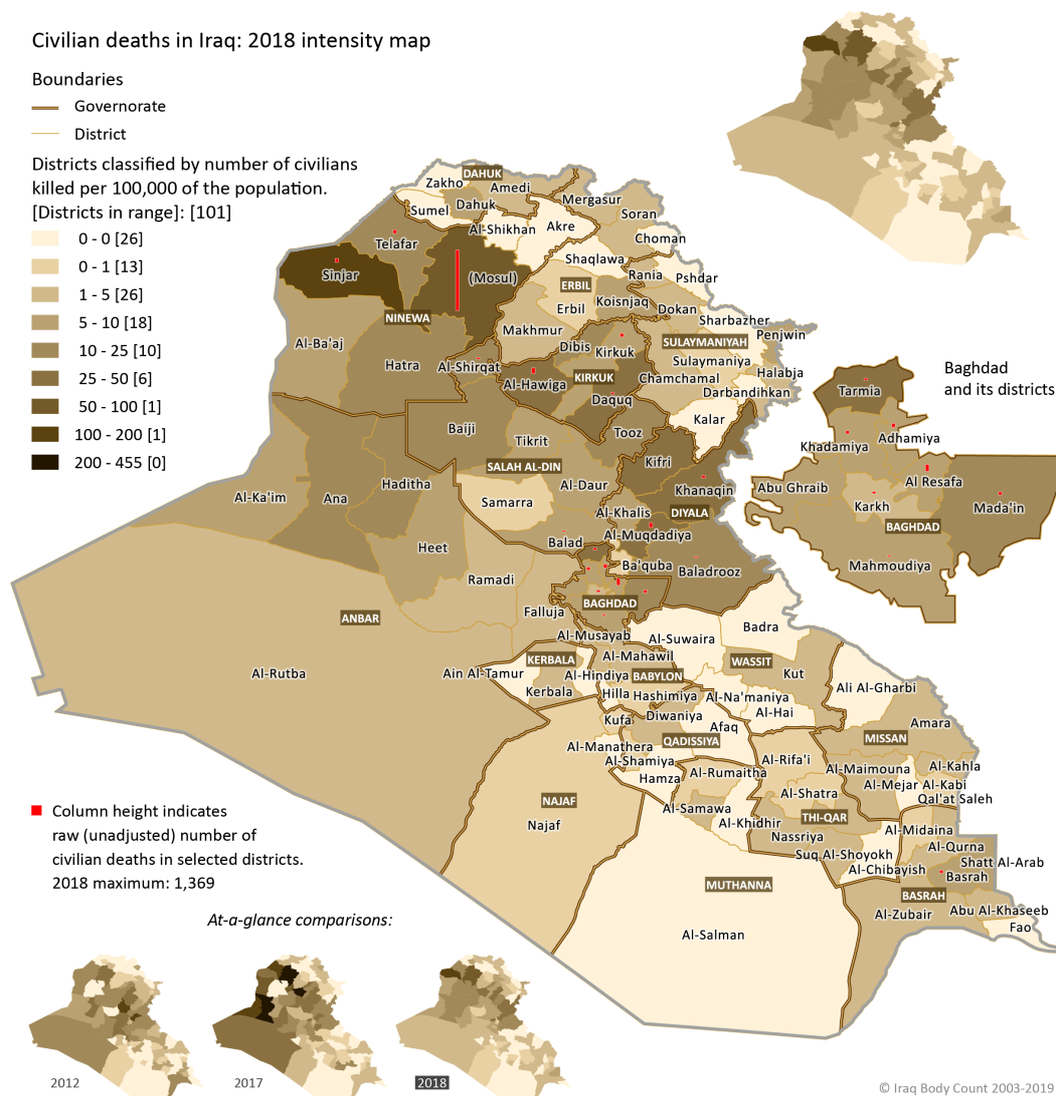
Il convient de noter que les données pour 2017-2018 sont considérées comme préliminaires par IBC. Veuillez également consulter les notes d'orientation au début du présent rapport. L'ensemble des données, des tableaux et des cartes sont la propriété de www.iraqbodycount.org

Tableau des districts pour 2017 - IBC

	District name / variants	Arabic name	Governorate	Est. pop.	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k
	Ana (includes Ruua)	عنه	Anbar	52,280	22	238	455.24
	Al-Ka'im / Ka'im / Kaim	القائم	Anbar	169,827	42	218	128.37
	Al-Rutba / Rutba	الربطة	Anbar	44,352	9	22	49.60
	Heet	هيت	Anbar	161,541	18	63	39.00
	Ramadi / Al Ramadi	الرمادي	Anbar	555,405	23	59	10.62
	Falluja / Al Falluja	الفلوجة	Anbar	595,607	27	45	7.56
	Haditha	حديثة	Anbar	99,434	2	6	6.03
	Al-Musayab / Musayab	المسيب	Babylon	372,761	20	56	15.02
	Al-Mahawil / Mahawil / Al-Mahaweell	المحاول	Babylon	336,384	11	35	10.40
	Hilla / Al Hilla	الحلة	Babylon	795,973	2	2	0.25
	Hashimiya / Al Hashimiya	الهاشمية	Babylon	451,377	1	1	0.22
	Tarmia	الطارمية	Baghdad	136,877	30	44	32.15
	Mada'in / Madain / Al Mada'en	المدائن	Baghdad	433,797	88	127	29.28
	Abu Ghraib	أبو غريب	Baghdad	304,944	53	70	22.96
	Mahmoudiya / Al Mahmoudiya	المحمودية	Baghdad	456,576	53	81	17.74
	Karkh / Al Karkh	الكرخ	Baghdad	1,511,003	102	255	16.88
	Khadamiya / Kadhimia / Al Kadhmiyah	الكاظمية	Baghdad	846,757	66	139	16.42
	Resafa	الرصافة	Baghdad	2,863,862	94	273	9.53
	Adhamiya / Adhamia / Al Adhamiya	الاعظمية	Baghdad	1,139,011	58	65	5.71
	Abu Al-Khaseeb	ابي الخصيب	Basrah	210,277	5	10	4.76
	Al-Qurna / Qurna	القرنة	Basrah	273,775	9	10	3.65
	Shatt Al-Arab	شط العرب	Basrah	165,092	5	6	3.63
	Basrah / Al Basrah	البصرة	Basrah	1,349,593	26	47	3.48
	Al-Zubair / Zubair	الزبير	Basrah	485,089	10	12	2.47
	Al-Midaina / Midaina	المدينة	Basrah	225,795	2	2	0.89
	Fao / Al Fao	الفاو	Basrah	39,870	0	0	0.00
	Dahuk	دهوك	Dahuk	353,936	4	13	3.67
	Amedi / Al Amedi	العمادية	Dahuk	108,281	2	2	1.85
	Sumel	سميل	Dahuk	175,782	1	2	1.14
	Zakho	زاخو	Dahuk	260,022	0	0	0.00
	Al-Muqdadia / Muqdadia	المقدادية	Diyala	241,517	83	119	49.27
	Kifri	كفري	Diyala	100,670	14	24	23.84
	Baladrooz / Baladruz	بلدروز	Diyala	140,281	16	22	15.68
	Al-Khalis / Khalis	الخالص	Diyala	332,741	8	39	11.72
	Khanaqin	خانقين	Diyala	233,362	13	26	11.14
	Ba'quba / Baquba	بعقوبة	Diyala	567,913	6	8	1.41
	Choman	حومان	Erbil	29,592	1	2	6.76
	Makhmur / Makhmour	مخمور	Erbil	195,132	1	3	1.54
	Soran / Rawanduz	سوران	Erbil	201,545	2	3	1.49
	Erbil	اربيل	Erbil	1,222,911	3	4	0.33
	Koisanjaq	كويسنجق	Erbil	106,634	0	0	0.00
	Mergasur	ميركسور	Erbil	49,858	0	0	0.00
	Shaqlaw	شقلالة	Erbil	142,341	0	0	0.00
	Kerbala	كربلاء	Kerbala	879,864	8	22	2.50
	Al-Hindiya / Hindiya	الهندية	Kerbala	246,425	1	1	0.41
	Ain Al-Tamur	عين تمر	Kerbala	26,814	0	0	0.00
	Amara	العمارة	Missan	562,832	8	10	1.78
	Qal'at Saleh / Qalat Saleh	قلعة صالح	Missan	103,166	1	1	0.97
	Ali Al-Gharbi	علي الغربي	Missan	50,668	0	0	0.00
	Al-Kahla / Kahla	الكحلاء	Missan	85,366	0	0	0.00
	Al-Maimouna / Maimouna	الميمونة	Missan	99,752	0	0	0.00
	Al-Mejar Al-Kabi / Mejar Al-Kabi	المجر الكبير	Missan	150,578	0	0	0.00
	Al-Khidhir / Khidhir / Al Khidhir	الخضراء	Muthanna	106,180	1	2	1.88
	Al-Samawa / Samawa	الساموة	Muthanna	328,117	1	3	0.91
	Al-Rumaiha / Rumaiha	الرميثة	Muthanna	326,970	1	2	0.61

	District name / variants	Arabic name	Governorate	Est. pop.	2017 incidents	2017 killed	2017 killed/100k
	Al-Salman / Salman	السلمان	Muthanna	10,514	0	0	0.00
	Al-Manathera / Manathera	المناذرة	Najaf	257,034	2	10	3.89
	Najaf / Al Najaf	النحيف	Najaf	788,138	4	8	1.02
	Kufa / Al Kufa	الكوفة	Najaf	346,733	2	2	0.58
	Mosul (incl. Hamdaniya & Tilkaif)	الموصل	Ninewa	2,208,337	532	8407	380.69
	Telafar / Tal Afar	تلعفر	Ninewa	480,518	42	612	127.36
	Al-Ba'aj / Ba'aj / Baaj	البعاج	Ninewa	169,091	7	116	68.60
	Sinjar	سنجار	Ninewa	84,074	13	30	35.68
	Al-Shikhan / Shikhan / Sheikhan	الشيخان	Ninewa	305,963	0	0	0.00
	Akre	عقرة	Ninewa	131,342	0	0	0.00
	Hatra	الحضر	Ninewa	55,661	0	0	0.00
	Afaq	عفك	Qadissiya	170,943	1	3	1.75
	Diwaniya / Al Diwaniya	الديوانية	Qadissiya	570,160	6	8	1.40
	Hamza / Al Hamza	الحمزة	Qadissiya	222,483	0	0	0.00
	Al-Shamiya / Shamiya	الشمامية	Qadissiya	258,817	0	0	0.00
	Al-Shirqat / Shirqat	الشرقاط	Salah al-Din	206,054	19	115	55.81
	Tooz / Tuz	طوز خورماتو	Salah al-Din	186,253	12	77	41.34
	Tikrit	تكريت	Salah al-Din	236,667	13	91	38.45
	Al-Daur / Daur	الدور	Salah al-Din	67,342	6	21	31.18
	Baiji	بيجي	Salah al-Din	210,001	8	28	13.33
	Samarra (incl. Thethar)	سامراء	Salah al-Din	234,743	1	11	4.69
	Balad (incl. Fares)	بلد	Salah al-Din	370,631	5	16	4.32
	Dokan	دوكان	Sulaymaniyah	67,657	1	2	2.96
	Rania	رانية	Sulaymaniyah	223,362	2	6	2.69
	Pshdar	بشدر	Sulaymaniyah	122,992	2	2	1.63
	Sulaymaniya / Al Sulaymaniya	السليمانية	Sulaymaniyah	842,616	6	6	0.71
	Chamchamal	جمجمال	Sulaymaniyah	160,734	1	1	0.62
	Penjwin	بنجوين	Sulaymaniyah	43,104	0	0	0.00
	Kalar	كلار	Sulaymaniyah	189,404	0	0	0.00
	Halabja	حلبجة	Sulaymaniyah	185,343	0	0	0.00
	Darbandihkan	دربندهكان	Sulaymaniyah	114,158	0	0	0.00
	Sharbazher	شهر بازار	Sulaymaniyah	28,489	0	0	0.00
	Al-Hawiga / Hawiga	الحويجة	Tameem / Kirkuk	288,041	79	756	262.46
	Daquq	داقوق	Tameem / Kirkuk	93,663	19	39	41.64
	Dibis / Dabes	دبس	Tameem / Kirkuk	69,281	6	20	28.87
	Kirkuk	كركوك	Tameem / Kirkuk	1,060,428	69	127	11.98
	Nassriya	الناصرية	Thi-Qar	734,744	11	94	12.79
	Al-Rifa'i / Rifa'i / Rifai	الرفاعي	Thi-Qar	411,086	2	3	0.73
	Al-Shatra / Shatra	الشنطرة	Thi-Qar	436,950	2	2	0.46
	Suq Al-Shoyokh	سوق الشيوخ	Thi-Qar	303,023	0	0	0.00
	Al-Chibayish / Chibayish	الجبايش	Thi-Qar	97,115	0	0	0.00
	Kut / Al Kut	الكويت	Wassit	507,093	3	3	0.59
	Al-Suwaira / Suwaira (incl. Azezia)	الصويرة	Wassit	339,954	1	1	0.29
	Badra	بدرة	Wassit	27,591	0	0	0.00
	Al-Hai / Hai	الحي	Wassit	178,305	0	0	0.00
	Al-Na'maniya / Na'maniya / Namaniya	النعمانية	Wassit	163,559	0	0	0.00

Série de cartes d'intensité des civils tués par district iraquien: 2018



Cette série de cartes thématiques montre le taux annuel de décès violents de civils liés à la sécurité dans 101 districts iraqiens (niveau administratif inférieur à celui du gouvernorat). Les cartes sont basées sur les données compilées et tenues à jour depuis 2003 par Iraq Body Count (IBC), ajustées en fonction de la taille de la population de chaque district. (Estimations de la population à partir de www.worldpop.org, via <https://data.humdata.org/dataset/worldpop-by-cod-irg>). Les barres verticales régulièrement mises à l'échelle permettent d'indiquer le nombre absolu (non ajusté, brut) de décès enregistrés par IBC dans certains districts. Les données utilisées pour l'élaboration de ces cartes sont présentées sous une forme plus détaillée dans les tableaux joints.

Les frontières iraqiennes utilisées (gouvernorat et district) sont celles actuellement approuvées par le groupe de travail sur la gestion de l'information du Bureau de la coordination des affaires humanitaires des Nations unies, avec les exceptions suivantes: les districts de Mossoul, Hamdaniya et Tilkaif, qui englobent chacun une partie de la ville de Mossoul, ont dû être combinés en raison du caractère préliminaire des données d'IBC pour 2017-2018. Il en va de même pour Ana (regroupé avec Ruua), Balad (avec Fares), Samarra (avec Thares), Al-Suwaira (avec Azezia), et Al Resafa, district de Bagdad, (avec Thawra 1 et Thawra 2). Les nouvelles subdivisions ont toutes été désignées comme des districts après qu'IBC a commencé à chiffrer les décès de civils au niveau des districts; elles sont combinées ici avec les districts d'origine.

Il convient de noter que les données pour 2017-2018 sont considérées comme préliminaires par IBC. Veuillez également consulter les notes d'orientation au début du présent rapport. L'ensemble des données, des tableaux et des cartes sont la propriété de www.iraqbodycount.org

Tableau des districts pour 2018 - IBC

 District name / variants	Arabic name	Governorate	Est. pop.	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
Haditha	حديثة	Anbar	99,434	7	14	14.08
Ana (includes Ruua)	عنه	Anbar	52,280	4	6	11.48
Heet	هيت	Anbar	161,541	6	15	9.29
Al-Ka'im / Ka'im / Kaim	القائم	Anbar	169,827	10	14	8.24
Falluja / Al Falluja	الفلوجة	Anbar	595,607	6	20	3.36
Ramadi / Al Ramadi	الرمادي	Anbar	555,405	11	15	2.70
Al-Rutba / Rutba	الرتبة	Anbar	44,352	1	1	2.25
Al-Mahawil / Mahawil / Al-Mahaweell	المحاول	Babylon	336,384	13	13	3.86
Al-Musayab / Musayab	المسيب	Babylon	372,761	7	12	3.22
Hashimiya / Al Hashimiya	الهاشمية	Babylon	451,377	1	1	0.22
Hilla / Al Hilla	الحلة	Babylon	795,973	0	0	0.00
Tarmia	الطارمية	Baghdad	136,877	20	49	35.80
Mada'in / Madain / Al Mada'en	المدائن	Baghdad	433,797	63	69	15.91
Adhamiya / Adhamia / Al Adhamiya	الاعظمية	Baghdad	1,139,011	78	94	8.25
Khadamiya / Kadhimia / Al Kadhmiyah	الكاظمية	Baghdad	846,757	53	69	8.15
Abu Ghraib	أبو غريب	Baghdad	304,944	22	24	7.87
Mahmoudiya / Al Mahmoudiya	المحمودية	Baghdad	456,576	29	30	6.57
Resafa	الرصافة	Baghdad	2,863,862	77	161	5.62
Karkh / Al Karkh	الكرخ	Baghdad	1,511,003	40	49	3.24
Shatt Al-Arab	شط العرب	Basrah	165,092	9	16	9.69
Basrah / Al Basrah	البصرة	Basrah	1,349,593	42	69	5.11
Al-Zubair / Zubair	الزبير	Basrah	485,089	16	20	4.12
Abu Al-Khaseeb	ابي الخصيب	Basrah	210,277	8	8	3.80
Al-Qurna / Qurna	القرنة	Basrah	273,775	3	3	1.10
Al-Midaina / Midaina	المدينة	Basrah	225,795	1	1	0.44
Fao / Al Fao	الفاو	Basrah	39,870	0	0	0.00
Dahuk	دهوك	Dahuk	353,936	16	20	5.65
Amedi / Al Amedi	العمادية	Dahuk	108,281	1	3	2.77
Sumel	سميل	Dahuk	175,782	0	0	0.00
Zakho	زاخو	Dahuk	260,022	0	0	0.00
Al-Muqdadia / Muqdadia	المقدادية	Diyala	241,517	82	112	46.37
Kifri	كفري	Diyala	100,670	9	34	33.77
Khanaqin	خانقين	Diyala	233,362	36	61	26.14
Baladroz / Baladruz	بلدروز	Diyala	140,281	20	30	21.39
Al-Khalis / Khalis	الخالص	Diyala	332,741	14	17	5.11
Ba'quba / Baquba	بعقوبة	Diyala	567,913	4	4	0.70
Koisnjaq	كويسنجق	Erbil	106,634	3	7	6.56
Soran / Rawanduz	سوران	Erbil	201,545	4	7	3.47
Mergasur	ميركسور	Erbil	49,858	1	1	2.01
Makhmur / Makhmour	مخمور	Erbil	195,132	1	2	1.02
Erbil	اربيل	Erbil	1,222,911	6	9	0.74
Choman	جومان	Erbil	29,592	0	0	0.00
Shaqlaw	شقلوة	Erbil	142,341	0	0	0.00
Kerbala	كربلاء	Kerbala	879,864	8	13	1.48
Al-Hindiya / Hindiya	الهندية	Kerbala	246,425	0	0	0.00
Ain Al-Tamur	عين تمر	Kerbala	26,814	0	0	0.00
Amara	العمارة	Missan	562,832	6	9	1.60
Al-Kahla / Kahla	الكلاء	Missan	85,366	1	1	1.17
Al-Maimouna / Maimouna	الميمونة	Missan	99,752	1	1	1.00
Qal'at Saleh / Qalat Saleh	قلعة صالح	Missan	103,166	1	1	0.97
Ali Al-Gharbi	علي الغربي	Missan	50,668	0	0	0.00
Al-Mejar Al-Kabi / Mejar Al-Kabi	المجر الكبير	Missan	150,578	0	0	0.00
Al-Samawa / Samawa	السماوة	Muthanna	328,117	4	6	1.83
Al-Rumaitha / Rumaitha	الرميثة	Muthanna	326,970	1	1	0.31

	District name / variants	Arabic name	Governorate	Est. pop.	2018 incidents	2018 killed	2018 killed/100k
	Al-Khidhir / Khidhir / Al Khidhir	الخضِر	Muthanna	106,180	0	0	0.00
	Al-Salman / Salman	السلمان	Muthanna	10,514	0	0	0.00
	Kufa / Al Kufa	الكوفة	Najaf	346,733	1	1	0.29
	Najaf / Al Najaf	النجف	Najaf	788,138	2	2	0.25
	Al-Manathera / Manathera	المنانرة	Najaf	257,034	0	0	0.00
	Sinjar	سنجار	Ninewa	84,074	14	95	113.00
	Mosul (incl. Hamdaniya & Tilkaif)	الموصل	Ninewa	2,208,337	183	1369	61.99
	Telafar / Tal Afar	تلعفر	Ninewa	480,518	8	96	19.98
	Hatra	الحضر	Ninewa	55,661	1	9	16.17
	Al-Ba'aj / Ba'aj / Baaj	البعاج	Ninewa	169,091	6	14	8.28
	Al-Shikhan / Shikhan / Sheikhan	الشيخان	Ninewa	305,963	0	0	0.00
	Akre	عقرة	Ninewa	131,342	0	0	0.00
	Diwaniya / Al Diwaniya	الديوانية	Qadissiya	570,160	9	9	1.58
	Al-Shamiya / Shamiya	الشمامية	Qadissiya	258,817	1	1	0.39
	Afaq	عفك	Qadissiya	170,943	0	0	0.00
	Hamza / Al Hamza	الحمزة	Qadissiya	222,483	0	0	0.00
	Al-Shirqat / Shirqat	الشرقاط	Salah al-Din	206,054	13	40	19.41
	Baiji	بيجي	Salah al-Din	210,001	19	32	15.24
	Tooz / Tuz	طوز خورماتو	Salah al-Din	186,253	10	25	13.42
	Balad (incl. Fares)	بلد	Salah al-Din	370,631	13	34	9.17
	Al-Daur / Daur	الدور	Salah al-Din	67,342	3	5	7.42
	Tikrit	تكريت	Salah al-Din	236,667	10	15	6.34
	Samarra (incl. Thethar)	سامراء	Salah al-Din	234,743	1	1	0.43
	Penjwin	بنجوين	Sulaymaniyah	43,104	4	4	9.28
	Rania	رانية	Sulaymaniyah	223,362	2	10	4.48
	Chamchamal	جمجمال	Sulaymaniyah	160,734	5	7	4.36
	Halabja	حلبجة	Sulaymaniyah	185,343	2	6	3.24
	Dokan	دوكان	Sulaymaniyah	67,657	1	1	1.48
	Sulaymaniya / Al Sulaymaniya	السليمانية	Sulaymaniyah	842,616	4	6	0.71
	Pshdar	بشدر	Sulaymaniyah	122,992	0	0	0.00
	Kalar	كلار	Sulaymaniyah	189,404	0	0	0.00
	Darbandihkan	در بندخان	Sulaymaniyah	114,158	0	0	0.00
	Sharbazher	شهر بازار	Sulaymaniyah	28,489	0	0	0.00
	Al-Hawiga / Hawiga	الحويجة	Tameem / Kirkuk	288,041	48	126	43.74
	Daquq	داقوق	Tameem / Kirkuk	93,663	9	39	41.64
	Dibis / Dabes	دبس	Tameem / Kirkuk	69,281	7	13	18.76
	Kirkuk	كركوك	Tameem / Kirkuk	1,060,428	53	81	7.64
	Nassriya	الناصرية	Thi-Qar	734,744	24	27	3.67
	Suq Al-Shoyokh	سوق الشيوخ	Thi-Qar	303,023	5	5	1.65
	Al-Rifa'i / Rifa'i / Rifai	الرفاعي	Thi-Qar	411,086	3	3	0.73
	Al-Shatra / Shatra	الشطرة	Thi-Qar	436,950	3	3	0.69
	Al-Chibayish / Chibayish	الجبايش	Thi-Qar	97,115	0	0	0.00
	Kut / Al Kut	الكويت	Wassit	507,093	4	6	1.18
	Al-Suwaira / Suwaira (incl. Azezia)	الصويرة	Wassit	339,954	0	0	0.00
	Badra	بدره	Wassit	27,591	0	0	0.00
	Al-Hai / Hai	الحي	Wassit	178,305	0	0	0.00
	Al-Na'maniya / Na'maniya / Namaniya	النعمانية	Wassit	163,559	0	0	0.00



Publications Office

Doi10.2847/221639::