

**إحصاء حوادث المرور المسجلة
لسنة 2017**

مديرية إحصاءات النقل والاتصالات

تموز 2017

المحتويات

رقم الصفحة	العنوان
1	مقدمة
1	آلية جمع البيانات
3 - 1	اهم المؤشرات
3	التوصيات
4	جدول (1) : المؤشرات الرئيسية لاحصاء حوادث المرور المسجلة للسنوات 2013-2017
5	جدول (2) : عدد حوادث المرور المسجلة حسب الخطورة لسنة 2017
6	جدول (3) : اجمالي المؤشرات الرئيسية لاحصاء حوادث المرور المسجلة لسنة 2017
7	جدول (4) : مؤشرات لأعداد الحوادث المرورية واعداد الوفيات والجرحى ونسبة التغير السنوي للمدة 2013-2017
8	جدول (5) : عدد الوفيات والجرحى لحوادث المرور حسب طبيعة الحادث والجنس لسنة 2017
9	جدول (6) : درجة اصابة الاشخاص لستي 2016-2017
10	جدول (7) : عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وصنف الطريق لسنة 2017
11	جدول (8) : عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وطبيعة الحادث لسنة 2017
14	جدول (9) : عدد حوادث المرور المسجلة حسب الأشهر وطبيعة الحادث لسنة 2017
15	جدول (10) : مقارنة بين عدد الحوادث المرورية وضحاياها لستي 2016-2017
17 - 16	جدول (11) : عدد حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث والمحافظة وخطورة الحادث لسنة 2017
18	جدول (12) : عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وخطورة الحادث لسنة 2017
19	جدول (13) : عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة واسباب الحادث لسنة 2017
20	جدول (14) : عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة ووقت حصول الحادث (حالة الضياء) لسنة 2017
21	جدول (15) : عدد الوفيات والجرحى لحوادث المرور المسجلة حسب المحافظات لستي 2016-2017
24	جدول (16) : عدد الوسائل المشتركة في حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة ونوع الواسطة لسنة 2017

المحتويات

رقم الصفحة

العنوان

25	جدول (17) : عدد السوق المشتركين في حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة والفئات العمرية لسنة 2017.....
27	جدول (18) : عدد الوفيات بسبب حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث والفئات العمرية لسنة 2017.....
28	جدول (19) : عدد الوفيات بسبب حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث والحالة التعليمية لسنة 2017.....
30 - 29	جدول (20) : عدد الوفيات لحوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وطبيعة الحادث والجنس لسنة 2017.....
32 - 31	جدول (21) : عدد الجرحى لحوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وطبيعة الحادث والجنس لسنة 2017.....
33	جدول (22) : عدد حوادث المرور المسجلة نتيجة الاصطدام حسب الاشهر واسباب الحادث لسنة 2017.....
35 - 34	جدول (23) : عدد السوق المعلومين حسب المحافظات وحزام الامان ودرجة الاصابة لسنة 2017.....
36	جدول (24) : توزيع حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث وخصائص الطريق لسنة 2017.....
37	جدول (25) : عدد الوفيات بسبب حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث والجنسية والحالة الزوجية لسنة 2017.....
38	جدول (26) : عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة ومكان وقوع الحادث (داخل-خارج) المدينة لسنة 2017.....
40 - 39	جدول (27) : الاسباب الرئيسية لوقوع حوادث المرور المسجلة (الوفيات) بسبب السائق وحسب المحافظة لسنة 2017.....
42 - 41	جدول (28) : اعداد حوادث المرور (الوفيات-الجرحى) المسجلة في مديرية المرور العامة لكل محافظة وعلى مستوى قضاء لسنة 2017.

الأشكال البيانية :

4	شكل (1) : عدد حوادث المرور المسجلة لسنوات 2013 - 2017.....
7	شكل (2) : عدد الوفيات والجرحى للسنوات 2013 - 2017.....
11	شكل (3) : عدد الحوادث المسجلة حسب المحافظة لسنة 2017.....
26	شكل (4) : عدد السوق المشتركين في حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة لسنة 2017.....
26	شكل (5) : عدد الوفيات بسبب حوادث المرور المسجلة حسب الفئات العمرية لسنة 2017.....
28	شكل (6) : عدد الوفيات بسبب حوادث المرور المسجلة حسب الحالة التعليمية لسنة 2017.....
	الخرائط :
13 - 12	خارطة (1) : عدد الحوادث المسجلة حسب المحافظات وطبيعة الحادث في العراق لسنة 2017.....
23 - 22	خارطة (2) : عدد الوفيات والجرحى لحوادث المرور المسجلة حسب محافظات العراق لسنة 2017.....

مقدمة

ينفذ الجهاز المركزي للإحصاء تقرير سنوي عن حوادث المرور المسجلة في مراكز الشرطة التابعة لجميع المحافظات عدا إقليم كردستان ونظروف العمليات العسكرية لم تدخل محافظتي نينوى والأنبار .
ان إصابات حوادث المرور ذات خطورة كبيرة وتضاهي عمليات الإرهاب الحالية ، إذ أنها آفة تشكل هاجساً وقلقاً لكافة إفراد المجتمع وأصبحت أحد المشكلات التي تستنزف الموارد المالية وما تتكبده من مشاكل اجتماعية وخسائر في الطاقات البشرية مما يؤثر على مقومات الحياة التي فيها العنصر البشري هو أساس المجتمع ، وأصبح من اللازم العمل على إيجاد الحلول والاقتراحات ووضعها موضع التنفيذ للحد من هذه الحوادث أو على أقل تقدير معالجة أسبابها والتخفيف من آثارها السلبية والتعرف على أهم العناصر التي تشتراك وتسبب في وقوع الحوادث المرورية ومنها السائق ، والطريق ، والمركبة ... الخ من الأسباب المتعددة .
إن منظمة الصحة العالمية تسعى إلى توفير مؤشرات عن إجمالي الحالات المميتة والإصابات والجرحى نسبة لعدد السكان والمركبات المتوفرة في ذلك البلد ، ويسعى الجهاز المركزي للإحصاء إلى توفير مؤشرات عن الحوادث المميتة إثناء الحادث أو بعد وقوعه لوجود حالات وفاة بعد وقوع الحادث تحدث في المستشفى (حالات الإصابات الخطيرة) لذا نهيب بوزارة الصحة التعاون مع وزارة التخطيط الداخلية والاهتمام والتنسيق مع الجهاز المركزي للإحصاء باعتباره الجهة المصدرة للبيانات ورفدها بحالات الوفاة التي تحصل بعد وقوع الحادث ليتسنى لنا استخراج مؤشرات حسب التوصيات الدولية .

آلية جمع البيانات

يتم جمع واستيفاء البيانات بالتنسيق مع وزارة الداخلية / وكالة الوزارة لشؤون الشرطة / مديرية الإحصاء الجنائي ، ومن خلال المتابعة المكتبية والميدانية يتم الاتفاق على البيانات المستلمة للوصول إلى المؤشرات التي ستتضمن في التقرير النهائي عن الحوادث المرورية التي تسجل في مراكز الشرطة مباشرة حال وقوع تلك الحوادث تبعاً لأرقام هذه المراكز والوحدة الجغرافية التابعة لها ولعموم محافظات العراق عدا إقليم كردستان وحسب البيانات والجداول المطلوبة من قبل مديرية إحصاءات النقل والاتصالات بحيث تكون البيانات مستوفية كافة المحافظات الاتحادية وحسب أشهر السنة لمختلف أنواع الحوادث وخطورتها وحسب نوع الطريق...الخ من المؤشرات المتوفرة في متن التقرير استناداً إلى التوصيات الدولية ووفق الجداول التي تصممها مديرية ليتم استيفاؤها بالبيانات من قبل الجهة المذكورة أعلاه وبعد ملئها ترسل إلى مقر الجهاز المركزي للإحصاء / مديرية إحصاءات النقل والاتصالات التي تقوم بدورها بتدقيق البيانات المستلمة واستخراج المؤشرات النهائية وإصدار التقرير السنوي عن إحصاء حوادث المرور .

أهم المؤشرات وتحليل النتائج الأحصائية

- بلغ عدد حوادث المرور المسجلة (8824) حادث خلال سنة 2017 منها (2365) حادث مميت بنسبة (26.8 %) وغير مميت (6459) حادث وبنسبة (73.2 %) مقابل (8763) حادث في سنة 2016 وبارتفاع مقداره (0.7 %) وكما مبين في جدول (1 و 2) .
- سجلت حوادث الاصطدام أعلى نسبة خلال سنة 2017 وبلغت (4446) حادث بنسبة (50.4 %) من مجموع الحوادث تليها حوادث الدهس (3267) حادث بنسبة (37 %) ثم حوادث الانقلاب (918) حادث بنسبة (10.4 %) إما الأخرى (193) حادث بنسبة (2.2 %) وكما مبين في جدول (2) .
- عدد الحوادث المسجلة (8824) حادث اذا صنفت حسب صنف الطريق وجد أن أكثر عدد الحوادث التي حدثت هي على الطريق الرئيسي وعددها (4695) حادث بنسبة (53.2 %) من إجمالي الحوادث لسنة 2017 بعدها على الطريق الفرعى عددها (1779) حادث بنسبة (20.2 %) يليه على الطريق السريع (1697) حادث بنسبة (19.2 %) وأقل الحوادث ظهرت على الطريق الريفي وعددها (653) حادث بنسبة (7.4 %) من المجموع الكلى للحوادث وكما مبين في جدول (7) .

4 - خلال سنة 2017 سجل أعلى شهر في وقوع الحوادث المرورية في شهر تشرين الثاني وعدها (952) حادث بنسبة (10.8 %) من إجمالي الحوادث يليها الحوادث التي وقعت خلال شهر أيلول وعدها (854) حادث بنسبة (9.7 %) يليها شهر تشرين الأول وعدها (807) حادث بنسبة (9.1 %) من إجمالي الحوادث ، إما بقية الأشهر الأخرى فبلغ مجموع حادثها حسب الأشهر المتبقية (6211) حادث وبنسبة (70.4 %) من إجمالي الحوادث وكما مبين في جدول (9) ومن الجدير بالذكر إن سبب هذا الارتفاع والزيادة في الحوادث الواقعه خلال الأشهر الثلاث المذكورة أعلاه تعزى إلى بدأ الدوام الرسمي في المدارس والجامعات مما يؤثر على الكثافة المرورية في الشوارع ويعتبر سبب آخر إضافة إلى الأسباب المذكورة في التقرير والتي أدت إلى وقوع الحوادث حسب أصناف الطرق المذكورة .

5- أظهرت نتائج تقرير سنة 2017 إن السائق هو السبب الرئيسي وأعلى مسبب في وقوع الحوادث حيث سجل عدد الحوادث بسبب السائق (6254) وبنسبة (70.9 %) من إجمالي الحوادث البالغ عددها (8824) حادث يليها بسبب السيارة (1154) حادث بنسبة (13.1 %) يليها بسبب الطريق (725) حادث بنسبة (8.2 %) إما بقية الأسباب فقد بلغ مجموعها بالنسبة للمشاة والركاب الأخرى هو (691) حادث بنسبة (7.8 %) من المجموع الكلي للحوادث وكما مبين في جدول (13) .

6- من إجمالي حوادث المرور لسنة 2017 وجد أن الحوادث التي وقعت خلال النهار وعدها (5219) حادث وبنسبة مقدارها (59.1 %) من مجموع عدد الحوادث والبالغ عددها (8824) بسبب الكثافة المرورية خلال النهار يليها الحوادث التي وقعت في الليل وعدها (1419) حادث بنسبة (16.1 %) ويليها خلال الغروب (1243) حادث بنسبة (14.1 %) وخلال الشروق (943) حادث بنسبة (10.7 %) من المجموع الكلي للحوادث وكما مبين في جدول (14) .

7- تبين ان عدد السوق المشتركين في الحوادث (11555) سائق خلال سنة 2017 وتم توزيعهم حسب الفئات العمرية حيث سجل عدد (2396) سائق مشترك في الحوادث ضمن الفئة العمرية من (24 – 29) سنة وبنسبة مقدارها (20.7 %) وتمثل أعلى نسبة للسوق المشتركين في الحوادث يليها الفئة العمرية من (30 – 35) سنة فعدد السوق المشتركين في الحوادث من تلك الفئة (2372) سائق وبنسبة (20.5 %) ويليها الفئة العمرية من (18 – 23) عدد السوق المشتركين في الحوادث فيها (2155) سائق وبنسبة (18.6 %) إما بقية الفئات العمرية فمجموع سواقها المشتركين بالحوادث وعدهم (4632) سائق بنسبة (40.1 %) من المجموع الكلي للسوق المشتركين في حوادث المرور وكما مبين في جدول (17) .

8- سجلت عدد ضحايا حوادث المرور (الوفيات) خلال سنة 2017 (2621) قتيل وحسب الجنس منهم الذكور (2055) قتيل بنسبة (78.4 %) والإإناث (566) قتيل بنسبة (21.6 %) من المجموع الكلي للوفيات وكما مبين في جدول (20) .

9- بلغ عدد الجرحى (الإصابات) لحوادث المرور المسجلة خلال سنة 2017 (9388) جريح وحسب الجنس منهم (7872) ذكور وبنسبة (83.9 %) و (1516) إناث وبنسبة (16.1 %) من المجموع الكلي للجرحى وكما مبين في جدول (21) .

10- عدد حوادث الاصطدام المسجلة (4446) حادث خلال سنة 2017 وتبيّن منها عدد الحوادث حسب أسباب وقوع الحادث (3048) حادث بسبب السيارة المتحركة وبنسبة (68.6 %) من مجموع حوادث الاصطدام تليها بسبب الدرجة الناريه (939) حادث بنسبة (21.1 %) و (201) حادث اصطدام بسبب سيارة واقفة بنسبة (4.5 %) إما بقية الأسباب بلغ مجموعها (258) حادث وبنسبة (5.8 %) وكما مبين في جدول (22) .

11- عدد السوق المعلومين والمشتركين في الحوادث المرورية المسجلة (11555) سائق منهم (2615) سائق مرتد حزام الأمان بنسبة (22.6%) و (6455) سائق غير مرتد حزام الأمان بنسبة (55.9%) و (2485) سائق لا يوجد حزام الأمان في سيارته بنسبة (21.5%) إلى مجموع عدد السوق المعلومين وكما مبين في جدول (23) .

12- حوادث المرور المسجلة والبالغة عددها (8824) حادث خلال سنة 2017 تم توزيعها حسب وقوعها على خصائص الطريق ومنها (5851) حادث وقع على الطريق المستوي وبنسبة (66.3%) و (2319) حادث على الطريق المستقيم وبنسبة (26.3%) و (255) حادث على طريق القوس الاعتيادي بنسبة (2.9%) إما بقية أنواع خصائص الطريق بلغ مجموع الحوادث عليها (399) حادث بنسبة (4.5%) وكما مبين في جدول (24) .

13- سجلت عدد ضحايا حوادث المرور (الوفيات) (2621) حالة وفاة خلال سنة 2017 منهم حسب الحالة الزوجية (1335) متزوج بنسبة (50.9%) يليها (819) اعزب بنسبة (31.2%) و (379) طفل بنسبة (14.5%) ثم (52) أرمل بنسبة (2%) ثم (36) مطلق بنسبة (1.4%) من المجموع الكلي للوفيات وكما مبين في جدول (25) .

14- عدد الحوادث لسنة 2017 والبالغ عددها (8824) حادث تم توزيعها حسب مكان وقوع الحادث (داخل وخارج) المدينة بلغت الحوادث التي وقعت داخل المدينة (5220) حادث وبنسبة (59.2%) من مجموع عدد الحوادث إما الحوادث التي وقعت خارج المدينة عددها (3604) حادث وبنسبة (40.8%) وكما مبين في جدول (26) .

الوصيات

من خلال مؤشرات حوادث المرور ولأجل الحد من هذه الحوادث المرورية نوصي بما يلي : -

- 1- التأكيد على وضع ضوابط مشددة على منح أجازة السوق وتجاوز السرعة واستخدام أحزمة الأمان والقيادة تحت تأثير الكحول وضرورة استخدام كراسى وأحزمة الأطفال .
- 2- الحد من الاستيراد العشوائي للسيارات وتطوير النقل العام من خلال التقليل من التقاطعات ذات المستوى الواحد وإنشاء الإنفاق والجسور .
- 3- إنشاء إشارات مرور ضوئية ذكية ومراقبة السرعة بواسطة الرادار .
- 4- إنشاء جسور اضافية للتقليل من ازدحامات السيارات وتوسيع الشوارع .
- 5- إلزام سائق الدراجة البخارية ارتداء الخوذة للتقليل من حالات الوفاة والإصابات الخطيرة .
- 6- تقليل حجم الساحات الدائرية أو تقطيعها وتقليل الجزر الوسطية لفرض توسيع الشوارع لتجنب حوادث السيارات وإستيعاب أكبر عدد ممكن من السيارات تكون الشوارع والجزرات الوسطية والساحات الدائرية (فكه) لا زالت على الطراز القديم .
- 7- الإكثار من الإشارات المرورية خاصة بالطرق المزدحمة .
- 8- تسقيط سيارات الموديلات القديمة وتحديد الموديلات الساقطة حسب سنة الصنع وحالة السيارة .
- 9- إعادة النظر في مسارات خطوط سكك الحديد التي تمر في داخل شوارع المدينة .

المؤشرات الرئيسية لاحصاء حوادث المرور المسجلة للسنوات 2013 - 2017

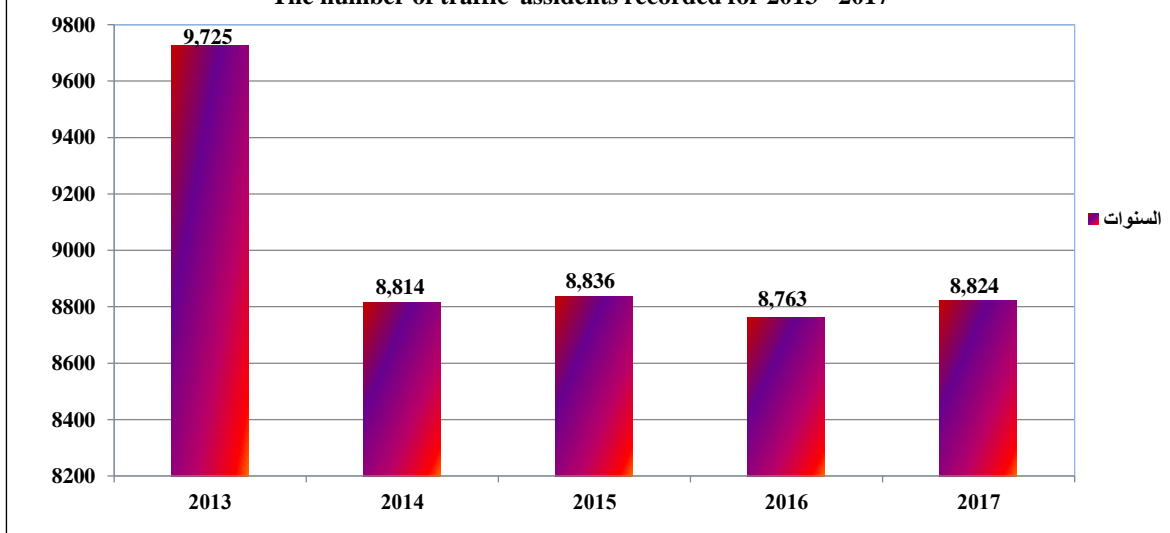
Main indicators of traffic accidents recorded for 2013-2017.

Table (1)

جدول (1)

عدد الجرحى Injuries	عدد الوفيات Deaths	عدد الحوادث No. of accident	السنة year
10,694	2,951	9,725	2013
9,210	2,769	8,814	2014
9,429	2,514	8,836	2015
9,016	2,531	8,763	2016
9,388	2,621	8,824	2017
4.1	3.6	0.7	نسبة التغير لستي Change rate % for 2016 - 2017

شكل (1)
عدد حوادث المرور المسجلة للسنوات 2013 - 2017
The number of traffic accidents recorded for 2013 - 2017



عدد حوادث المرور المسجلة حسب الخطورة لسنة 2017
The number of traffic accidents by gravity for 2017

جدول (2)

Table (2)

اجمالي المؤشرات الرئيسية لاحصاء عدد حوادث المرور المسجلة حسب (صنف الطريق ، حالة الضياء ، اسباب الحادث) والمحافظات ونوع وطبيعة الحادث لسنة 2017

The total of traffic accidents recorded by (road type 'State of Light 'Cause of accident) and governorates type and nature of accident for 2017

Table (3)

جدول (3)

Nature of Accident	المجموع Total	عدد الحوادث حسب (أسباب الحادث)						المجموع Total	عدد الحوادث حسب وقت حصول الحادث (حالة الضياء)						المجموع Total	عدد الحوادث حسب صنف الطريق				طبيعة الحادث			
		The number of accidents by causes of accident							The number of accidents by the time of accident								The number of accidents by type of road						
		الاخرى	الركاب	المشاة	السائق	السيارة	الطريق		Night	Morning	Sunset	Sunrise	Rural	Subroad		Main	Highway						
Others	passengers	Walking	Driver	Car	Road																		
Crash	4446	54	68	79	3273	573	399	4446	793	2733	515	405	4446	306	800	2443	897					الاصطدام	
Overtura	918	13	16	13	597	161	118	918	147	502	127	142	918	76	136	422	284					الانقلاب	
Runover	3267	44	61	253	2296	406	207	3267	441	1906	541	379	3267	267	810	1689	501					الدهس	
Others	193	78	11	1	88	14	1	193	38	78	60	17	193	4	33	141	15					الاخرى	
Total	8824	189	156	346	6254	1154	725	8824	1419	5219	1243	943	8824	653	1779	4695	1697					المجموع	

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والأنبار) بسبب الظروف الامنية

مؤشرات لأعداد الحوادث المرورية واعداد الوفيات والجرحى ونسب التغير السنوي للفترة 2017 - 2013

Indicators of traffic accidents numbers and the number of deaths and injuries and the rates of annual change for 2013-2017.

Table (4)

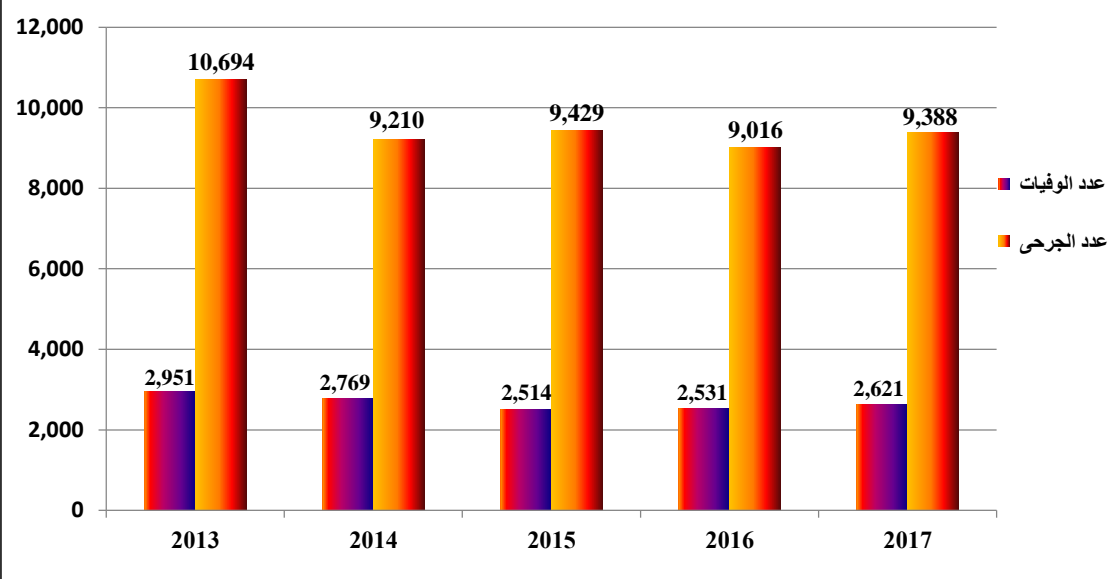
جدول (4)

Details	نسبة التغير السنوي %				السنة					التفاصيل	
	Annual change rates				year						
	2017	2016	2015	2014	2017	2016	2015	2014	2013		
No. of accident	0.7	-0.8	0.3	-9.4	8,824	8,763	8,836	8,814	9,725	عدد حوادث المرور	
No. of Deaths	3.6	0.7	-9.2	-6.2	2,621	2,531	2,514	2,769	2,951	عدد الوفيات	
No.of Injuries	4.1	-4.4	2.4	-13.9	9,388	9,016	9,429	9,210	10,694	عدد الجرحى	

شكل (2)

عدد الوفيات والجرحى للسنوات 2017 - 2013

The number of deaths and injuries by years 2013 - 2017



عدد الوفيات والجرحى لحوادث المرور حسب طبيعة الحادث والجنس لسنة 2017

Number of deaths and injuries of traffic accidents according to the nature of the accidents and sex for 2017.

Table (5)

جدول (5)

Details	gendr	المجموع Total	طبيعة الحادث Nature of Accident				الجنس	التفاصيل
			آخرى	دهس	انقلاب	اصطدام		
			Others	Run over	OverturN	Crash		
Mortality	Males	2,055	4	743	377	931	ذكور	الوفيات
	Females	566	1	274	120	171	إناث	
	Total	2,621	5	1,017	497	1,102	المجموع	
serious inguries	Males	1,783	3	504	297	979	ذكور	جريح خطيرة
	Females	360	-	127	79	154	إناث	
	Total	2,143	3	631	376	1,133	المجموع	
light inguries	Males	6,089	20	1,516	795	3,758	ذكور	جريح طفيفة
	Females	1,156	5	324	232	595	إناث	
	Total	7,245	25	1,840	1,027	4,353	المجموع	
Total of injuries	Males	7,872	23	2,020	1,092	4,737	ذكور	مجموع الجرحى
	Females	1,516	5	451	311	749	إناث	
	Total	9,388	28	2,471	1,403	5,486	المجموع	

درجة اصابة الاشخاص لسنوي 2016 - 2017

The rate of people injury for 2016 - 2017

Table (6)

جدول (6)

Injuries	نسبة التغير change rate %	2017	2016	درجة الاصابة
Mortality	3.6	2,621	2,531	الوفيات
serious injuries	1.6	2,143	2,110	جروح خطيرة
serious injuries	4.9	7,245	6,906	جروح طفيفة
Total	4.1	9,388	9,016	مجموع الجروح

عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وصنف الطريق لسنة 2017

The number of traffic accidents by governorate and the type of road for 2017.

Table (7)

جدول (7)

Governorate	المجموع Total	صنف الطريق Type of road				المحافظة Governorate
		ريفي Rural	فرعي Sub road	رئيسي Main	سريع Highway	
Kirkuk	232	11	31	98	92	كركوك
Dyala	679	81	146	350	102	ديالى
Salah-Aideen	162	9	21	103	29	صلاح الدين
Baghdad	1,015	22	157	529	307	بغداد
Babylon	830	69	125	491	145	بابل
Kerbela	570	69	114	265	122	كربلاء
Al-Najaf	1057	78	117	613	249	النجف
Al-Qadysia	869	54	181	521	113	القادسية
Al-muthanna	401	34	72	243	52	المثنى
Thi-qar	796	42	135	506	113	ذي قار
Wasit	756	69	90	391	206	واسط
Missan	277	17	116	144	-	ميسان
Basrah	1180	98	474	441	167	البصرة
Total	8824	653	1,779	4,695	1,697	المجموع
Percentage %	100	7.4	20.2	53.2	19.2	النسبة المئوية %

*تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والاتياب) بسبب الظروف الامنية

عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وطبيعة الحادث لسنة 2017

The number of recorded traffic accidents by governorate and the nature of the accident for 2017.

Table (8)

جدول (8)

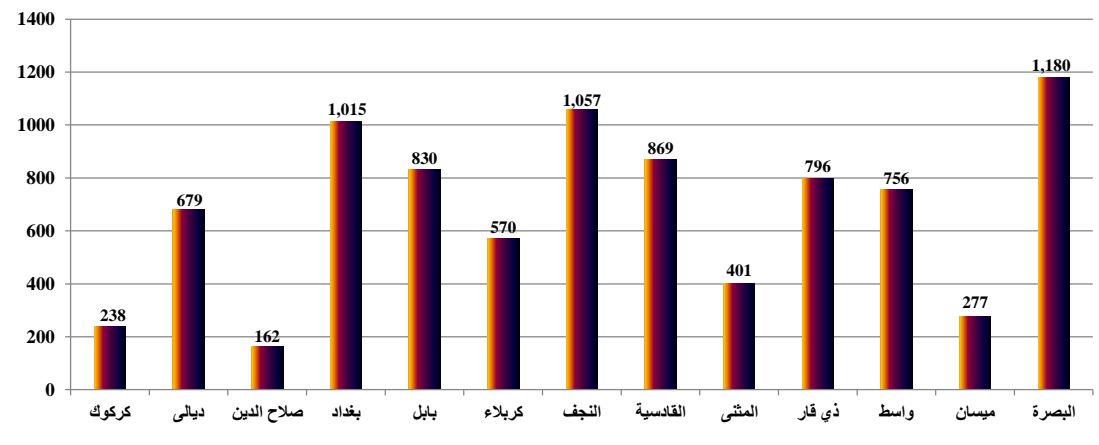
Governorate	النسبة المئوية Percentage%	المجموع Total	طبيعة الحادث Type of accident				المحافظة Governorate
			اخري Others	دهس Run over	انقلاب Overturn	اصطدام Crash	
Kirkuk	2.6	232	2	68	45	117	كركوك
Dyala	7.7	679	113	182	66	318	ديالى
Salah-Aideen	1.8	162	-	54	33	75	صلاح الدين
Baghdad	11.5	1,015	-	480	82	453	بغداد
Babylon	9.5	830	-	310	101	419	بابل
Kerbela	6.5	570	-	310	17	243	كربلا
Al-Najaf	12.0	1,057	-	466	57	534	النجف
Al-Qadysia	9.8	869	67	247	106	449	القادسية
Al-muthanna	4.5	401	-	125	46	230	المثنى
Thi-qar	9.0	796	-	249	106	441	ذي قار
Wasit	8.6	756	1	239	132	384	واسط
Missan	3.1	277	10	97	46	124	ميسان
Basrah	13.4	1,180	-	440	81	659	البصرة
Total	100	8,824	193	3,267	918	4,446	المجموع

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والانبار) بسب الظروف الامنية

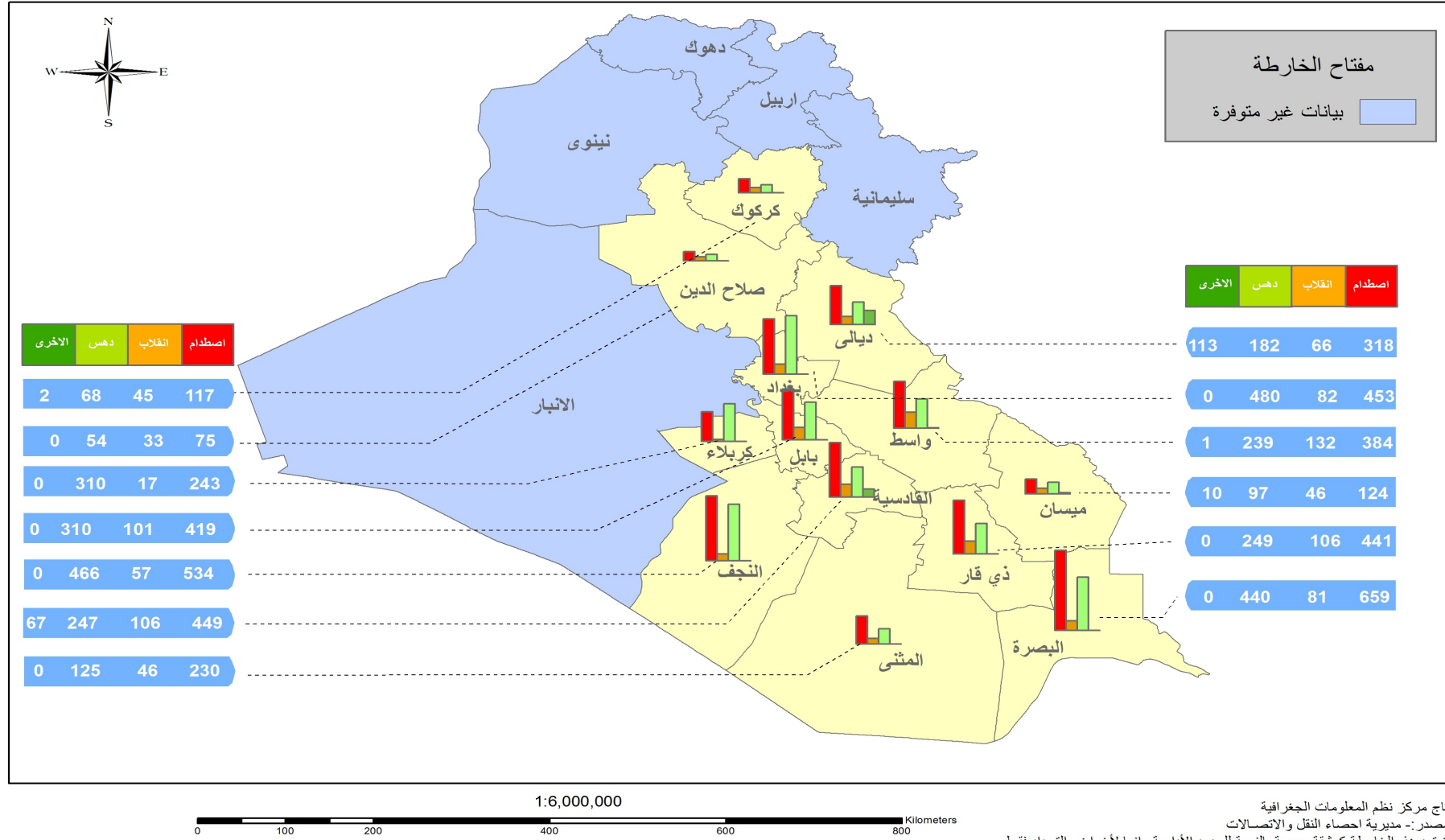
شكل (3)

عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة لسنة 2017

The number of accidents recorded by The governorate for 2017



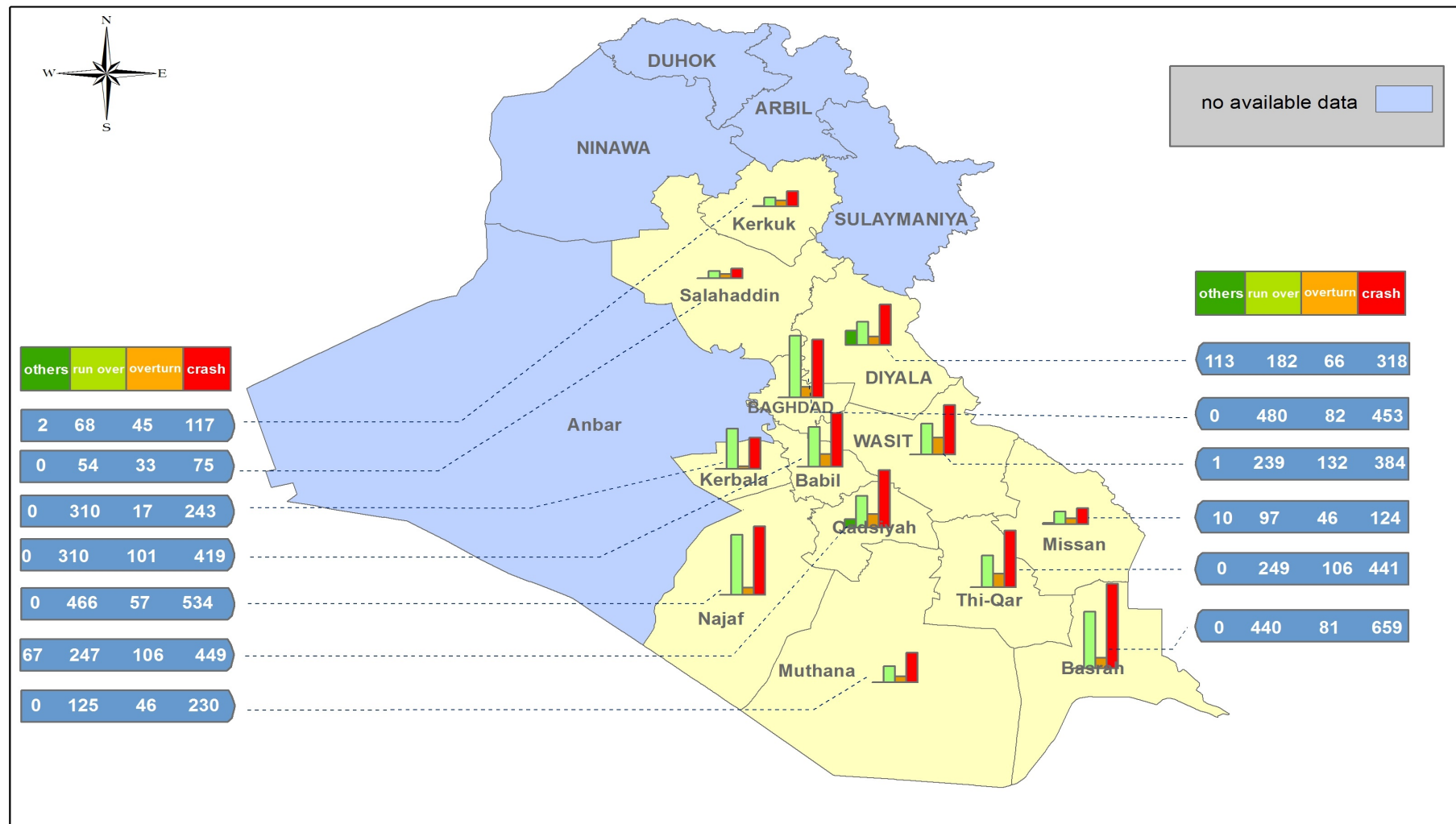
عدد الحوادث المسجلة حسب المحافظات وطبيعة الحادث في العراق لسنة 2017



انتاج مركز نظم المعلومات الجغرافية المصدر :- مديرية احصاء النقل والاتصالات

لأعتمدت هذه الخارطة كوثيقة رسمية بالنسبة للحدود الإدارية وإنما لأغراض التعداد فقط

Number accident recorded by governorates and the accidents nature in Iraq for the year 2017



Production GIS Center\ central statistical Organization

Source:Transport Statistics Directorate of Communicatations

note :-This map is not consider as an official document for administrative boundaries but for census only

1:6,000,000
0 80 160 240 320 400 480 560 Kilometers

عدد حوادث المرور المسجلة حسب الاشهر وطبيعة الحادث لسنة 2017

The number of traffic accidents recorded by months and the nature of the accident for 2017.

Table (9) جدول (9)

Months	المجموع Total	طبيعة الحادث Type of accident				الأشهر
		اخري Others	الدهس Run over	الانقلاب Overturn	الاصطدام Crash	
January	584	11	215	68	290	كانون الثاني
February	658	25	251	66	316	شباط
March	711	33	282	71	325	آذار
April	695	16	247	89	343	نيسان
May	770	23	283	100	364	أيار
June	664	14	224	71	355	حزيران
July	663	5	238	58	362	تموز
August	668	10	224	75	359	آب
September	854	14	284	98	458	أيلول
October	807	7	318	77	405	تشرين الاول
November	952	3	424	84	441	تشرين الثاني
December	798	32	277	61	428	كانون الاول
Total	8,824	193	3,267	918	4,446	المجموع
Percentage%	100	2.2	37.0	10.4	50.4	النسبة المئوية %

مقارنة بين عدد الحوادث المرورية وضحاياها لسنتي 2016 - 2017

Comparison between the number of traffic accidents and their victims for 2016-2017.

Table (10)

جدول (10)

Details	عدد الجرحى No. of injuries		عدد الوفيات Mortality		عدد الحوادث المرورية No.of traffic accident		التفاصيل	
			السنوات years					
	2017	2016	2017	2016	2017	2016		
General total	9,399	9,016	2,621	2,531	8,824	8,763	المجموع العام	
Monthly rate	782	751	218	211	735	730	المعدل الشهري	
Daily rate	26	25	7	7	25	24	المعدل اليومي	

عدد حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث والمحافظة وخطورة الحادث لسنة 2017
 The number of recorded traffic accidents by accident type and governorate
 and the gravity of accident for 2017

جدول (11)

Governorate	Accident type	المجموع Total	اخرى Others	دهس Run over	انقلاب Overturn	اصطدام Crash	طبيعة الحادث	المحافظات
Kirkuk	Deadly	62	1	28	18	15	مميز	كركوك
	Death with injury	33	1	5	8	19	مميز مع جرحي	
	Injuries only	109	-	34	14	61	جرحى فقط	
	Non	28	-	1	5	22	لاتوجد اصابات	
	Total	232	2	68	45	117	المجموع	
Diyala	Deadly	70	-	51	5	14	مميز	ديالى
	Death with injury	96	-	16	21	59	مميز مع جرحي	
	Injuries only	392	3	115	40	234	جرحى فقط	
	Non	121	110	-	-	11	لاتوجد اصابات	
	Total	679	113	182	66	318	المجموع	
Salah-Aideen	Deadly	74	-	27	17	30	مميز	صلاح الدين
	Death with injury	4	-	-	1	3	مميز مع جرحي	
	Injuries only	84	-	27	15	42	جرحى فقط	
	Non	-	-	-	-	-	لاتوجد اصابات	
	Total	162	-	54	33	75	المجموع	
Baghdad	Deadly	293	-	154	19	120	مميز	بغداد
	Death with injury	13	-	-	-	13	مميز مع جرحي	
	Injuries only	660	-	296	61	303	جرحى فقط	
	Non	49	-	30	2	17	لاتوجد اصابات	
	Total	1015	-	480	82	453	المجموع	
Babylon	Deadly	150	-	96	15	39	مميز	بابل
	Death with injury	70	-	5	25	40	مميز مع جرحي	
	Injuries only	560	-	208	57	295	جرحى فقط	
	Non	50	-	1	4	45	لاتوجد اصابات	
	Total	830	-	310	101	419	المجموع	
Kerbela	Deadly	92	-	54	5	33	مميز	كربلاء
	Death with injury	29	-	11	7	11	مميز مع جرحي	
	Injuries only	404	-	236	5	163	جرحى فقط	
	Non	45	-	9	-	36	لاتوجد اصابات	
	Total	570	-	310	17	243	المجموع	
Al-Najaf	Deadly	145	-	92	13	40	مميز	النجف
	Death with injury	74	-	13	12	49	مميز مع جرحي	
	Injuries only	670	-	350	24	296	جرحى فقط	
	Non	168	-	11	8	149	لاتوجد اصابات	
	Total	1057	-	466	57	534	المجموع	

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والأنبار) بسبب الظروف الامنية

عدد حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث والمحافظة وخطورة الحادث لسنة 2017

The number of recorded traffic accidents by accident type and governorate
and the gravity of accident for 2017

Con. (11)

يتبغ (11)

Governorate	Accident type	المجموع Total	اخرى Others	دهس Run over	انقلاب Overturn	اصطدام Crash	طبيعة الحادث Accident type	المحافظات
Al-qadesya	Deadly	178	2	54	33	89	مميز	القادسية
	Death with injury	13	-	1	4	8	مميز مع جرحي	
	Injuries only	552	43	168	67	274	جرحى فقط	
	Non	126	22	24	2	78	لاتوجد اصابات	
	Total	869	67	247	106	449	المجموع	
Al-muthanna	Deadly	62	-	32	4	26	مميز	المثنى
	Death with injury	36	-	4	14	18	مميز مع جرحي	
	Injuries only	234	-	85	25	124	جرحى فقط	
	Non	69	-	4	3	62	لاتوجد اصابات	
	Total	401	-	125	46	230	المجموع	
Thi-Qar	Deadly	144	-	61	32	51	مميز	ذي قار
	Death with injury	78	-	2	23	53	مميز مع جرحي	
	Injuries only	453	-	168	45	240	جرحى فقط	
	Non	121	-	18	6	97	لاتوجد اصابات	
	Total	796	-	249	106	441	المجموع	
Wasit	Deadly	145	1	52	35	57	مميز	واسط
	Death with injury	84	-	21	25	38	مميز مع جرحي	
	Injuries only	465	-	166	60	239	جرحى فقط	
	Non	62	-	-	12	50	لاتوجد اصابات	
	Total	756	1	239	132	384	المجموع	
Missan	Deadly	94	-	57	15	22	مميز	ميسان
	Death with injury	39	-	7	12	20	مميز مع جرحي	
	Injuries only	115	-	31	18	66	جرحى فقط	
	Non	29	10	2	1	16	لاتوجد اصابات	
	Total	277	10	97	46	124	المجموع	
Basrah	Deadly	213	-	145	12	56	مميز	البصرة
	Death with injury	74	-	8	22	44	مميز مع جرحي	
	Injuries only	741	-	287	46	408	جرحى فقط	
	Non	152	-	-	1	151	لاتوجد اصابات	
	Total	1180	-	440	81	659	المجموع	
Total	Deadly	1722	4	903	223	592	مميز	المجموع
	Death with injury	643	1	93	174	375	مميز مع جرحي	
	Injuries only	5439	46	2171	477	2745	جرحى فقط	
	Non	1020	142	100	44	734	لاتوجد اصابات	
	Total	8824	193	3267	918	4446	المجموع	Total

عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وخطورة الحادث لسنة 2017

The number of traffic accidents recorded by governorate and the gravity of accident for 2017.

Table (12)

جدول (12)

Governorate	المجموع Total	خطورة الحادث Dangerous of accident				المحافظة Governorate
		لاتوجد اصابات		جريح فقط	ميت مع جرحى	
		Non	Injuries only	Death with injury	ميت Deadly	
Kirkuk	232	28	109	33	62	كركوك
Diyala	679	121	392	96	70	ديالى
Salah-Aideen	162	-	84	4	74	صلاح الدين
Baghdad	1,015	49	660	13	293	بغداد
Babylon	830	50	560	70	150	بابل
Kerbela	570	45	404	29	92	كربلاء
Al-Najaf	1,057	168	670	74	145	النجف
Al-Qadysia	869	126	552	13	178	القادسية
Al-muthanna	401	69	234	36	62	المثنى
Thi-qar	796	121	453	78	144	ذي قار
Wasit	756	62	465	84	145	واسط
Missan	277	29	115	39	94	ميسان
Basrah	1,180	152	741	74	213	البصرة
Total	8,824	1,020	5,439	643	1,722	المجموع
Percentage%	100	11.6	61.6	7.3	19.5	% النسبة المئوية

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والأنبار) بسب الظروف الامنية

عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وأسباب الحادث لسنة 2017

The number of traffic accidents recorded by governorate and the causes of accident for 2017

Table (13)

جدول (13)

Governorate	المجموع Total	أسباب الحادث						المحافظة Governorate	
		Cause of accident							
		اخري Others	الركاب Passengers	المشاة Walkers	السائق Driver	السيارة Car	الطريق Road		
Kirkuk	232	2	-	-	150	75	5	كركوك	
Dyala	679	81	47	-	447	75	29	ديالى	
Salah-Aideen	162	-	7	25	89	25	16	صلاح الدين	
Baghdad	1015	3	39	43	539	249	142	بغداد	
Babylon	830	6	2	26	737	55	4	بابل	
Kerbela	570	3	8	23	381	42	113	كريبلاء	
Al-Najaf	1057	22	-	22	699	157	157	النجف	
Al-Qadysia	869	38	1	11	733	77	9	القادسية	
Al-muthanna	401	-	-	1	370	28	2	المثنى	
Thi-qar	796	4	-	3	789	-	-	ذي قار	
Wasit	756	12	29	124	410	85	96	واسط	
Missan	277	18	-	2	236	20	1	ميسان	
Basrah	1180	-	23	66	674	266	151	البصرة	
Total	8,824	189	156	346	6,254	1,154	725	المجموع	
Percentage%	100	2.1	1.8	3.9	70.9	13.1	8.2	النسبة المئوية %	

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والأنبار) بسبب الظروف الأمنية

عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة ووقت حصول الحادث (حالة الضياء) لسنة 2017

The number of traffic accidents recorded by governorate and the time of the accident for 2017.

Table (14)

جدول (14)

Governorate	المجموع Total	(حالة الضياء)				المحافظة المحافظة	
		Accident time					
		ليل Night	نهار Morning	غروب Sunset	شروق Sunrise		
Kirkuk	232	34	136	19	43	كركوك	
Dyala	679	93	378	116	92	ديالى	
Salah-Aideen	162	22	93	34	13	صلاح الدين	
Baghdad	1,015	193	526	172	124	بغداد	
Babylon	830	165	476	97	92	بابل	
Kerbela	570	85	286	96	103	كربلا	
Al-Najaf	1,057	138	753	86	80	النجف	
Al-Qadysia	869	138	575	101	55	القادسية	
Al-muthanna	401	45	294	13	49	المثنى	
Thi-qar	796	59	607	69	61	ذي قار	
Wasit	756	104	400	132	120	واسط	
Missan	277	61	170	35	11	ميسان	
Basrah	1,180	282	525	273	100	البصرة	
Total	8,824	1,419	5,219	1,243	943	المجموع	
Percentage%	100	16.1	59.1	14.1	10.7	% النسبة المئوية	

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والأنبار) بسبب الظروف الأمنية

عدد الوفيات والجرحى لحوادث المرور المسجلة حسب المحافظات لسنٰي 2016 - 2017

The Number of deaths and injuries by governorate for 2016-2017.

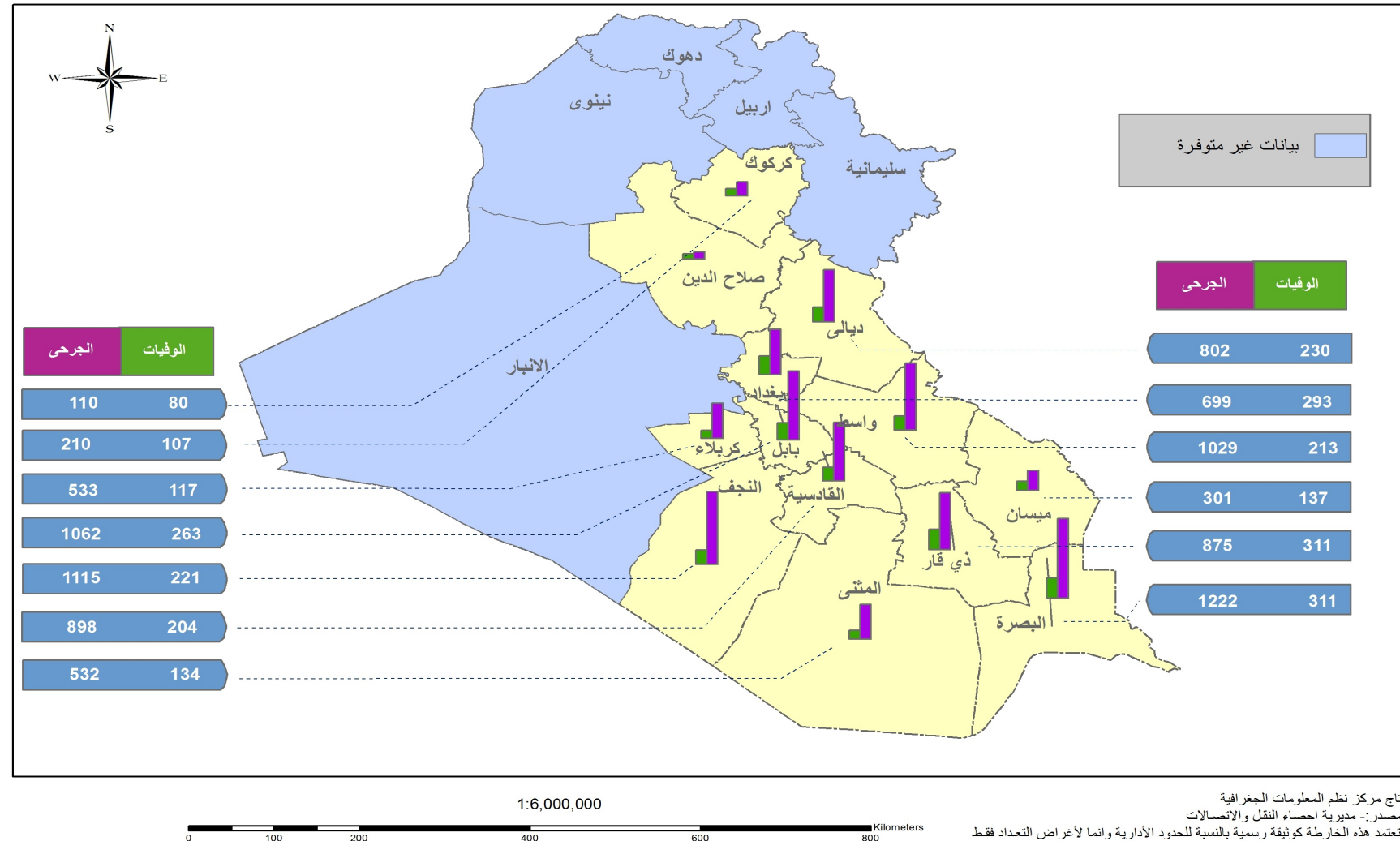
Table (15)

جدول (15)

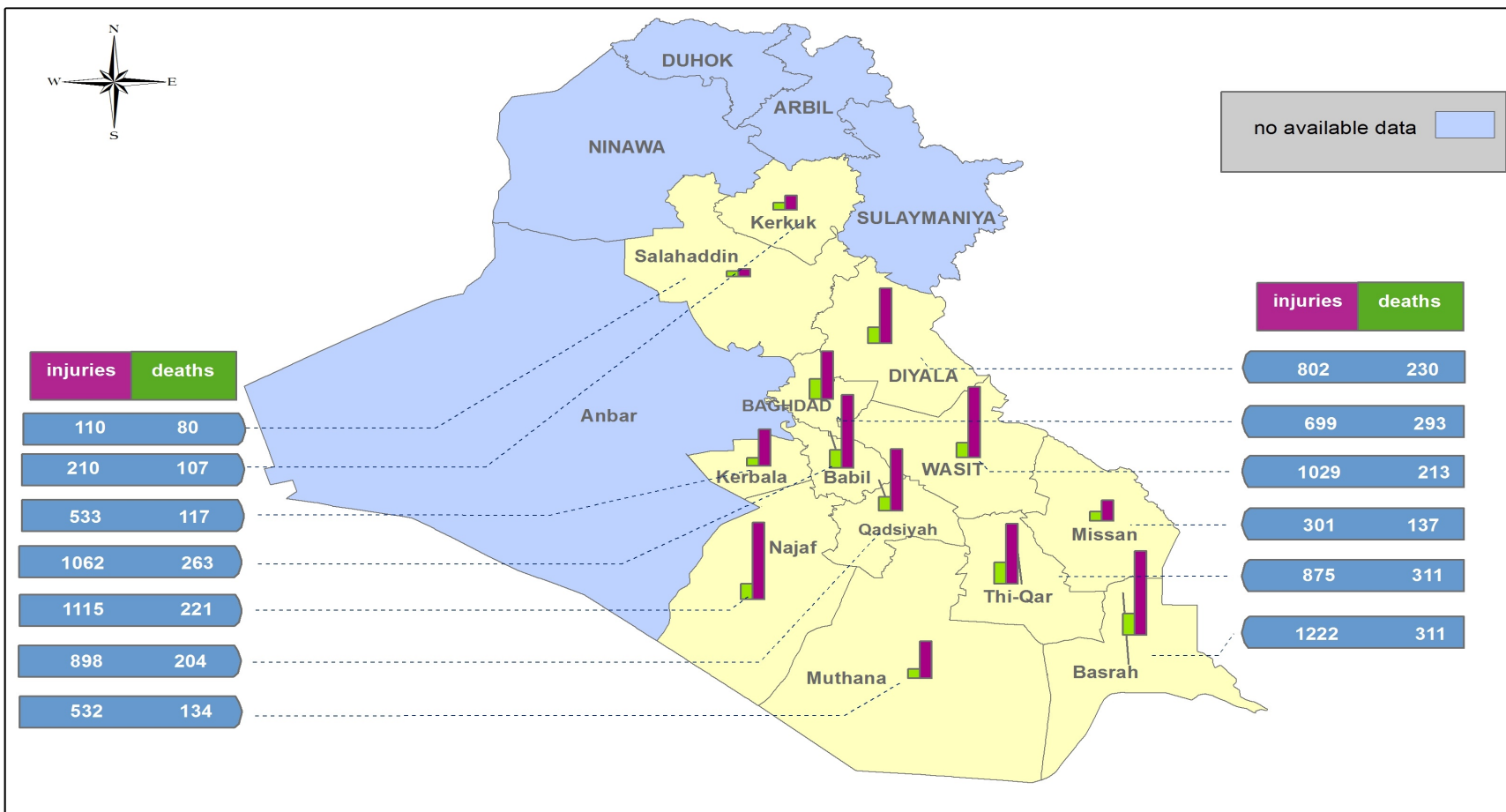
Governorate	2017				2016				المحافظة
	%	عدد الجرحى	%	عدد الوفيات	%	عدد الجرحى	%	عدد الوفيات	
	%	Injuries	%	Mortality	%	Injuries	%	Mortality	
Kirkuk	2.2	210	4.1	107	3.9	348	6.0	153	كركوك
Dyala	8.5	802	8.7	230	6.4	576	7.3	184	ديالى
Salah-Aideen	1.2	110	3.1	80	0.9	85	2.7	68	صلاح الدين
Baghdad	7.4	699	11.2	293	8.8	798	12.2	308	بغداد
Babylon	11.3	1,062	10.0	263	13.4	1,209	10.2	257	بابل
Kerbela	5.7	533	4.5	117	4.8	437	5.2	132	كربلا
Al-Najaf	11.9	1,115	8.4	221	12.1	1,092	9.0	229	النجف
Al-Qadysia	9.6	898	7.8	204	11.5	1,037	7.3	185	القادسية
Al-muthanna	5.7	532	5.1	134	5.2	468	4.2	106	المثنى
Thi-qar	9.3	875	11.9	311	8.3	747	10.6	268	ذي قار
Wasit	11.0	1,029	8.1	213	10.8	976	8.6	217	واسط
Missan	3.2	301	5.2	137	2.9	260	4.1	104	ميسان
Basrah	13.0	1,222	11.9	311	10.9	983	12.6	320	البصرة
Total	100	9,388	100	2,621	100	9,016	100	2,531	المجموع

تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والاتيلار) بسب الظروف الامنية

عدد الوفيات والجرحى لحوادث المرور المسجلة حسب محافظات العراق لسنة 2017



Number of deaths and injuries for traffic accidents recorded by governorates of Iraq for the year 2017



Production GIS Center\central statistical Organization

Source: Transport Statistics Directorate of Communications

note :-This map is not consider as an official document for administrative boundaries but for census only

1:6,000,000
0 90 180 360 540 720 Kilometers

عدد الوسائل المشتركة في حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة ونوع الواسطة لسنة 2017

The number of transport involved in traffic accidents by governorate and type of transport for 2017.

Table (16)

جدول (16)

Governorate	المجموع Total	نوع الواسطة Type of transport										المحافظة Governorate
		مواصفات Farm tools		آخري Others	دراجات Motorcycles	lorries	فان Van	بيك آب Pick up	باس Bus	حقلية Farm	استيشن Station	
		Farm	Station	Saloon								
Kirkuk	238	4	19	2	34	7	33	7	1	82	49	كركوك
Dyala	997	6	1	-	20	-	33	65	-	134	738	ديالى
Salah-Aideen	162	-	-	-	11	4	43	19	3	20	62	صلاح الدين
Baghdad	1,176	27	73	-	52	6	64	167	7	60	720	بغداد
Babylon	1,180	23	187	2	91	1	140	138	14	26	558	بابل
Kerbela	762	9	190	2	22	22	36	76	43	44	318	كربلاء
Al-Najaf	1,413	3	311	6	68	-	73	93	-	1	858	النجف
Al-Qadysia	1,114	47	150	3	46	9	68	59	14	66	652	القادسية
Al-muthanna	629	10	160	-	62	-	58	37	8	8	286	المثنى
Thi-qar	1,221	1	347	6	52	-	163	53	4	-	595	ذي قار
Wasit	1,200	12	269	13	56	54	138	98	22	67	471	واسط
Missan	283	14	57	2	28	-	27	7	10	21	117	ميسان
Basrah	1,180	255	185	-	69	1	112	30	-	81	447	البصرة
Total	11,555	411	1,949	36	611	104	988	849	126	610	5,871	المجموع
Percentage%	100	3.5	16.9	0.3	5.3	0.9	8.6	7.3	1.1	5.3	50.8	% النسبة المئوية

تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والأنبار) بحسب الظروف الامنية

عدد السوق المشتركين في حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة والفنات العمرية لسنة 2017

The number of drivers involved in traffic accidents registered by governorate and age groups for 2017 .

Table (17)

جدول (17)

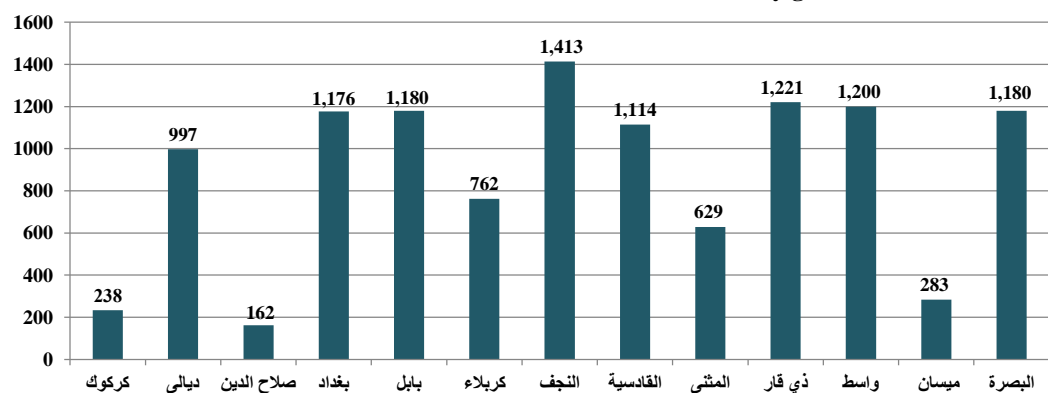
Governorate	المجموع Total	(اخرى) Others	more than 60	(59 - 54)	(53 - 48)	(47 - 42)	(41 - 36)	(35 - 30)	(29 - 24)	(23 - 18)	(فائق) less than 17	المحافظة
Kirkuk	238	6	5	11	17	25	46	55	48	24	1	كركوك
Dyala	997	-	14	53	61	122	148	189	193	196	21	ديالى
Salah-Aideen	162	-	-	6	11	16	26	41	39	23	-	صلاح الدين
Baghdad	1176	6	3	21	34	114	150	283	250	255	60	بغداد
Babylon	1180	22	36	49	70	121	150	251	239	201	41	بابل
Kerbela	762	3	3	13	17	31	51	150	124	193	177	كربلاع
Al-Najaf	1413	6	5	49	79	188	229	354	218	193	92	النجف
Al-Qadysia	1114	-	9	9	42	59	148	235	221	239	152	القادسية
Al-muthanna	629	7	21	17	31	65	78	122	130	130	28	المثنى
Thi-qar	1221	1	26	30	87	135	161	213	264	247	57	ذي قار
Wasit	1200	4	35	59	78	115	143	230	241	196	99	واسط
Missan	283	14	11	12	15	24	42	41	65	55	4	ميسان
Basrah	1180	186	-	9	31	65	112	208	364	203	2	البصرة
Total	11,555	255	168	338	573	1,080	1,484	2,372	2,396	2,155	734	المجموع
Percentage%	100	2.2	1.5	3	5	9.3	12.8	20.5	20.7	18.6	6.4	النسبة المئوية %

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والأنبار) بسبب الظروف الامنية

شكل (4)

عدد السوق المشتركين في حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة لسنة 2017

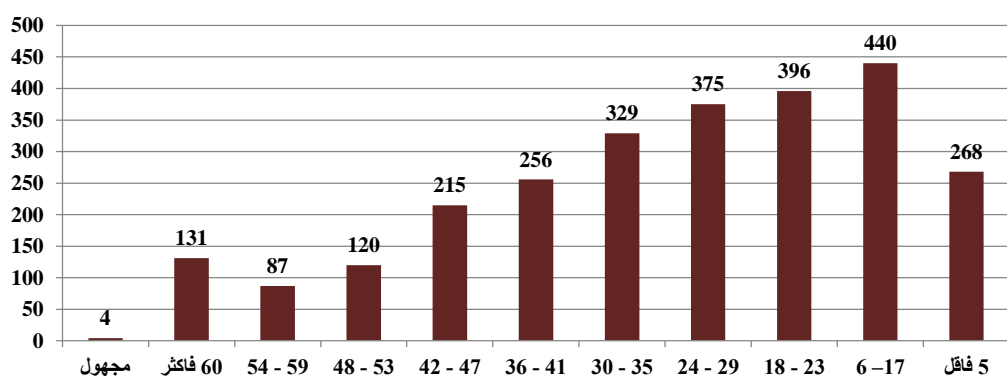
The number of drivers involved in traffic accidents recorded by governorate for 2017



شكل (5)

عدد الوفيات بسبب حوادث المرور المسجلة حسب الفئات العمرية لسنة 2017

The number of deaths due to traffic accidents recorded by age groups for 2017



عدد الوفيات بسبب حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث والفنات العمرية لسنة 2017

The number of deaths due to traffic accidents recorded by the nature of the accident and the age groups for 2017.

Table (18)

جدول (18)

Nature of accident	المجموع Total	فئات العمر بالسنين Categories by years										طبيعة الحادث	
		Unknown (مجهول)	(فأكثر 60 more than 60)	(59 - 54)	(53 - 48)	(47 - 42)	(41 - 36)	(35 - 30)	(29 - 24)	(23 - 18)	(17 - 6)		
Crash	1,102	1	45	35	45	112	130	157	209	207	125	36	الاصطدام
Over turn	497	-	34	20	33	57	64	79	73	71	46	20	الانقلاب
Run over	1,017	3	52	31	42	46	61	93	93	116	268	212	الدهس
Others	5	-	-	1	-	-	1	-	-	2	1	-	آخرى
Total	2,621	4	131	87	120	215	256	329	375	396	440	268	المجموع
Percentage%	100	0.2	4.9	3.3	4.6	8.2	9.8	12.6	14.3	15.1	16.8	10.2	النسبة المئوية%

عدد الوفيات بسبب حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث والحالة التعليمية لسنة 2017

the number of deaths due to traffic accidents recorded by the nature of the accident and the scientific case for 2017.

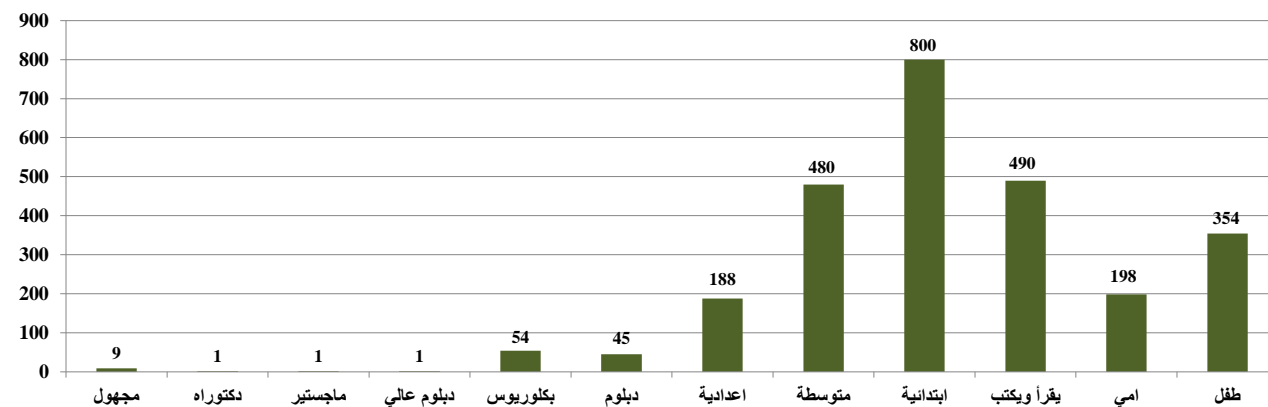
جدول (19)

Table (19)

Accident type	المجموع Total	الحالة التعليمية													طبيعة الحادث	
		Scientific case														
		مجهول	دكتوراه	ماجستير	دبلوم عالي	بكالوريوس	دبلوم	اعدادية	متوسطة	ابتدائية	يقرأ ويكتب	امي	طفل			
Crash	1,102	2	-	1	-	23	18	91	220	366	255	76	50		الاصطدام	
Overtake	497	3	1	-	1	24	15	43	104	155	79	41	31		الانقلاب	
Run over	1,017	4	-	-	-	7	12	53	155	277	156	80	273		الدهس	
Others	5	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-		آخرى	
Total	2,621	9	1	1	1	54	45	188	480	800	490	198	354		المجموع	

شكل (6)

عدد الوفيات بسبب حوادث المرور المسجلة حسب الحالة التعليمية لسنة 2017
The number of deaths due to traffic accidents recorded by scientific case for 2017



عدد الوفيات لحوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وطبيعة الحادث والجنس لسنة 2017

number of deaths of traffic accidents by governorate and nature of the accident and sex for 2017.

Table (20)

جدول (20)

Governorate	Details	gindr	المجموع	آخرى	دهس	انقلاب	اصطدام	الجنس	التفاصيل	المحافظة
			Total	Others	Run over	Overtur	Crash			
Kirkuk	Deaths	Males	78	2	28	18	30	ذكور	الوفيات	كركوك
		Females	29	-	7	10	12	اناث		
		Total	107	2	35	28	42	المجموع		
Diyala	Deaths	Males	194	-	55	31	108	ذكور	الوفيات	ديالى
		Females	36	-	15	6	15	اناث		
		Total	230	-	70	37	123	المجموع		
Salah-Aideen	Deaths	Males	70	-	17	19	34	ذكور	الوفيات	صلاح الدين
		Females	10	-	10	-	-	اناث		
		Total	80	-	27	19	34	المجموع		
Baghdad	Deaths	Males	246	-	138	22	86	ذكور	الوفيات	بغداد
		Females	47	-	29	-	18	اناث		
		Total	293	-	167	22	104	المجموع		
Babylon	Deaths	Males	186	-	70	33	83	ذكور	الوفيات	بابل
		Females	77	-	36	21	20	اناث		
		Total	263	-	106	54	103	المجموع		
Kerbela	Deaths	Males	89	-	42	8	39	ذكور	الوفيات	كربلاء
		Females	28	-	24	2	2	اناث		
		Total	117	-	66	10	41	المجموع		
Al-Najaf	Deaths	Males	175	-	75	22	78	ذكور	الوفيات	النجف
		Females	46	-	30	3	13	اناث		
		Total	221	-	105	25	91	المجموع		

* نم اسبعد المحافظات (نينوى ، الانبار) بسبب الظروف الامنية

عدد الوفيات لحوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وطبيعة الحادث والجنس لسنة 2017

number of deaths of traffic accidents by governorate and nature of the accident and sex for 2017.

Con. (20)

يتبع (20)

Governorate	Details	gindr	المجموع Total	اخرى Others	دهس Run over	انقلاب Over turn	اصطدام Crash	الجنس	التفاصيل	المحافظة
Al-qadysia	Deaths	Males	154	1	46	26	81	ذكور	الوفيات	القادسية
		Females	50	1	20	4	25	إناث		
		Total	204	2	66	30	106	المجموع		
Al-muthanna	Deaths	Males	100	-	28	20	52	ذكور	الوفيات	المثنى
		Females	34	-	3	7	24	إناث		
		Total	134	-	31	27	76	المجموع		
Thi-qar	Deaths	Males	241	-	49	63	129	ذكور	الوفيات	ذي قار
		Females	70	-	18	26	26	إناث		
		Total	311	-	67	89	155	المجموع		
Wasit	Deaths	Males	166	1	35	62	68	ذكور	الوفيات	واسط
		Females	47	-	24	16	7	إناث		
		Total	213	1	59	78	75	المجموع		
Missan	Deaths	Males	103	-	40	21	42	ذكور	الوفيات	ميسان
		Females	34	-	19	11	4	إناث		
		Total	137	-	59	32	46	المجموع		
Basrah	Deaths	Males	253	-	120	32	101	ذكور	الوفيات	البصرة
		Females	58	-	39	14	5	إناث		
		Total	311	-	159	46	106	المجموع		
Total	Deaths	Males	2,055	4	743	377	931	ذكور	الوفيات	المجموع
		Females	566	1	274	120	171	إناث		
		Total	2,621	5	1,017	497	1,102	المجموع		

عدد الجرحى لحوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وطبيعة الحادث والجنس لسنة 2017

the number of wounded of traffic accidents by governorate and nature of the accident and sex for 2017

Table (21)

جدول (21)

Governorate	Details	gindr	المجموع						الجنس	التفاصيل	المحافظة
			Total	اخرى	دهس	انقلاب	اصطدام	Crash			
Kirkuk	wounded	Males	166	-	28	34	104		ذكور	الجرحى	كركوك
		Females	44	-	9	14	21		اناث		
		Total	210	-	37	48	125		المجموع		
Diyala	wounded	Males	691	5	124	92	470		ذكور	الجرحى	ديالى
		Females	111	-	18	19	74		اناث		
		Total	802	5	142	111	544		المجموع		
Salah-Aideen	wounded	Males	94	-	22	16	56		ذكور	الجرحى	صلاح الدين
		Females	16	-	5	-	11		اناث		
		Total	110	-	27	16	67		المجموع		
Baghdad	wounded	Males	593	-	255	51	287		ذكور	الجرحى	بغداد
		Females	106	-	57	12	37		اناث		
		Total	699	-	312	63	324		المجموع		
Babylon	wounded	Males	866	-	204	126	536		ذكور	الجرحى	بابل
		Females	196	-	29	54	113		اناث		
		Total	1,062	-	233	180	649		المجموع		
Kerbela	wounded	Males	470	-	218	18	234		ذكور	الجرحى	كربلا
		Females	63	-	42	6	15		اناث		
		Total	533	-	260	24	249		المجموع		
Al-Najaf	wounded	Males	884	-	307	50	527		ذكور	الجرحى	النفج
		Females	231	-	91	10	130		اناث		
		Total	1,115	-	398	60	657		المجموع		

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والاتمار) بسبب الظروف الامنية

عدد الجرحى لحوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وطبيعة الحادث والجنس لسنة 2017

the number of wounded of traffic accidents by governorate and nature of the accident and sex for 2017.

Con. (21)

بـنـع (21)

Governorate	Details	gindr	المجموع Total	اخرى Others	دهس Run over	انقلاب Overturn	اصطدام Crash	الجنس	التفاصيل	المحافظة
Al-qadesya	wounded	Males	754	18	139	111	486	ذكور	الجرحى	القادسية
		Females	144	5	23	31	85	اناث		
		Total	898	23	162	142	571	المجموع		
Al-muthanna	wounded	Males	420	-	81	71	268	ذكور	الجرحى	المنثى
		Females	112	-	25	32	55	اناث		
		Total	532	-	106	103	323	المجموع		
Thi-Qar	wounded	Males	749	-	163	98	488	ذكور	الجرحى	ذي قار
		Females	126	-	42	32	52	اناث		
		Total	875	-	205	130	540	المجموع		
Wasit	wounded	Males	861	-	187	183	491	ذكور	الجرحى	واسط
		Females	168	-	35	59	74	اناث		
		Total	1,029	-	222	242	565	المجموع		
Missan	wounded	Males	244	-	36	70	138	ذكور	الجرحى	ميسان
		Females	57	-	7	19	31	اناث		
		Total	301	-	43	89	169	المجموع		
Basrah	wounded	Males	1,080	-	256	172	652	ذكور	الجرحى	البصرة
		Females	142	-	68	23	51	اناث		
		Total	1,222	-	324	195	703	المجموع		
Total	wounded	Males	7,872	23	2,020	1,092	4,737	ذكور	الجرحى	المجموع
		Females	1,516	5	451	311	749	اناث		
		Total	9,388	28	2,471	1,403	5,486	المجموع		

عدد حوادث المرور المسجلة نتيجة الاصطدام حسب الاشهر واسباب الحادث لسنة 2017

The number of recorded traffic accidents by months, and the cause of the accident for 2017.

جدول (22)

Table (22)

Months	المجموع Total	اخرى Others	سياج دار house fence	سياج شارع street fence	حيوان Animal	دراجة نارية Motorcycle	عمود كهرباء Electricity pole	قطار Train	سيارة واقفة stopping car	سيارة متحركة Moving car	الاشهر
January	290	4	1	1	-	61	9	-	18	196	كانون الثاني
February	316	8	2	5	-	64	6	-	9	222	شباط
March	325	3	1	7	3	56	13	-	10	232	آذار
April	343	17	2	4	1	52	14	-	17	236	نيسان
May	364	3	1	1	-	85	8	-	16	250	أيار
June	355	4	5	2	2	83	10	-	9	240	حزيران
July	362	1	-	-	3	68	12	3	21	254	تموز
August	359	1	-	1	2	79	11	-	24	241	آب
September	458	6	-	5	2	95	12	-	17	321	أيلول
October	405	4	-	1	1	93	15	-	16	275	تشرين الاول
November	441	5	-	4	-	97	13	-	23	299	تشرين الثاني
December	428	8	-	2	2	106	7	-	21	282	كانون الاول
Total	4,446	64	12	33	16	939	130	3	201	3,048	المجموع

عدد السوق المشتركين في حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وأستخدام حزام الامان ودرجة الاصابة لسنة 2017

Number of drivers participating in traffic accident registered by Governorate and use of safety belt and the degree of injury for the year 2017

Table (23)

جدول (23)

Governorate	Seat belt	المجموع Total	درجة الاصابة danger of injury				حزام الامان	المحافظات
			لا يوجد اصابة Non		بسيئة Simple	خطيرة Dangerous		
Kirkuk	Donned	34	4	19	1	10	مرتدٰ	كركوك
	Non-donned	85	6	23	9	47	غير مرتدٰ	
	Non-belt	119	17	55	7	40	لا يوجد حزام	
	Total	238	27	97	17	97	المجموع	
Dyala	Donned	328	185	107	13	23	مرتدٰ	ديالى
	Non-donned	666	314	231	28	93	غير مرتدٰ	
	Non-belt	3	2	1	-	-	لا يوجد حزام	
	Total	997	501	339	41	116	المجموع	
Salah-Aideen	Donned	73	-	18	18	37	مرتدٰ	صلاح الدين
	Non-donned	80	-	24	22	34	غير مرتدٰ	
	Non-belt	9	-	4	-	5	لا يوجد حزام	
	Total	162	-	46	40	76	المجموع	
Baghdad	Donned	281	24	116	50	91	مرتدٰ	بغداد
	Non-donned	785	99	225	285	176	غير مرتدٰ	
	Non-belt	110	26	57	7	20	لا يوجد حزام	
	Total	1,176	149	398	342	287	المجموع	
Babylon	Donned	182	176	5	1	-	مرتدٰ	بابل
	Non-donned	818	482	273	10	53	غير مرتدٰ	
	Non-belt	180	60	92	10	18	لا يوجد حزام	
	Total	1,180	718	370	21	71	المجموع	
Kerbela	Donned	63	13	37	1	12	مرتدٰ	كربلاء
	Non-donned	484	51	315	54	64	غير مرتدٰ	
	Non-belt	215	21	133	33	28	لا يوجد حزام	
	Total	762	85	485	88	104	المجموع	
Al-Najaf	Donned	286	137	100	46	3	مرتدٰ	النّجف
	Non-donned	470	139	266	63	2	غير مرتدٰ	
	Non-belt	657	247	224	177	9	لا يوجد حزام	
	Total	1,413	523	590	286	14	المجموع	

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والآستانة) بسبب الظروف الامنية

عدد السوق المشتركين في حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة وأستخدام حزام الامان ودرجة الاصابة لسنة 2017

Number of drivers participating in traffic accident registered by Governorate and use of safety belt and the degree of injury for the year 2017

Governorate	Seat belt	المجموع Total	درجة الاصابة danger of injury				حزام الامان	المحافظات	(23)		
			لا يوجد اصابة Non	بسقطة Simple	خطيرة Dangerous	مميته Deadly					
Al-Qadesya	Donned	61	29	24	6	2	مرتدي	القادسية			
	Non-donned	852	186	366	149	151	غير مرتدي				
	Non-belt	201	31	121	9	40	لا يوجد حزام				
	Total	1114	246	511	164	193	المجموع				
Al-muthanna	Donned	55	14	37	-	4	مرتدي	المثنى			
	Non-donned	397	69	192	34	102	غير مرتدي				
	Non-belt	177	25	119	24	9	لا يوجد حزام				
	Total	629	108	348	58	115	المجموع				
Thi-qar	Donned	262	53	72	59	78	مرتدي	ذي قار			
	Non-donned	421	96	100	96	129	غير مرتدي				
	Non-belt	538	184	129	126	99	لا يوجد حزام				
	Total	1221	333	301	281	306	المجموع				
Wasit	Donned	440	65	215	101	59	مرتدي	واسط			
	Non-donned	548	99	191	193	65	غير مرتدي				
	Non-belt	212	21	86	68	37	لا يوجد حزام				
	Total	1200	185	492	362	161	المجموع				
Missan	Donned	33	1	12	-	20	مرتدي	ميسان			
	Non-donned	186	17	72	19	78	غير مرتدي				
	Non-belt	64	9	33	5	17	لا يوجد حزام				
	Total	283	27	117	24	115	المجموع				
Basrah	Donned	517	152	215	69	81	مرتدي	البصرة			
	Non-donned	663	-	359	136	168	غير مرتدي				
	Non-belt	-	-	-	-	-	لا يوجد حزام				
	Total	1180	152	574	205	249	المجموع				
Total	Donned	2,615	853	977	365	420	مرتدي	المجموع			
	Non-donned	6,455	1,558	2,637	1,098	1,162	غير مرتدي				
	Non-belt	2,485	643	1,054	466	322	لا يوجد حزام				
	Total	11,555	3,054	4,668	1,929	1,904	المجموع				

توزيع حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث وخصائص الطريق لسنة 2017

Distribution of recorded traffic accidents by the properties of road for 2017.

Table (24)

جدول (24)

Accident type	المجموع Total	خصائص الطريق Road Characteyistic								طبيعة الحادث Nature of accident
		جسر Bridge	نفق tunnel	قوس حاد Arc sharp	قوس اعتيادي Bow	قمة مرتفعة Elevated way	منحدر One way	مستقيم In-Line	مستوي Flat	
Crash	4446	51	9	115	140	3	35	1095	2998	الاصطدام
Turnover	918	7	1	41	29	1	13	173	653	الانقلاب
Run over	3267	23	7	59	86	3	31	997	2061	الدهس
Other	193	-	-	-	-	-	-	54	139	اخري
Total	8,824	81	17	215	255	7	79	2319	5851	المجموع

عدد الوفيات بسبب حوادث المرور المسجلة حسب طبيعة الحادث والجنسية والحالة الزوجية لسنة 2017

the number of deaths due of traffic accidents recorded by the nature of the accident, nationality and marital status 2017.

Table (25)

جدول (25)

Accident type	Nationality	المجموع Total	ارمل Widower	مطلق Divorced	متزوج Married	اعزب Single	طفل Child	الجنسية	طبيعة الحادث	
Crash	Iraqi	1,090	27	16	621	365	61	عرافي	الاصطدام	
	Arabic	-	-	-	-	-	-	عربي		
	Foreign	12	-	-	12	-	-	اجنبي		
		Total	1,102	27	16	633	365	61	المجموع	
Turnover	Iraqi	491	9	6	294	152	30	عرافي	الانقلاب	
	Arabic	-	-	-	-	-	-	عربي		
	Foreign	6	-	-	6	-	-	اجنبي		
			Total	497	9	6	300	152	30	المجموع
Run over	Iraqi	1,012	16	14	394	301	287	عرافي	الدهس	
	Arabic	-	-	-	-	-	-	عربي		
	Foreign	5	-	-	4	-	1	اجنبي		
			Total	1,017	16	14	398	301	288	المجموع
Others	Iraqi	5	-	-	4	1	-	عرافي	اخري	
	Arabic	-	-	-	-	-	-	عربي		
	Foreign	-	-	-	-	-	-	اجنبي		
			Total	5	-	-	4	1	-	المجموع
Total	Iraqi	2,598	52	36	1,313	819	378	عرافي	المجموع	
	Arabic	-	-	-	-	-	-	عربي		
	Foreign	23	-	-	22	-	1	اجنبي		
			Total	2,621	52	36	1,335	819	379	المجموع

عدد حوادث المرور المسجلة حسب المحافظة ومكان وقوع الحادث وطبيعة الحادث (داخل - وخارج) المدينة لسنة 2017

Number of registered traffic accidents by governorate location of accident and accident nature (inside or outside) for 2017

جدول (26)

Table (26)

Governorate	المجموع الكلي Total	المجموع Total		المجموع Total	الآخرى Others		المجموع Total	الدهس Run over		المجموع Total	الانقلاب Overturn		المجموع Total	الاصطدام Crash		المحافظة
		داخل المدينة	خارج المدينة		داخل المدينة	خارج المدينة		داخل المدينة	خارج المدينة		داخل المدينة	خارج المدينة		داخل المدينة	خارج المدينة	
		outiade twon	inside twon		outiade twon	inside twon		outiade twon	inside twon		outiade twon	inside twon		outiade twon	inside twon	
Kirkuk	232	149	83	2	-	2	68	33	35	45	23	22	117	93	24	كركوك
Dyala	679	288	391	113	52	61	182	42	140	66	46	20	318	148	170	ديالى
Salah-Aideen	162	51	111	-	-	-	54	5	49	33	24	9	75	22	53	صلاح الدين
Baghdad	1015	110	905	-	-	-	480	48	432	82	17	65	453	45	408	بغداد
Babylon	830	462	368	-	-	-	310	115	195	101	88	13	419	259	160	بابل
Kerbela	570	230	340	-	-	-	310	106	204	17	17	-	243	107	136	كربلا
Al-Najaf	1057	241	816	-	-	-	466	103	363	57	21	36	534	117	417	النجف
Al-Qadysia	869	447	422	67	13	54	247	124	123	106	82	24	449	228	221	القادسية
Al-muthanna	401	161	240	-	-	-	125	48	77	46	28	18	230	85	145	المثنى
Thi-qar	796	343	453	-	-	-	249	49	200	106	77	29	441	217	224	ذي قار
Wasit	756	316	440	1	-	1	239	78	161	132	91	41	384	147	237	واسط
Missan	277	106	171	10	2	8	97	20	77	46	31	15	124	53	71	ميسان
Basrah	1180	700	480	-	-	-	440	235	205	81	67	14	659	398	261	البصرة
Total	8824	3604	5220	193	67	126	3267	1006	2261	918	612	306	4446	1919	2527	المجموع
Percentage%	100	40.8	59.2	100	34.7	65.3	100	30.8	69.2	100	66.7	33.3	100	43.2	56.8	% النسبة المئوية

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والأنبار) بسبب الظروف الأمنية

الاسباب الرئيسية لوقوع حوادث المرور المسجلة (الوفيات) بسبب السائق وحسب المحافظة لسنة 2017

The main reasons for the recorded traffic accidents (eaths) and according to the governnorate for 2017

جدول (27)

Table (27)

Governorate	Details	أسباب الحوادث causes of accidents												التفاصيل	المحافظة
		عدم الانتباه	آخر المجموع	قيادة المركبة بدون اجازة سياقة	قيادة مركبة تحت تأثير مسكرو مخدر	عدم الامتثال للإشارة الضوئية	عدم التقيد بasicities المرور	عدم التقييد بالمتغيرة	الاستداره المتنوعة	الأجتياز الخاطئ	السرعه الشديدة	السير حكس الاتجاه	الخطيء		
		Total	other	Lack of attention	Driving without diving license	Driving hnder the influence of druges or alcohol	Non comliance with the traffic signal	Non compliance with traffic priorities	Out allowedd roundness	The wrong pass	Driving reverse direction	High Speed			
Kirkuk	Deaths	107	-	-	-	1	-	-	-	-	2	104		وفيات	كركوك
Dyala	Deaths	230	-	-	3	11	4	5	5	44	27	131		وفيات	ديالى
Salah-Aideen	Deaths	80	-	8	2	-	2	6	-	9	3	50		وفيات	صلاح الدين
Baghdad	Deaths	293	-	18	3	-	7	-	13	15	34	203		وفيات	بغداد
Babylon	Deaths	263	42	6	-	1	-	1	-	2	9	202		وفيات	بابل
Kerbela	Deaths	117	4	2	3	1	6	1	-	9	5	86		وفيات	كربيلا
Al-Najaf	Deaths	221	8	2	14	1	9	15	10	9	10	143		وفيات	النجف
Al-Qadysia	Deaths	204	9	-	-	-	-	-	1	2	7	185		وفيات	القادسية
Al-muthanna	Deaths	134	16	-	-	-	-	-	-	8	4	106		وفيات	المثنى
Thi-qar	Deaths	311	1	1	-	-	-	-	-	-	9	300		وفيات	ذي قار
Wasit	Deaths	213	4	19	27	14	9	7	6	19	17	91		وفيات	واسط
Missan	Deaths	137	24	2	-	1	-	-	-	1	2	107		وفيات	ميسان
Basrah	Deaths	311	1	-	-	2	-	5	14	31	56	202		وفيات	البصرة
Total		2,621	109	58	52	32	37	40	49	149	185	1,910	المجموع الكلي		

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والاتبار) بسبب الظروف الامنية

الاسباب الرئيسية لوقوع حوادث المرور المسجلة (الجرحى) بسبب السائق وحسب المحافظة لسنة 2017

The main reasons for the recorded traffic accidents (eaths) and according to the governnorate for 2017

Con. (27)

يتبع (27)

Governorate	Details	أسباب الحوادث causes of accidents												التفاصيل	المحافظة
		المجموع	آخرى	عدم الانتباه	قيادة المركبة بدون اجازة سياقة	قيادة مركبة تحت تأثير مسكر او مخدر	عدم الامتثال للإشارة الضوئية	باسبقيات المرور	الاستداراة الممنوعة	الأجتياز الخاطئ	السير عكس الاتجاه	السرعة الشديدة			
		total	other	Lack of attention	Driving without diving license	Driving hnder the influence of drugs or alcohol	Non comliance with the traffic signal	Non compliance with traffic priorities	Out allowed roundness	The wrong pass	Driving reverse direction	High Speed			
Kirkuk	injuries	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	جرحى	كركوك
Dyala	injuries	802	37	3	47	30	33	43	40	161	93	315		جرحى	ديالى
Salah-Aideen	injuries	110	-	5	9	-	1	9	2	9	1	74		جرحى	صلاح الدين
Baghdad	injuries	699	1	33	32	3	11	61	45	57	80	376		جرحى	بغداد
Babylon	injuries	1062	71	21	-	11	-	-	4	14	15	926		جرحى	بابل
Kerbela	injuries	533	29	11	25	4	27	22	9	43	37	326		جرحى	كربلاء
Al-Najaf	injuries	1115	43	23	82	-	78	157	48	66	65	553		جرحى	النجف
Al-Qadysia	injuries	898	14	9	-	8	2	5	10	38	36	776		جرحى	القادسية
Al-muthanna	injuries	532	40	-	-	1	2	-	-	16	32	441		جرحى	المثنى
Thi-qar	injuries	875	1	2	-	-	-	-	2	1	19	850		جرحى	ذى قار
Wasit	injuries	1029	27	77	114	44	37	35	34	87	137	437		جرحى	واسط
Missan	injuries	301	34	-	-	2	-	-	-	10	-	255		جرحى	ميسان
Basrah	injuries	1222	-	-	-	5	-	18	62	88	214	835		جرحى	البصرة
Total		9,388	297	184	309	108	191	350	256	590	729	6,374		المجموع الكلي	

اعداد حوادث المرور (الوفيات - الجرحى) المسجلة في مديرية المرور العامة لكل محافظة وعلى مستوى قضاء لسنة 2017

Traffic accidents (deaths and injuries) registered by the general traffic directorate of each governorate at the district level for 2017

Table (28)

جدول (28)

Governorate	Aiqada	عدد الجرحى Injuries	عدد الوفيات Deaths	عدد الحوادث No. of accident	القضاء	المحافظة
Kirkuk	Kirkuk	45	26	82	كركوك	كركوك
	Al-Hawijah	-	-	-	الحويجه	
	Dakuk	55	37	52	داقوق	
	Dibs	110	44	98	دبس	
Total		210	107	232	المجموع	
Diala	Baakuba	174	62	168	بعقوبة	ديالى
	Al-Mukdadia	116	28	99	المقدادية	
	Al-Khales	313	100	227	الخالص	
	Khankein	94	14	84	خانقين	
	Baladroos	105	26	101	بلدروز	
	Kafri	-	-	-	كفرى	
	Total	802	230	679	المجموع	
Salah-Al-Deen	Tikrit	25	15	38	تكريت	صلاح الدين
	Toz-Khormatou	10	13	22	طوز خورماتو	
	Samara	26	14	29	سامراء	
	Balsd	28	13	29	بل	
	Beji	7	8	14	بيجي	
	Dour	-	2	2	الدور	صلاح الدين
	Sherkat	9	5	14	الشرقاط	
	Al-Djeel	5	10	14	الدجيل	
	Total	110	80	162	المجموع	
	Al-Resafa	200	74	329	الرصافة	
Baghdad	Al-adhamiya	40	17	71	الاعظمية	بغداد
	Al-Sadder-al-tha	29	18	38	الصدر الثانية	
	Al-Sadder-al-Ou	15	4	25	الصدر الأولى	
	Al-Karkh	121	52	184	الكرخ	
	Al-kadhemiya	13	4	34	الكاظمية	
	Al-mahmoudiya	100	31	72	المحمودية	
	Abi-gareib	32	11	54	ابي غريب	
	Al-Tarmia	3	-	6	الطارمية	
	Al-Madaen	38	35	61	المداين	
	Al-Tajee	26	7	37	التاجي	
Babylon	Al-Zohuer	82	40	104	الزهور	بابل
	Total	699	293	1015	المجموع	
	Al-Hela	344	67	256	الحلة	
	Al-Mahawel	118	63	112	المحاويل	
	Al-Hashmeia	334	75	258	الهاشمية	
Kerbela	Al-Mousaiab	208	35	162	المسيب	كريلاء
	Kawtha	58	23	42	كوثي	
	Total	1062	263	830	المجموع	
	Kerbala	321	72	361	كريلاء	
	Aien-Tamour	74	16	72	عين تمر	
Al-Najaf	Al-Hindia	138	29	137	الهندية	النجف
	Total	533	117	570	المجموع	
	Al-Najaf	683	115	684	النجف	
	Al-koufa	208	45	188	الковفة	
	Al-Manathera	124	42	106	المناذرة	
	Al-Meshkhab	100	19	79	المشخاب	النجف
	Total	1115	221	1057	المجموع	

* تم استبعاد المحافظات (نينوى ، والآستان) بحسب الظروف الأمنية

اعداد حوادث المرور (الوفيات - والجرحى) المسجلة في مديرية المرور العامة لكل محافظة وعلى مستوى قضاء لسنة 2017

Traffic accidents (deaths and injuries) registered by the general traffic directorate of each governorate at the district level for 2017

Con. (28)

يتبع (28)

Governorate	Aiqada	عدد الجرحى Injuries	عدد الوفيات Deaths	عدد الحوادث No. of accident	القضاء	المحافظة
Al-Qadysia	Al-Diwania	436	86	492	الديوانية	القادسية
	Afak	146	30	119	عفك	
	Al-Shamia	198	32	138	الشامية	
	Al-Hamza	118	56	120	الحمزة	
Total		898	204	869	المجموع	
Al-Muthanna	Al-Smawa	223	31	214	السمواة	المثنى
	Al-Rumaitha	166	27	106	الرميثة	
	Al-+Salman	35	9	27	السلمان	
	Al-Khedher	108	67	54	الحضر	
Total		532	134	401	المجموع	
Thi-Qar	Al-Nasiria	246	90	251	الناصرية	ذي قار
	Al-Refaie	205	55	158	الرفاعي	
	Souq-Al-Sheukh	164	111	174	سوق الشيوخ	
	Al-Jebaiesh	54	15	50	الجبايس	
Total		875	311	796	المجموع	
Wasit	Al-Kut	385	81	304	الكوت	واسط
	Al-Numania	136	24	91	النعمانية	
	Ak-Hay	107	13	65	الحي	
	Badra	60	14	43	بدرة	
Total		1029	213	756	المجموع	
Missan	Al-Emara	127	68	146	العمارة	ميسان
	Ali-Algarbi	78	30	47	علي الغربي	
	Al-Maimona	22	10	19	الميمونة	
	Kaluat-Saleh	19	8	26	قلعة صالح	
Total		301	137	277	المجموع	
Basrah	Al-Basra	401	110	468	البصرة	البصرة
	Abi-Alkhasib	104	37	125	ابي الخصيب	
	Al-Zofer	304	79	240	الزبير	
	Al-Qarna	207	47	164	القرنة	
Total		1222	311	1180	المجموع	
Total		9388	2621	8824	المجموع العام	

Recommendations

Through traffic accident indicators and in order to reduce traffic accidents, we recommend the following:

1. Emphasis on putting strict controls on the granting of driving license, speeding, the use of seatbelts and driving under the influence of alcohol and the need to use chairs and belts for children.
2. Reducing the random importation of cars and the development of public transport by reducing intersections of one level and establishing expenditure and bridges
3. Construction intelligent traffic light signals and speed control by radar.
4. Building additional bridges to reduce the congestion of cars and widening the streets.
5. Compel the motorcyclist to wear a headpiece to reduce death and serious injuries.
6. Reduce the size of circular squares or cut them and reduce the carrots medium for the purpose of expanding the streets to avoid car accidents and to accommodate the largest possible number of cars because the streets and the middle circles is still in the old style.
7. Increase the number of traffic signals in congested roads.
8. Damage the old models cars and identification of damaged models by year of manufacture and condition of the car.
9. Reconsidering the railways that pass through the streets of the city.

7. The number of drivers involved in accidents (11555) driver during the year 2017 was distributed according to the age groups, where the number of (2396) common driver in accidents within the age group (24-29) years by 20.7% , Followed by the age group (30 - 35) years, the number of drivers involved in accidents of this category (2372) driver and by 20.5%, followed by the age group (18-23) the number of drivers involved in accidents (2155) driver (18.6%), Or the rest of the age groups, the total number of drivers involved in accidents (4632) driver (40.1%) of the total number of drivers participating in the traffic accidents as shown in Table (17).
8. The number of traffic fatalities (deaths) during the year 2017 (2621) dead and by sex, including males (2055) killed by (78.4%) and females (566) killed by (21.6%) of the total number of deaths as shown in Table (20).
9. The number of injured (casualties) of traffic accidents registered during the year 2017 (9388) was wounded, and by gender (7872) males, 83.9% and 1516 females, and 16.1% of the total number of wounded).
10. The total number of accidents recorded during the year 2017 was (4448) accidents and the number of accidents according to the causes of the accident was (3048) accidents due to the mobile car and (68.6%) of the total collisions followed by the motorcycle (939) accidents by 21.1% (201) collision due to a parked car (4.5%), the rest of the causes totaled (258) accidents and (5.8%) as shown in Table (22).
11. The number of known drivers and participants in traffic accidents registered (11555) drivers, including (2615) driver wearing safety belt (22.6%), (6455) driver not wearing the seat belt (55.9%) and (2485) In his car by (21.5%) to the total number of known drivers as shown in Table (23).
12. Traffic accidents recorded during the year 2017 were distributed according to the characteristics of the road, including (5851) accidents occurred on the road level and by (66.3%) and (2319) accidents on the straight road and by (26.3%) and 255 (2.9%). The other types of road characteristics amounted to (399) accidents by (4.5%) as shown in Table (24).
13. The number of road traffic fatalities (deaths) reached 2621 during 2017, according to the marital status (1335), married by (50.9%) followed by (819) single (31.2%) and (379)), Then (52) widows by (2%) and then (36) absolute percentage (1.4%) of the total number of deaths as shown in Table (25).
14. The number of accidents for the year 2017 (8824) was distributed according to the location of the accident (inside and outside) of the city. The accidents that occurred inside the city amounted to (5220) accidents and (59.2%) of the total number of accidents, 3604 accidents and 40.8% as shown in Table (26).

Main indicators and analysis of statistical results

1. The number of traffic accidents recorded was 8824 during 2017, of which 2365 were fatal accidents, 26.8% were non-fatal, 6459 were accidents, 73.2% were accidents, compared with 8763 accidents in 2016 and an increase of 0.7% Shown in Tables 1.
2. The accidents recorded the highest percentage during the year 2017, reaching (4446) accidents with (50.4%) of the total accidents, followed by accidents (3267) accidents by 37%, followed by 918 accidents by 10.4% 193) accidents by (2.2%) as shown in Table (2).
3. The number of recorded accidents (8824) accidents, if classified according to the road category, found that the largest number of accidents occurred on the main road (4695) accidents by (53.2%) of the total accidents for the year 2017, after the secondary road number (1779) (20.2%) followed by the highway (1697) accidents (19.2%) and the lowest accidents on the rural road (653) accidents (7.4%) of the total number of accidents as shown in Table (7).
4. In 2017, the highest number of traffic accidents occurred in November (952) incidents, with (10.8%) of the total number of accidents, followed by the incidents that occurred during the month of September (854) incidents (9.7%) followed by October The number of incidents was (807) accidents (9.1%) of the total accidents, or the rest of the other months. The total number of incidents was 6211 accidents and 70.4%. It is worth mentioning that the reason for this increase and increase in accidents during the above three months is attributed to the beginning of official work in schools and universities, which affects the traffic density in the streets and is another reason in addition to the reasons mentioned in the report which led to accidents according to the types of roads mentioned.
5. The results of the 2017 report showed that the driver is the main cause and the highest cause of accidents, with the number of accidents due to the driver (6254) and 70.9% of the total (8824) accidents followed by the car because (1154) accidents (13.1%), Followed by road accidents (725) (8.2%). The rest of the reasons were (691) accidents (7.8%) of the total number of accidents, as shown in Table (13).
6. The cause of accidents during the day, which numbered (5219) accidents out of the total traffic accidents for the year 2017 at rate of 59.1% of the total number of accidents which was (8824) were due to the traffic density during the day followed by accidents at night (1419) (14.1%) during the sunrise (943) accidents by (10.7%) of the total number of incidents as shown in Table (14).

Introduction

The Central Statistical Organization carries out an annual report on traffic accidents registered in the police stations of all governorates except for the Kurdistan Region and because of military conditions; Nineveh and Anbar governorates were excluded.

Road traffic injuries are very dangerous and match current terrorist operations, As it is a scourge that is an obsession and concern for all members of society and has become one of the problems that drain the material resources and the social problems and losses in human capacities, which affects the elements of life in which the human element is the basis of society, And it became necessary to find solutions and proposals and put them into practice to reduce these incidents or at the very least handling the causes and mitigate the negative effects and identify the most important elements that share and cause traffic accidents, including the driver, road, vehicle ... Etc.

The World Health Organization (WHO) seeks to provide indicators of the total number of fatal cases, injuries and injuries relative to the population and vehicles available in that country, The Central Statistical Organization seeks to provide indicators of fatal accidents during or after the accident for the occurrence of deaths after the accident occurs in the hospital (cases of serious injuries). Therefore, we call upon the Ministry of Health to cooperate with the Ministries of Planning and Interior and to take care and coordinate with the Central Statistical Organization as the issuer of data and provide them with death cases that occur after the accident so that we can extract indicators according to international recommendations.

Data collection mechanism

The data are collected and updated in coordination with the Ministry of Interior / Ministry's Agency for Police Affairs / Directorate of Criminal Statistics, and through the follow-up office and field. The data received shall be agreed upon in order to arrive at the indicators that will be included in the final report on traffic accidents recorded in the police stations immediately if such accidents occur according to the numbers of these centers and their geographical unit and the general governorates of Iraq except for the Kurdistan Region, according to the data and schedules required by the Directorate of Transport and Communications Statistics. So that the data will be inclusive of all the federal governorates according to the months of the year for the different types of accidents and their severity, and according to the type of road ... etc of the indicators available in the body of the report based on the international recommendations and according to the tables designed by the Directorate to be updated with the data. After filling, they are sent to the headquarters of the Central Statistical Organization / Directorate of Transport and Communications Statistics, which in turn audits the data received and extracts the final indicators and issue the annual report on the statistics of traffic accidents.

Contents

Title	page No
Table : (16) The number of transport involved in traffic accidents by governorate and type of transport for 2017.....	24
Table : (17) The number of drivers involved in traffic accidents registered by governorate and age groups for 2017.....	25
Table : (18) The number of deaths due to traffic accidents recorded by the nature of the accident and the age groups for 2017.....	27
Table : (19) the number of deaths due to traffic accidents recorded by the nature of the accident and the scientific case for 2017.....	28
Table : (20) number of deaths of traffic accidents by governorate and nature of the accident and sex for 2017.....	29 - 30
Table : (21) the number of wounded of traffic accidents by governorate and nature of the accident and sex for 2017.....	31 - 32
Table : (22) The number of recorded traffic accidents by months, and the cause of the accident for 2017.....	33
Table : (23) The number of drivers by governorates and the seat belt and the degree of injury for 2017	34 - 35
Table : (24) Distribution of recorded traffic accidents by the properties of road for 2017.....	36
Table : (25) the number of deaths due of traffic accidents recorded by the nature of the accident, nationality and marital status 2017.....	37
Table : (26) Number of registered traffic accidents by governorate location of accident and accident nature (inside or outside) for 2017.....	38
Table : (27) The main reasons for the recorded traffic accidents (eaths) and according to the governnorate for 2017.....	39 - 40
Table : (28) Traffic accidents (deaths and injuries) registered hn the general traffic directorate of each governorate at the district level for 2017.....	41 - 42
Charts.	
Figure : (1) The number of traffic assidents recorded for 2013 - 2017.....	4
Figure : (2) The number of deaths and injuries by years 2013 - 2017.....	7
Figure : (3) The number of accidents recorded by the governorate for 2017.....	11
Figure : (4) The number of drivers involved in traffic accidents recorded by governorate for 2017.....	26
Figure : (5) The number of deaths due to traffic accidents by agegroups for 2017.....	26
Figure : (6)The number of deaths due to traffic accident recorded by scientific case for 2017.....	28
Maps.	
Mab : (1) The number of recorded traffic accidents by governorate and the nature of the accident for 2017.....	12-13
Mab : (2) the number of deaths and injuries of traffic accideneded by governorate of Iraq for the year 2017.....	22-23

Contents

Title	page No
Introduction.....	1
Data collection mechanism.....	1
Main indicators.....	2 - 4
Recommendations.....	4
Tables	
Table : (1) Main indicators of traffic accidents recorded for 2013-2017.....	4
Table : (2) The number of traffic accidents by gravity for 2017.....	5
Table : (3) The total of traffic accidents recorded by governorates type and nature of accident for 2017.....	6
Table : (4) Indicators of traffic accidents numbers and the number of deaths and injuries and the rates of annual change for 2013-2017.....	7
Table : (5) Number of deaths and injuries of traffic accidents according to the nature of the accidents and sex for 2017.....	8
Table : (6) The rate of people injury for 2016 - 2017.....	9
Table : (7) The number of traffic accidents by governorate and the type of road for 2017.....	10
Table : (8) The number of recorded traffic accidents by governorate and the nature of the accident for 2017.....	11
Table : (9) The number of traffic accidents recorded by months and the nature of the accident for 2017.....	14
Table : (10) Comparison between the number of traffic accidents and their victims for 2016-2017.....	15
Table : (11) The number of recorded traffic accidents by accident type and governorate and the gravity of accident for 2017.....	16 - 17
Table : (12) The number of traffic accidents recorded by governorate and the gravity of accident for 2017.....	18
Table : (13) The number of traffic accidents recorded by governorate and the causes of accident for 2017.....	19
Table : (14) The number of traffic accidents recorded by governorate and the time of the accident for 2017.....	20
Table : (15) the number of deaths and injuries by governorate for 2016-2017.....	21

Traffic Accidents Statistics For 2017

Directorate of transport & communication

July 2017