



TRAFİK KAZA İSTATİSTİKLERİ

Karayolu

Traffic Accident Statistics

Road

2012

ISSN 1300-1175



EMNİYET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
General Directorate of Public Security

TÜRKİYE İSTATİSTİK KURUMU
Turkish Statistical Institute



TRAFIK KAZA İSTATİSTİKLERİ

Karayolu

Traffic Accident
Statistics

Road

2012

İstatistik veri ve bilgi istekleri için

For statistical data and information requests

Bilgi Dağıtım Grubu

Data Dissemination Group

Tel: + (312) 410 02 15 - 410 02 44

Faks-Fax: + (312) 417 04 32

Yayın istekleri için

For publication order

Döner Sermaye İşletmesi

Revolving Fund Management

Tel: + (312) 425 34 23 - 410 05 96 - 410 02 85

Faks-Fax: + (312) 417 58 86

Yayın içeriğine yönelik sorularınız için

For questions about contents of the publication

Enerji ve Ulaştırma İstatistikleri Grubu

Energy and Transport Statistics Group

Tel: + (312) 410 03 90 - 410 03 82

İnternet

Internet

<http://www.tuik.gov.tr>

<http://www.turkstat.gov.tr>

E-posta

E-mail

bilgi@tuik.gov.tr

info@tuik.gov.tr

Yayın No

Publication Number

(5846)

ISSN

1300-1175

Türkiye İstatistik Kurumu Turkish Statistical Institute

Yüceltepe Mah. Necatibey Cad. No: 114 06100 Çankaya-ANKARA / TÜRKİYE

Bu yayının 5846 Sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanununa göre her hakkı Türkiye İstatistik Kurumu Başkanlığına aittir. Gerçek veya tüzel kişiler tarafından izinsiz çoğaltılamaz ve dağıtılamaz.

Turkish Statistical Institute reserves all the rights of this publication. Unauthorised duplication or distribution of this publication is prohibited under Law No: 5846.

Türkiye İstatistik Kurumu Matbaası, Ankara

Turkish Statistical Institute, Printing Division, Ankara

Tel: 0312 410 01 64 * Faks-Fax: 0312 418 50 82

Eylül 2013 September 2013

AHB..&S% !+& '!, \$'5XYH7cdjYg

ÖNSÖZ

Ulaşım sektörü, günümüzde insanlara demiryolu, denizyolu, havayolu gibi oldukça fazla seçenek sunmasına rağmen, ülkemizde daha çok "karayolu ulaşımı" tercih edilmektedir. Ülkemizde yolcu ve yük taşımacılığının yoğun bir şekilde kara yoluyla yapılması, buna parellel olarak güvenli bir trafik ortamının tam olarak sağlanamaması, trafik kazalarının daha sık olmasına neden olmaktadır. Trafik kazaları sonucunda da; ölümler, yaralanmalar, sakat kalmalar, büyük ekonomik kayıplar meydana gelmektedir.

Güvenli bir trafik ortamının sağlanması için; sorumlu kuruluşların olağanüstü çabaları yanında, basın ve yayın kuruluşlarının katkıları, toplumumuzdaki sürücü, yolcu, yaya ve kurumsal bilinçlenmeyi belirli bir düzeye getirmiştir. Bunun sonucunda, son yıllarda kaza trendinde azalma görülmüşine rağmen, trafik kazaları ülkemizin öncelikli problemleri arasında yerini halen korumaktadır.

Ülkemizde trafik güvenliğinin sağlanması için; alınması gereken önlemler, yapılacak yatırımlar açısından önemli birer belirleyici olan ayrıntılı istatistik bilgilere olan ihtiyaç kaçınılmazdır. Bu nedenle yayın; trafik faaliyetlerine yön verilmesi, güvenli trafik ortamının sağlanması, trafik kuralları konusunda eksikliklerin belirlenmesi, kamuoyunun istatistik bilgi ihtiyacının karşılanması amacıyla hazırlanmıştır.

Yayında; 2012 yılında ülkemizin karayolu ağında meydana gelen ve Emniyet Genel Müdürlüğü ile Jandarma Genel Komutanlığına intikal eden trafik kazalarının çeşitli özelliklerine ilişkin bilgiler yer almaktadır. Bu yayının hazırlanmasında yaptıkları katkılarından dolayı Emniyet Genel Müdürlüğü ile Jandarma Genel Komutanlığına teşekkür ederiz.

Yayının karar alıcılar; araştırmacılar ve diğer tüm kullanıcılar yararlı olacağına inanıyoruz.

FOREWORD

Although transportation sector presents a lot of alternative modes like sea, railway and airline, in Turkey mostly road transportation is preferred. The dominant role of road transport in passenger and cargo transportation in our country and the level of safety in traffic environment which is not fully parallel to this dominancy, causes more frequent traffic accidents. Traffic accidents result in deaths, injuries, disabled persons and big economical losses.

In order to provide a safe traffic environment, alongside with the extraordinary efforts of responsible organizations the support of media has led to a higher level of awareness among drivers, pedestrians, passengers and institutions. Consequently in the last years a decline was observed in traffic accident trends; however, traffic accidents still remain as one of the most primary problems in Turkey.

In order to provide traffic safety in our country the need for the detailed statistical information, which is decisive on the necessary measures to take and the investments to be made, is unavoidable. Therefore this publication is prepared with the aim of guiding traffic activities, providing a safe traffic environment, specifying the traffic rules lacking and responding the need of society for statistical information.

In the publication, there are various information about the various aspects of the traffic accidents occurred in year 2012 in the road network of our country which are reported to General Command of Gendarmerie and General Directorate of Public Security. We thank General Directorate of Public Security and General Command of Gendarmerie for the contributions of during the preparation of this publication.

We believe that this publication will be useful for decision-makers, researchers and all other users.



Birol AYDEMİR
Başkan
President

İÇİNDEKİLER

CONTENTS

Önsöz	
İçindekiler	
Grafik ve Tablo Listesi	
Simge ve Kısaltmalar	
Açıklama	
1. Tarihçe	
2. Amaç	
3. Kapsam	
4. Yöntem	
5. Tanım ve Kavramlar	
6. Sınıflamalar	

Sayfa	Page
III	Foreword
V	Contents
VI	List of Graphics and Tables
X	Symbols and Abbreviations
XI	Explanation
XI	1. Background
XII	2. Purpose
XII	3. Coverage
XII	4. Method
XII	5. Definitions and Concepts
XIX	6. Classification
I.	Tarihsel İstatistikler, 2003 - 2012
1	1. Tarihsel Tablolar ve Grafikler
II.	Trafik Kaza İstatistikleri, 2012
11	2. İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına Göre Trafik Kazaları
29	3. Zamana Göre Trafik Kazaları
39	4. Yol, Çevre ve Hava Durumuna Göre Trafik Kazaları
56	5. Taşıt Sayısı ve Özelliklerine Göre Trafik Kazaları
79	6. Sürücü Belgesi, Kaza Kusurları ve Oluşumlarına Göre Trafik Kazaları
93	7. Yabancı Uyruklu Karşıtları Trafik Kazaları
95	8. Jandarma Sorumluluk Bölgesindeki Trafik Kazaları
100	Appendix To reach the related information...

Ek

İlgili bilgilere ulaşmak için...

GRAFİK VE TABLO LİSTESİ**LIST OF GRAPHICS AND TABLES****Sayfa**

Page

I. Tarihsel İstatistikler, 2003 - 2012**1. Tarihsel Tablolar ve Grafikler****Grafik**

- 1.1 Trafik kazalarında yüzbin nüfusa düşen ortalama ölü ve yaralı sayısı, 2003-2012
- 1.2 Trafik kazasından etkilenen kazazedeler, 2003-2012
- 1.3 Taşıt cinslerine göre trafik kazasına karışan taşıtların kayıtlı taşıt içindeki oranı, 2010 - 2012

Tablo

- 1.1 Nüfus, sürücü belgesi, kaza, ölü ve yaralı sayısı, 2003-2012
- 1.2 Trafik kazalarında taşıt ve nüfus başına düşen ortalama ölü ve yaralı sayısı, 2003-2012
- 1.3 Nüfusun trafik kazasından etkilenme oranı, 2003-2012
- 1.4 Trafik kazası başına ortalama ölü ve yaralı sayısı, 2003-2012
- 1.5 Yerleşim yeri durumuna göre trafik kazasının toplam kazaya oranı, 2003-2012
- 1.6 Trafik kazası, ölü, yaralı endeksi (2003=100), 2003-2012
- 1.7 Trafik kazasına neden olan sürücü, yolcu, yaya, yol ve taşıtin kusur oranı, 2003-2012
- 1.8 Avrupa Birliği Ülkeleri ile Türkiye'deki trafik kazası sonuçları, yüzölçümü ve nüfus dağılımları, 2008
- 1.9 Yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2003-2012
- 1.10 Trafik kazası türüne göre kaza, ölü, yaralı sayısı, 2003-2012
- 1.11 Trafik kazasından etkilenen kazazedeler, 2003-2012

I. Historical Statistics, 2003-2012**1. Historical Tables and Graphics****Graphics**

- 2** 1.1 Number of average killed and injured persons per hundred thousands population, 2003-2012
- 9** 1.2 Number of victim of accidents in road traffic accidents, 2003-2012
- 10** 1.3 The rate of motor vehicles involved in accidents with respect to registered motor vehicles by type of the motor vehicle, 2010 - 2012

Tables

- 1** 1.1 Number of driver licence, persons killed, persons injured and population, 2003-2012
- 2** 1.2 Number of average persons killed and injured in road traffic accidents per vehicle and population, 2003-2012
- 3** 1.3 Influence rate of population from traffic accidents, 2003-2012
- 3** 1.4 Average number of persons killed and injured per traffic accident, 2003-2012
- 4** 1.5 The rate of traffic accidents to total accidents according to the settlement, 2003-2012
- 5** 1.6 Index of traffic accidents, persons killed and injured (2003=100), 2003-2012
- 6** 1.7 The fault rate of drivers, passengers, pedestrians highways and vehicles that cause to traffic accident, 2003-2012
- 7** 1.8 Area, population distribution and accidents results in European Union Countries and Turkey, 2008
- 8** 1.9 Traffic accidents and results according to settlement, 2003-2012
- 8** 1.10 Number of accidents, persons killed and injured by kind of road traffic accidents, 2003-2012
- 9** 1.11 Number of victim of accidents in road traffic accidents, 2003-2012

1.12 Taşıt cinslerine göre trafiğe kayıtlı ve trafik kazasına karışan taşıtlar, 2003-2012

Sayfa**Page**

10 1.12 Registered motor vehicles and motor vehicles involved in traffic accidents by type of the motor vehicle, 2003-2012

II. Trafik Kaza İstatistikleri, 2012**II. Traffic Accidents Statistics, 2012****2. İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına Göre Trafik Kazaları****Tablo**

- 2.1 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına göre trafik kazası ve sonucu, 2012
- 2.2 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına ve cinsiyete göre trafik kazalarında ölen ve yaralanan sürücü, yolcu ve yayalar, 2012
- 2.3 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012
- 2.4 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına göre ölü ve yaralıların nüfusa oranı, 2012
- 2.5 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına ve yerleşim yeri göre ölümlü-yaralanmalı ve yaralanmalı trafik kazası ve sonucu, 2012

2. Road Traffic Accidents by Statistical Regions**Tables**

- 11** 2.1 Number of traffic accidents and results by Statistical Regions, 2012
- 14** 2.2 Number of drivers passengers and pedestrians killed and injured in road traffic accidents by sex and Statistical Regions, 2012
- 20** 2.3 Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and condition of settlement, 2012
- 23** 2.4 Rate of killed and injured persons to population with respect to Statistical Regions, 2012
- 26** 2.5 Number of road traffic accidents resulted in death-personal injury and personal injury with respect to Statistical Regions and settlement, 2012

3. Zamana Göre Trafik Kazaları**Tablo**

- 3.1 Aylara göre trafik kazası ve sonucu, 2012
- 3.2 Kazanın olduğu ay ve günlere göre trafik kazası ve sonucu, 2012
- 3.3 Haftanın günlerine göre trafik kazası ve sonucu, 2012
- 3.4 Kazanın olduğu saat ve günlere göre trafik kazası ve sonucu, 2012
- 3.5 Gün içerisindeki duruma göre trafik kazası ve sonucu, 2012

3. Road Traffic Accidents by Time**Tables**

- 29** 3.1 Road traffic accidents and results by month, 2012
- 30** 3.2 Number of road traffic accidents and results by month and days, 2012
- 31** 3.3 Number of road traffic accidents and results by day of the week, 2012
- 32** 3.4 Number of traffic accidents and results by hour and day of the week, 2012
- 38** 3.5 Number of road traffic accidents and results by day light, 2012

	Sayfa	
	Page	
4. Yol, Çevre ve Hava Durumuna Göre Trafik Kazaları		4. Road Traffic Accidents by Road, Environment and Weather Condition
Tablo		Tables
4.1 Yolun kaplama cinsi ve yerleşim yerine göre trafik kazası ve sonucu, 2012	39	4.1 Number of traffic accidents and results with respect to settlement and type of the road surface, 2012
4.2 İstatistik Bölgeleri Birimleri Sınıflamasına ve kazanın meydana geldiği yolun kaplama cinsine göre trafik kazası ve sonucu, 2012	40	4.2 Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and type of road surface, 2012
4.3 Kazanın olduğu yolun tipine göre trafik kazası ve sonucu, 2012	46	4.3 Number of traffic accidents and results by type of road , 2012
4.4 Kazanın olduğu yerdeki yol ve çevre özelliklerine göre trafik kazası ve sonucu, 2012	48	4.4 Number of road traffic accidents and results by lighting and road condition, 2012
4.5 Kazanın olduğu yolun yönüne göre trafik kazası ve sonucu, 2012	50	4.5 Number of road traffic accidents and results by direction of road, 2012
4.6 Kazanın olduğu yolun yüzeyine göre trafik kazası ve sonucu, 2012	51	4.6 Number of road traffic accidents and results by surface of road, 2012
4.7 Kazanın olduğu yerdeki yolun geometrik özelliğine göre trafik kazası ve sonucu, 2012	52	4.7 Number of road traffic accidents and results by geometric characteristics of road, 2012
4.8 Hava durumuna göre trafik kazası, ölen ve yaralanan sürücü, yolcu ve yayalar, 2012	55	4.8 Number of drivers, passengers and pedestrians killed or injured with respect to the weather condition, 2012
5. Taşıt Sayısı ve Özelliklerine Göre Trafik Kazaları		5. Road Traffic Accidents by Number of Vehicles and Properties of Them
Tablo		Tables
5.1 Taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012	56	5.1 Number of road traffic accidents and results by number of vehicle involved, 2012
5.2 İstatistik Bölgeleri Birimleri Sınıflamasına ve taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012	57	5.2 Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and number of vehicles involved, 2012
5.3 Cinslerine göre kazaya karışan taşıtlar ve trafik kazası sonucu, 2012	66	5.3 Number of vehicles involved in road traffic accidents, drivers killed and injured by kind of vehicle, 2012
5.4 Kullanım amaçlarına göre kazaya karışan taşıtlar ve trafik kazası sonucu, 2012	67	5.4 Number of vehicles involved in road traffic accidents, drivers killed and injured by purpose of usage, 2012
5.5 Model yılı ve cinslerine göre kazaya karışan taşıtlar, 2012	68	5.5 Number of vehicles involved in road traffic accidents by kind and model of vehicle, 2012

	Sayfa
	Page
5.6 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına göre trafik kazasına karışan taşıtların kayıtlı taşıta oranı, 2012	71
5.7 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına göre trafik kazasına karışan otobüs sayısı ve sonucu, 2012	72
5.8 Aylara göre ağır tonajlı taşıtların karışıkları trafik kazası ve sonucu, 2012	75
5.9 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına göre trafik kazasına karışan ağır tonajlı taşıtlar ve trafik kaza sonucu, 2012	76

6. Sürücü Belgesi, Kaza Kusurları ve Oluşumlarına Göre Trafik Kazaları

Tablo

6.1 Sürücü belgesi sınıfına göre trafik kazasına karışan, ölen ve yaralanan sürücü sayısı, 2012	79
6.2 Yaş grubu, cinsiyet ve sürücü belgesi sınıfına göre trafik kazasına karışan, ölen ve yaralanan sürücü sayısı, 2012	80
6.3 Yaş grubu ve cinsiyete göre trafik kazasında ölen ve yaralanan sürücü, yolcu ve yayalar, 2012	82
6.4 Kazaya karışan sürücülerin sürücü belgelerini aldıkları yere ve cinsiyetlerine göre dağılımı, 2012	84
6.5 Emniyet kemeri kullanma durumuna göre trafik kazasına karışan, ölen ve yaralanan sürücü sayısı, 2012	85
6.6 Eğitim ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazasına karışan, ölen ve yaralanan sürücü sayısı, 2012	86
6.7 Bulundukları araçların cinslerine göre kazaya karışan sürücülerin alkol sonucu, 2012	87
6.8 Yerleşim yeri durumuna göre kazaya neden olan kusurlar, 2012	88
6.9 Yerleşim yeri durumuna göre trafik kazasına neden olan sürücünün diğer kusurları, 2012	90
6.10 Giysi özelliklerine göre trafik kazasına karışan, ölen ve yaralanan yaya sayısı, 2012	91

6. Road Traffic Accidents by Driving Licence, Faults and Formation of the Accident

Tables

6.1 Number of drivers involved in traffic accidents, killed and injured with respect to driving licence, 2012	79
6.2 Number of drivers involved in traffic accidents, killed and injured with respect to age groups, sex and driving licence class, 2012	80
6.3 Drivers, passengers and pedestrians killed and injured in road traffic accidents, by age groups and sex, 2012	82
6.4 Number of drivers involved in the accidents with respect to sex and the place they took the driving licence, 2012	84
6.5 Number of drivers involved, killed and injured in the accidents with respect to safety belt usage, 2012	85
6.6 Number of drivers involved, killed and injured in the accidents with respect to education and settlement, 2012	86
6.7 Alcohol results of drivers involving in the traffic accidents by kind of vehicles, 2012	87
6.8 Faults causing road traffic accidents by the condition of settlement, 2012	88
6.9 The other faults of drivers caused traffic accidents by settlement places, 2012	90
6.10 Number of pedestrians involved killed and injured in road traffic accidents with respect to clothes features, 2012	91

	Sayfa	
	Page	
6.11 Oluşumlarına göre trafik kazası ve sonucu, 2012	92	6.11 Number of traffic accidents and results by formation of the accidents, 2012
7. Yabancı Uyruklu Karşıtları Trafik Kazaları		7. Road Traffic Accidents that Foreign Persons Involved in
Tablo		Tables
7.1 Ülkemizde trafik kazasına karışan yabancı uyruklu karıtların milliyetlerine göre dağılımı, 2012	93	7.1 Number of foreign persons involved in road traffic accidents by nationality, 2012
7.2 İllere göre yabancı uyruklu karıtların trafik kazaları ve sonucu, 2012	94	7.2 Number of foreign persons involved in road traffic accidents by province, 2012
8. Jandarma Sorumluluk Bölgesindeki Trafik Kazaları		8. Road Traffic Accidents Occured in Responsibility Area of Gendarmerie
Grafik		Graphics
8.1 Aylara göre yerleşim yerinde meydana gelen trafik kazalarının bir önceki aya göre değişim oranı, 2012	95	8.1 Change rate of accidents in inhabited area with respect to previous month, 2012
Tablo		Tables
8.1 Aylara ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012	95	8.1 Number of road traffic accidents and results by months and settlement, 2012
8.2 İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflamasına ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012	96	8.2 Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and settlement, 2012
8.3 Gün ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012	99	8.3 Number of road traffic accidents and results by day and settlement condition, 2012
8.4 Yerleşim yeri durumu ve kazaya karışan taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012	99	8.4 Number of road traffic accidents and results by settlement condition and number of vehicles involved, 2012
Ek		Appendix
İlgili bilgilere ulaşmak için...	100	To reach the related information...
Simge ve Kısaltmalar		Symbols and Abbreviations
Bilgi yoktur.	-	Denotes magnitude nil.
Bilgi elde edilememiştir.	...	Data not available.
İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflaması	İBBS - SR	Statistical Regions
Trafik Sigortaları Bilgi Merkezi	TRAMER	Insurance Information Center

AÇIKLAMA

EXPLANATION

1. Tarihçe

Trafik kazalarına ilişkin veriler 1955 yılından itibaren derlenmeye başlanmıştır. Veriler, 1988 yılına kadar Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından hazırlanan bir formla derlenmekte iken, bu yıldan itibaren Emniyet Genel Müdürlüğü ile yapılan protokol gereği, ilgili Genel Müdürlüğü bağlı Bilgi İşlem Merkezi Daire Başkanlığından manyetik ortamda temin edilmeye başlanmıştır.

1998 yılına kadar Jandarma sorumluluk bölgesinde meydana gelen trafik kazalarına ait veriler, Emniyet Genel Müdürlüğü tarafından derlenmekte iken, bu tarihten itibaren Jandarma Genel Komutanlığı tarafından da ayrı olarak derlenmeye başlanmıştır.

2000 yılına kadar "Kaza Tespit Tutanağı" ile derlenen trafik kaza istatistikleri verileri, bu yıldan itibaren ölümlü yaralanmalı kazalar için ayrı, maddi hasarlı kazalar için ayrı olmak üzere farklı formatta düzenlenerek derlenmeye başlanmıştır.

Karayolu Trafik Kaza İstatistikleri 2003 yılına kadar hem Emniyet Genel Müdürlüğü, hem de TÜİK tarafından iki farklı yayın ile kamuoyuna duyurulmaktadır. Farklı kurumlar tarafından üretilen istatistiklerin TÜİK tarafından tek elde toplanması, kamu kurumlarındaki iş tekrarının önlenmesi, insan gücü ve kaynak kullanımında tasarruf sağlanması, veri güvenilirliğinin ve çeşitliliğinin artırılması amacıyla 2004 yılında Emniyet Genel Müdürlüğü ile 2006 yılında ise Jandarma Genel Komutanlığı ile TÜİK arasında veri değişimine ilişkin işbirliği protokolü imzalanmıştır.

Protokoller gereği; karayolu trafik kaza bilgileri Emniyet Genel Müdürlüğü ve Jandarma Genel Komutanlığı tarafından Kurumumuza manyetik ortamda iletilmekte ve her yıl kurumumuz tarafından yayın haline getirilerek kullanıcılara sunulmaktadır.

1. Background

Data on the road traffic accidents has been compiled since 1955. Until year 1988 data was prepared with a form prepared by Turkish Statistical Institute (TurkStat), after year 1988 data was compiled via the magnetic forms of Information Process Center of General Directorate of Public Security in compliance with a protocol made between State Institute of Statistics and General Directorate of Public Security.

Until year 1998, statistical data on traffic accidents within the Gendarmerie responsibility area has been compiled by the General Directorate of Public Security. After 1988, these data have also been compiled separately by General Command of Gendarmerie.

Traffic accidents data which were compiled by "Accident Inspection Form" until year 2000, has been started to be arranged and compiled in different formats beginning from year 2000 separately for accidents involving death and injury and for accidents with material loss.

Until year 2003, the data on road traffic accidents had been announced to the public with two different publications by both Turkish Statistical Institute and General Directorate of Public Security. In order to combine the data produced by different organisations under the single centre as Turkish Statistical Institute, prevent the work repetition, save labour and resources, increase the data reliability and the variety, a cooperation protocol for data exchange was signed between Turkish Statistical Institute and General Directorate of Public Security in year 2004 and between Turkish Statistical Institute and General Command of Gendarmerie in year 2006.

According to protocol, information on road traffic accidents has been sent from General Directorate of Public Security and General Command of Gendarmerie to Turkish Statistical Institute via magnetic format and a common publication is provided to the users every year by Turkish Statistical Institute.

2. Amaç

Karayolu trafik kaza ve sonuçlarına ilişkin istatistikleri üretmek, uluslararası karşılaşışlara olanak sağlamak, karar alıcıların alacağı tedbirlerle işık tutacak bilgileri elde etmek ve çeşitli araştırmalara veri hazırlamak, yurt içi ve yurt dışı bilgi taleplerine cevap vermek amaçlanmıştır.

3. Kapsam

Karayolu ağında meydana gelen ve trafik zabıtاسına intikal eden ölümlü, yaralanmalı ve maddi hasarlı kazalar kapsamaktadır. Trafik kazası ölü sayısı kaza yerinde tespit edilen ölümleri içermektedir.

4. Yöntem

Karayolu Trafik Kaza İstatistikleri, 2918 Sayılı Karayolları Trafik Kanunu gereğince hem adli hem de istatistikî amaçlı olarak hazırlanan ve her kaza için doldurulan "Trafik Kazası Tespit Tutanağı" ile derlenmektedir.

4.1 Veri derleme yöntemi: Veriler Emniyet Genel Müdürlüğü'nden 1988 yılından itibaren manyetik ortamda alınmaya başlanmıştır. Ayrıca Jandarma sorumluluk bölgesinde meydana gelen kazalara ait bilgiler de 1998 yılından itibaren ilgili komutanlıktan manyetik ortamda alınarak, yayında özet bilgi olarak yer verilmektedir.

4.2 Veri derleme şekli: İdari kayıtlardan manyetik ortamda derlenmektedir.

4.3 Göstergelerin hesaplanmasında kullanılan formüller

Göstergelerle ilgili formüller açıklamaların sonunda verilmiştir.

5. Tanım ve Kavramlar

Trafik kazası: Karayolu üzerinde hareket halinde olan bir veya birden fazla aracın kariştiği ölüm, yaralanma ve zararla sonuçlanmış olan olaydır.

2. Purpose

It is aimed to compile statistics on road traffic accidents and results to enable international data comparison, present information for the precautions of decision-makers, prepare data to various investigations and to answer the domestic and international information requests.

3. Coverage

Traffic accidents involving death, personal injury and material loss occurring in the roads are covered. The number of traffic accident deaths include the deaths detected at the accident place.

4. Method

The data on road traffic accidents are compiled monthly by the Record of Traffic Accidents forms filled out for every accident and prepared for both judicial and statistical purposes in accordance with the Highway Traffic Law No. 2918.

4.1 Data compilation method: The data on traffic accident has been collected in magnetic forms from the General Directorate of Public Security since 1988. Data in responsibility of Gendarmerie has also been compiled in magnetic forms since 1998 and this data is presented as a summary in the publication.

4.2 Data compilation format: Data is compiled from the administrative records in magnetic formats.

4.3 Formulas used for indicator calculations

Formulas about the indicators are given at the end of explanations.

5. Definitions and Concepts

Traffic accident: An event which results in death, injury and material loss due to the crash of one or more vehicles moving on roads.

Trafik kazasının unsurları şunlardır;

a- Kaza, genel trafiğe açık cadde, sokak veya yolda meydana gelmiştir.

b- Kazada bir veya birden fazla kişi ölmüş veya yaralanmıştır.

c- Kaza, hareket halinde en az bir taşıtin olmasını gerektirir.

Yukarıda belirtilen unsurlardan dolayı kazalar;

1- İki taşıtin çarpışmasını,

2- Taşıtlar ile yayaların çarpışmasını,

3- Taşıtlar ile hayvan veya sabit engellerin çarpışmasını kapsar.

Tek taşıtlı kazalar: Yalnız bir taşıtin kariştiği trafik kazalarını kapsar.

İki taşıtlı kazalar: Yalnız iki taşıtin kariştiği kazaları kapsar.

Çok taşıtlı (zincirleme) kazalar: İkiden fazla taşıtin karişığı trafik kazalarıdır. Çok kısa zaman aralığında arka arkaya ve ikiden fazla taşıtin karişığı trafik kazaları bir trafik kazası olarak sayılmaktadır.

Maddi hasar: Yalnız kazaya karışan taşıtlar üzerinde meydana gelen kayıplardır.

Ölü: Kaza sonucu, kaza esnasında ölen kişidir.

Yaralı: Kaza sonucu ölmemiş, hafif veya ağır yara almış kişidir.

Yerleşim yeri: Azami hızı en fazla 50 km ile sınırlı araç trafiğine açık, polis ve jandarmanın görev alanı içinde yer alan ve karayolu trafiğine etkileri tespit edilmiş idari taksimatla belirlenmiş olan il, ilçe, köy veya mezra gibi yerlerdir.

Yerleşim yeri dışı: Karayolu Trafik Kanununda belirtilen hız sınırı ile araç trafiğine açık olan, polis ve jandarmanın görev alanı içinde yer alan ve yerleşim yeri özelliği taşımayan yerlerdir.

Yol: Kendi tekerlekleri üzerinde yürüyen özellikle motorlu taşıtların kullanımına mahsus genel trafiğe açık ulaşım hattıdır.

Bölünmüş karayolu: Bir yöndeki trafiğe ait taşıt yolunun bir ayrıcı ile belirli şekilde diğer taşıt yolundan ayrılması ile meydana gelen karayoludur.

The elements of a traffic accident are;

a) An accident which occurred or originated on a road or street open to public traffic.

b) An accident which resulted in the death or injury of one or more persons.

c) An accident in which at least one moving vehicle involved.

Due to these reasons determined above these accidents include;

1- Collisions between two vehicles,

2- Collisions between vehicles and pedestrians,

3- Collisions between vehicles and animals or fixed objects.

Single vehicle accidents: Traffic accidents in which only one vehicle is involved.

Accidents of two vehicles: Traffic accidents in which only two vehicles are involved.

Accidents of multiple vehicles (chain accidents): Traffic accidents in which more than two vehicles are involved. Multi-vehicle collisions are counted as only one accident provided that the successive collisions happen at very short intervals.

Material loss: Covers only the damages to the vehicles involved in the accident.

Persons killed: Covers persons killed in the course of an accident or as a result of the accident.

Persons injured: Covers persons not killed, but injured, as a result of the accident.

Inhabited area: Includes provinces districts, villages, or any such settlement open to through traffic under the jurisdiction of the police or gendarmerie where the maximum speed limit is 50 km -hour.

Uninhabited area: Includes areas that do not demonstrate characteristics of a settlement and fall under the jurisdiction of the police and gendarmerie where speed limits are specified in the Highway Traffic Law.

Road: Open way for passage of public traffic primarily for the use of motor vehicles.

Divided highways: A highway that has one way traffic on a motorway clear separated from another motorway.

Oto yollar: Özellikle transit trafiğe tahsis edilen belirli yerler ve şartlar dışında giriş ve çıkışın yasaklandığı yaya, hayvan, motorsuz taşıt ve araçların girmediği ancak izin verilen motorlu taşıtların yararlandığı ve trafiğin özel kontrole tabi tutulduğu karayoludur.

Devlet yolları: Önemli bölge ve il merkezlerini, deniz, hava ve demiryolu istasyonu, iskele, liman ve alanlarını birbirine bağlayan birinci derecede ana yollardır. Aynı zamanda ülkeyi komşu ülkelere bağlayan yollardır.

İl yolları: Bir il sınırı içinde ikinci derece öneme haiz olan ve şehir, ilçe ve bucak gibi belli başlı merkezleri birbirine, il merkezine ve devlet yollarına bağlayan yollardır.

Keskin kurb (viraj): Belirli bir hızla giderken ani hız düşmesine neden olan büyük sapma açısına sahip küçük yarıçaplı kurbalarıdır.

Tehlikeli meyil: Uzun mesafede maksimum meyil olarak devam eden meyillere veya maksimum meyilden fazla değerdeki meyillere denir.

Yatay güzergah: Planda yolun doğru parçaları (aliyman), daire yayları (kurb) ve/veya geçiş eğrilerinden oluşan yol şeridinin harita üzerinde takip ettiği izdir.

Düz yol: Yolun proje yatay hattındaki doğrusal kısmıdır.

Düşey güzergah: Yolun boyuna kesiti (profil) üzerinde yolun bitmiş haline ait kotları belirleyen düşey eksen çizgisidir.

Tepe üstü: Arazide artan eğim ile eksilen eğim arasında kalan düşey kurba tepe üstü denir.

Kavşak: İki veya daha fazla karayolunun kesişmesi, birleşmesi ve ayrılması ile oluşan ortak alandır.

Dönel kavşak: Kavşak kollarından yaklaşan sürücülerin ada etrafında dönen araçlara geçiş hakkını tanımaması esasına dayalı olarak çalışan kavşak tipidir.

Diğer kavşak çeşitleri: Farklı seviyeli kavşaklardır. İki veya daha fazla yolun hareket halindeki trafiği etkilemeden farklı düzlemede kavşak köprüsü ile meydana getirilmiş bağlantı yol sistemidir.

Yaya geçidi: Taşıt yolunda, yayaların güvenli geçebilmelerini sağlamak üzere, trafik işaretleriyle belirlenmiş alandır.

Motorways: Motorways are the main trunk roads which serve especially to transit traffic. The entrance and exit is restricted to certain grade separated junctions. Pedestrians, animals, and non motor vehicles can not enter motorways. Only permitted motor vehicles can use motorways and traffic is subject to full access control.

State road: State highways are the main arterial highways which connect main regional and provincial centres, important railroad stations, seaports, and airports. They also connect Turkey to neighbouring countries.

Provincial road: Provincial highways are the secondary roads within the provincial borders that connect rural areas and townships to other towns, to each other, and to state highways.

Sharp curve (virage): A curve that causes sudden decrease due to a great deflection angle and small radius.

Steep slope: A slope extending for a long distance as a value of greater than or equal to maximum slope.

Horizontal alignment: It is the path on the map followed by the road band consisting of line segments, circle arcs and/or crossing curves.

Straight way: It is the linear part of the road in the project horizontal line

Vertical alignment: It is the vertical line on the lengthwise cross section that determines the height differences belonging to completed position of the road.

Crest of a curve: The vertical curve between an increasing and decreasing slope at the site.

Junction: It is the common areas that take shape in the case of intersection, conjunction and separation of two or more roads.

Rotatory junction: It is the junction type that works depending on permitting the right of way to the rotating vehicles around the island by the drivers oncoming from junction arms.

Other junction types: They are junctions having different levels. It is a connection road system built by connecting two or more roads at different levels in a condition that is not affecting the traffic movement.

Pedestrian crossing: They are the areas determined with traffic signs so as to provide secure passing of pedestrians.

Okul geçidi: Genel olarak okul öncesi, ilköğretim ve orta dereceli okulların çevrelerinde özellikle öğrencilerin geçmesi için taşit yolundan ayrılmış ve bir trafik işaretleri ile belirlenmiş alandır.

Demiryolu geçidi: Karayolu ile demiryolunun aynı seviyede kesiştiği bariyerli (kontrollü) veya bariyersiz (kontrolsüz) geçitlerdir.

Köprü: Hesap açıklığı 10 m'den büyük (10 m dahil) akarsu, vadi, karayolu, demiryolu gibi engelleri geçmek amacıyla kullanılan karayolu yapısıdır.

Menfez: İnşaası yapılacak yol yapısı ile akım çizgileri kesilen bölge, dere ve akırsuları uygun şekilde devam ettirmek ve mücavir alanlardan yola gelecek her türlü suyu, yolun işletme süreci boyunca yerine getireceği fonksiyonunu zedelemeyecek şekilde yoldan geçirerek uzaklaştırmak için yerel trafik ile yaya ve hayvan geçişleri için yol gövdesi altında inşa edilen ve açıklığı 10 m kadar olan sanat yapısıdır.

Taşit: Karayolunda insan, hayvan ve yük taşımaya yarayan araçlardır. Bunlardan makine gücü ile yürütülenlere "Motorlu Taşit", insan veya hayvan gücü ile yürütülenlere "Motorsuz Taşit" denir.

Otomobil: Yapısı itibarıyle, sürücüsünden başka en çok yedi oturma yeri olan ve insan taşımak için imal edilmiş bulunan motorlu taşıttır. Bunlardan taksimetre veya tarife ile yolcu taşıyanlara "taksi otomobil" adam başına ücretle yolcu taşıyanlara "dolmuş otomobil" bunların dışında kalan ve 237 Sayılı Taşit Kanununa tabi olmayanlara da " özel otomobil " denir.

Minibüs: Yapısı itibarıyle, sürücüsünden başka sekiz ile ondört oturma yeri olan ve insan taşımak için imal edilmiş bulunan motorlu taşıttır.

Otobüs: Yapısı itibarıyle sürücüsünden başka en az onbeş oturma yeri olan ve insan taşımak için imal edilmiş bulunan motorlu taşıttır. Trolleybüslerde bu sınıfa girer.

Motosiklet: İki veya üç tekerlekli sepetli veya sepetsiz motorlu araçlardır. Bunlardan karoseri yük taşıyabilecek şekilde sandıklı veya özel biçimde yapılmış olan ve yolcu taşımalarında kullanılmayan üç tekerlekli motosikletlere yük motosikleti (tripörtör) denir.

Kamyonet: İzin verilebilen azami yüklü ağırlığı 3 500 kg'ı geçmeyen ve yük taşımak için imal edilmiş motorlu taşıttır.

Kamyon : İzin verilebilen azami yüklü ağırlığı 3 500 kg'dan fazla olan ve yük taşımak için imal edilmiş motorlu taşıttır.

School crossing: Generally, they are the areas separated from the vehicle roads and determined with signs so as to provide secure passing of students.

Railway crossing: They are the crossings that road and the railway crossing in the same level. There are two types of it; controlled and uncontrolled.

Bridge: It is the road construction that used for passing the barriers like river, valley, highway and railway which has a count openness not more than 10 m.

Culvert: It is a construction that constructed under the road for pedestrian and animal transition which provides the creeks and rivers flow by removing the water coming to road to prevent any damage on the function of road and having an apeness about 10 m.

Vehicles: A mode of conveyance used on roads for transporting people, livestock, and goods, vehicles driven by mechanical power are referred to as "non-motor vehicles."

Car: A motor vehicle produced for the passenger transport and seating maximum seven persons excluding the driver. Within cars the ones carrying passengers in return for a fare as determined either by a taximeter or a fixed rate is called a taxi cab. The car which charges fares on a passenger basis is called a dolmus (or shared cab). All others not falling in any of these categories and not subject to the Motor Vehicles Code 237, are called "private car".

Minibus: Passenger road motor vehicle, seating between eight and fourteen persons (excluding driver).

Bus: Road motor vehicle designed for the transport of passengers and having at least fifteen seats. Trolleybuses are also included in this category.

Motorcycle: A two-wheeled or three-wheeled road motor vehicle with or without sidecar. If three-wheeled motorcycle is designed to carry goods not persons, it is called carrier tricycle.

Small truck: A road motor vehicle designed to carry goods to a maximum laden weight of 3500 kg.

Truck: A road motor vehicle designed to carry goods exceeding 3500 kg laden weight.

Tanker: Akaryakıt, likit gaz, su, ilaç ve asit gibi kimyasal maddeler taşıyan özel amaçlı taşittır.

Çekici: Römork ve yarı römorkları çekmek için imal edilmiş olan ve yük taşımayan motorlu taşittır.

Lastik tekerlekli traktör: Belirli şartlarda römork ve yarı römork çekebilen ancak ticari amaçla taşımada kullanılmayan tarım araçlarından.

Motorlu bisiklet: Silindir hacmi 50 cm³ 'ü geçmeyen, içten patlamalı motorla donatılmış ve imal hızı saatte 50 Km den az olan bisiklettir. Motosiklet içinde kapsamaktadır.

Bisiklet: En çok üç tekerleği olan ve üzerinde bulunan insanların adale gücü ile pedal veya el ile tekerleği döndürmek suretiyle hareket eden ve yolcu taşımalarında kullanılmayan motorsuz taştırdır.

Sürücü belgelerinin sınıfları:

Sürücü belgeleri karayollarında sürülecek araçların cins ve gruplarına göre aşağıdaki sınıflara ayrılır;

"A1" sınıfı sürücü belgesi (motorlu bisiklet kullananlar için).

"A2" sınıfı sürücü belgesi (motosiklet kullananlar için).

"B" sınıfı sürücü belgesi (otomobil, minibüs ve kamyonet kullananlar için).

"C" sınıfı sürücü belgesi (kamyon kullananlar için).

"D" sınıfı sürücü belgesi (çekici kullananlar için).

"E" sınıfı sürücü belgesi (otobüs kullananlar için).

"F" sınıfı sürücü belgesi (lastik tekerlekli traktör kullananlar için).

"G" sınıfı sürücü belgesi (iş makinesi türünden motorlu araçları kullananlar için).

"H" sınıfı sürücü belgesi (hasta ve sakatların kullanabilecekleri şekilde özel tertibatlı olarak imal, tadil veya teçhiz edilmiş motosiklet veya otomobilleri kullananlar için).

"K" sınıfı sürücü belgesi (sürücü adaylarının alacağı sürücü belgesi sınıfına uygun araçları sürmeye öğrenmeleri için).

Tanker: Special purpose motor vehicles which carry oil, gas, water and similar substances.

Tractor trailer: A road motor vehicle designed to haul trailers and semi-trailers.

Tractor: Motor vehicles used for agricultural which can pull a trailer or a semi-trailer under certain conditions.

Moped: Any two-wheeled or three-wheeled road vehicle which is fitted with an internal combustion engine having a cylinder capacity not exceeding 50 cc. and a maximum design speed not exceeding 50 km (30 milles) per hour.

Bicycle: A non motor vehicle which has at most three wheels propelled by hand or by foot pedals not designed to carry passengers.

The categories of driver's licenses:

Driver's licenses are separated into the following groups by kinds and group of vehicle;

"A1" group driver's license (to ride a moped).

"A2" group driver's license (to ride a motorcycle).

"B" group driver's license (to drive a car, minibus or a small truck).

"C" group driver's license (to drive a truck).

"D" group driver's license (to drive a trailer).

"E" group driver's license (to drive a bus).

"F" group driver's license (to drive a tractor with rubber tyres).

"G" group driver's license (to drive a motor vehicle such as work machinery).

"H" group driver's license (to drive a car or motorcycle for the disabled or sick).

"K" group driver's license (issued temporarily to learn driving or for a vehicle suited to the group that the licence is aimed for).

Uluslararası sürücü belgesi: Alındığı ülkenin sürücü belgesine dayanılarak Karayolları Trafik Yönetmeliği'nin 88'inci maddesindeki esas ve usullere göre sınıfına uyan araçların sürülmesi için uluslararası kuruluşlarca verilen sürücü belgesidir. Yabancı ehliyet de bu sınıfta kapsamıştır.

Askeri sürücü belgesi: Er ve erbaş sınıfından askeri araç kullanacaklara verilen ve askerlik süresince geçerli olan belgedir.

Sürücü belgesi yok ve belirlenemeyen: Resmi makamlarca verilmiş, sürücü belgesi olmadan araç kullananlar ile trafik kazası tespit tutanağı düzenlenenirken çeşitli nedenlerle sürücü belgesi tespit edilemeyecekleri kapsar.

Trafik kazalarına sebep olan ve sıkça ihlal edilen trafik kuralları:

47/1-b Işıklı trafik işaretlerinden kırmızı renkli olanına ve sesli işaretlere uymamak.

47/1-c Trafik işaret levhaları, cihazları ve yer işaretlemeleri ile belirtilen veya gösterilen hususlara uymamak.

47/1-d Trafik güvenliği ve düzeniyle ilgili olan diğer kural, yasak, zorunluluk veya yükümlülükler uymamak.

48/5 Taksi, dolmuş, minibüs, otobüs, kamyon ve çekici gibi ticari amaçla yük ve yolcu taşımacılığı yapılan araçlar ile resmi araçları alkollü olarak kullanmak, kanlarındaki alkol miktarının 0.50 promilin üstünde iken diğer araçları kullanmak.

51/2-a Hız sınırlarını %10'dan %50'ye kadar aşmak (%50 dahil).

51/2-b Hız sınırlarını yüzde elliden fazla aşmak.

52/1-a Araçların hızını, kavşaklara yaklaşırken, dönenmeçlere girerken, tepe üstlerine, yaya geçitlerine, hemzemin geçitlerine, tünelere, dar köprü ve menfezlere yaklaşırken, yapım ve onarım alanlarına girerken azaltmamak.

52/1-b Araçların hızını, aracın yük ve teknik özellikleriyle görüş, yol hava ve trafik durumunun gerektirdiği şartlara uydurılmamak.

52/1-c Yol, hava ve trafik durumlarını gözönüne almadan, öndeeki aracı güvenli bir mesafe bırakmadan takip etmek.

53/1-a Sağa dönüş kurallarına riayet etmemek.

53/1-b Sola dönüş kurallarına riayet etmemek.

54/1-a Geçme kurallarına riayet etmemek.

54/1-b Geçmenin yasak olduğu yerlerde geçmek.

International driver's licence: License issued by competent international institutions, based on the driver's license obtained in another country for driving vehicles suited to its group as stipulated in the statutes of Highway Traffic Law No.88. Foreign driving licenses are also included in this category.

Military driving licence: License given to non-commissioned officers who drive military vehicles, and which are valid during military service.

Non licenced drivers: Drivers who do not have an official driving license and drivers who cannot prove they have a driving license for various reasons while the Traffic Accidents Report is filled out, are included in this definition.

Traffic rules which are frequently violated and causing accidents:

47/1-b Not obeying red traffic lights and signals with voiced.

47/1-c Not obeying, determined singboards, equipments, road signals and all traffic signals.

47/1-d Not obeying other all traffic rules.

48/5 Driving official vehicles and vehicles like taxi, minibus, bus, truck and road tractor that is carrying freight and passenger with commercial purposes drunk, driving other vehicles when the amount of alcohol in the blood is over 0.50 promil.

51/2-a Passing the speed limit by 10% to 50% (including 50%).

51/2-b Exceeding the speed limit more than 50%.

52/1-a Not decreasing the speed of vehicles while approaching to junctions, up hills, zebra crossings, level crossings, tunnels, narrow bridges and passageways and go in to turning and building road.

52/1-b Speed of vehicles isn't fitted to freight and technical characteristics of vehicles and condition of road, weather and traffic.

52/1-c Follow in front of vehicle don't take into consideration condition of road, weather, traffic and give up safety distance.

53/1-a Not respecting the rules on turning right.

53/1-b Not respecting the rules on turning left.

54/1-a Not respecting the passing rules.

54/1-b Passing the road which passing is prohibited .

56/1-a Şerit izleme ve değiştirme kurallarına uymamak.

56/1-a Not obeying rules of following and changing road band.

56/1-c Önde giden bir aracı güvenli ve yeterli mesafeden izlememek.

56/1-c Not following the vehicle moving in front with a safe and optimum distance.

57/1-a Kavşaklara yaklaşırken yavaşlamamak ve geçiş hakkı olan araçların önce geçmesine imkan vermemek.

57/1-a Not decreasing the speed while approaching to junctions and not allowing the vehicles having the right of passing.

57/1-b Trafik zabıtası, trafik işaret levhası veya ışıklı trafik cihazları bulunmayan kavşaklarda geçiş hakkına riayet etmemek.

57/1-b Not respecting to right of passing at junctions where police signalboard or traffic lights aren't available.

57/1-c Kontrolsuz kavşaklarda motorsuz araç kullananların motorlu araçlara, motorlu araç kullananlardan soldakinin sağdan gelene geçiş hakkını vermemesi.

57/1-c Tresspassing the right of passing of motor vehicle users by non-motor vehicle users or of the motor vehicle drivers passing in right by the ones in the left.

58 İndirme ve bindirme veya inme-binme kurallarına riayet etmemek.

58 Not respecting the rules about getting on or getting off.

61 Taşıt yolu üzerinde ve duraklamadan yasak olduğu yerlerde ve hallerde park etmek.

61 Parking in the places and conditions in which pausing on the road is prohibited.

67 Park yapmış taşıtlar arasından çıkışken, duraklarken taşıt yoluun sağına veya soluna yanaşırken, trafik kural ve yasaklarına uymamak.

67 Not respecting traffic rules while getting out of parking vehicles or while another vehicle is approaching the right or left side of road.

Trafik Kazası tespit tutanağının yeniden düzenlenmesi ve E-yollarına ait bölümün çıkartılarak yerine Devlet yolu, il yolu ve otoyoluna ait kontrol kesim noktalarının tespit tutanağına konulmasının Karayolları Genel Müdürlüğü'nün kazalara karşı daha etkin önlem alması açısından daha yararlı olacağı benimsenmiştir. Bu nedenle E-yollarına ait tablolara yayında yer verilmemiştir.

It is assumed that by reorganizing the Record of Traffic Accidents and replacing the chapter on E roads with the control section points of state highways, provincial highways and motorways would be more beneficial for the Generale Directorate of Highways to take more effective cautions against road traffic accidents. Therefore, tables concerning E roads are not included in this publication.

Kaynak: Tanımlar ve kavramlar Karayolları Genel Müdürlüğü'nün Karayolu Tasarım El Kitabından alınmıştır.

Source: Definitions and concepts are taken from the Highways Design Hand Book of the General Directorate of Highways.

6. Sınıflamalar**6.1 İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflaması**

Bölgesel İstatistiklerin toplanması, geliştirilmesi, bölgelerin sosyo-ekonomik analizlerinin yapılması, bölgelerin politikalara görecesinin belirlenmesi ve Avrupa Birliği Bölgesel İstatistik Sistemine uygun karşılaştırılabilir istatistikî veri tabanı oluşturulması amacıyla Kurumumuzda üretilen veri ve bilgilerin İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflaması 1.Düzey, 2.Düzey ve 3.Düzey kapsamında sunulmaktadır.

6. Classification**6.1 Statistical Regions**

With the aim of the collection and development of Regional Statistics, socio-economic analysis of regions, defining the framework of regional policies and establishing statistical database to be compared with European Union Regional Statistics System, information and data produced in our Institute is presented in the scope of Statistical Regions with Level 1, Level 2 and Level 3.

İstatistikî Bölge Birimleri Sınıflaması (İBBS)- Statistical Regions (SR)

1. Düzey Level 1	2. Düzey Level 2	3. Düzey Level 3	1. Düzey Level 1	2. Düzey Level 2	3. Düzey Level 3
TR Türkiye - Turkey					
TR1 İstanbul	TR10 İstanbul	TR100 İstanbul			
		(Tekirdağ,	TR811	Zonguldak	
	TR21	Edirne,	TR812	Karabük	
		Kırklareli)	TR813	Bartın	
TR2 Marmara	TR22	(Balıkesir, Çanakkale)	TR821	Kastamonu	
West Marmara		TR221 Balıkesir	TR822	Çankırı	
		TR222 Çanakkale	TR823	Sinop	
	TR31 (İzmir)	TR310 İzmir	TR831	Samsun	
		(Aydin,	TR832	Tokat	
	TR32	Denizli, Muğla)	TR833	Çorum	
		TR321 Aydın	TR834	Amasya	
		TR322 Denizli			
		TR323 Muğla			
TR3 Ege	TR33	(Manisa, Afyonkarahisar, Kütahya, Uşak)	TR331	Manisa	
Aegean		TR332 Afyonkarahisar	TR332	Afyonkarahisar	
		TR333 Kütahya	TR333	Kütahya	
		TR334 Uşak	TR334	Uşak	
	TR41 (Bursa, Eskişehir, Bilecik)	TR411 Bursa	TR901	Trabzon	
		TR412 Eskişehir	TR902	Ordu	
		TR413 Bilecik	TR903	Giresun	
TR4 Doğu Marmara	TR42	(Kocaeli, Sakarya, Düzce Bolu, Yalova)	TR904	Rize	
East Marmara		TR421 Kocaeli	TR905	Artvin	
		TR422 Sakarya	TR906	Gümüşhane	
		TR423 Düzce			
		TR424 Bolu			
		TR425 Yalova			
TR5 Batı Anadolu	TR51 (Ankara)	TR510 Ankara	TRA11	Erzurum	
West Anatolia	TR52	(Konya, Karaman)	TRA12	Erzincan	
		TR521 Konya	TRA13	Bayburt	
		TR522 Karaman	TRA21	Ağrı	
	TR61	(Antalya, Isparta, Burdur)	TRA22	Kars	
		TR611 Antalya	TRA23	Iğdır	
		TR612 Isparta	TRA24	Ardahan	
		TR613 Burdur			
TR6 Akdeniz	TR62	(Adana, Mersin)	TRB11	Malatya	
Mediterranean		TR621 Adana	TRB12	Elazığ	
		TR622 Mersin	TRB13	Bingöl	
	TR63	(Hatay, Kahramanmaraş Osmaniye)	TRB14	Tunceli	
		TR631 Hatay	TRB21	Van	
		TR632 Kahramanmaraş	TRB22	Muş	
		TR633 Osmaniye	TRB23	Bitlis	
	TR71	(Kırıkkale, Aksaray, Niğde, Nevşehir, Kırşehir)	TRB24	Hakkari	
		TR711 Kırıkkale	TRC11	Gaziantep	
		TR712 Aksaray	TRC12	Adıyaman	
		TR713 Niğde	TRC13	Kilis	
		TR714 Nevşehir	TRC21	Şanlıurfa	
		TR715 Kırşehir	TRC22	Diyarbakır	
TR7 Orta Anadolu	TR72	(Kayseri, Sivas, Yozgat)	TRC31	Mardin	
Central Anatolia		TR721 Kayseri	TRC32	Batman	
		TR722 Sivas	TRC33	Şırnak	
		TR723 Yozgat	TRC34	Siirt	
			Toplam	12	26
			Total		81

Tablolarda göstergelerin hesaplanmasında kullanılan formüller

1.3 Nüfusun trafik kazasından etkilenme oranı:

$$\begin{aligned} \text{Nüfusun trafik kazasından} \\ \text{etkilenme oranı} &= \left[\left(\frac{\text{Ölen ve yaralanan sayısı}}{\text{Nüfus}} \right) \times 1000 \right] \\ \text{Kazadan etkilenenlerin oranı} &= \left[\left(\frac{\text{Ölen ve yaralanan sayısı}}{\text{Kaza sayısı}} \right) \times 1000 \right] \end{aligned}$$

1.4 Trafik kazası başına ortalama ölü ve yaralı sayısı:

$$\begin{aligned} \text{Trafik kazası başına ortalama} &= \left[\left(\frac{\text{Ölen / yaralanan sayısı}}{\text{Kaza sayısı}} \right) \times 1000 \right] \\ \text{ölü/yaralı oranı} & \end{aligned}$$

1.5 Yerleşim yeri durumuna göre trafik kazasının toplam kazaya oranı, (%):

$$\begin{aligned} \text{Kaza içinde yerleşim yerinde} &= \left[\left(\frac{\text{Yerleşim yeri kaza sayısı}}{\text{Toplam kaza sayısı}} \right) \times 100 \right] \\ \text{olan kazaların oranı} & \end{aligned}$$

1.6 Trafik kazası, ölü, yaralı endeksi (2003 =100):

$$\begin{aligned} \text{t yılı toplam kaza sayısı endeksi} &= \left[\left(\frac{\text{t yılı toplam kaza sayısı}}{\text{2003 yılı trafik kaza sayısı}} \right) \times 100 \right] \end{aligned}$$

1.7 Trafik kazasına neden olan sürücü, yolcu, yaya, yol ve taşıtin kusur oranı (%):

$$\begin{aligned} \text{Sürücünün kusur oranı} &= \left[\left(\frac{\text{Sürücü kusuru}}{\text{Toplam kusur}} \right) \times 100 \right] \end{aligned}$$

1.8 Avrupa Birliği Ülkeleri ile Türkiye'deki trafik kazası sonuçları, yüzölçümü ve nüfus dağılımları, 2008

$$\begin{aligned} \text{Ölenin nüfusa oranı} &= \left[\left(\frac{\text{Ölü sayısı}}{\text{Nüfus}} \right) \times 1000 \right] \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Ölenin kazaya oranı} &= \left[\left(\frac{\text{Ölü sayısı}}{\text{Kaza sayısı}} \right) \times 1000 \right] \end{aligned}$$

Formulas used for indicator calculations in tables

1.3 Influence rate of population from traffic accidents:

$$\begin{aligned} \text{Influence rate of population} \\ \text{from traffic accidents} &= \left[\left(\frac{\text{Number of killed and injured}}{\text{Population}} \right) \times 1000 \right] \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Rate of influence from} \\ \text{traffic accidents} &= \left[\left(\frac{\text{Number of killed and injured}}{\text{Number of accidents}} \right) \times 1000 \right] \end{aligned}$$

1.4 Average number of persons killed and injured per traffic accident:

$$\begin{aligned} \text{Ratio of killed and injured} \\ \text{per accident} &= \left[\left(\frac{\text{Number of killed / injured}}{\text{Number of accidents}} \right) \times 1000 \right] \end{aligned}$$

1.5 The rate of traffic accidents to total accidents according to the settlement (%):

$$\begin{aligned} \text{Rate of accident by} \\ \text{settlement places} &= \left[\left(\frac{\text{Number of accidents in inhabited area}}{\text{Number of total accidents}} \right) \times 100 \right] \end{aligned}$$

1.6 Index of traffic accidents, persons killed and injured (2003=100):

$$\begin{aligned} \text{Index of total} \\ \text{accidents by year t} &= \left[\left(\frac{\text{Number of total accidents in year t}}{\text{Number of total accidents in year 2003}} \right) \times 100 \right] \end{aligned}$$

1.7 The fault rate of drivers, passengers, pedestrians highways and vehicles that cause to traffic accident (%):

$$\begin{aligned} \text{Rate of drivers faults} &= \left[\left(\frac{\text{Drivers faults}}{\text{Total faults}} \right) \times 100 \right] \end{aligned}$$

1.8 Area, population distribution and accidents results in European Union Countries and Turkey, 2008

$$\begin{aligned} \text{Ratio of persons killed to} \\ \text{population} &= \left[\left(\frac{\text{Persons killed}}{\text{Population}} \right) \times 1000 \right] \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Ratio of persons killed to} \\ \text{accidents} &= \left[\left(\frac{\text{Persons killed}}{\text{Number of accidents}} \right) \times 1000 \right] \end{aligned}$$

1.1 Nüfus, sürücü belgesi, kaza, ölü ve yaralı sayısı, 2003-2012

Number of driver licence, persons killed, persons injured and population, 2003-2012

Nüfus Population (Bin) (Thousand)	Sürücü belgesi olan kişi sayısı Number of persons with driver licence	Toplam kaza Total accidents	Toplam - Total		
			Ölümeli, yaralanmalı		
			kaza Accidents	Ölü sayısı involving Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured
			Total accidents	personal injury	persons injured
2003	70 231	15 488 493	455 637	67 031	3 946
2004	71 794	16 151 623	537 352	77 008	4 427
2005	72 065	16 958 895	620 789	87 273	4 505
2006	72 974	17 586 179	728 755	96 128	4 633
2007	70 586	18 422 958	825 561	106 994	5 007
2008	71 517	19 377 790	950 120	104 212	4 236
2009	72 561	20 460 739	1 053 346	111 121	4 324
2010	73 723	21 548 381	1 106 201	116 804	4 045
2011	74 724	22 798 282	1 228 928	131 845	3 835
2012	75 627	23 760 346	1 296 634	153 552	3 750

Trafik polisi sorumluluk bölgesi
Responsibility area of traffic policeJandarma sorumluluk bölgesi
Responsibility area of gendarmerie

Toplam kaza Total accidents	Ölümeli, yaralanmalı kaza Accidents involving death and personal injury	Toplam kaza Total accidents	Ölümeli, yaralanmalı		
			Ölümeli, yaralanmalı		
			kaza Accidents	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured
			death and personal injury	involving Number of persons killed	Number of persons injured
2003	422 272	56 103	2 811	95 607	33 365
2004	494 819	63 593	3 081	109 889	42 533
2005	570 025	72 194	3 195	123 977	50 764
2006	664 539	79 177	3 365	135 754	64 216
2007	749 434	86 947	3 462	149 814	76 127
2008	898 451	84 431	2 948	145 163	51 669
2009	1 017 940	91 729	2 993	161 719	35 406
2010	1 073 878	97 412	2 738	171 475	32 323
2011	1 195 172	110 803	2 582	194 149	33 756
2012	1 259 874	130 360	2 555	221 108	36 760

1.2 Trafik kazalarında taşıt ve nüfus başına düşen ortalama ölü ve yaralı sayısı, 2003-2012

Number of average persons killed and injured in road traffic accidents per vehicle and population, 2003-2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

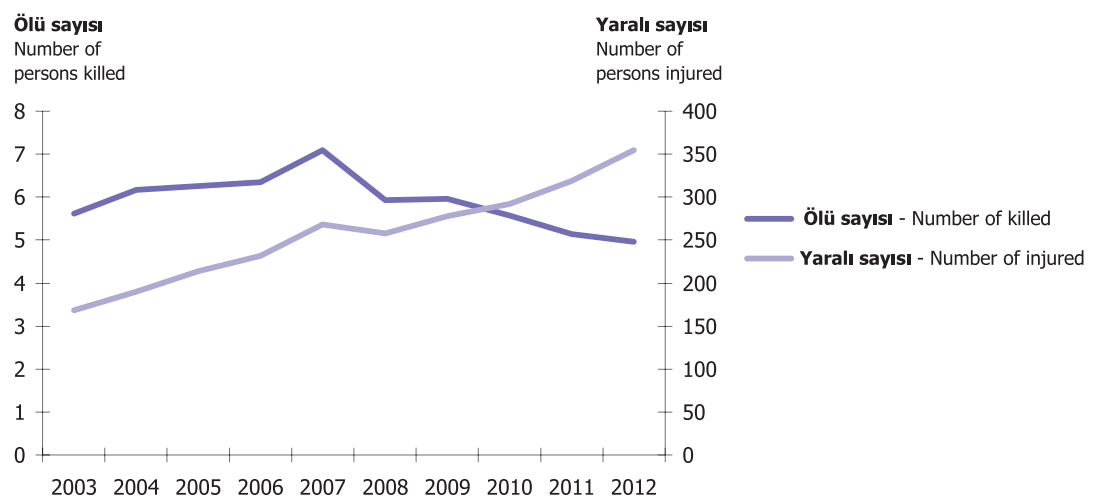
	100 000 taşıta düşen		100 000 nüfusa düşen	
	Number of persons per 100 000 vehicles		Number of persons per 100 000 population	
	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured
2003	44,3	1 327,7	5,6	168,3
2004	43,2	1 332,9	6,2	190,0
2005	40,4	1 382,5	6,3	213,8
2006	37,9	1 382,8	6,3	231,7
2007	38,4	1 451,7	7,1	267,8
2008	30,8	1 340,1	5,9	257,9
2009	30,2	1 406,6	6,0	277,5
2010	26,8	1 401,0	5,5	286,9
2011	23,8	1 479,7	5,1	318,6
2012	22,0	1 573,8	5,0	354,5

**Not. Jandarma ve trafik polisi sorumluluk
bölgesindeki kazaları kapsar.**

Note. Road traffic accidents are include in responsibility area of traffic police and gendarmerie.

1.1 Trafik kazalarında yüzbin nüfusa düşen ortalama ölü ve yaralı sayısı, 2003-2012

Number of average killed and injured persons per hundreded thousands population, 2003-2012



1.3 Nüfusun trafik kazasından etkilenme oranı, 2003-2012

Influence rate of population from traffic accidents, 2003-2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Trafik kazasında ölen ve yaralanan sayısı Number of killed and injured	Nüfus Population (Bin) (Thousands)	Trafik kaza sayısı Number of traffic accidents	Nüfusun trafik kazasından etkilenme oranı Influence rate of population from traffic accidents (%)	Kazadan etkileneşenlerin oranı Rate of influence from accidents (%)
2003	122 160	70 231	67 031	1,74
2004	140 864	71 794	77 008	1,96
2005	158 591	72 065	87 273	2,20
2006	173 713	72 974	96 128	2,38
2007	194 064	70 586	106 994	2,75
2008	188 704	71 517	104 212	2,64
2009	205 704	72 561	111 121	2,83
2010	215 541	73 723	116 804	2,92
2011	241 909	74 724	131 845	3,24
2012	271 829	75 627	153 552	3,59

Not. Jandarma ve trafik polisi sorumluluk bölgesindeki kazaları kapsar.

Note. Road traffic accidents are include in responsibility area of traffic police and gendarmerie.

1.4 Trafik kazası başına ortalama ölü ve yaralı sayısı, 2003-2012

Average number of persons killed and injured per traffic accident, 2003-2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Trafik kaza sayısı Number of traffic accidents	Ölü - Persons killed		Yaralı - Persons injured		
	Sayı Number	Sayı (%)	Sayı Number	Sayı (%)	
2003	67 031	3 946	58,87	118 214	1 763,57
2004	77 008	4 427	57,49	136 437	1 771,73
2005	87 273	4 505	51,62	154 086	1 765,56
2006	96 128	4 633	48,20	169 080	1 758,90
2007	106 994	5 007	46,80	189 057	1 766,99
2008	104 212	4 236	40,65	184 468	1 770,12
2009	111 121	4 324	38,91	201 380	1 812,26
2010	116 804	4 045	34,63	211 496	1 810,69
2011	131 845	3 835	29,09	238 074	1 805,71
2012	153 552	3 750	24,42	268 079	1 745,85

Not. Jandarma ve trafik polisi sorumluluk bölgesindeki kazaları kapsar.

Note. Road traffic accidents are include in responsibility area of traffic police and gendarmerie.

1.5 Yerleşim yeri durumuna göre trafik kazasının toplam kazaya oranı, 2003-2012

The rate of traffic accidents to total accidents according to the settlement, 2003-2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

	Toplam - Total			Yaralı Persons injured	
	Kaza Accidents	Ölü Persons killed			
2003	422 272	2 811		95 607	
2004	537 352	4 427		136 437	
2005	620 789	4 505		154 086	
2006	728 755	4 633		169 080	
2007	825 561	5 007		189 057	
2008⁽¹⁾	104 212	4 236		184 468	
2009⁽¹⁾	111 121	4 324		201 380	
2010⁽¹⁾	116 804	4 045		211 496	
2011⁽¹⁾	131 845	3 835		238 074	
2012⁽¹⁾	153 552	3 750		268 079	

	Yerleşim yeri - Inhabited area			Yaralı Persons injured	
	Kaza Accidents	Ölü Persons killed			
2003	375 168	88,8	1 129	40,2	
2004	461 848	85,9	1 599	36,1	
2005	533 161	85,9	1 647	36,6	
2006	626 638	86,0	1 638	35,4	
2007	714 197	86,5	1 748	34,9	
2008⁽¹⁾	71 567	68,7	1 433	33,8	
2009⁽¹⁾	76 429	68,8	1 549	35,8	
2010⁽¹⁾	80 517	68,9	1 365	33,7	
2011⁽¹⁾	92 443	70,1	1 346	35,1	
2012⁽¹⁾	111 564	72,7	1 337	35,7	

	Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area			Yaralı Persons injured	
	Kaza Accidents	Ölü Persons killed			
2003	47 104	11,2	1 682	59,8	
2004	75 504	14,1	2 828	63,9	
2005	87 628	14,1	2 858	63,4	
2006	102 117	14,0	2 995	64,6	
2007	111 364	13,5	3 259	65,1	
2008⁽¹⁾	32 645	31,3	2 803	66,2	
2009⁽¹⁾	34 692	31,2	2 775	64,2	
2010⁽¹⁾	36 287	31,1	2 680	66,3	
2011⁽¹⁾	39 402	29,9	2 489	64,9	
2012⁽¹⁾	41 988	27,3	2 413	64,3	

Not. 2004-2012 yılı jandarma ve trafik polisi sorumluluk bölgesindeki kazaları kapsarken, önceki yıllar sadece trafik polisi sorumluluk bölgesindeki kazaları kapsar.

(1) Maddi hasarlı kazalarda yerleşim yeri içi, yerleşim yeri dışı detayında bilgi verilemediğinden ölümlü yaralanmalı kazalara ait rakamlar verilmiştir.

Note. While the data of 2004-2012 covers the accidents in the responsibility area of traffic police and gendarmerie, the previous ones covers the accidents just in the responsibility area of traffic police.

(1) The detail of inhabited or uninhabited area is not available for accidents with material loss, this detail is given only for accidents involving death and personal injury.

1.6 Trafik kazası, ölü, yaralı endeksi (2003=100), 2003-2012

Index of traffic accidents, persons killed and injured (2003=100), 2003-2012

	Toplam kaza Total accidents	Ölümlü, yaralanmalı kaza Accidents involving death
2003	100,00	100,00
2004	117,93	114,88
2005	136,25	130,20
2006	159,94	143,41
2007	181,19	159,62
2008	208,53	155,47
2009	231,18	165,78
2010	242,78	174,25
2011	269,72	196,69
2012	284,58	229,08

	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured
2003	100,00	100,00
2004	112,19	115,42
2005	114,17	130,34
2006	117,41	143,03
2007	126,89	159,93
2008	107,35	156,05
2009	109,58	170,35
2010	102,51	178,91
2011	97,19	201,39
2012	95,03	226,77

**Not. Jandarma ve trafik polisi sorumluluk
bölgesindeki kazaları kapsar.**

Note. Road traffic accidents are include in responsibility
area of traffic police and gendarmerie.

1.7 Trafik kazasına neden olan sürücü, yolcu, yaya, yol ve taşıtin kusur oranı, 2003-2012

The fault rate of drivers, passengers, pedestrians highways and vehicles that cause to traffic accident, 2003-2012
[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

	Toplam - Total		Sürücü - Drivers		Yolcu - Passenger	
	Kusur		Kusur		Kusur	
	Faults	(%)	Faults	(%)	Faults	(%)
2003	568 364	100,00	551 467	97,03	882	0,16
2004	640 906	100,00	623 578	97,30	710	0,11
2005	730 623	100,00	711 572	97,39	769	0,11
2006	851 150	100,00	834 681	98,07	739	0,09
2007	922 004	100,00	903 860	98,03	795	0,09
2008⁽¹⁾	167 231	100,00	151 386	90,53	713	0,43
2009⁽¹⁾	155 982	100,00	139 758	89,60	640	0,41
2010⁽¹⁾	157 970	100,00	141 728	89,72	564	0,36
2011⁽¹⁾	174 605	100,00	157 494	90,20	677	0,39
2012⁽¹⁾	181 266	100,00	161 076	88,86	797	0,44

	Yaya - Pedestrians		Yol - Highways		Taşıt - Vehicles	
	Kusur		Kusur		Kusur	
	Faults	(%)	Faults	(%)	Faults	(%)
2003	13 208	2,32	1 255	0,22	1 552	0,27
2004	13 987	2,18	1 216	0,19	1 415	0,22
2005	14 882	2,04	1 603	0,22	1 797	0,25
2006	13 789	1,62	1 100	0,13	841	0,10
2007	15 086	1,64	994	0,11	1 269	0,14
2008⁽¹⁾	13 995	8,37	698	0,42	439	0,26
2009⁽¹⁾	14 181	9,09	958	0,61	445	0,29
2010⁽¹⁾	14 171	8,97	992	0,63	515	0,33
2011⁽¹⁾	14 860	8,51	1 044	0,60	530	0,30
2012⁽¹⁾	17 672	9,75	1 124	0,62	597	0,33

Not. Jandarma ve trafik polisi sorumluluk bölgesindeki kazaları kapsar.

Note. Road traffic accidents are included in responsibility area of traffic police and gendarmerie.

(1) Maddi hasarlı kazalarda trafik kazasına neden olan kusur detayında bilgi verilemediğinden ölümlü yaralanmalı kazalara ait kusur bilgileri verilmiştir.

(1) The detail of faults causing road traffic accidents is not available for accidents with material loss, this detail is given only for accidents involving death and personal injury.

1.8 Avrupa Birliği Ülkeleri ile Türkiye'deki trafik kazası sonuçları, yüzölçümü ve nüfus dağılımları, 2008

Area, population distribution and accidents results in European Union Countries and Turkey, 2008

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Ülke Country	Yüzölçüm Area (km ²)	Nüfus Population (Bin)	Trafik kaza sayısı Number of Traffic accidents	Ölü - Persons killed			Yaralı - Persons injured		
				Sayı Number	Rate from population (%)	Kaza sayısına orani Rate from traffic accidents (%)	Sayı Number	Rate from population (%)	Kaza sayısına orani Rate from traffic accidents (%)
						Nüfusa orani Rate from population (%)			
Belçika - Belgium	30 528	10 710	42 115	944	0,09	22	64 437	6,02	1 530
Danimarka - Denmark	43 094	5 494	5 020	406	0,07	81	5 923	1,08	1 180
Almanya - Germany	357 022	82 110	320 614	4 477	0,05	14	409 047	4,98	1 276
Yunanistan - Greece	131 957	11 237	15 083	1 553	0,14	103	19 010	1,69	1 260
İspanya - Spain	505 992	45 556	93 161	3 099	0,07	33	130 948	2,87	1 406
Fransa - France	551 500	64 186	74 487	4 275	0,07	57	93 783	1,46	1 259
İrlanda - Ireland	70 273	4 426	6 736	280	0,06	42	9 747	2,20	1 447
İtalya - Italy	301 318	59 832	218 963	4 731	0,08	22	310 739	5,19	1 419
Lüksemburg - Luxembourg	2 586	489	927	35	0,07	38	1 239	2,53	1 337
Hollanda - Netherlands	41 526	16 446	23 708	677	0,04	29	27 507	1,67	1 160
Avusturya - Austria	83 858	8 337	39 173	679	0,08	17	50 521	6,06	1 290
Portekiz - Portugal	91 982	10 622	33 613	885	0,08	26	43 824	4,13	1 304
Finlandiya - Finland	338 145	5 313	6 881	344	0,06	50	8 513	1,60	1 237
İsveç - Sweden	449 964	9 220	18 462	397	0,04	22	26 248	2,85	1 422
İngiltere - United Kingdom	242 900	61 394	176 814	2 645	0,04	15	237 811	3,87	1 345
Çek Cumhuriyeti - Czech Republic	78 866	10 424	22 481	1 076	0,10	48	28 501	2,73	1 268
Estonya - Estonia	45 227	1 341	1 868	132	0,10	71	2 398	1,79	1 284
Letonya - Latvia	64 589	2 266	4 196	316	0,14	75	5 408	2,39	1 289
Litvanya - Lithuania	65 300	3 358	4 897	499	0,15	102	5 818	1,73	1 188
Macaristan - Hungary	93 030	10 038	19 174	996	0,10	52	25 369	2,53	1 323
Malta - Malta	316	412	764	9	0,02	12	859	2,08	1 124
Polonya - Poland	312 685	38 126	49 054	5 437	0,14	111	62 097	1,63	1 266
Slovenya - Slovenia	20 273	2 021	9 165	214	0,11	23	12 742	6,30	1 390
Slovakya - Slovakia	49 036	5 407	8 343	606	0,11	73	10 886	2,01	1 305
Bulgaristan - Bulgaria	110 994	7 623	8 045	1 061	0,14	132	9 952	1,31	1 237
Kıbrıs - Cyprus	9 251	793	1 392	82	0,10	59	1 963	2,48	1 410
Norveç - Norway	323 758	4 768	7 726	255	0,05	33	10 868	2,28	1 407
Romanya - Romania	238 391	21 514	29 307	3 061	0,14	104	36 177	1,68	1 234
Türkiye - Turkey	774 815	71 052	104 212	4 236	0,06	41	184 468	2,60	1 770

Kaynak: Statistics Of Road Traffic Accidents In Europe And North America, 2011

Source: Statistics Of Road Traffic Accidents In Europe And North America, 2011

1.9 Yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2003-2012

Traffic accidents and results according to settlement, 2003-2012

[Ölümlü, yaralanmalı, maddi hasarlı kaza-Accidents involving death, personal injury and material loss only]

A. Toplam - Total**B. Yerleşim yeri - Inhabited area****C. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area**

	Kaza sayısı			Ölü sayısı			Yaralı sayısı		
	Number of accidents			Number of persons killed			Number of persons injured		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2003	422 272	375 168	47 104	2 811	1 129	1 682	95 607	63 002	32 605
2004	494 819	438 475	56 344	3 081	1 299	1 782	109 889	72 439	37 450
2005	570 025	504 443	65 582	3 195	1 308	1 887	123 977	82 184	41 793
2006	664 539	589 179	75 360	3 365	1 347	2 018	135 754	90 250	45 504
2007	749 434	667 760	81 674	3 462	1 364	2 098	149 814	101 257	48 557
2008⁽¹⁾	898 451	841 668	56 783	2 948	1 105	1 843	145 163	98 941	46 222
2009⁽¹⁾	1 017 940	966 447	51 493	2 993	1 211	1 782	161 719	110 934	50 785
2010⁽¹⁾	1 073 878	1 022 452	51 426	2 738	1 091	1 647	171 475	118 672	52 803
2011⁽¹⁾	1 195 172	1 141 549	53 623	2 582	1 063	1 519	194 149	137 715	56 434
2012⁽¹⁾	1 259 874	1 202 679	57 195	2 555	1 031	1 524	221 108	161 867	59 241

Not. Trafik polisi sorumluluk bölgesindeki kazaları kapsar.

Note. Road traffic accidents are include in responsibility area of traffic police.

(1) Trafik Sigortaları Bilgi Merkezi (TRAMER)'ne bildirilen kazalar yerleşim yeri içine dahil edilmiştir.

(1) Accident data declare to by Motor TPL Insurance Information Center (TRAMER) is included in accidents in inhabited area.

1.10 Trafik kazası türüne göre kaza, ölü, yaralı sayısı, 2003-2012

Number of accidents, persons killed and injured by kind of road traffic accidents, 2003-2012

[Ölümlü, yaralanmalı, maddi hasarlı kaza-Accidents involving death, personal injury and material loss only]

A. Kaza - Accidents **B. Ölü - Persons killed** **C. Yaralı - Persons injured**

	Ölümlü, yaralanmalı kaza			Yaralanmalı kaza		Maddi hasarlı kaza	
	Accidents involving death and personal injury			Accidents involving personal injury		Accidents involving material loss only	
	A	B	C	A	C	A	
2003	2 120	2 811	4 059	53 983	91 548	366 169	
2004	2 354	3 081	4 700	61 239	105 189	431 226	
2005	2 535	3 195	5 109	69 659	118 868	497 831	
2006	2 586	3 365	5 329	76 591	130 425	585 362	
2007	2 681	3 462	5 412	84 266	144 402	662 487	
2008	2 264	2 948	4 647	82 167	140 516	814 020	
2009	2 323	2 993	4 838	89 406	156 881	926 211	
2010	2 121	2 738	4 469	95 291	167 006	976 466	
2011	2 032	2 582	4 391	108 771	189 758	1 084 369	
2012	2 062	2 555	4 635	128 298	216 473	1 129 514	

Not. Trafik polisi sorumluluk bölgesindeki kazaları kapsar.

Note. Road traffic accidents are include in responsibility area of traffic police.

1.11 Trafik kazasından etkilenen kazazeler, 2003-2012

Number of victim of accidents in road traffic accidents, 2003-2012

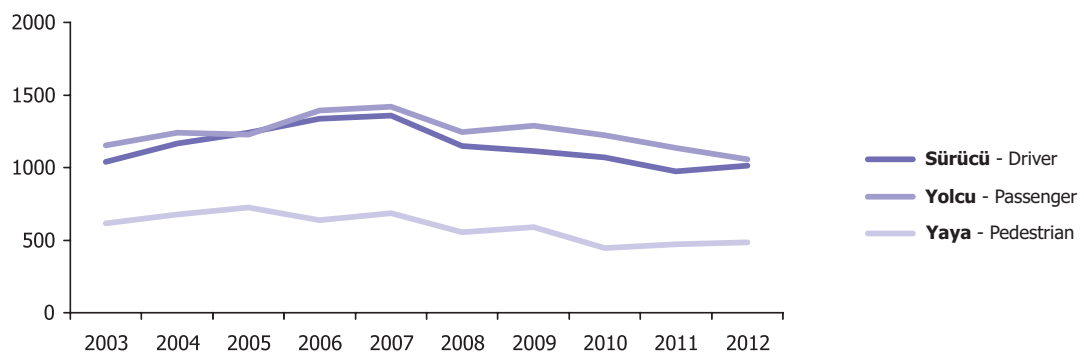
[Ölümü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Ölüm sayısı - Number of persons killed B. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Ölümü, yaralanmobx kaza Accidents involving death and personal injury	Toplam ölü ve yaralı sayısı Total number of persons killed and injured	Sürücü		Yolcu		Yaya	
		Driver		Passenger		Pedestrian	
		A	B	A	B	A	B
2003	56 103	98 418	1 040	34 237	1 155	45 935	616
2004	63 593	112 970	1 164	39 612	1 238	53 612	679
2005	72 194	127 172	1 242	46 077	1 229	60 053	724
2006	79 177	139 119	1 337	52 885	1 391	65 264	637
2007	86 947	153 276	1 356	58 527	1 421	73 067	685
2008	84 431	148 111	1 149	56 887	1 245	70 358	554
2009	91 729	164 712	1 115	63 301	1 289	79 678	589
2010	97 412	174 213	1 069	67 475	1 223	84 653	446
2011	110 803	196 731	975	78 739	1 134	94 945	473
2012	130 360	223 663	1 015	90 077	1 057	103 973	483

Not. Trafik polisi sorumluluk bölgesindeki kazaları
kapsar.Note. Road traffic accidents are include in responsibility
area of traffic police.**1.2 Trafik kazasından etkilenen kazazeler, 2003-2012**

Number of victim of accidents in road traffic accidents, 2003-2012

Ölüm sayısı - Number of
persons killed

1.12 Taşıt cinslerine göre trafik kazasına karışan taşıtlar, 2003-2012

Registered motor vehicles and motor vehicles involved in traffic accidents by type of the motor vehicle, 2003-2012

[Ölümlü, yaralanan - Accidents involving death and personal injury]

A. Kayıtlı taşıt sayısı - Number of registered vehicles

B. Trafik kazasına karışan taşıt sayısı - Number of vehicles traffic involved in accidents

	Toplam Total			Otomobil Car			Otobüs Bus			Minibüs Minibus		
	A	B	(%)	A	B	(%)	A	B	(%)	A	B	(%)
2003	7 719 587	795 260	10,3	4 700 343	514 148	10,9	123 500	37 916	30,7	245 394	51 870	21,1
2004	10 236 357	932 111	9,1	5 400 440	592 157	11,0	152 712	44 311	29,0	318 954	56 808	17,8
2005	11 145 826	1 055 113	9,5	5 772 745	672 866	11,7	163 390	49 010	30,0	338 539	57 670	17,0
2006	12 227 393	1 232 537	10,1	6 140 992	744 403	12,1	175 949	53 978	30,7	357 523	67 201	18,8
2007	13 022 945	1 395 997	10,7	6 472 156	847 270	13,1	189 128	56 040	29,6	372 601	74 362	20,0
2008⁽²⁾	13 765 395	135 144	1,0	6 796 629	68 671	1,0	199 934	4 982	2,5	383 548	5 669	1,5
2009⁽²⁾	14 316 700	146 964	1,0	7 093 964	77 007	1,1	201 033	4 968	2,5	384 053	5 765	1,5
2010⁽²⁾	15 095 603	156 436	1,0	7 544 871	80 418	1,1	208 510	5 439	2,6	386 973	6 163	1,6
2011⁽²⁾	16 089 528	179 311	1,1	8 113 111	94 333	1,2	219 906	6 014	2,7	389 435	6 307	1,6
2012⁽²⁾	17 033 413	210 609	1,2	8 648 875	109 512	1,2	235 949	6 783	2,9	396 119	6 932	1,7
	Kamyon Truck			Kamyonet Small truck			Motosiklet Motorcycle			Diğer Other		
	A	B	(%)	A	B	(%)	A	B	(%)	A	B	(%)
2003	405 034	47 558	11,7	973 457	107 041	11,0	1 073 415	11 357	1,1	198 444	25 370	12,8
2004	647 420	63 719	9,8	1 259 867	138 836	11,0	1 218 677	14 943	1,2	1 238 287	21 337	1,7
2005	676 929	79 697	11,8	1 475 057	166 187	11,3	1 441 066	24 078	1,7	1 278 100	5 605	0,4
2006	709 535	75 163	10,6	1 695 624	233 523	13,8	1 822 831	28 078	1,5	1 324 939	30 191	2,3
2007	729 202	100 121	13,7	1 890 459	269 339	14,2	2 003 492	37 395	1,9	1 365 907	11 470	0,8
2008⁽²⁾	744 217	10 436	1,4	2 066 007	21 628	1,0	2 181 383	19 210	0,9	1 393 677	4 548	0,3
2009⁽²⁾	727 302	7 373	1,0	2 204 951	24 367	1,1	2 303 261	20 101	0,9	1 402 136	7 383	0,5
2010⁽²⁾	726 359	7 585	1,0	2 399 038	26 478	1,1	2 389 488	21 604	0,9	1 440 364	8 749	0,6
2011⁽²⁾	728 458	7 769	1,1	2 611 104	30 404	1,2	2 527 190	24 350	1,0	1 500 324	10 134	0,7
2012⁽²⁾	751 650	7 685	1,0	2 794 606	34 961	1,3	2 657 722	31 577	1,2	1 548 492	13 159	0,9

Not. Jandarma sorumluluk bölgesindeki trafik kazaları dahil değildir.

Note. Data does not cover the number of road traffic accidents in area of gendarmerie responsibility.

(1) Diğer motorlu taşıtlar ile motorsuz taşıtları kapsar

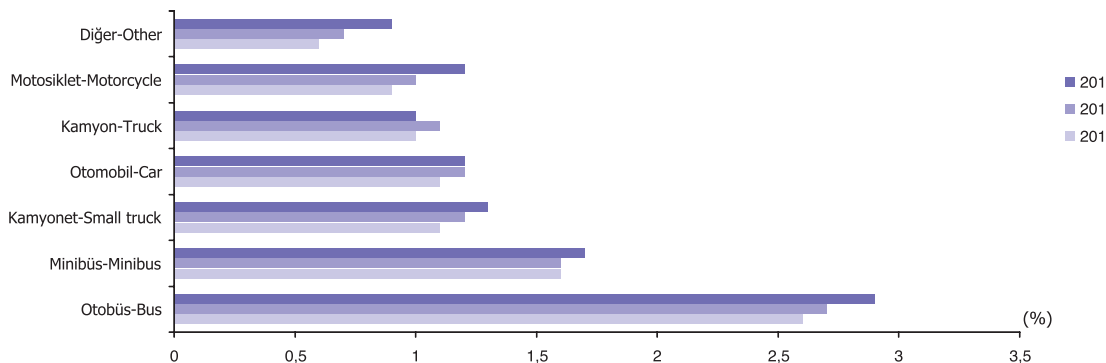
(1) Includes motor vehicles and non-motor vehicles.

(2) Maddi hasarlı kaza istatistikleri bu ayrıntıda derlenemediğinden, ölümlü yaralanan trafik kazalarına karışan taşıt sayıları verilmektedir.

(2) Detailed statistics are not available for accidents with material loss, only the number of vehicles involved in accidents with death and personal injury are given.

1.3 Taşıt cinslerine göre trafik kazasına karışan taşıtların kayıtlı taşıt içindeki oranı, 2010-2012

The rate of motor vehicles involved in accidents with respect to registered motor vehicles by type of the motor vehicle, 2010-2012



2.1 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of traffic accidents and results by Statistical Regions, 2012

[Ölümü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A.Toplam - Total B.Trafik Polisi Sorumluluk Bölgesi - Traffic Police Responsibility Area C.Jandarma Sorumluluk Bölgesi - Gendarmerie Responsibility Area

İBBS - SR	Trafik kaza sayısı Number of traffic accidents			Ölü sayısı Number of persons killed			Yaralı sayısı Number of persons injured			
				A	B	C	A	B	C	
	TR	Türkiye - Turkey	153 552	130 360	23 192	3 750	2 555	1 195	268 079	221 108
1.Düzey - Level 1		153 552	130 360	23 192	3 750	2 555	1 195	268 079	221 108	46 971
TR1 İstanbul		15 082	14 611	471	247	226	21	22 772	21 898	874
TR2 Batı Marmara - West Marmara		7 721	5 898	1823	229	130	99	13 524	10 264	3 260
TR3 Ege - Aegean		26 302	21 488	4 814	590	354	236	43 101	34 411	8 690
TR4 Doğu Marmara - East Marmara		15 672	13 371	2 301	337	244	93	26 943	22 400	4 543
TR5 Batı Anadolu - West Anatolia		18 827	17 349	1 478	388	306	82	31 575	28 499	3 076
TR6 Akdeniz - Mediterranean		24 998	20 795	4 203	503	332	171	41 410	33 414	7 996
TR7 Orta Anadolu - Central Anatolia		10 504	9 047	1 457	246	168	78	20 476	17 237	3 239
TR8 Batı Karadeniz - West Black Sea		10 177	8 293	1 884	374	255	119	20 200	16 019	4 181
TR9 Doğu Karadeniz - East Black Sea		4 837	3 550	1 287	178	102	76	9 478	6 718	2 760
TRA Kuzyedolu Anatolu - Northeast Anatolia		3 635	2 807	828	142	95	47	7 684	5 720	1 964
TRB Ortadoğu Anatolu - Centraleast Anatolia		4 962	4 152	810	199	146	53	10 073	8 168	1 905
TRC Güneydoğu Anatolu - Southeast Anatolia		10 835	8 999	1 836	317	197	120	20 843	16 360	4 483
2.Düzey - Level 2		153 552	130 360	23 192	3 750	2 555	1 195	268 079	221 108	46 971
TR10 İstanbul		15 082	14 611	471	247	226	21	22 772	21 898	874
TR21 Tekirdağ, Edirne, Kırklareli		3 265	2 564	701	118	79	39	5 940	4 669	1 271
TR22 Balıkesir, Çanakkale		4 456	3 334	1 122	111	51	60	7 584	5 595	1 989
TR31 İzmir		9 358	8 126	1 232	158	93	65	13 792	11 742	2 050
TR32 Aydın, Denizli, Muğla		9 175	7 377	1 798	190	118	72	15 138	12 012	3 126
TR33 Manisa, Afyonkarahisar, Kütahya, Uşak		7 769	5 985	1 784	242	143	99	14 171	10 657	3 514
TR41 Bursa, Eskişehir, Bilecik		7 724	6 718	1 006	147	106	41	12 630	10 627	2 003
TR42 Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu, Yalova		7 948	6 653	1 295	190	138	52	14 313	11 773	2 540
TR51 Ankara		11 772	11 092	680	205	169	36	19 466	17 964	1 502
TR52 Konya, Karaman		7 055	6 257	798	183	137	46	12 109	10 535	1 574
TR61 Antalya, Isparta, Burdur		9 272	7 583	1 689	227	154	73	14 935	11 921	3 014
TR62 Adana, Mersin		9 348	7 915	1 433	169	111	58	15 259	12 420	2 839
TR63 Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye		6 378	5 297	1 081	107	67	40	11 216	9 073	2 143
TR71 Kırıkkale, Aksaray, Niğde, Nevşehir, Kırşehir		4 138	3 393	745	115	74	41	8 364	6 809	1 555
TR72 Kayseri, Sivas, Yozgat		6 366	5 654	712	131	94	37	12 112	10 428	1 684
TR81 Zonguldak, Karabük, Bartın		1 781	1 333	448	54	35	19	3 626	2 630	996
TR82 Kastamonu, Çankırı, Sinop		1 891	1 446	445	97	62	35	4 084	3 149	935
TR83 Samsun, Tokat, Çorum, Amasya		6 505	5 514	991	223	158	65	12 490	10 240	2 250
TR90 Trabzon, Ordu, Giresun, Rize, Artvin, Gümüşhane		4 837	3 550	1 287	178	102	76	9 478	6 718	2 760
TRA1 Erzurum, Erzincan, Bayburt		2 229	1 715	514	71	46	25	4 711	3 555	1 156
TRA2 Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan		1 406	1 092	314	71	49	22	2 973	2 165	808
TRB1 Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli		3 019	2 545	474	106	76	30	5 699	4 646	1 053
TRB2 Van, Muş, Bitlis, Hakkari		1 943	1 607	336	93	70	23	4 374	3 522	852
TRC1 Gaziantep, Adıyaman, Kilis		4 604	3 985	619	98	63	35	8 244	6 765	1 479
TRC2 Şanlıurfa, Diyarbakır		4 038	3 322	716	136	92	44	8 305	6 508	1 797
TRC3 Mardin, Batman, Şırnak, Siirt		2 193	1 692	501	83	42	41	4 294	3 087	1 207

2.1 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of traffic accidents and results by Statistical Regions, 2012 (continued)

[Ölümלי, yaralanan kişi - Accidents involving death and personal injury]

A.Toplam - Total B.Trafik Polisi Sorumluluk Bölgesi - Traffic Police Responsibility Area C.Jandarma Sorumluluk Bölgesi - Gendarmerie Responsibility Area

İBBS - SR	Trafik kaza sayısı Number of traffic accidents			Ölü sayısı Number of persons killed			Yaralı sayısı Number of persons injured		
				A	B	C	A	B	C
	3. Düzey - Level 3	153 552	130 360	23 192	3 750	2 555	1 195	268 079	221 108
TR100 İstanbul	15 082	14 611	471	247	226	21	22 772	21 898	874
TR211 Tekirdağ	1 651	1 367	284	55	39	16	3 020	2 493	527
TR212 Edirne	847	614	233	30	17	13	1 531	1 091	440
TR213 Kırklareli	767	583	184	33	23	10	1 389	1 085	304
TR221 Balıkesir	3 177	2 458	719	70	35	35	5 396	4 144	1 252
TR222 Çanakkale	1 279	876	403	41	16	25	2 188	1 451	737
TR310 İzmir	9 358	8 126	1 232	158	93	65	13 792	11 742	2 050
TR321 Aydın	2 705	2 284	421	67	41	26	4 522	3 711	811
TR322 Denizli	2 935	2 467	468	53	36	17	4 998	4 153	845
TR323 Muğla	3 535	2 626	909	70	41	29	5 618	4 148	1 470
TR331 Manisa	3 811	2 973	838	100	47	53	6 517	4 890	1 627
TR332 Afyonkarahisar	1 733	1 334	399	71	44	27	3 458	2 645	813
TR333 Kütahya	1 285	935	350	41	28	13	2 378	1 716	662
TR334 Uşak	940	743	197	30	24	6	1 818	1 406	412
TR411 Bursa	5 162	4 522	640	79	60	19	8 221	6 965	1 256
TR412 Eskişehir	2 019	1 736	283	58	41	17	3 432	2 843	589
TR413 Bilecik	543	460	83	10	5	5	977	819	158
TR421 Kocaeli	3 227	2 938	289	74	60	14	5 730	5 140	590
TR422 Sakarya	2 322	1 804	518	33	22	11	3 963	2 982	981
TR423 Düzce	1 002	812	190	31	19	12	1 927	1 585	342
TR424 Bolu	835	635	200	43	32	11	1 854	1 405	449
TR425 Yalova	562	464	98	9	5	4	839	661	178
TR510 Ankara	11 772	11 092	680	205	169	36	19 466	17 964	1 502
TR521 Konya	6 297	5 641	656	166	131	35	10 767	9 465	1 302
TR522 Karaman	758	616	142	17	6	11	1 342	1 070	272
TR611 Antalya	7 168	5 934	1 234	157	117	40	11 138	9 095	2 043
TR612 Isparta	1 267	1 063	204	32	19	13	2 240	1 783	457
TR613 Burdur	837	586	251	38	18	20	1 557	1 043	514
TR621 Adana	4 573	3 760	813	78	50	28	7 609	5 950	1 659
TR622 Mersin	4 775	4 155	620	91	61	30	7 650	6 470	1 180
TR631 Hatay	2 800	2 356	444	45	30	15	4 804	3 982	822
TR632 Kahramanmaraş	2 146	1 781	365	31	20	11	3 909	3 153	756
TR633 Osmaniye	1 432	1 160	272	31	17	14	2 503	1 938	565
TR711 Kırıkkale	835	740	95	19	14	5	1 782	1 567	215
TR712 Aksaray	1 096	856	240	26	14	12	2 268	1 776	492
TR713 Niğde	731	564	167	29	20	9	1 387	1 032	355
TR714 Nevşehir	886	708	178	19	10	9	1 703	1 323	380
TR715 Kirşehir	590	525	65	22	16	6	1 224	1 111	113
TR721 Kayseri	3 943	3 628	315	54	38	16	6 657	5 975	682
TR722 Sivas	1 494	1 321	173	40	31	9	3 188	2 739	449
TR723 Yozgat	929	705	224	37	25	12	2 267	1 714	553

2.1 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of traffic accidents and results by Statistical Regions, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralananlı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A.Toplam - Total B.Trafik Polisi Sorumluluk Bölgesi - Traffic Police Responsibility Area C.Jandarma Sorumluluk Bölgesi - Gendermarie Responsibility Area

İBBS - SR	Trafik kaza sayısı Number of traffic accidents			Ölü sayısı Number of persons killed			Yaralı sayısı Number of persons injured			
				A	B	C	A	B	C	
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
TR811	Zonguldak	853	623	230	20	11	9	1 691	1 152	539
TR812	Karabük	493	419	74	26	21	5	1 106	927	179
TR813	Bartın	435	291	144	8	3	5	829	551	278
TR821	Kastamonu	794	584	210	35	16	19	1 620	1 188	432
TR822	Çankırı	627	505	122	41	33	8	1 539	1 262	277
TR823	Sinop	470	357	113	21	13	8	925	699	226
TR831	Samsun	2 805	2 394	411	91	63	28	5 148	4 224	924
TR832	Tokat	1 300	1 102	198	46	27	19	2 475	2 013	462
TR833	Çorum	1 406	1 156	250	42	30	12	2 859	2 268	591
TR834	Amasya	994	862	132	44	38	6	2 008	1 735	273
TR901	Trabzon	1 437	1 100	337	37	23	14	2 772	2 084	688
TR902	Ordu	1 327	1 000	327	51	34	17	2 537	1 854	683
TR903	Giresun	819	574	245	27	6	21	1 552	992	560
TR904	Rize	623	479	144	17	10	7	1 203	910	293
TR905	Artvin	289	178	111	16	10	6	561	329	232
TR906	Gümüşhane	342	219	123	30	19	11	853	549	304
TRA11	Erzurum	1 337	1 029	308	56	36	20	2 947	2 179	768
TRA12	Erzincan	699	572	127	12	7	5	1 430	1 177	253
TRA13	Bayburt	193	114	79	3	3	-	334	199	135
TRA21	Ağrı	603	510	93	41	34	7	1 295	1 048	247
TRA22	Kars	402	296	106	13	9	4	931	648	283
TRA23	Iğdır	256	223	33	9	5	4	416	344	72
TRA24	Ardahan	145	63	82	8	1	7	331	125	206
TRB11	Malatya	1 388	1 170	218	46	29	17	2 567	2 108	459
TRB12	Elazığ	1 123	980	143	40	35	5	1 984	1 659	325
TRB13	Bingöl	367	269	98	14	7	7	871	624	247
TRB14	Tunceli	141	126	15	6	5	1	277	255	22
TRB21	Van	1 052	953	99	37	30	7	2 363	2 090	273
TRB22	Muş	336	188	148	13	4	9	751	436	315
TRB23	Bitlis	358	316	42	30	27	3	848	733	115
TRB24	Hakkari	197	150	47	13	9	4	412	263	149
TRC11	Gaziantep	3 355	2 972	383	74	50	24	5 830	4 948	882
TRC12	Adiyaman	875	677	198	20	10	10	1 827	1 293	534
TRC13	Kilis	374	336	38	4	3	1	587	524	63
TRC21	Şanlıurfa	2 072	1 629	443	81	49	32	4 305	3 198	1 107
TRC22	Diyarbakır	1 966	1 693	273	55	43	12	4 000	3 310	690
TRC31	Mardin	860	659	201	32	18	14	1 756	1 302	454
TRC32	Batman	585	454	131	14	4	10	1 138	804	334
TRC33	Şırnak	409	323	86	29	17	12	712	530	182
TRC34	Siirt	339	256	83	8	3	5	688	451	237

2.2 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına ve cinsiyete göre trafik kazalarında ölen ve yaralanan sürücü, yolcu ve yayalar, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı, maddi hasarlı kaza]

A. Toplam kaza B. Ölümlü kaza C. Yaralanmalı kaza D. Maddi hasarlı kaza E. Ölü sayısı F. Yaralı sayısı

İBBS		Kaza - Accidents				Toplam		Erkek	
		TR	Türkiye	A	B	C	D	Sürücü	
				1 259 874	2 062	128 298	1 129 514	E	F
1. Düzey			1 259 874	2 062	128 298	1 129 514	2 555	221 108	989 84 523
TR1	İstanbul		366 601	209	14 402	351 990	226	21 898	80 8 495
TR2	Batı Marmara		37 635	107	5 791	31 737	130	10 264	47 4 344
TR3	Ege		175 312	301	21 187	153 824	354	34 411	149 14 650
TR4	Doğu Marmara		135 059	207	13 164	121 688	244	22 400	96 8 372
TR5	Batı Anadolu		180 332	231	17 118	162 983	306	28 499	123 9 934
TR6	Akdeniz		132 067	277	20 518	111 272	332	33 414	146 14 257
TR7	Orta Anadolu		52 628	137	8 910	43 581	168	17 237	68 5 760
TR8	Batı Karadeniz		54 542	181	8 112	46 249	255	16 019	97 5 557
TR9	Doğu Karadeniz		28 820	69	3 481	25 270	102	6 718	34 2 227
TRA	Kuzeydoğu Anadolu		17 554	64	2 743	14 747	95	5 720	28 1 999
TRB	Ortadoğu Anadolu		27 079	114	4 038	22 927	146	8 168	47 2 611
TRC	Güneydoğu Anadolu		52 245	165	8 834	43 246	197	16 360	74 6 317
2. Düzey			1 259 874	2 062	128 298	1 129 514	2 555	221 108	989 84 523
TR10	İstanbul		366 601	209	14 402	351 990	226	21 898	80 8 495
TR21	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli		18 359	61	2 503	15 795	79	4 669	29 1 941
TR22	Balıkesir, Çanakkale		19 276	46	3 288	15 942	51	5 595	18 2 403
TR31	İzmir		97 268	87	8 039	89 142	93	11 742	43 4 951
TR32	Aydın, Denizli, Muğla		43 848	99	7 278	36 471	118	12 012	52 5 287
TR33	Manisa, Afyonkarahisar, Kütahya, Uşak		34 196	115	5 870	28 211	143	10 657	54 4 412
TR41	Bursa, Eskişehir, Bilecik		73 272	94	6 624	66 554	106	10 627	48 4 116
TR42	Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu, Yalova		61 787	113	6 540	55 134	138	11 773	48 4 256
TR51	Ankara		146 268	131	10 961	135 176	169	17 964	62 5 801
TR52	Konya, Karaman		34 064	100	6 157	27 807	137	10 535	61 4 133
TR61	Antalya, Isparta, Burdur		52 545	126	7 457	44 962	154	11 921	65 5 251
TR62	Adana, Mersin		53 761	91	7 824	45 846	111	12 420	49 5 326
TR63	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye		25 761	60	5 237	20 464	67	9 073	32 3 680
TR71	Kırıkkale, Aksaray, Niğde, Nevşehir, Kirşehir		16 761	63	3 330	13 368	74	6 809	34 2 379
TR72	Kayseri, Sivas, Yozgat		35 867	74	5 580	30 213	94	10 428	34 3 381
TR81	Zonguldak, Karabük, Bartın		12 161	25	1 308	10 828	35	2 630	10 873
TR82	Kastamonu, Çankırı, Sinop		7 726	40	1 406	6 280	62	3 149	21 995
TR83	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya		34 655	116	5 398	29 141	158	10 240	66 3 689
TR90	Trabzon, Ordu, Giresun, Rize, Artvin, Gümüşhane		28 820	69	3 481	25 270	102	6 718	34 2 227
TRA1	Erzurum, Erzincan, Bayburt		12 345	37	1 678	10 630	46	3 555	17 1 175
TRA2	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan		5 209	27	1 065	4 117	49	2 165	11 824
TRB1	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli		17 049	56	2 489	14 504	76	4 646	25 1 459
TRB2	Van, Muş, Bitlis, Hakkari		10 030	58	1 549	8 423	70	3 522	22 1 152
TRC1	Gaziantep, Adıyaman, Kilis		23 329	54	3 931	19 344	63	6 765	30 2 759
TRC2	Şanlıurfa, Diyarbakır		18 924	75	3 247	15 602	92	6 508	34 2 349
TRC3	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt		9 992	36	1 656	8 300	42	3 087	10 1 209

Accidents by SR

İBBS'ye Göre Kazalar

2.2 Number of drivers, passengers and pedestrians killed and injured in road traffic accidents by sex and Statistical Regions, 2012

[Accidents involving death, personal injury and material loss only]

A. Total accidents B. Accidents involving death C. Accidents involving personal injury D. Accidents involving material loss only
 E. Number of persons killed F. Number of persons injured

Males										Kadın - Females	
Yolcu		Yaya		Sürücü		Yolcu		Yaya		SR	
Passenger		Pedestrian		Driver		Passenger		Pedestrian			
E	F	E	F	E	F	E	F	E	F		
667	56 180	325	15 866	26	5 554	390	47 793	158	11 192	Turkey	TR
667	56 180	325	15 866	26	5 554	390	47 793	158	11 192	Level 1	
34	5 134	62	2 145	5	740	13	3 886	32	1 498	İstanbul	TR1
37	2 460	18	472	-	306	18	2 304	10	378	West Marmara	TR2
85	7 665	41	2 203	6	1 073	55	7 157	18	1 663	Aegean	TR3
63	5 537	42	1 572	2	582	30	5 121	11	1 216	East Marmara	TR4
82	6 726	33	2 655	2	871	55	6 446	11	1 867	West Anatolia	TR5
79	7 701	32	2 222	4	922	53	6 707	18	1 605	Mediterranean	TR6
47	4 732	13	1 146	5	341	29	4 411	6	847	Central Anatolia	TR7
65	4 370	17	900	1	274	59	4 284	16	634	West Black Sea	TR8
37	1 934	7	495	-	122	19	1 589	5	351	East Black Sea	TR9
41	1 931	6	349	-	58	18	1 226	2	157	Northeast Anatolia	TRA
50	2 910	26	591	-	99	13	1 594	10	363	Centraleast Anatolia	TRB
47	5 080	28	1 116	1	166	28	3 068	19	613	Southeast Anatolia	TRC
667	56 180	325	15 866	26	5 554	390	47 793	158	11 192	Level 2	
34	5 134	62	2 145	5	740	13	3 886	32	1 498	İstanbul	TR10
19	1 245	11	198	-	122	14	1 029	6	134	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli	TR21
18	1 215	7	274	-	184	4	1 275	4	244	Balıkesir, Çanakkale	TR22
22	2 404	13	1 056	2	404	7	2 128	6	799	İzmir	TR31
26	2 586	16	633	-	470	18	2 567	6	469	Aydın, Denizli, Muğla	TR32
37	2 675	12	514	4	199	30	2 462	6	395	Manisa, Afyonkarahisar,	TR33
										Kütahya, Uşak	
22	2 434	19	821	1	276	10	2 296	6	684	Bursa, Eskişehir, Bilecik	TR41
41	3 103	23	751	1	306	20	2 825	5	532	Kocaeli, Sakarya, Düzce,	TR42
										Bolu, Yalova	
40	4 157	26	1 899	1	681	33	4 065	7	1 361	Ankara	TR51
42	2 569	7	756	1	190	22	2 381	4	506	Konya, Karaman	TR52
34	2 579	16	671	4	437	26	2 485	9	498	Antalya, İsparta, Burdur	TR61
26	2 836	13	862	-	292	15	2 417	8	687	Adana, Mersin	TR62
19	2 286	3	689	-	193	12	1 805	1	420	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye	TR63
17	1 916	3	312	3	132	15	1 817	2	253	Kırıkkale, Aksaray, Niğde,	TR71
										Nevşehir, Kırşehir	
30	2 816	10	834	2	209	14	2 594	4	594	Kayseri, Sivas, Yozgat	TR72
9	733	2	161	-	63	10	701	4	99	Zonguldak, Karabük, Bartın	TR81
12	942	3	125	1	32	22	946	3	109	Kastamonu, Çankırı, Sinop	TR82
44	2 695	12	614	-	179	27	2 637	9	426	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya	TR83
37	1 934	7	495	-	122	19	1 589	5	351	Trabzon, Ordu, Giresun, Rize,	TR90
										Artvin, Gümüşhane	
19	1 171	2	214	-	44	7	847	1	104	Erzurum, Erzincan, Bayburt	TRA1
22	760	4	135	-	14	11	379	1	53	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan	TRA2
21	1 455	13	399	-	79	9	978	8	276	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli	TRB1
29	1 455	13	192	-	20	4	616	2	87	Van, Muş, Bitlis, Hakkari	TRB2
13	1 828	8	491	-	84	9	1 286	3	317	Gaziantep, Adıyaman, Kilis	TRC1
21	2 263	10	390	-	62	14	1 264	13	180	Şanlıurfa, Diyarbakır	TRC2
13	989	10	235	1	20	5	518	3	116	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt	TRC3

2.2 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına ve cinsiyete göre trafik kazalarında ölen ve yaralanan sürücü, yolcu ve yayalar, 2012 (devam)
[Ölümlü, yaralanmalı, maddi hasarlı kaza]

A. Toplam kaza B. Ölümlü kaza C. Yaralanmalı kaza D. Maddi hasarlı kaza E. Ölü sayısı F. Yaralı sayısı

İBBS	Kaza - Accidents				Toplam		Erkek	
	A	B	C	D	Total		Sürücü	
					E	F	Driver	F
3. Düzey	1 259 874	2 062	128 298	1 129 514	2 555	221 108	989	84 523
TR100 İstanbul	366 601	209	14 402	351 990	226	21 898	80	8 495
TR211 Tekirdağ	10 579	35	1 332	9 212	39	2 493	14	1 019
TR212 Edirne	4 723	10	604	4 109	17	1 091	6	469
TR213 Kırklareli	3 057	16	567	2 474	23	1 085	9	453
TR221 Balıkesir	14 084	30	2 428	11 626	35	4 144	12	1 742
TR222 Çanakkale	5 192	16	860	4 316	16	1 451	6	661
TR310 İzmir	97 268	87	8 039	89 142	93	11 742	43	4 951
TR321 Aydın	12 397	34	2 250	10 113	41	3 711	17	1 698
TR322 Denizli	17 441	30	2 437	14 974	36	4 153	19	1 605
TR323 Muğla	14 010	35	2 591	11 384	41	4 148	16	1 984
TR331 Manisa	15 556	42	2 931	12 583	47	4 890	20	2 186
TR332 Afyonkarahisar	7 035	40	1 294	5 701	44	2 645	21	985
TR333 Kütahya	6 369	13	922	5 434	28	1 716	7	703
TR334 Uşak	5 236	20	723	4 493	24	1 406	6	538
TR411 Bursa	57 139	55	4 467	52 617	60	6 965	27	2 690
TR412 Eskisehir	13 622	34	1 702	11 886	41	2 843	20	1 101
TR413 Bilecik	2 511	5	455	2 051	5	819	1	325
TR421 Kocaeli	35 077	52	2 886	32 139	60	5 140	19	1 851
TR422 Sakarya	13 144	20	1 784	11 340	22	2 982	9	1 105
TR423 Düzce	4 947	16	796	4 135	19	1 585	8	582
TR424 Bolu	4 613	20	615	3 978	32	1 405	10	448
TR425 Yalova	4 006	5	459	3 542	5	661	2	270
TR510 Ankara	146 268	131	10 961	135 176	169	17 964	62	5 801
TR521 Konya	30 871	94	5 547	25 230	131	9 465	58	3 660
TR522 Karaman	3 193	6	610	2 577	6	1 070	3	473
TR611 Antalya	44 575	98	5 836	38 641	117	9 095	49	4 063
TR612 Isparta	5 401	13	1 050	4 338	19	1 783	10	741
TR613 Burdur	2 569	15	571	1 983	18	1 043	6	447
TR621 Adana	30 606	39	3 721	26 846	50	5 950	22	2 415
TR622 Mersin	23 155	52	4 103	19 000	61	6 470	27	2 911
TR631 Hatay	12 275	25	2 331	9 919	30	3 982	12	1 772
TR632 Kahramanmaraş	8 907	19	1 762	7 126	20	3 153	10	1 067
TR633 Osmaniye	4 579	16	1 144	3 419	17	1 938	10	841
TR711 Kırıkkale	4 013	10	730	3 273	14	1 567	5	494
TR712 Aksaray	4 037	12	844	3 181	14	1 776	4	614
TR713 Niğde	2 834	17	547	2 270	20	1 032	12	408
TR714 Nevşehir	3 354	9	699	2 646	10	1 323	4	498
TR715 Kırşehir	2 523	15	510	1 998	16	1 111	9	365
TR721 Kayseri	24 495	30	3 598	20 867	38	5 975	13	1 935
TR722 Sivas	7 690	25	1 296	6 369	31	2 739	13	870
TR723 Yozgat	3 682	19	686	2 977	25	1 714	8	576

Accidents by SR

İBBS'ye Göre Kazalar

2.2 Number of drivers, passengers and pedestrians killed and injured in road traffic accidents by sex and Statistical Regions, 2012 (continued)

[Accidents involving death, personal injury and material loss only]

A. Total accidents B. Accidents involving death C. Accidents involving personal injury D. Accidents involving material loss only
 E. Number of persons killed F. Number of persons injured

Males				Kadın - Females								SR	
Yolcu		Yaya		Sürücü		Yolcu		Yaya					
Passenger	Pedestrian	Driver	Pedestrian	Passenger	Pedestrian	E	F	E	F	E	F		
E	F	E	F	E	F	E	F	E	F	E	F		
667	56 180	325	15 866	26	5 554	390	47 793	158	11 192			Level 3	
34	5 134	62	2 145	5	740	13	3 886	32	1 498	İstanbul	TR100		
5	675	6	118	-	66	8	549	6	66	Tekirdağ	TR211		
6	284	2	38	-	27	3	243	-	30	Edirne	TR212		
8	286	3	42	-	29	3	237	-	38	Kırklareli	TR213		
12	911	5	222	-	134	3	949	3	186	Balıkesir	TR221		
6	304	2	52	-	50	1	326	1	58	Çanakkale	TR222		
22	2 404	13	1 056	2	404	7	2 128	6	799	İzmir	TR310		
10	751	7	231	-	102	6	782	1	147	Aydın	TR321		
7	978	5	239	-	127	4	1 004	1	200	Denizli	TR322		
9	857	4	163	-	241	8	781	4	122	Muğla	TR323		
13	1 126	5	279	1	100	7	988	1	211	Manisa	TR331		
10	720	2	99	1	43	8	727	2	71	Afyonkarahisar	TR332		
8	457	1	66	-	31	11	398	1	61	Kütahya	TR333		
6	372	4	70	2	25	4	349	2	52	Uşak	TR334		
14	1 578	13	590	-	188	4	1 454	2	465	Bursa	TR411		
6	647	4	181	1	73	6	648	4	193	Eskişehir	TR412		
2	209	2	50	-	15	-	194	-	26	Bilecik	TR413		
18	1 513	13	362	-	130	7	1 087	3	197	Kocaeli	TR421		
5	666	3	227	-	88	4	696	1	200	Sakarya	TR422		
4	410	4	62	1	26	2	461	-	44	Düzce	TR423		
14	398	1	33	-	32	7	464	-	30	Bolu	TR424		
-	116	2	67	-	30	-	117	1	61	Yalova	TR425		
40	4 157	26	1 899	1	681	33	4 065	7	1 361	Ankara	TR510		
39	2 293	7	701	1	173	22	2 164	4	474	Konya	TR521		
3	276	-	55	-	17	-	217	-	32	Karaman	TR522		
29	1 957	16	530	2	360	14	1 818	7	367	Antalya	TR611		
-	368	-	101	1	44	7	428	1	101	Isparta	TR612		
5	254	-	40	1	33	5	239	1	30	Burdur	TR613		
13	1 440	5	461	-	134	7	1 155	3	345	Adana	TR621		
13	1 396	8	401	-	158	8	1 262	5	342	Mersin	TR622		
10	977	1	234	-	92	7	760	-	147	Hatay	TR631		
5	862	1	339	-	67	3	632	1	186	Kahramanmaraş	TR632		
4	447	1	116	-	34	2	413	-	87	Osmaniye	TR633		
4	423	-	73	-	15	5	506	-	56	Kırıkkale	TR711		
3	499	2	73	1	37	3	487	1	66	Aksaray	TR712		
3	290	-	50	1	20	4	220	-	44	Niğde	TR713		
4	388	-	61	-	42	2	288	-	46	Nevşehir	TR714		
3	316	1	55	1	18	1	316	1	41	Kırşehir	TR715		
14	1 416	5	610	1	162	3	1 404	2	448	Kayseri	TR721		
7	878	3	176	1	25	6	675	1	115	Sivas	TR722		
9	522	2	48	-	22	5	515	1	31	Yozgat	TR723		

2.2 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına ve cinsiyete göre trafik kazalarında ölen ve yaralanan sürücü, yolcu ve yayalar, 2012(devam)
[Ölümlü, yaralanmalı, maddi hasarlı kaza]

A. Toplam kaza B. Ölümlü kaza C. Yaralanmalı kaza D. Maddi hasarlı kaza E. Ölüm sayısı F. Yaralı sayısı

İBBS		Kaza - Accidents				Toplam		Erkek	
						Total		Sürücü	
		A	B	C	D	E	F	Driver	E
									F
TR811	Zonguldak	7 236	9	614	6 613	11	1 152	5	398
TR812	Karabük	3 214	13	406	2 795	21	927	5	281
TR813	Bartın	1 711	3	288	1 420	3	551	-	194
TR821	Kastamonu	3 637	14	570	3 053	16	1 188	7	404
TR822	Çankırı	2 158	19	486	1 653	33	1 262	11	353
TR823	Sinop	1 931	7	350	1 574	13	699	3	238
TR831	Samsun	18 211	45	2 349	15 817	63	4 224	22	1 522
TR832	Tokat	5 129	22	1 080	4 027	27	2 013	14	746
TR833	Çorum	7 416	24	1 132	6 260	30	2 268	12	795
TR834	Amasya	3 899	25	837	3 037	38	1 735	18	626
TR901	Trabzon	9 592	20	1 080	8 492	23	2 084	9	688
TR902	Ordu	8 013	21	979	7 013	34	1 854	10	615
TR903	Giresun	4 354	6	568	3 780	6	992	1	313
TR904	Rize	4 270	8	471	3 791	10	910	4	316
TR905	Artvin	1 625	7	171	1 447	10	329	6	116
TR906	Gümüşhane	966	7	212	747	19	549	4	179
TRA11	Erzurum	8 853	27	1 002	7 824	36	2 179	12	689
TRA12	Erzincan	2 817	7	565	2 245	7	1 177	3	404
TRA13	Bayburt	675	3	111	561	3	199	2	82
TRA21	Ağrı	2 219	12	498	1 709	34	1 048	5	375
TRA22	Kars	1 518	9	287	1 222	9	648	1	223
TRA23	Iğdır	1 008	5	218	785	5	344	4	178
TRA24	Ardahan	464	1	62	401	1	125	1	48
TRB11	Malatya	8 598	26	1 144	7 428	29	2 108	9	685
TRB12	Elazığ	6 415	21	959	5 435	35	1 659	12	506
TRB13	Bingöl	1 467	6	263	1 198	7	624	2	183
TRB14	Tunceli	569	3	123	443	5	255	2	85
TRB21	Van	6 174	25	928	5 221	30	2 090	8	657
TRB22	Muş	1 265	4	184	1 077	4	436	1	141
TRB23	Bitlis	1 898	21	295	1 582	27	733	11	258
TRB24	Hakkari	693	8	142	543	9	263	2	96
TRC11	Gaziantep	19 727	42	2 930	16 755	50	4 948	24	2 010
TRC12	Adıyaman	2 840	9	668	2 163	10	1 293	3	499
TRC13	Kilis	762	3	333	426	3	524	3	250
TRC21	Şanlıurfa	6 890	40	1 589	5 261	49	3 198	15	1 242
TRC22	Diyarbakır	12 034	35	1 658	10 341	43	3 310	19	1 107
TRC31	Mardin	3 398	14	645	2 739	18	1 302	3	503
TRC32	Batman	3 336	4	450	2 882	4	804	-	315
TRC33	Şırnak	2 060	15	308	1 737	17	530	6	230
TRC34	Siirt	1 198	3	253	942	3	451	1	161

2.2 Number of drivers, passengers and pedestrians killed and injured in road traffic accidents by sex and Statistical Regions, 2012 (continued)

[Accidents involving death, personal injury and material loss only]

A. Total accidents B. Accidents involving death C. Accidents involving personal injury D. Accidents involving material loss only
 E. Number of persons killed F. Number of persons injured

Males				Kadın - Females							
Yolcu		Yaya		Sürücü		Yolcu		Yaya			
Passenger	Pedestrian	Driver	Passenger	Passenger	Pedestrian						SR
E	F	E	F	E	F	E	F	E	F		
3	304	-	77	-	27	-	297	3	49	Zonguldak	TR811
6	275	-	44	-	24	10	277	-	26	Karabük	TR812
-	154	2	40	-	12	-	127	1	24	Bartın	TR813
5	349	1	55	1	13	2	322	-	45	Kastamonu	TR821
7	403	1	29	-	11	12	438	2	28	Çankırı	TR822
-	190	1	41	-	8	8	186	1	36	Sinop	TR823
17	1 052	5	282	-	76	11	1 101	8	191	Samsun	TR831
6	545	1	159	-	35	6	436	-	92	Tokat	TR832
7	647	4	113	-	32	6	592	1	89	Çorum	TR833
14	451	2	60	-	36	4	508	-	54	Amasya	TR834
6	574	2	130	-	44	3	545	3	103	Trabzon	TR901
13	504	1	160	-	33	10	434	-	108	Ordu	TR902
1	276	3	91	-	22	-	215	1	75	Giresun	TR903
2	260	-	72	-	19	3	199	1	44	Rize	TR904
3	88	-	23	-	2	1	88	-	12	Artvin	TR905
12	232	1	19	-	2	2	108	-	9	Gümüşhane	TR906
15	717	2	135	-	32	6	535	1	71	Erzurum	TRA11
4	382	-	68	-	11	-	285	-	27	Erzincan	TRA12
-	72	-	11	-	1	1	27	-	6	Bayburt	TRA13
19	370	1	72	-	7	8	195	1	29	Ağrı	TRA21
3	266	2	27	-	4	3	115	-	13	Kars	TRA22
-	75	1	29	-	3	-	50	-	9	Iğdır	TRA23
-	49	-	7	-	-	-	19	-	2	Ardahan	TRA24
6	615	6	154	-	50	4	474	4	130	Malatya	TRB11
10	485	6	190	-	21	5	346	2	111	Elazığ	TRB12
2	266	1	39	-	5	-	111	2	20	Bingöl	TRB13
3	89	-	16	-	3	-	47	-	15	Tunceli	TRB14
16	863	5	128	-	15	1	379	-	48	Van	TRB21
-	176	2	21	-	2	-	84	1	12	Muş	TRB22
11	306	2	13	-	3	3	140	-	13	Bitlis	TRB23
2	110	4	30	-	-	-	13	1	14	Hakkari	TRB24
11	1 342	5	370	-	74	8	910	2	242	Gaziantep	TRC11
2	374	3	77	-	9	1	295	1	39	Adiyaman	TRC12
-	112	-	44	-	1	-	81	-	36	Kilis	TRC13
14	1 030	2	179	-	20	9	656	9	71	Şanlıurfa	TRC21
7	1 233	8	211	-	42	5	608	4	109	Diyarbakır	TRC22
8	426	2	56	1	11	2	257	2	49	Mardin	TRC31
2	256	1	74	-	4	1	124	-	31	Batman	TRC32
3	163	6	40	-	1	1	75	1	21	Şırnak	TRC33
-	144	1	65	-	4	1	62	-	15	Siirt	TRC34

2.3 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and condition of settlement, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kaza sayısı

A. Number of accidents

B. Ölü sayısı

B. Number of persons killed

C. Yaralı sayısı

C. Number of persons injured

İBBS SR	TR	Türkiye - Turkey	Toplam - Total			Yerleşim yeri - Inhabited area			Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area		
			A	B	C	A	B	C	A	B	C
	TR	Türkiye - Turkey	130 360	2 555	221 108	104 278	1 031	161 867	26 082	1 524	59 241
		1. Düzey - Level 1	130 360	2 555	221 108	104 278	1 031	161 867	26 082	1 524	59 241
TR1	TR1	İstanbul	14 611	226	21 898	13 083	158	19 198	1 528	68	2 700
TR2	TR2	Batı Marmara - West Marmara	5 898	130	10 264	3 977	39	6 240	1 921	91	4 024
TR3	TR3	Ege - Aegean	21 488	354	34 411	17 381	160	25 781	4 107	194	8 630
TR4	TR4	Doğu Marmara - East Marmara	13 371	244	22 400	10 849	118	16 800	2 522	126	5 600
TR5	TR5	Batı Anadolu - West Anatolia	17 349	306	28 499	15 244	113	23 386	2 105	193	5 113
TR6	TR6	Akdeniz - Mediterranean	20 795	332	33 414	17 733	149	26 608	3 062	183	6 806
TR7	TR7	Orta Anadolu - Central Anatolia	9 047	168	17 237	6 648	53	11 071	2 399	115	6 166
TR8	TR8	Batı Karadeniz - West Black Sea	8 293	255	16 019	5 858	83	9 846	2 435	172	6 173
TR9	TR9	Doğu Karadeniz - East Black Sea	3 550	102	6 718	2 711	37	4 804	839	65	1 914
TRA	TRA	Kuzeydoğu Anadolu - Northeast Anatolia	2 807	95	5 720	1 575	15	2 765	1 232	80	2 955
TRB	TRB	Ortadoğu Anadolu - Centraleast Anatolia	4 152	146	8 168	2 752	40	4 791	1 400	106	3 377
TRC	TRC	Güneydoğu Anadolu - Southeast Anatolia	8 999	197	16 360	6 467	66	10 577	2 532	131	5 783
		2. Düzey - Level 2	130 360	2 555	221 108	104 278	1 031	161 867	26 082	1 524	59 241
TR10	TR10	İstanbul	14 611	226	21 898	13 083	158	19 198	1 528	68	2 700
TR21	TR21	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli	2 564	79	4 669	1 656	22	2 665	908	57	2 004
TR22	TR22	Balıkesir, Çanakkale	3 334	51	5 595	2 321	17	3 575	1 013	34	2 020
TR31	TR31	İzmir	8 126	93	11 742	7 042	55	9 693	1 084	38	2 049
TR32	TR32	Aydın, Denizli, Muğla	7 377	118	12 012	5 826	49	8 862	1 551	69	3 150
TR33	TR33	Manisa, Afyonkarahisar, Kütahya, Uşak	5 985	143	10 657	4 513	56	7 226	1 472	87	3 431
TR41	TR41	Bursa, Eskişehir, Bilecik	6 718	106	10 627	5 646	56	8 371	1 072	50	2 256
TR42	TR42	Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu, Yalova	6 653	138	11 773	5 203	62	8 429	1 450	76	3 344
TR51	TR51	Ankara	11 092	169	17 964	9 997	68	15 379	1 095	101	2 585
TR52	TR52	Konya, Karaman	6 257	137	10 535	5 247	45	8 007	1 010	92	2 528
TR61	TR61	Antalya, Isparta, Burdur	7 583	154	11 921	6 388	76	9 372	1 195	78	2 549
TR62	TR62	Adana, Mersin	7 915	111	12 420	7 028	52	10 473	887	59	1 947
TR63	TR63	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye	5 297	67	9 073	4 317	21	6 763	980	46	2 310
TR71	TR71	Kırıkkale, Aksaray, Niğde, Nevşehir, Kirşehir	3 393	74	6 809	2 377	24	4 205	1 016	50	2 604
TR72	TR72	Kayseri, Sivas, Yozgat	5 654	94	10 428	4 271	29	6 866	1 383	65	3 562
TR81	TR81	Zonguldak, Karabük, Bartın	1 333	35	2 630	951	5	1 659	382	30	971
TR82	TR82	Kastamonu, Çankırı, Sinop	1 446	62	3 149	823	20	1 489	623	42	1 660
TR83	TR83	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya	5 514	158	10 240	4 084	58	6 698	1 430	100	3 542
TR90	TR90	Trabzon, Ordu, Giresun, Rize, Artvin, Gümüşhane	3 550	102	6 718	2 711	37	4 804	839	65	1 914
TRA1	TRA1	Erzurum, Erzincan, Bayburt	1 715	46	3 555	1 090	12	1 971	625	34	1 584
TRA2	TRA2	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan	1 092	49	2 165	485	3	794	607	46	1 371
TRB1	TRB1	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli	2 545	76	4 646	1 805	22	2 904	740	54	1 742
TRB2	TRB2	Van, Muş, Bitlis, Hakkari	1 607	70	3 522	947	18	1 887	660	52	1 635
TRC1	TRC1	Gaziantep, Adıyaman, Kilis	3 985	63	6 765	3 267	25	5 170	718	38	1 595
TRC2	TRC2	Şanlıurfa, Diyarbakır	3 322	92	6 508	2 113	25	3 563	1 209	67	2 945
TRC3	TRC3	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt	1 692	42	3 087	1 087	16	1 844	605	26	1 243

2.3 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and condition of settlement, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kaza sayısı

A. Number of accidents

B. Ölü sayısı

B. Number of persons killed

C. Yaralı sayısı

C. Number of persons injured

İBBS	Toplam - Total			Yerleşim yeri - Inhabited area			Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area			
	SR	A	B	C	A	B	C	A	B	C
3. Düzey - Level 3	130 360	2 555	221 108	104 278	1 031	161 867	26 082	1 524	59 241	
TR100 İstanbul	14 611	226	21 898	13 083	158	19 198	1 528	68	2 700	
TR211 Tekirdağ	1 367	39	2 493	909	18	1 503	458	21	990	
TR212 Edirne	614	17	1 091	396	3	598	218	14	493	
TR213 Kırklareli	583	23	1 085	351	1	564	232	22	521	
TR221 Balıkesir	2 458	35	4 144	1 723	9	2 688	735	26	1 456	
TR222 Çanakkale	876	16	1 451	598	8	887	278	8	564	
TR310 İzmir	8 126	93	11 742	7 042	55	9 693	1 084	38	2 049	
TR321 Aydın	2 284	41	3 711	1 710	16	2 548	574	25	1 163	
TR322 Denizli	2 467	36	4 153	2 045	15	3 218	422	21	935	
TR323 Muğla	2 626	41	4 148	2 071	18	3 096	555	23	1 052	
TR331 Manisa	2 973	47	4 890	2 431	24	3 772	542	23	1 118	
TR332 Afyonkarahisar	1 334	44	2 645	846	9	1 454	488	35	1 191	
TR333 Kütahya	935	28	1 716	691	15	1 135	244	13	581	
TR334 Uşak	743	24	1 406	545	8	865	198	16	541	
TR411 Bursa	4 522	60	6 965	3 949	31	5 777	573	29	1 188	
TR412 Eskişehir	1 736	41	2 843	1 395	23	2 108	341	18	735	
TR413 Bilecik	460	5	819	302	2	486	158	3	333	
TR421 Kocaeli	2 938	60	5 140	2 449	36	4 076	489	24	1 064	
TR422 Sakarya	1 804	22	2 982	1 522	10	2 345	282	12	637	
TR423 Düzce	812	19	1 585	530	8	913	282	11	672	
TR424 Bolu	635	32	1 405	309	4	559	326	28	846	
TR425 Yalova	464	5	661	393	4	536	71	1	125	
TR510 Ankara	11 092	169	17 964	9 997	68	15 379	1 095	101	2 585	
TR521 Konya	5 641	131	9 465	4 700	41	7 129	941	90	2 336	
TR522 Karaman	616	6	1 070	547	4	878	69	2	192	
TR611 Antalya	5 934	117	9 095	5 171	65	7 495	763	52	1 600	
TR612 Isparta	1 063	19	1 783	863	5	1 325	200	14	458	
TR613 Burdur	586	18	1 043	354	6	552	232	12	491	
TR621 Adana	3 760	50	5 950	3 362	29	5 044	398	21	906	
TR622 Mersin	4 155	61	6 470	3 666	23	5 429	489	38	1 041	
TR631 Hatay	2 356	30	3 982	1 951	8	3 054	405	22	928	
TR632 Kahramanmaraş	1 781	20	3 153	1 418	8	2 303	363	12	850	
TR633 Osmaniye	1 160	17	1 938	948	5	1 406	212	12	532	
TR711 Kırıkkale	740	14	1 567	433	4	840	307	10	727	
TR712 Aksaray	856	14	1 776	613	2	1 110	243	12	666	
TR713 Niğde	564	20	1 032	422	6	682	142	14	350	
TR714 Nevşehir	708	10	1 323	522	7	859	186	3	464	
TR715 Kirşehir	525	16	1 111	387	5	714	138	11	397	
TR721 Kayseri	3 628	38	5 975	3 147	18	4 788	481	20	1 187	
TR722 Sivas	1 321	31	2 739	756	4	1 237	565	27	1 502	
TR723 Yozgat	705	25	1 714	368	7	841	337	18	873	

2.3 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and condition of settlement, 2012 (continued)

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kaza sayısı

A. Number of accidents

B. Ölü sayısı

B. Number of persons killed

C. Yaralı sayısı

C. Number of persons injured

İBBS	SR	Toplam - Total			Yerleşim yeri - Inhabited area			Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area		
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
TR811	Zonguldak	623	11	1 152	476	4	815	147	7	337
TR812	Karabük	419	21	927	265	-	497	154	21	430
TR813	Bartın	291	3	551	210	1	347	81	2	204
TR821	Kastamonu	584	16	1 188	362	7	643	222	9	545
TR822	Çankırı	505	33	1 262	227	10	436	278	23	826
TR823	Sinop	357	13	699	234	3	410	123	10	289
TR831	Samsun	2 394	63	4 224	2 010	35	3 325	384	28	899
TR832	Tokat	1 102	27	2 013	786	7	1 235	316	20	778
TR833	Çorum	1 156	30	2 268	784	7	1 316	372	23	952
TR834	Amasya	862	38	1 735	504	9	822	358	29	913
TR901	Trabzon	1 100	23	2 084	897	16	1 654	203	7	430
TR902	Ordu	1 000	34	1 854	831	8	1 468	169	26	386
TR903	Giresun	574	6	992	454	4	729	120	2	263
TR904	Rize	479	10	910	322	3	548	157	7	362
TR905	Artvin	178	10	329	94	1	170	84	9	159
TR906	Gümüşhane	219	19	549	113	5	235	106	14	314
TRA11	Erzurum	1 029	36	2 179	692	10	1 326	337	26	853
TRA12	Erzincan	572	7	1 177	334	-	542	238	7	635
TRA13	Bayburt	114	3	199	64	2	103	50	1	96
TRA21	Ağrı	510	34	1 048	200	2	347	310	32	701
TRA22	Kars	296	9	648	110	-	186	186	9	462
TRA23	Iğdır	223	5	344	136	1	199	87	4	145
TRA24	Ardahan	63	1	125	39	-	62	24	1	63
TRB11	Malatya	1 170	29	2 108	841	11	1 339	329	18	769
TRB12	Elazığ	980	35	1 659	710	10	1 035	270	25	624
TRB13	Bingöl	269	7	624	171	1	372	98	6	252
TRB14	Tunceli	126	5	255	83	-	158	43	5	97
TRB21	Van	953	30	2 090	584	7	1 155	369	23	935
TRB22	Muş	188	4	436	144	2	315	44	2	121
TRB23	Bitlis	316	27	733	136	5	286	180	22	447
TRB24	Hakkari	150	9	263	83	4	131	67	5	132
TRC11	Gaziantep	2 972	50	4 948	2 480	19	3 915	492	31	1 033
TRC12	Adıyaman	677	10	1 293	517	5	869	160	5	424
TRC13	Kilis	336	3	524	270	1	386	66	2	138
TRC21	Şanlıurfa	1 629	49	3 198	941	12	1 556	688	37	1 642
TRC22	Diyarbakır	1 693	43	3 310	1 172	13	2 007	521	30	1 303
TRC31	Mardin	659	18	1 302	384	5	700	275	13	602
TRC32	Batman	454	4	804	398	2	671	56	2	133
TRC33	Şırnak	323	17	530	142	7	229	181	10	301
TRC34	Siirt	256	3	451	163	2	244	93	1	207

2.4 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına göre ölü ve yaralıların nüfusa oranı, 2012

Rate of killed and injured persons to population with respect to Statistical Regions, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personnel injury]

İBBS SR		Nüfus Populations (Bin)	Ölü sayısı Number of persons killed	(%)	Yaralı sayısı Number of persons injured	(%)
TR	Türkiye - Turkey	75 627	3 750	0,05	268 079	3,54
1. Düzey - Level 1		75 627	3 750	0,05	268 079	3,54
TR1	İstanbul	13 855	247	0,02	22 772	1,64
TR2	Batı Marmara - West Marmara	3 248	229	0,07	13 524	4,16
TR3	Ege - Aegean	9 780	590	0,06	43 101	4,41
TR4	Doğu Marmara - East Marmara	7 058	337	0,05	26 943	3,82
TR5	Batı Anadolu - West Anatolia	7 253	388	0,05	31 575	4,35
TR6	Akdeniz - Mediterranean	9 611	503	0,05	41 410	4,31
TR7	Orta Anadolu - Central Anatolia	3 853	246	0,06	20 476	5,31
TR8	Batı Karadeniz - West Black Sea	4 484	374	0,08	20 200	4,51
TR9	Doğu Karadeniz - East Black Sea	2 545	178	0,07	9 478	3,72
TRA	Kuzeydoğu Anadolu - Northeast Anatolia	2 226	142	0,06	7 684	3,45
TRB	Ortadoğu Anadolu - Centraleast Anatolia	3 756	199	0,05	10 073	2,68
TRC	Güneydoğu Anadolu - Southeast Anatolia	7 958	317	0,04	20 843	2,62
2. Düzey - Level 2		75 627	3 750	0,05	268 079	3,54
TR10	İstanbul	13 855	247	0,02	22 772	1,64
TR21	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli	1 593	118	0,07	5 940	3,73
TR22	Balıkesir, Çanakkale	1 654	111	0,07	7 584	4,58
TR31	İzmir	4 005	158	0,04	13 792	3,44
TR32	Aydın, Denizli, Muğla	2 808	190	0,07	15 138	5,39
TR33	Manisa, Afyonkarahisar, Kütahya, Uşak	2 966	242	0,08	14 171	4,78
TR41	Bursa, Eskisehir, Bilecik	3 682	147	0,04	12 630	3,43
TR42	Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu, Yalova	3 376	190	0,06	14 313	4,24
TR51	Ankara	4 966	205	0,04	19 466	3,92
TR52	Konya, Karaman	2 288	183	0,08	12 109	5,29
TR61	Antalya, Isparta, Burdur	2 764	227	0,08	14 935	5,40
TR62	Adana, Mersin	3 808	169	0,04	15 259	4,01
TR63	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye	3 039	107	0,04	11 216	3,69
TR71	Kırıkkale, Aksaray, Niğde, Nevşehir, Kırşehir	1 501	115	0,08	8 364	5,57
TR72	Kayseri, Sivas, Yozgat	2 352	131	0,06	12 112	5,15
TR81	Zonguldak, Karabük, Bartın	1 020	54	0,05	3 626	3,55
TR82	Kastamonu, Çankırı, Sinop	746	97	0,13	4 084	5,48
TR83	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya	2 718	223	0,08	12 490	4,60
TR90	Trabzon, Ordu, Giresun, Rize, Artvin, Gümüşhane	2 545	178	0,07	9 478	3,72
TRA1	Erzurum, Erzincan, Bayburt	1 072	71	0,07	4 711	4,40
TRA2	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan	1 154	71	0,06	2 973	2,58
TRB1	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli	1 674	106	0,06	5 699	3,40
TRB2	Van, Muş, Bitlis, Hakkari	2 082	93	0,04	4 374	2,10
TRC1	Gaziantep, Adıyaman, Kilis	2 519	98	0,04	8 244	3,27
TRC2	Şanlıurfa, Diyarbakır	3 354	136	0,04	8 305	2,48
TRC3	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt	2 085	83	0,04	4 294	2,06

**Not. Jandarma ve trafik polisi sorumluluk
bölgesindeki kazaları kapsar.**

Note. Road traffic accidents are include in responsibility area
of traffic police and gendarmerie.

2.4 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına göre ölü ve yaralıların nüfusa oranı, 2012 (devam)

Rate of killed and injured persons to population with respect to Statistical Regions , 2012 (continued)

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personnel injury]

İBBS SR	Nüfus Populations (Bin)	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured		
				(%)	(%)
3. Düzey - Level 3	75 627	3 750	268 079	3,54	
TR100 İstanbul	13 855	247	22 772	1,64	
TR211 Tekirdağ	852	55	3 020	3,54	
TR212 Edirne	400	30	1 531	3,83	
TR213 Kırklareli	341	33	1 389	4,07	
TR221 Balıkesir	1 161	70	5 396	4,65	
TR222 Çanakkale	494	41	2 188	4,43	
TR310 İzmir	4 005	158	13 792	3,44	
TR321 Aydın	1 007	67	4 522	4,49	
TR322 Denizli	951	53	4 998	5,26	
TR323 Muğla	851	70	5 618	6,60	
TR331 Manisa	1 346	100	6 517	4,84	
TR332 Afyonkarahisar	704	71	3 458	4,91	
TR333 Kütahya	573	41	2 378	4,15	
TR334 Uşak	342	30	1 818	5,31	
TR411 Bursa	2 688	79	8 221	3,06	
TR412 Eskişehir	790	58	3 432	4,35	
TR413 Bilecik	204	10	977	4,79	
TR421 Kocaeli	1 635	74	5 730	3,51	
TR422 Sakarya	902	33	3 963	4,39	
TR423 Düzce	346	31	1 927	5,56	
TR424 Bolu	281	43	1 854	6,60	
TR425 Yalova	212	9	839	3,96	
TR510 Ankara	4 966	205	19 466	3,92	
TR521 Konya	2 052	166	10 767	5,25	
TR522 Karaman	235	17	1 342	5,70	
TR611 Antalya	2 093	157	11 138	5,32	
TR612 Isparta	417	32	2 240	5,38	
TR613 Burdur	254	38	1 557	6,12	
TR621 Adana	2 126	78	7 609	3,58	
TR622 Mersin	1 683	91	7 650	4,55	
TR631 Hatay	1 484	45	4 804	3,24	
TR632 Kahramanmaraş	1 063	31	3 909	3,68	
TR633 Osmaniye	492	31	2 503	5,09	
TR711 Kırıkkale	275	19	1 782	6,49	
TR712 Aksaray	380	26	2 268	5,97	
TR713 Niğde	340	29	1 387	4,08	
TR714 Nevşehir	285	19	1 703	5,97	
TR715 Kirşehir	221	22	1 224	5,53	
TR721 Kayseri	1 275	54	6 657	5,22	
TR722 Sivas	624	40	3 188	5,11	
TR723 Yozgat	453	37	2 267	5,00	

Not. Jandarma ve trafik polisi sorumluluk
bölgesindeki kazaları kapsar.

Note. Road traffic accidents are include in responsibility area
of traffic police and gendarmerie.

2.4 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına göre ölü ve yaralıların nüfusa oranı, 2012 (devam)

Rate of killed and injured persons to population with respect to Statistical Regions, 2012 (continued)

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personnel injury]

İBBS SR		Nüfus Populations (Bin)	Ölü sayısı Number of persons killed		Yaralı sayısı Number of persons injured	
			(%)	(%)		
TR811	Zonguldak	607	20	0,03	1 691	2,79
TR812	Karabük	225	26	0,12	1 106	4,91
TR813	Bartın	188	8	0,04	829	4,40
TR821	Kastamonu	360	35	0,10	1 620	4,50
TR822	Çankırı	184	41	0,22	1 539	8,35
TR823	Sinop	201	21	0,10	925	4,59
TR831	Samsun	1 252	91	0,07	5 148	4,11
TR832	Tokat	614	46	0,07	2 475	4,03
TR833	Çorum	530	42	0,08	2 859	5,39
TR834	Amasya	322	44	0,14	2 008	6,23
TR901	Trabzon	758	37	0,05	2 772	3,66
TR902	Ordu	741	51	0,07	2 537	3,42
TR903	Giresun	420	27	0,06	1 552	3,70
TR904	Rize	324	17	0,05	1 203	3,71
TR905	Artvin	167	16	0,10	561	3,36
TR906	Gümüşhane	135	30	0,22	853	6,31
TRA11	Erzurum	778	56	0,07	2 947	3,79
TRA12	Erzincan	218	12	0,06	1 430	6,56
TRA13	Bayburt	76	3	0,04	334	4,41
TRA21	Ağrı	552	41	0,07	1 295	2,34
TRA22	Kars	305	13	0,04	931	3,05
TRA23	İğdır	190	9	0,05	416	2,18
TRA24	Ardahan	107	8	0,08	331	3,10
TRB11	Malatya	762	46	0,06	2 567	3,37
TRB12	Elazığ	563	40	0,07	1 984	3,53
TRB13	Bingöl	263	14	0,05	871	3,32
TRB14	Tunceli	86	6	0,07	277	3,21
TRB21	Van	1 052	37	0,04	2 363	2,25
TRB22	Muş	413	13	0,03	751	1,82
TRB23	Bitlis	337	30	0,09	848	2,51
TRB24	Hakkari	280	13	0,05	412	1,47
TRC11	Gaziantep	1 800	74	0,04	5 830	3,24
TRC12	Adıyaman	595	20	0,03	1 827	3,07
TRC13	Kilis	124	4	0,03	587	4,72
TRC21	Şanlıurfa	1 762	81	0,05	4 305	2,44
TRC22	Diyarbakır	1 592	55	0,03	4 000	2,51
TRC31	Mardin	773	32	0,04	1 756	2,27
TRC32	Batman	534	14	0,03	1 138	2,13
TRC33	Şırnak	467	29	0,06	712	1,52
TRC34	Siirt	311	8	0,03	688	2,21

**Not. Jandarma ve trafik polisi sorumluluk
bölgesindeki kazaları kapsar.**

Note. Road traffic accidents are include in responsibility area
of traffic police and gendarmerie.

2.5 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına ve yerleşim yerine göre ölümlü-yaralananlı ve yaralananlı trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents resulted in death-personal injury and personal injury with respect to Statistical Regions and settlement, 2012

A. Yerleşim yeri - Inhabited area

B. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

İBBS SR	TR	Türkiye - Turkey	Ölümlü, yaralananlı kaza						Yaralananlı kaza					
			Accidents involving death and personal injury				Accidents involving personal injury				Kaza		Yaralı	
			Kaza		Ölü		Yaralı		Accidents		Kaza		Yaralı	
			A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
TR	Türkiye - Turkey		919	1 143	1 031	1 524	1 334	3 301	103 359	24 939	160 533	55 940		
	1. Düzey - Level 1		919	1 143	1 031	1 524	1 334	3 301	103 359	24 939	160 533	55 940		
TR1	İstanbul		148	61	158	68	127	82	12 935	1 467	19 071	2 618		
TR2	Batı Marmara - West Marmara		37	70	39	91	38	191	3 940	1 851	6 202	3 833		
TR3	Ege - Aegean		142	159	160	194	212	475	17 239	3 948	25 569	8 155		
TR4	Doğu Marmara - East Marmara		108	99	118	126	102	262	10 741	2 423	16 698	5 338		
TR5	Batı Anadolu - West Anatolia		102	129	113	193	127	495	15 142	1 976	23 259	4 618		
TR6	Akdeniz - Mediterranean		127	150	149	183	240	466	17 606	2 912	26 368	6 340		
TR7	Orta Anadolu - Central Anatolia		45	92	53	115	88	285	6 603	2 307	10 983	5 881		
TR8	Batı Karadeniz - West Black Sea		70	111	83	172	121	329	5 788	2 324	9 725	5 844		
TR9	Doğu Karadeniz - East Black Sea		31	38	37	65	75	74	2 680	801	4 729	1 840		
TRA	Kuzeydoğu Anadolu		13	51	15	80	29	179	1 562	1 181	2 736	2 776		
	Northeast Anatolia													
TRB	Ortadoğu Anadolu		37	77	40	106	51	205	2 715	1 323	4 740	3 172		
TRC	Güneydoğu Anadolu		59	106	66	131	124	258	6 408	2 426	10 453	5 525		
	Southeast Anatolia													
	2. Düzey - Level 2		919	1 143	1 031	1 524	1 334	3 301	103 359	24 939	160 533	55 940		
TR10	İstanbul		148	61	158	68	127	82	12 935	1 467	19 071	2 618		
TR21	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli		20	41	22	57	21	119	1 636	867	2 644	1 885		
TR22	Balıkesir, Çanakkale		17	29	17	34	17	72	2 304	984	3 558	1 948		
TR31	İzmir		53	34	55	38	50	54	6 989	1 050	9 643	1 995		
TR32	Aydın, Denizli, Muğla		45	54	49	69	57	204	5 781	1 497	8 805	2 946		
TR33	Manisa, Afyonkarahisar,		44	71	56	87	105	217	4 469	1 401	7 121	3 214		
	Kütahya, Uşak													
TR41	Bursa, Eskişehir, Bilecik		54	40	56	50	49	98	5 592	1 032	8 322	2 158		
TR42	Kocaeli, Sakarya, Düzce,		54	59	62	76	53	164	5 149	1 391	8 376	3 180		
	Bolu, Yalova													
TR51	Ankara		64	67	68	101	57	252	9 933	1 028	15 322	2 333		
TR52	Konya, Karaman		38	62	45	92	70	243	5 209	948	7 937	2 285		
TR61	Antalya, İsparta, Burdur		64	62	76	78	85	159	6 324	1 133	9 287	2 390		
TR62	Adana, Mersin		44	47	52	59	83	140	6 984	840	10 390	1 807		
TR63	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye		19	41	21	46	72	167	4 298	939	6 691	2 143		
TR71	Kırıkkale, Aksaray, Niğde,		22	41	24	50	51	88	2 355	975	4 154	2 516		
	Nevşehir, Kirşehir													
TR72	Kayseri, Sivas, Yozgat		23	51	29	65	37	197	4 248	1 332	6 829	3 365		
TR81	Zonguldak, Karabük, Bartın		5	20	5	30	1	102	946	362	1 658	869		
TR82	Kastamonu, Çankırı, Sinop		16	24	20	42	60	67	807	599	1 429	1 593		
TR83	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya		49	67	58	100	60	160	4 035	1 363	6 638	3 382		
TR90	Trabzon, Ordu, Giresun, Rize,		31	38	37	65	75	74	2 680	801	4 729	1 840		
	Artvin, Gümüşhane													
TRA1	Erzurum, Erzincan, Bayburt		10	27	12	34	29	105	1 080	598	1 942	1 479		
TRA2	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan		3	24	3	46	-	74	482	583	794	1 297		
TRB1	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli		20	36	22	54	32	96	1 785	704	2 872	1 646		
TRB2	Van, Mus, Bitlis, Hakkari		17	41	18	52	19	109	930	619	1 868	1 526		
TRC1	Gaziantep, Adıyaman, Kilis		22	32	25	38	58	65	3 245	686	5 112	1 530		
TRC2	Şanlıurfa, Diyarbakır		22	53	25	67	32	162	2 091	1 156	3 531	2 783		
TRC3	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt		15	21	16	26	34	31	1 072	584	1 810	1 212		

2.5 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına ve yerleşim yerine göre ölümlü-yaralanmalı ve yaralanmalı trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents resulted in death-personal injury and personal injury with respect to Statistical Regions and settlement, 2012 (continued)

A. Yerleşim yeri - Inhabited area

B. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

İBBS SR	Ölümlü, yaralanmobx kaza						Yaralanmobx kaza					
	Accidents involving death and personal injury						Accidents involving personal injury					
	Kaza		Ölü		Yaralı		Kaza		Yaralı			
	Accidents		Persons killed		Persons injured		Accidents		Persons injured		A	B
3. Düzey - Level 3	919	1 143	1 031	1 524	1 334	3 301	103 359	24 939	160 533	55 940	A	B
TR100 İstanbul	148	61	158	68	127	82	12 935	1 467	19 071	2 618		
TR211 Tekirdağ	16	19	18	21	13	40	893	439	1 490	950		
TR212 Edirne	3	7	3	14	4	28	393	211	594	465		
TR213 Kırklareli	1	15	1	22	4	51	350	217	560	470		
TR221 Balıkesir	9	21	9	26	14	45	1 714	714	2 674	1 411		
TR222 Çanakkale	8	8	8	8	3	27	590	270	884	537		
TR310 İzmir	53	34	55	38	50	54	6 989	1 050	9 643	1 995		
TR321 Aydın	15	19	16	25	5	52	1 695	555	2 543	1 111		
TR322 Denizli	14	16	15	21	42	103	2 031	406	3 176	832		
TR323 Muğla	16	19	18	23	10	49	2 055	536	3 086	1 003		
TR331 Manisa	21	21	24	23	37	27	2 410	521	3 735	1 091		
TR332 Afyonkarahisar	9	31	9	35	10	124	837	457	1 444	1 067		
TR333 Kütahya	7	6	15	13	49	11	684	238	1 086	570		
TR334 Uşak	7	13	8	16	9	55	538	185	856	486		
TR411 Bursa	31	24	31	29	31	51	3 918	549	5 746	1 137		
TR412 Eskişehir	21	13	23	18	15	42	1 374	328	2 093	693		
TR413 Bilecik	2	3	2	3	3	5	300	155	483	328		
TR421 Kocaeli	30	22	36	24	31	73	2 419	467	4 045	991		
TR422 Sakarya	9	11	10	12	6	18	1 513	271	2 339	619		
TR423 Düzce	7	9	8	11	8	3	523	273	905	669		
TR424 Bolu	4	16	4	28	7	68	305	310	552	778		
TR425 Yalova	4	1	4	1	1	2	389	70	535	123		
TR510 Ankara	64	67	68	101	57	252	9 933	1 028	15 322	2 333		
TR521 Konya	34	60	41	90	69	221	4 666	881	7 060	2 115		
TR522 Karaman	4	2	4	2	1	22	543	67	877	170		
TR611 Antalya	54	44	65	52	72	114	5 117	719	7 423	1 486		
TR612 Isparta	4	9	5	14	2	29	859	191	1 323	429		
TR613 Burdur	6	9	6	12	11	16	348	223	541	475		
TR621 Adana	21	18	29	21	53	60	3 341	380	4 991	846		
TR622 Mersin	23	29	23	38	30	80	3 643	460	5 399	961		
TR631 Hatay	7	18	8	22	3	80	1 944	387	3 051	848		
TR632 Kahramanmaraş	7	12	8	12	69	23	1 411	351	2 234	827		
TR633 Osmaniye	5	11	5	12	-	64	943	201	1 406	468		
TR711 Kırıkkale	3	7	4	10	17	15	430	300	823	712		
TR712 Aksaray	2	10	2	12	1	23	611	233	1 109	643		
TR713 Niğde	6	11	6	14	5	24	416	131	677	326		
TR714 Nevşehir	6	3	7	3	12	9	516	183	847	455		
TR715 Kirşehir	5	10	5	11	16	17	382	128	698	380		
TR721 Kayseri	15	15	18	20	28	63	3 132	466	4 760	1 124		
TR722 Sivas	4	21	4	27	-	89	752	544	1 237	1 413		
TR723 Yozgat	4	15	7	18	9	45	364	322	832	828		

2.5 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına ve yerleşim yerine göre ölümlü-yaralanmalı ve yaralanmalı trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents resulted in death-personal injury and personal injury with respect to Statistical Regions and settlement, 2012 (continued)

A. Yerleşim yeri - Inhabited area**B. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area**

İBBS SR		Ölümlü, yaralanmalı kaza						Yaralanmalı kaza				
		Accidents involving death and personal injury				Accidents involving personal injury						
		Kaza		Ölü		Yaralı		Kaza		Yaralı		
		Accidents		Persons killed		Persons injured		Accidents		Persons injured		
		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
TR811	Zonguldak	4	5	4	7	1	21	472	142	814	316	
TR812	Karabük	-	13	-	21	-	81	265	141	497	349	
TR813	Bartın	1	2	1	2	-	-	209	79	347	204	
TR821	Kastamonu	7	7	7	9	5	18	355	215	638	527	
TR822	Çankırı	6	13	10	23	55	38	221	265	381	788	
TR823	Sinop	3	4	3	10	-	11	231	119	410	278	
TR831	Samsun	30	15	35	28	37	46	1 980	369	3 288	853	
TR832	Tokat	7	15	7	20	8	25	779	301	1 227	753	
TR833	Çorum	5	19	7	23	8	31	779	353	1 308	921	
TR834	Amasya	7	18	9	29	7	58	497	340	815	855	
TR901	Trabzon	14	6	16	7	58	9	883	197	1 596	421	
TR902	Ordu	7	14	8	26	12	34	824	155	1 456	352	
TR903	Giresun	4	2	4	2	-	-	450	118	729	263	
TR904	Rize	3	5	3	7	4	11	319	152	544	351	
TR905	Artvin	1	6	1	9	-	9	93	78	170	150	
TR906	Gümüşhane	2	5	5	14	1	11	111	101	234	303	
TRA11	Erzurum	8	19	10	26	26	92	684	318	1 300	761	
TRA12	Erzincan	-	7	-	7	-	13	334	231	542	622	
TRA13	Bayburt	2	1	2	1	3	-	62	49	100	96	
TRA21	Ağrı	2	10	2	32	-	47	198	300	347	654	
TRA22	Kars	-	9	-	9	-	23	110	177	186	439	
TRA23	Iğdır	1	4	1	4	-	3	135	83	199	142	
TRA24	Ardahan	-	1	-	1	-	1	39	23	62	62	
TRB11	Malatya	11	15	11	18	20	43	830	314	1 319	726	
TRB12	Elazığ	8	13	10	25	8	35	702	257	1 027	589	
TRB13	Bingöl	1	5	1	6	4	15	170	93	368	237	
TRB14	Tunceli	-	3	-	5	-	3	83	40	158	94	
TRB21	Van	7	18	7	23	5	49	577	351	1 150	886	
TRB22	Muş	2	2	2	2	-	13	142	42	315	108	
TRB23	Bitlis	4	17	5	22	14	43	132	163	272	404	
TRB24	Hakkari	4	4	4	5	-	4	79	63	131	128	
TRC11	Gaziantep	16	26	19	31	56	64	2 464	466	3 859	969	
TRC12	Adıyaman	5	4	5	5	1	1	512	156	868	423	
TRC13	Kilis	1	2	1	2	1	-	269	64	385	138	
TRC21	Şanlıurfa	12	28	12	37	9	96	929	660	1 547	1 546	
TRC22	Diyarbakır	10	25	13	30	23	66	1 162	496	1 984	1 237	
TRC31	Mardin	4	10	5	13	22	13	380	265	678	589	
TRC32	Batman	2	2	2	2	9	4	396	54	662	129	
TRC33	Sırvıkkale	7	8	7	10	1	10	135	173	228	291	
TRC34	Siirt	2	1	2	1	2	4	161	92	242	203	

3.1 Aylara göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Road traffic accidents and results by month, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Ay - Month	Toplam kaza Total accidents	Ölümeli kaza Accidents involving death	Yaralanmalı kaza Accidents involving personal injury		Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured
			Toplam - Total	Toplam - Total		
Toplam - Total	130 360	2 062	128 298	2 555	221 108	
Ocak - January	7 611	114	7 497	158	13 583	
Şubat - February	6 815	102	6 713	118	11 934	
Mart - March	7 913	115	7 798	143	13 012	
Nisan - April	9 699	135	9 564	167	15 834	
Mayıs - May	11 007	150	10 857	178	18 125	
Haziran - June	13 383	214	13 169	268	23 267	
Temmuz - July	13 419	238	13 181	307	23 452	
Ağustos - August	14 237	251	13 986	305	25 679	
Eylül - September	13 671	243	13 428	316	22 829	
Ekim - October	12 332	209	12 123	251	20 670	
Kasım - November	10 205	169	10 036	204	16 392	
Aralık - December	10 068	122	9 946	140	16 331	
Yerleşim yeri - Inhabited area						
Toplam - Total	104 278	919	103 359	1 031	161 867	
Ocak - January	5 781	49	5 732	62	9 398	
Şubat - February	5 307	52	5 255	58	8 487	
Mart - March	6 345	55	6 290	64	9 635	
Nisan - April	8 084	61	8 023	70	12 137	
Mayıs - May	9 118	72	9 046	74	14 035	
Haziran - June	10 679	86	10 593	102	17 002	
Temmuz - July	10 467	98	10 369	106	16 479	
Ağustos - August	10 971	96	10 875	103	17 579	
Eylül - September	11 104	112	10 992	130	17 096	
Ekim - October	9 852	102	9 750	110	15 044	
Kasım - November	8 342	72	8 270	81	12 491	
Aralık - December	8 228	64	8 164	71	12 484	
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area						
Toplam - Total	26 082	1 143	24 939	1 524	59 241	
Ocak - January	1 830	65	1 765	96	4 185	
Şubat - February	1 508	50	1 458	60	3 447	
Mart - March	1 568	60	1 508	79	3 377	
Nisan - April	1 615	74	1 541	97	3 697	
Mayıs - May	1 889	78	1 811	104	4 090	
Haziran - June	2 704	128	2 576	166	6 265	
Temmuz - July	2 952	140	2 812	201	6 973	
Ağustos - August	3 266	155	3 111	202	8 100	
Eylül - September	2 567	131	2 436	186	5 733	
Ekim - October	2 480	107	2 373	141	5 626	
Kasım - November	1 863	97	1 766	123	3 901	
Aralık - December	1 840	58	1 782	69	3 847	

3.2 Kazanın olduğu ay ve günlere göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by month and days, 2012

[Ölümlü, yaralananlı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kaza sayısı - Number of accidents**B. Ölü sayısı** - Number of persons killed**C. Yaralı sayısı** - Number of persons injured

Ay - Month	Toplam - Total			Pazartesi - Monday			Salı - Tuesday			Çarşamba - Wednesday		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Toplam - Total	130 360	2 555	221 108	18 990	326	31 356	18 122	344	29 866	17 593	334	29 176
Ocak - January	7 611	158	13 583	1 256	18	2 152	1 181	15	2 022	909	25	1 579
Şubat - February	6 815	118	11 934	919	7	1 546	1 024	17	1 839	1 113	19	1 901
Mart - March	7 913	143	13 012	1 007	20	1 526	958	17	1 497	915	8	1 401
Nisan - April	9 699	167	15 834	1 575	19	2 537	1 206	30	1 989	1 212	23	1 905
Mayıs - May	11 007	178	18 125	1 412	21	2 239	1 714	30	2 739	1 636	23	2 609
Haziran - June	13 383	268	23 267	1 743	28	2 954	1 764	34	2 960	1 638	36	2 833
Temmuz - July	13 419	307	23 452	2 165	48	3 679	2 100	40	3 584	1 697	36	2 887
Ağustos - August	14 237	305	25 679	1 916	33	3 433	1 793	38	3 164	2 273	47	3 892
Eylül - September	13 671	316	22 829	1 898	37	3 109	1 812	49	2 953	1 733	51	2 893
Ekim - October	12 332	251	20 670	2 046	48	3 413	1 955	36	3 002	1 895	27	3 211
Kasım - November	10 205	204	16 392	1 338	23	2 091	1 300	23	2 006	1 326	19	2 046
Aralık - December	10 068	140	16 331	1 715	24	2 677	1 315	15	2 111	1 246	20	2 019
Perşembe - Thursday			Cuma - Friday			Cumartesi - Saturday			Pazar- Sunday			
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Toplam - Total	18 076	358	29 646	19 024	361	31 804	19 712	401	34 184	18 843	431	35 076
Ocak - January	955	25	1 591	1 041	20	1 888	1 004	24	1 846	1 265	31	2 505
Şubat - February	975	23	1 701	899	9	1 683	963	24	1 633	922	19	1 631
Mart - March	1 338	24	2 252	1 290	30	2 155	1 357	28	2 282	1 048	16	1 899
Nisan - April	1 207	25	1 810	1 361	19	2 147	1 468	21	2 411	1 670	30	3 035
Mayıs - May	1 756	26	2 751	1 476	29	2 417	1 571	26	2 732	1 442	23	2 638
Haziran - June	1 686	32	2 785	2 251	51	3 879	2 338	41	4 076	1 963	46	3 780
Temmuz - July	1 677	36	2 780	1 761	41	2 963	1 878	51	3 373	2 141	55	4 186
Ağustos - August	2 202	43	3 911	2 385	51	4 203	1 904	43	3 609	1 764	50	3 467
Eylül - September	1 739	40	2 783	1 852	30	2 920	2 357	51	4 001	2 280	58	4 170
Ekim - October	1 487	31	2 449	1 666	37	2 803	1 726	27	2 993	1 557	45	2 799
Kasım - November	1 693	34	2 705	1 764	34	2 723	1 475	40	2 483	1 309	31	2 338
Aralık - December	1 361	19	2 128	1 278	10	2 023	1 671	25	2 745	1 482	27	2 628

3.3 Haftanın günlerine göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by day of the week, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Gün - Days	Toplam kaza Total accidents	Yaralanmalı			
		Ölümlü kaza Accidents involving death	kaza Accidents involving personal injury	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured
		Toplam - Total			
Toplam - Total	130 360	2 062	128 298	2 555	221 108
Pazartesi - Monday	18 990	263	18 727	326	31 356
Salı - Tuesday	18 122	267	17 855	344	29 866
Çarşamba - Wednesday	17 593	277	17 316	334	29 176
Perşembe - Thursday	18 076	303	17 773	358	29 646
Cuma - Friday	19 024	306	18 718	361	31 804
Cumartesi - Saturday	19 712	311	19 401	401	34 184
Pazar - Sunday	18 843	335	18 508	431	35 076
Yerleşim yeri - Inhabited area					
Toplam - Total	104 278	919	103 359	1 031	161 867
Pazartesi - Monday	15 325	128	15 197	145	23 371
Salı - Tuesday	14 580	111	14 469	123	21 918
Çarşamba - Wednesday	14 125	125	14 000	134	21 457
Perşembe - Thursday	14 531	133	14 398	146	22 013
Cuma - Friday	15 202	129	15 073	139	23 125
Cumartesi - Saturday	15 648	134	15 514	152	24 662
Pazar - Sunday	14 867	159	14 708	192	25 321
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area					
Toplam - Total	26 082	1 143	24 939	1 524	59 241
Pazartesi - Monday	3 665	135	3 530	181	7 985
Salı - Tuesday	3 542	156	3 386	221	7 948
Çarşamba - Wednesday	3 468	152	3 316	200	7 719
Perşembe - Thursday	3 545	170	3 375	212	7 633
Cuma - Friday	3 822	177	3 645	222	8 679
Cumartesi - Saturday	4 064	177	3 887	249	9 522
Pazar - Sunday	3 976	176	3 800	239	9 755

3.4 Kazanın olduğu saat ve günlere göre trafik kazası ve sonucu, 2012
[Ölümlü, yaralannamalı kaza]

A. Kaza sayısı B. Ölü sayısı C. Yaralı sayısı

Saat	Toplam											
	Toplam - Total			Pazartesi - Monday			Salı - Tuesday			Çarşamba - Wednesday		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
00.00 - 23.59	130 360	2 555	221 108	18 990	326	31 356	18 122	344	29 866	17 593	334	29 176
00.00 - 05.59	13 345	574	25 712	1 726	57	3 352	1 613	79	3 110	1 603	87	3 333
00.00 - 00.59	3 650	98	6 785	524	15	1 026	455	11	837	455	12	812
01.00 - 01.59	2 766	103	5 181	335	6	664	312	11	547	316	16	626
02.00 - 02.59	2 204	99	4 221	279	10	536	264	18	573	271	23	643
03.00 - 03.59	1 727	95	3 301	228	7	407	187	16	366	200	13	360
04.00 - 04.59	1 496	72	3 006	176	9	326	185	4	341	165	10	408
05.00 - 05.59	1 502	107	3 218	184	10	393	210	19	446	196	13	484
06.00 - 11.59	29 239	641	50 688	4 579	78	7 810	4 394	92	7 230	4 257	88	7 117
06.00 - 06.59	2 126	137	4 326	283	24	565	315	19	594	287	12	553
07.00 - 07.59	4 075	124	8 328	671	11	1 358	594	17	1 164	626	14	1 243
08.00 - 08.59	6 054	118	10 637	961	13	1 708	959	16	1 542	962	22	1 637
09.00 - 09.59	5 168	93	8 515	840	11	1 324	729	18	1 180	772	13	1 192
10.00 - 10.59	5 511	84	9 004	859	12	1 396	861	11	1 355	794	18	1 258
11.00 - 11.59	6 305	85	9 878	965	7	1 459	936	11	1 395	816	9	1 234
12.00 - 17.59	48 842	674	78 531	7 326	98	11 365	6 890	92	10 849	6 659	87	10 349
12.00 - 12.59	7 336	87	11 604	1 129	11	1 707	1 099	13	1 683	1 070	10	1 640
13.00 - 13.59	7 555	119	11 726	1 075	9	1 681	1 086	31	1 599	1 026	14	1 520
14.00 - 14.59	7 939	114	12 776	1 193	18	1 870	1 088	16	1 695	1 127	18	1 727
15.00 - 15.59	8 301	102	13 354	1 230	14	1 866	1 147	7	1 847	1 093	12	1 725
16.00 - 16.59	8 766	116	14 389	1 347	26	2 113	1 198	13	1 989	1 183	13	1 897
17.00 - 17.59	8 945	136	14 682	1 352	20	2 128	1 272	12	2 036	1 160	20	1 840
18.00 - 23.59	38 934	666	66 177	5 359	93	8 829	5 225	81	8 677	5 074	72	8 377
18.00 - 18.59	8 747	155	14 551	1 268	29	2 054	1 219	25	2 003	1 131	21	1 804
19.00 - 19.59	8 197	113	13 376	1 105	15	1 695	1 108	11	1 756	1 069	13	1 676
20.00 - 20.59	6 461	98	10 623	913	9	1 469	920	12	1 446	866	11	1 432
21.00 - 21.59	5 538	113	9 585	739	17	1 221	763	10	1 337	698	9	1 183
22.00 - 22.59	5 052	93	9 067	720	17	1 292	623	10	1 077	675	9	1 148
23.00 - 23.59	4 939	94	8 975	614	6	1 098	592	13	1 058	635	9	1 134

Accidents by Time

Zamana Göre Kazalar

3.4 Number of traffic accidents and results by hour and day of the week, 2012

[Accidents involving death and personal injury]

A. Number of accidents B. Number of persons killed C. Number of persons injured

Total												Hour	
Perşembe - Thursday			Cuma - Friday			Cumartesi - Saturday			Pazar - Sunday				
A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
18 076	358	29 646	19 024	361	31 804	19 712	401	34 184	18 843	431	35 076	00.00 - 23.59	
1 745	68	3 098	1 550	58	2 851	2 236	97	4 239	2 872	128	5 729	00.00 - 05.59	
474	10	852	428	8	720	567	16	1 017	747	26	1 521	00.00 - 00.59	
386	11	648	318	15	596	476	20	912	623	24	1 188	01.00 - 01.59	
280	9	497	246	6	402	366	11	695	498	22	875	02.00 - 02.59	
216	12	402	187	8	355	302	15	569	407	24	842	03.00 - 03.59	
201	10	328	181	15	396	279	8	549	309	16	658	04.00 - 04.59	
188	16	371	190	6	382	246	27	497	288	16	645	05.00 - 05.59	
4 379	107	7 629	4 438	105	7 627	3 974	80	7 060	3 218	91	6 215	06.00 - 11.59	
292	13	647	319	33	683	317	24	656	313	12	628	06.00 - 06.59	
657	34	1 377	609	12	1 254	518	11	1 111	400	25	821	07.00 - 07.59	
933	15	1 642	963	17	1 647	765	15	1 389	511	20	1 072	08.00 - 08.59	
779	16	1 261	786	11	1 289	731	10	1 202	531	14	1 067	09.00 - 09.59	
817	15	1 326	801	12	1 249	741	9	1 213	638	7	1 207	10.00 - 10.59	
901	14	1 376	960	20	1 505	902	11	1 489	825	13	1 420	11.00 - 11.59	
6 740	92	10 457	7 207	97	11 470	7 142	116	11 805	6 878	92	12 236	12.00 - 17.59	
1 003	17	1 587	990	10	1 513	1 053	16	1 710	992	10	1 764	12.00 - 12.59	
1 088	13	1 678	1 102	16	1 657	1 104	28	1 815	1 074	8	1 776	13.00 - 13.59	
1 040	11	1 656	1 179	12	1 838	1 181	21	1 944	1 131	18	2 046	14.00 - 14.59	
1 156	15	1 743	1 256	12	1 949	1 232	18	2 091	1 187	24	2 133	15.00 - 15.59	
1 228	12	1 939	1 339	22	2 290	1 231	15	1 962	1 240	15	2 199	16.00 - 16.59	
1 225	24	1 854	1 341	25	2 223	1 341	18	2 283	1 254	17	2 318	17.00 - 17.59	
5 212	91	8 462	5 829	101	9 856	6 360	108	11 080	5 875	120	10 896	18.00 - 23.59	
1 215	19	1 939	1 293	15	2 186	1 332	17	2 182	1 289	29	2 383	18.00 - 18.59	
1 148	15	1 738	1 312	16	2 140	1 285	23	2 180	1 170	20	2 191	19.00 - 19.59	
862	19	1 355	938	18	1 502	1 027	18	1 734	935	11	1 685	20.00 - 20.59	
722	18	1 209	816	15	1 408	894	25	1 538	906	19	1 689	21.00 - 21.59	
640	10	1 067	738	21	1 317	867	10	1 650	789	16	1 516	22.00 - 22.59	
625	10	1 154	732	16	1 303	955	15	1 796	786	25	1 432	23.00 - 23.59	

3.4 Kazanın olduğu saat ve günlere göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza]

A. Kaza sayısı B. Ölü sayısı C. Yaralı sayısı

Saat	Yerleşim yeri											
	Toplam - Total			Pazartesi - Monday			Salı -Tuesday			Çarşamba - Wednesday		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
00.00 - 23.59	104 278	1 031	161 867	15 325	145	23 371	14 580	123	21 918	14 125	134	21 457
00.00 - 05.59	9 618	242	16 796	1 242	33	2 212	1 124	28	1 911	1 126	26	2 001
00.00 - 00.59	2 921	50	5 224	419	12	777	352	2	595	355	6	622
01.00 - 01.59	2 082	40	3 560	266	4	500	227	4	361	241	3	417
02.00 - 02.59	1 602	37	2 785	202	3	341	182	2	301	183	5	366
03.00 - 03.59	1 187	37	2 027	149	3	259	127	7	217	137	6	222
04.00 - 04.59	983	33	1 695	115	5	178	115	3	186	106	1	185
05.00 - 05.59	843	45	1 505	91	6	157	121	10	251	104	5	189
06.00 - 11.59	22 224	225	34 558	3 544	24	5 506	3 386	32	5 044	3 244	37	4 944
06.00 - 06.59	1 143	31	2 023	148	2	266	169	5	268	162	5	298
07.00 - 07.59	2 831	45	5 251	459	4	841	445	5	799	446	10	826
08.00 - 08.59	4 707	40	7 383	773	4	1 266	766	7	1 097	750	5	1 170
09.00 - 09.59	4 019	42	5 931	657	4	947	570	7	822	609	7	865
10.00 - 10.59	4 382	33	6 599	699	6	1 041	681	2	1 015	632	8	921
11.00 - 11.59	5 142	34	7 371	808	4	1 145	755	6	1 043	645	2	864
12.00 - 17.59	40 404	285	59 412	6 101	48	8 744	5 754	33	8 241	5 522	33	7 940
12.00 - 12.59	6 162	42	8 887	958	9	1 349	940	3	1 343	916	6	1 287
13.00 - 13.59	6 258	58	8 974	897	3	1 296	890	12	1 231	842	7	1 145
14.00 - 14.59	6 605	42	9 739	1 001	7	1 449	925	6	1 308	924	6	1 330
15.00 - 15.59	6 792	43	10 098	1 008	6	1 394	955	3	1 413	910	2	1 339
16.00 - 16.59	7 235	45	10 753	1 121	9	1 628	984	3	1 416	986	6	1 461
17.00 - 17.59	7 352	55	10 961	1 116	14	1 628	1 060	6	1 530	944	6	1 378
18.00 - 23.59	32 032	279	51 101	4 438	40	6 909	4 316	30	6 722	4 233	38	6 572
18.00 - 18.59	7 221	54	10 999	1 044	10	1 581	1 007	4	1 509	944	12	1 390
19.00 - 19.59	6 779	67	10 294	925	7	1 350	941	6	1 426	896	7	1 324
20.00 - 20.59	5 340	46	8 280	777	4	1 174	748	8	1 101	724	6	1 101
21.00 - 21.59	4 547	33	7 436	606	4	949	625	3	1 005	580	4	933
22.00 - 22.59	4 126	41	7 067	580	9	975	516	7	845	568	4	924
23.00 - 23.59	4 019	38	7 025	506	6	880	479	2	836	521	5	900

Accidents by Time

Zamana Göre Kazalar

3.4 Number of traffic accidents and results by hour and day of the week, 2012 (continued)

[Accidents involving death and personal injury]

A. Number of accidents B. Number of persons killed C. Number of persons injured

Inhabited area												
Perşembe - Thursday			Cuma - Friday			Cumartesi - Saturday			Pazar - Sunday			Hour
A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
14 531	146	22 013	15 202	139	23 125	15 648	152	24 662	14 867	192	25 321	00.00 - 23.59
1 235	25	2 120	1 071	18	1 773	1 610	42	2 739	2 210	70	4 040	00.00 - 05.59
365	6	642	338	2	555	471	11	835	621	11	1 198	00.00 - 00.59
296	7	465	221	3	391	345	6	560	486	13	866	01.00 - 01.59
192	3	352	169	2	256	278	6	497	396	16	672	02.00 - 02.59
147	3	246	123	2	193	201	7	337	303	9	553	03.00 - 03.59
126	-	199	117	8	208	187	5	322	217	11	417	04.00 - 04.59
109	6	216	103	1	170	128	7	188	187	10	334	05.00 - 05.59
3 379	35	5 271	3 424	40	5 223	2 942	25	4 572	2 305	32	3 998	06.00 - 11.59
169	2	284	156	9	305	173	2	309	166	6	293	06.00 - 06.59
464	16	891	438	3	790	338	2	650	241	5	454	07.00 - 07.59
736	4	1 157	755	6	1 129	569	5	895	358	9	669	08.00 - 08.59
602	5	892	643	9	935	558	5	813	380	5	657	09.00 - 09.59
659	3	1 004	635	5	904	579	5	818	497	4	896	10.00 - 10.59
749	5	1 043	797	8	1 160	725	6	1 087	663	3	1 029	11.00 - 11.59
5 605	47	7 948	5 983	38	8 722	5 831	47	8 724	5 608	39	9 093	12.00 - 17.59
829	10	1 185	838	5	1 166	873	5	1 283	808	4	1 274	12.00 - 12.59
907	8	1 313	920	10	1 270	899	15	1 311	903	3	1 408	13.00 - 13.59
876	4	1 218	991	5	1 431	962	5	1 459	926	9	1 544	14.00 - 14.59
960	8	1 370	1 007	5	1 450	989	9	1 547	963	10	1 585	15.00 - 15.59
1 018	6	1 462	1 113	8	1 707	1 023	6	1 514	990	7	1 565	16.00 - 16.59
1 015	11	1 400	1 114	5	1 698	1 085	7	1 610	1 018	6	1 717	17.00 - 17.59
4 312	39	6 674	4 724	43	7 407	5 265	38	8 627	4 744	51	8 190	18.00 - 23.59
1 037	7	1 569	1 046	5	1 578	1 097	7	1 632	1 046	9	1 740	18.00 - 18.59
970	12	1 389	1 062	10	1 531	1 055	9	1 677	930	16	1 597	19.00 - 19.59
716	6	1 066	773	8	1 203	858	9	1 379	744	5	1 256	20.00 - 20.59
587	5	981	664	6	1 085	743	3	1 210	742	8	1 273	21.00 - 21.59
505	3	810	595	10	1 027	721	3	1 288	641	5	1 198	22.00 - 22.59
497	6	859	584	4	983	791	7	1 441	641	8	1 126	23.00 - 23.59

3.4 Kazanın olduğu saat ve günlere göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza]

A. Kaza sayısı B. Ölü sayısı C. Yaralı sayısı

Saat	Yerleşim yeri dışı											
	Toplam - Total			Pazartesi - Monday			Salı -Tuesday			Çarşamba - Wednesday		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
00.00 - 23.59	26 082	1 524	59 241	3 665	181	7 985	3 542	221	7 948	3 468	200	7 719
00.00 - 05.59	3 727	332	8 916	484	24	1 140	489	51	1 199	477	61	1 332
00.00 - 00.59	729	48	1 561	105	3	249	103	9	242	100	6	190
01.00 - 01.59	684	63	1 621	69	2	164	85	7	186	75	13	209
02.00 - 02.59	602	62	1 436	77	7	195	82	16	272	88	18	277
03.00 - 03.59	540	58	1 274	79	4	148	60	9	149	63	7	138
04.00 - 04.59	513	39	1 311	61	4	148	70	1	155	59	9	223
05.00 - 05.59	659	62	1 713	93	4	236	89	9	195	92	8	295
06.00 - 11.59	7 015	416	16 130	1 035	54	2 304	1 008	60	2 186	1 013	51	2 173
06.00 - 06.59	983	106	2 303	135	22	299	146	14	326	125	7	255
07.00 - 07.59	1 244	79	3 077	212	7	517	149	12	365	180	4	417
08.00 - 08.59	1 347	78	3 254	188	9	442	193	9	445	212	17	467
09.00 - 09.59	1 149	51	2 584	183	7	377	159	11	358	163	6	327
10.00 - 10.59	1 129	51	2 405	160	6	355	180	9	340	162	10	337
11.00 - 11.59	1 163	51	2 507	157	3	314	181	5	352	171	7	370
12.00 - 17.59	8 438	389	19 119	1 225	50	2 621	1 136	59	2 608	1 137	54	2 409
12.00 - 12.59	1 174	45	2 717	171	2	358	159	10	340	154	4	353
13.00 - 13.59	1 297	61	2 752	178	6	385	196	19	368	184	7	375
14.00 - 14.59	1 334	72	3 037	192	11	421	163	10	387	203	12	397
15.00 - 15.59	1 509	59	3 256	222	8	472	192	4	434	183	10	386
16.00 - 16.59	1 531	71	3 636	226	17	485	214	10	573	197	7	436
17.00 - 17.59	1 593	81	3 721	236	6	500	212	6	506	216	14	462
18.00 - 23.59	6 902	387	15 076	921	53	1 920	909	51	1 955	841	34	1 805
18.00 - 18.59	1 526	101	3 552	224	19	473	212	21	494	187	9	414
19.00 - 19.59	1 418	46	3 082	180	8	345	167	5	330	173	6	352
20.00 - 20.59	1 121	52	2 343	136	5	295	172	4	345	142	5	331
21.00 - 21.59	991	80	2 149	133	13	272	138	7	332	118	5	250
22.00 - 22.59	926	52	2 000	140	8	317	107	3	232	107	5	224
23.00 - 23.59	920	56	1 950	108	-	218	113	11	222	114	4	234

Accidents by Time

Zamana Göre Kazalar

3.4 Number of traffic accidents and results by hour and day of the week, 2012 (continued)

[Accidents involving death and personal injury]

A. Number of accidents B. Number of persons killed C. Number of persons injured

Uninhabited area												
Perşembe - Thursday			Cuma - Friday			Cumartesi - Saturday			Pazar - Sunday			Hour
A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
3 545	212	7 633	3 822	222	8 679	4 064	249	9 522	3 976	239	9 755	00.00 - 23.59
510	43	978	479	40	1 078	626	55	1 500	662	58	1 689	00.00 - 05.59
109	4	210	90	6	165	96	5	182	126	15	323	00.00 - 00.59
90	4	183	97	12	205	131	14	352	137	11	322	01.00 - 01.59
88	6	145	77	4	146	88	5	198	102	6	203	02.00 - 02.59
69	9	156	64	6	162	101	8	232	104	15	289	03.00 - 03.59
75	10	129	64	7	188	92	3	227	92	5	241	04.00 - 04.59
79	10	155	87	5	212	118	20	309	101	6	311	05.00 - 05.59
1 000	72	2 358	1 014	65	2 404	1 032	55	2 488	913	59	2 217	06.00 - 11.59
123	11	363	163	24	378	144	22	347	147	6	335	06.00 - 06.59
193	18	486	171	9	464	180	9	461	159	20	367	07.00 - 07.59
197	11	485	208	11	518	196	10	494	153	11	403	08.00 - 08.59
177	11	369	143	2	354	173	5	389	151	9	410	09.00 - 09.59
158	12	322	166	7	345	162	4	395	141	3	311	10.00 - 10.59
152	9	333	163	12	345	177	5	402	162	10	391	11.00 - 11.59
1 135	45	2 509	1 224	59	2 748	1 311	69	3 081	1 270	53	3 143	12.00 - 17.59
174	7	402	152	5	347	180	11	427	184	6	490	12.00 - 12.59
181	5	365	182	6	387	205	13	504	171	5	368	13.00 - 13.59
164	7	438	188	7	407	219	16	485	205	9	502	14.00 - 14.59
196	7	373	249	7	499	243	9	544	224	14	548	15.00 - 15.59
210	6	477	226	14	583	208	9	448	250	8	634	16.00 - 16.59
210	13	454	227	20	525	256	11	673	236	11	601	17.00 - 17.59
900	52	1 788	1 105	58	2 449	1 095	70	2 453	1 131	69	2 706	18.00 - 23.59
178	12	370	247	10	608	235	10	550	243	20	643	18.00 - 18.59
178	3	349	250	6	609	230	14	503	240	4	594	19.00 - 19.59
146	13	289	165	10	299	169	9	355	191	6	429	20.00 - 20.59
135	13	228	152	9	323	151	22	328	164	11	416	21.00 - 21.59
135	7	257	143	11	290	146	7	362	148	11	318	22.00 - 22.59
128	4	295	148	12	320	164	8	355	145	17	306	23.00 - 23.59

3.5 Gün içerisindeki duruma göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by day light, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

	Kaza - Accidents		Sürücü-Driver		Yolcu-Passenger		Yaya-Pedestrian	
	Yaralan-malı kaza		Ölü	Yaralı	Ölü	Yaralı	Ölü	Yaralı
	Toplam kaza	Accidents involving personal injury	sayısı	sayısı	sayısı	sayısı	sayısı	sayısı
	Total accidents	death	Accidents involving personal injury	Number of persons killed	Number of persons injured	Number of persons killed	Number of persons injured	Number of persons killed
Toplam - Total								
Toplam- Total	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483
Gündüz-Daytime	84 747	1 129	83 618	547	56 606	598	63 566	259
Gece - Night	41 887	839	41 048	429	30 919	409	37 430	201
Alacakaranlık-Twilight	3 726	94	3 632	39	2 552	50	2 977	23
Yerleşim yeri-Inhabited area								
Toplam- Total	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318
Gündüz-Daytime	68 478	491	67 987	212	43 461	129	40 003	195
Gece - Night	32 988	379	32 609	190	23 652	140	25 213	109
Alacakaranlık-Twilight	2 812	49	2 763	23	1 825	19	1 635	14
Yerleşim yeri dışı-Uninhabited area								
Toplam- Total	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165
Gündüz-Daytime	16 269	638	15 631	335	13 145	469	23 563	64
Gece - Night	8 899	460	8 439	239	7 267	269	12 217	92
Alacakaranlık-Twilight	914	45	869	16	727	31	1 342	9

4.1 Yolun kaplama cinsi ve yerleşim yerine göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of traffic accidents and results with respect to settlement and type of the road surface, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

	Kaza - Accidents			Sürücü-Driver		Yolcu-Passenger		Yaya-Pedestrian	
	Yaralan-malı								
	Ölümlü	kaza	Accidents	Ölü	Yaralı	Ölü	Yaralı	Ölü	Yaralı
Toplam	kaza	Accidents	sayı	sayısı	sayısı	sayısı	sayısı	sayısı	sayısı
Total	accidents	involving	Number of	Number of	Number of	Number of	Number of	Number of	Number of
		death	personal	persons	persons	persons	persons	persons	persons
		injury	killed	injured	killed	injured	killed	killed	injured
Toplam - Total									
Toplam - Total	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058
Beton yol - Concret	1 888	24	1 864	14	1 250	12	1 190	2	471
Asfalt yol - Asphalt	120 341	1 958	118 383	974	83 511	1 030	99 407	439	23 989
Parke yol - Cobblestone	6 940	44	6 896	14	4 457	6	2 415	27	2 426
Stabilize - Stabilized	905	23	882	10	664	6	748	8	131
Ham yol - Dirt road	286	13	273	3	195	3	213	7	41
Yerleşim yeri - Inhabited area									
Toplam - Total	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078
Beton yol - Concret	1 694	17	1 677	10	1 093	9	942	1	461
Asfalt yol - Asphalt	94 733	829	93 904	392	62 742	268	62 897	275	23 034
Parke yol - Cobblestone	6 886	43	6 843	14	4 417	5	2 376	27	2 417
Stabilize - Stabilized	729	18	711	6	529	4	507	8	128
Ham yol - Dirt road	236	12	224	3	157	2	129	7	38
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area									
Toplam - Total	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980
Beton yol - Concret	194	7	187	4	157	3	248	1	10
Asfalt yol - Asphalt	25 608	1 129	24 479	582	20 769	762	36 510	164	955
Parke yol - Cobblestone	54	1	53	-	40	1	39	-	9
Stabilize - Stabilized	176	5	171	4	135	2	241	-	3
Ham yol - Dirt road	50	1	49	-	38	1	84	-	3

4.2 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına ve kazanın meydana geldiği yolun kaplama cinsine göre trafik kazası ve sonucu, 2012
 [Ölümlü, yaraalanmalı kaza]

A. Kaza sayısı B. Ölü sayısı C. Yaralı sayısı

İBBS	TR	Türkiye	Toplam - Total			Beton yol - Concret			Asfalt yol - Asphalt		
			A	B	C	A	B	C	A	B	C
1. Düzey			130 360	2 555	221 108	1 888	28	2 911	120 341	2 443	206 907
TR1	İstanbul		14 611	226	21 898	277	5	411	13 975	216	21 013
TR2	Batu Marmara		5 898	130	10 264	92	5	133	5 295	119	9 431
TR3	Ege		21 488	354	34 411	367	2	546	18 804	344	30 803
TR4	Doğu Marmara		13 371	244	22 400	220	4	326	12 723	232	21 490
TR5	Bati Anadolu		17 349	306	28 499	163	4	253	16 767	295	27 697
TR6	Akdeniz		20 795	332	33 414	282	-	405	19 046	323	30 964
TR7	Orta Anadolu		9 047	168	17 237	81	2	153	8 469	162	16 342
TR8	Bati Karadeniz		8 293	255	16 019	134	2	217	7 664	241	15 130
TR9	Doğu Karadeniz		3 550	102	6 718	92	2	143	3 104	99	6 096
TRA	Kuzeydoğu Anadolu		2 807	95	5 720	30	-	54	2 540	92	5 318
TRB	Ortadoğu Anadolu		4 152	146	8 168	59	-	94	3 798	138	7 552
TRC	Güneydoğu Anadolu		8 999	197	16 360	91	2	176	8 156	182	15 071
2. Düzey			130 360	2 555	221 108	1 888	28	2 911	120 341	2 443	206 907
TR10	İstanbul		14 611	226	21 898	277	5	411	13 975	216	21 013
TR21	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli		2 564	79	4 669	36	4	50	2 404	73	4 451
TR22	Balıkesir, Çanakkale		3 334	51	5 595	56	1	83	2 891	46	4 980
TR31	İzmir		8 126	93	11 742	172	1	237	7 454	90	10 890
TR32	Aydın, Denizli, Muğla		7 377	118	12 012	87	-	130	6 104	115	10 290
TR33	Manisa, Afyonkarahisar, Kütahya, Uşak		5 985	143	10 657	108	1	179	5 246	139	9 623
TR41	Bursa, Eskişehir, Bilecik		6 718	106	10 627	107	1	153	6 354	100	10 119
TR42	Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu, Yalova		6 653	138	11 773	113	3	173	6 369	132	11 371
TR51	Ankara		11 092	169	17 964	97	1	171	10 869	166	17 619
TR52	Konya, Karaman		6 257	137	10 535	66	3	82	5 898	129	10 078
TR61	Antalya, Isparta, Burdur		7 583	154	11 921	62	-	94	7 215	151	11 410
TR62	Adana, Mersin		7 915	111	12 420	102	-	142	7 095	107	11 307
TR63	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye		5 297	67	9 073	118	-	169	4 736	65	8 247
TR71	Kırıkkale, Aksaray, Niğde, Nevşehir, Kirşehir		3 393	74	6 809	37	2	66	3 043	69	6 299
TR72	Kayseri, Sivas, Yozgat		5 654	94	10 428	44	-	87	5 426	93	10 043
TR81	Zonguldak, Karabük, Bartın		1 333	35	2 630	30	-	50	1 243	34	2 496
TR82	Kastamonu, Çankırı, Sinop		1 446	62	3 149	35	1	58	1 280	56	2 910
TR83	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya		5 514	158	10 240	69	1	109	5 141	151	9 724
TR90	Trabzon, Ordu, Giresun, Rize, Artvin, Gümüşhane		3 550	102	6 718	92	2	143	3 104	99	6 096
TRA1	Erzurum, Erzincan, Bayburt		1 715	46	3 555	16	-	25	1 612	45	3 389
TRA2	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan		1 092	49	2 165	14	-	29	928	47	1 929
TRB1	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli		2 545	76	4 646	40	-	55	2 357	74	4 338
TRB2	Van, Muş, Bitlis, Hakkari		1 607	70	3 522	19	-	39	1 441	64	3 214
TRC1	Gaziantep, Adiyaman, Kilis		3 985	63	6 765	30	-	56	3 615	58	6 188
TRC2	Şanlıurfa, Diyarbakır		3 322	92	6 508	26	-	43	3 030	88	6 091
TRC3	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt		1 692	42	3 087	35	2	77	1 511	36	2 792

4.2 Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and type of road surface, 2012
 [Accidents involving death and personal injury]

A. Number of accidents B. Number of persons killed C. Number of persons injured

Parke yol - Cobblestone			Stabilize - Stabilized			Ham yol - Dirt road			Turkey	SR
A	B	C	A	B	C	A	B	C		
6 940	47	9 298	905	24	1 543	286	13	449		
6 940	47	9 298	905	24	1 543	286	13	449		Level 1
332	4	419	18	1	32	9	-	23	İstanbul	TR1
458	4	621	42	1	65	11	1	14	West Marmara	TR2
2 166	7	2 809	103	1	149	48	-	104	Aegean	TR3
351	4	480	54	4	74	23	-	30	East Marmara	TR4
314	3	408	67	4	89	38	-	52	West Anatolia	TR5
1 285	5	1 765	143	4	227	39	-	53	Mediterranean	TR6
389	2	543	84	1	164	24	1	35	Central Anatolia	TR7
404	7	526	69	1	118	22	4	28	West Black Sea	TR8
267	-	326	74	-	129	13	1	24	East Black Sea	TR9
148	-	206	73	2	123	16	1	19	Northeast Anatolia	TRA
185	2	289	87	4	194	23	2	39	Centraleast Anatolia	TRB
641	9	906	91	1	179	20	3	28	Southeast Anatolia	TRC
6 940	47	9 298	905	24	1 543	286	13	449		Level 2
332	4	419	18	1	32	9	-	23	İstanbul	TR10
107	2	139	14	-	26	3	-	3	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli	TR21
351	2	482	28	1	39	8	1	11	Balıkesir, Çanakkale	TR22
468	2	568	22	-	34	10	-	13	İzmir	TR31
1 115	3	1 486	45	-	67	26	-	39	Aydın, Denizli, Muğla	TR32
583	2	755	36	1	48	12	-	52	Manisa, Afyonkarahisar,	TR33
									Kütahya, Uşak	
212	4	291	30	1	45	15	-	19	Bursa, Eskişehir, Bilecik	TR41
139	-	189	24	3	29	8	-	11	Kocaeli, Sakarya, Düzce,	TR42
									Bolu, Yalova	
76	1	98	25	1	38	25	-	38	Ankara	TR51
238	2	310	42	3	51	13	-	14	Konya, Karaman	TR52
266	-	368	30	3	38	10	-	11	Antalya, İsparta, Burdur	TR61
660	4	887	46	-	66	12	-	18	Adana, Mersin	TR62
359	1	510	67	1	123	17	-	24	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye	TR63
279	2	390	26	1	44	8	-	10	Kırıkkale, Aksaray, Niğde,	TR71
									Nevşehir, Kırşehir	
110	-	153	58	-	120	16	1	25	Kayseri, Sivas, Yozgat	TR72
53	1	72	5	-	9	2	-	3	Zonguldak, Karabük, Bartın	TR81
97	2	123	23	1	44	11	2	14	Kastamonu, Çankırı, Sinop	TR82
254	4	331	41	-	65	9	2	11	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya	TR83
267	-	326	74	-	129	13	1	24	Trabzon, Ordu, Giresun, Rize,	TR90
									Artvin, Gümüşhane	
44	-	71	37	1	63	6	-	7	Erzurum, Erzincan, Bayburt	TRA1
104	-	135	36	1	60	10	1	12	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan	TRA2
103	-	161	36	2	75	9	-	17	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli	TRB1
82	2	128	51	2	119	14	2	22	Van, Muş, Bitlis, Hakkari	TRB2
315	4	465	22	-	52	3	1	4	Gaziantep, Adiyaman, Kilis	TRC1
220	3	293	38	1	68	8	-	13	Şanlıurfa, Diyarbakır	TRC2
106	2	148	31	-	59	9	2	11	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt	TRC3

4.2 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına ve kazanın meydana geldiği yolun kaplama cinsine göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)
[Ölümlü, yaralanmalı kaza]

A. Kaza sayısı B. Ölü sayısı C. Yaralı sayısı

İBBS	Toplam - Total			Beton yol - Concret			Asfalt yol - Asphalt		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
3. Düzey	130 360	2 555	221 108	1 888	28	2 911	120 341	2 443	206 907
TR100 İstanbul	14 611	226	21 898	277	5	411	13 975	216	21 013
TR211 Tekirdağ	1 367	39	2 493	26	3	37	1 290	34	2 388
TR212 Edirne	614	17	1 091	3	1	2	583	16	1 045
TR213 Kırklareli	583	23	1 085	7	-	11	531	23	1 018
TR221 Balıkesir	2 458	35	4 144	43	1	66	2 170	32	3 743
TR222 Çanakkale	876	16	1 451	13	-	17	721	14	1 237
TR310 İzmir	8 126	93	11 742	172	1	237	7 454	90	10 890
TR321 Aydın	2 284	41	3 711	31	-	53	1 869	39	3 136
TR322 Denizli	2 467	36	4 153	15	-	19	2 244	36	3 859
TR323 Muğla	2 626	41	4 148	41	-	58	1 991	40	3 295
TR331 Manisa	2 973	47	4 890	68	-	92	2 582	45	4 379
TR332 Afyonkarahisar	1 334	44	2 645	16	1	40	1 237	43	2 496
TR333 Kütahya	935	28	1 716	18	-	36	856	28	1 564
TR334 Uşak	743	24	1 406	6	-	11	571	23	1 184
TR411 Bursa	4 522	60	6 965	79	1	112	4 286	55	6 642
TR412 Eskişehir	1 736	41	2 843	25	-	35	1 645	41	2 714
TR413 Bilecik	460	5	819	3	-	6	423	4	763
TR421 Kocaeli	2 938	60	5 140	64	-	87	2 820	60	4 982
TR422 Sakarya	1 804	22	2 982	31	2	50	1 702	17	2 838
TR423 Düzce	812	19	1 585	9	-	17	791	19	1 547
TR424 Bolu	635	32	1 405	3	1	6	621	31	1 385
TR425 Yalova	464	5	661	6	-	13	435	5	619
TR510 Ankara	11 092	169	17 964	97	1	171	10 869	166	17 619
TR521 Konya	5 641	131	9 465	32	2	41	5 336	125	9 074
TR522 Karaman	616	6	1 070	34	1	41	562	4	1 004
TR611 Antalya	5 934	117	9 095	42	-	67	5 672	115	8 729
TR612 Isparta	1 063	19	1 783	11	-	17	1 016	19	1 719
TR613 Burdur	586	18	1 043	9	-	10	527	17	962
TR621 Adana	3 760	50	5 950	53	-	67	3 333	47	5 385
TR622 Mersin	4 155	61	6 470	49	-	75	3 762	60	5 922
TR631 Hatay	2 356	30	3 982	50	-	66	2 105	30	3 597
TR632 Kahramanmaraş	1 781	20	3 153	25	-	41	1 696	19	3 029
TR633 Osmaniye	1 160	17	1 938	43	-	62	935	16	1 621
TR711 Kırıkkale	740	14	1 567	14	1	26	693	13	1 492
TR712 Aksaray	856	14	1 776	5	-	9	831	13	1 731
TR713 Niğde	564	20	1 032	10	-	18	533	20	978
TR714 Nevşehir	708	10	1 323	3	1	7	504	7	1 046
TR715 Kırşehir	525	16	1 111	5	-	6	482	16	1 052
TR721 Kayseri	3 628	38	5 975	29	-	53	3 525	38	5 809
TR722 Sivas	1 321	31	2 739	11	-	24	1 255	31	2 622
TR723 Yozgat	705	25	1 714	4	-	10	646	24	1 612

4.2 Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and type of road surface, 2012 (continued)

[Accidents involving death and personal injury]

A. Number of accidents B. Number of persons killed C. Number of persons injured

Parke yol - Cobblestone			Stabilize - Stabilized			Ham yol - Dirt road			SR
A	B	C	A	B	C	A	B	C	
6 940	47	9 298	905	24	1 543	286	13	449	Level 3
332	4	419	18	1	32	9	-	23	İstanbul TR100
41	2	53	8	-	13	2	-	2	Tekirdağ TR211
25	-	37	3	-	7	-	-	-	Edirne TR212
41	-	49	3	-	6	1	-	1	Kırklareli TR213
218	2	295	22	-	32	5	-	8	Balıkesir TR221
133	-	187	6	1	7	3	1	3	Çanakkale TR222
468	2	568	22	-	34	10	-	13	İzmir TR310
360	2	479	13	-	24	11	-	19	Aydın TR321
186	-	244	13	-	17	9	-	14	Denizli TR322
569	1	763	19	-	26	6	-	6	Muğla TR323
302	1	390	17	1	22	4	-	7	Manisa TR331
69	-	95	10	-	12	2	-	2	Afyonkarahisar TR332
55	-	76	2	-	2	4	-	38	Kütahya TR333
157	1	194	7	-	12	2	-	5	Uşak TR334
128	3	167	18	1	30	11	-	14	Bursa TR411
57	-	84	6	-	7	3	-	3	Eskişehir TR412
27	1	40	6	-	8	1	-	2	Bilecik TR413
43	-	56	9	-	13	2	-	2	Kocaeli TR421
61	-	84	6	3	4	4	-	6	Sakarya TR422
10	-	17	1	-	2	1	-	2	Düzce TR423
4	-	5	6	-	8	1	-	1	Bolu TR424
21	-	27	2	-	2	-	-	-	Yalova TR425
76	1	98	25	1	38	25	-	38	Ankara TR510
224	2	293	37	2	45	12	-	12	Konya TR521
14	-	17	5	1	6	1	-	2	Karaman TR522
208	-	283	10	2	14	2	-	2	Antalya TR611
20	-	28	11	-	14	5	-	5	Isparta TR612
38	-	57	9	1	10	3	-	4	Burdur TR613
350	3	464	16	-	23	8	-	11	Adana TR621
310	1	423	30	-	43	4	-	7	Mersin TR622
167	-	248	25	-	57	9	-	14	Hatay TR631
35	-	41	19	1	34	6	-	8	Kahramanmaraş TR632
157	1	221	23	-	32	2	-	2	Osmaniye TR633
26	-	41	5	-	6	2	-	2	Kırıkkale TR711
13	-	26	7	1	10	-	-	-	Aksaray TR712
17	-	32	2	-	2	2	-	2	Niğde TR713
193	2	256	4	-	8	4	-	6	Nevşehir TR714
30	-	35	8	-	18	-	-	-	Kırşehir TR715
46	-	61	22	-	44	6	-	8	Kayseri TR721
24	-	32	25	-	50	6	-	11	Sivas TR722
40	-	60	11	-	26	4	1	6	Yozgat TR723

4.2 İstatistik Bölgeleri Birimleri Sınırlamasına ve kazanın meydana geldiği yolun kaplama cinsine göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)
[Ölümlü, yaralanmalı kaza]

A. Kaza sayısı B. Ölü sayısı C. Yaralı sayısı

İBBS		Toplam - Total			Beton yol - Concret			Asfalt yol - Asphalt		
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
TR811	Zonguldak	623	11	1 152	14	-	21	574	10	1 083
TR812	Karabük	419	21	927	2	-	5	409	21	907
TR813	Bartın	291	3	551	14	-	24	260	3	506
TR821	Kastamonu	584	16	1 188	22	1	36	504	14	1 070
TR822	Çankırı	505	33	1 262	4	-	7	463	29	1 204
TR823	Sinop	357	13	699	9	-	15	313	13	636
TR831	Samsun	2 394	63	4 224	31	-	50	2 203	60	3 981
TR832	Tokat	1 102	27	2 013	10	-	18	1 028	25	1 901
TR833	Çorum	1 156	30	2 268	18	-	28	1 096	29	2 183
TR834	Amasya	862	38	1 735	10	1	13	814	37	1 659
TR901	Trabzon	1 100	23	2 084	27	-	41	1 012	23	1 967
TR902	Ordu	1 000	34	1 854	19	-	25	847	33	1 649
TR903	Giresun	574	6	992	15	1	18	486	5	872
TR904	Rize	479	10	910	24	-	41	399	10	794
TR905	Artvin	178	10	329	6	-	18	157	10	290
TR906	Gümüşhane	219	19	549	1	1	-	203	18	524
TRA11	Erzurum	1 029	36	2 179	9	-	11	958	35	2 059
TRA12	Erzincan	572	7	1 177	6	-	11	548	7	1 143
TRA13	Bayburt	114	3	199	1	-	3	106	3	187
TRA21	Ağrı	510	34	1 048	4	-	11	422	32	930
TRA22	Kars	296	9	648	5	-	11	267	9	593
TRA23	Iğdır	223	5	344	4	-	4	193	5	306
TRA24	Ardahan	63	1	125	1	-	3	46	1	100
TRB11	Malatya	1 170	29	2 108	17	-	26	1 093	28	1 977
TRB12	Elazığ	980	35	1 659	17	-	20	914	35	1 565
TRB13	Bingöl	269	7	624	6	-	9	233	7	558
TRB14	Tunceli	126	5	255	-	-	-	117	4	238
TRB21	Van	953	30	2 090	14	-	33	878	29	1 922
TRB22	Muş	188	4	436	1	-	2	178	3	420
TRB23	Bitlis	316	27	733	2	-	2	287	25	684
TRB24	Hakkari	150	9	263	2	-	2	98	7	188
TRC11	Gaziantep	2 972	50	4 948	18	-	34	2 832	49	4 724
TRC12	Adıyaman	677	10	1 293	8	-	15	577	6	1 124
TRC13	Kilis	336	3	524	4	-	7	206	3	340
TRC21	Şanlıurfa	1 629	49	3 198	11	-	16	1 431	45	2 911
TRC22	Diyarbakır	1 693	43	3 310	15	-	27	1 599	43	3 180
TRC31	Mardin	659	18	1 302	12	2	37	577	16	1 166
TRC32	Batman	454	4	804	4	-	8	423	4	747
TRC33	Şırnak	323	17	530	12	-	19	276	13	459
TRC34	Siirt	256	3	451	7	-	13	235	3	420

4.2 Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and type of road surface, 2012 (continued)

[Accidents involving death and personal injury]

A. Number of accidents B. Number of persons killed C. Number of persons injured

Parke yol - Cobblestone			Stabilize - Stabilized			Ham yol - Dirt road			SR
A	B	C	A	B	C	A	B	C	
33	1	44	1	-	3	1	-	1	Zonguldak TR811
3	-	7	4	-	6	1	-	2	Karabük TR812
17	-	21	-	-	-	-	-	-	Bartın TR813
48	-	62	6	-	15	4	1	5	Kastamonu TR821
21	2	26	12	1	18	5	1	7	Çankırı TR822
28	-	35	5	-	11	2	-	2	Sinop TR823
139	2	164	20	-	29	1	1	-	Samsun TR831
57	1	77	4	-	12	3	1	5	Tokat TR832
29	1	40	11	-	15	2	-	2	Çorum TR833
29	-	50	6	-	9	3	-	4	Amasya TR834
49	-	58	9	-	14	3	-	4	Trabzon TR901
93	-	110	34	-	56	7	1	14	Ordu TR902
55	-	67	15	-	29	3	-	6	Giresun TR903
50	-	65	6	-	10	-	-	-	Rize TR904
10	-	12	5	-	9	-	-	-	Artvin TR905
10	-	14	5	-	11	-	-	-	Gümüşhane TR906
32	-	59	25	1	44	5	-	6	Erzurum TRA11
9	-	9	8	-	13	1	-	1	Erzincan TRA12
3	-	3	4	-	6	-	-	-	Bayburt TRA13
59	-	74	17	1	25	8	1	8	Ağrı TRA21
13	-	23	11	-	21	-	-	-	Kars TRA22
21	-	25	3	-	5	2	-	4	Iğdır TRA23
11	-	13	5	-	9	-	-	-	Ardahan TRA24
40	-	61	16	1	36	4	-	8	Malatya TRB11
34	-	45	13	-	26	2	-	3	Elazığ TRB12
24	-	45	4	-	7	2	-	5	Bingöl TRB13
5	-	10	3	1	6	1	-	1	Tunceli TRB14
19	-	34	34	1	84	8	-	17	Van TRB21
5	-	10	4	1	4	-	-	-	Muş TRB22
15	2	24	10	-	20	2	-	3	Bitlis TRB23
43	-	60	3	-	11	4	2	2	Hakkari TRB24
117	1	183	4	-	5	1	-	2	Gaziantep TRC11
77	3	114	13	-	38	2	1	2	Adıyaman TRC12
121	-	168	5	-	9	-	-	-	Kilis TRC13
162	3	218	21	1	44	4	-	9	Şanlıurfa TRC21
58	-	75	17	-	24	4	-	4	Diyarbakır TRC22
64	-	89	5	-	8	1	-	2	Mardin TRC31
9	-	14	13	-	27	5	-	8	Batman TRC32
24	2	35	8	-	16	3	2	1	Şırnak TRC33
9	-	10	5	-	8	-	-	-	Siirt TRC34

4.3 Kazanın olduğu yolun tipine göre trafik kazası ve sonucu, 2012

[Ölümü, yaralanmalı kaza]

A. Kaza sayısı B. Ölü sayısı C. Yaralı sayısı

Yolun tipi	Toplam - Total												Bölünmüş yol					
	Toplam - Total			Sürücü - Driver		Yolcu - Passenger		Yaya-Pedestrian		Toplam - Total			Sürücü - Driver					
	A	B	C	B	C	B	C	B	C	A	B	C	B	C	B	C	B	C
Toplam																		
Toplam	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	81 789	1 787	144 414	697	56 998				
Cadde - sokak	83 865	583	124 803	255	54 496	124	48 020	204	22 287	46 837	353	71 421	158	30 104				
Otoyol	3 721	223	7 733	86	2 864	110	4 751	27	118	3 631	214	7 553	81	2 789				
Devlet yolu	33 045	1 617	72 571	611	26 357	779	43 975	227	2 239	26 290	1 172	57 068	436	20 796				
İl yolu	1 552	51	3 324	24	1 326	23	1 859	4	139	647	17	1 386	8	557				
Köy yolu	714	18	1 349	12	582	5	723	1	44	41	1	94	1	32				
Orman yolu	60	3	108	2	44	1	59	-	5	7	-	11	-	4				
Servis yolu	756	10	1 117	4	465	-	467	6	185	366	4	576	-	226				
Bağlantı yolu	5 986	42	9 250	19	3 606	12	3 881	11	1 763	3 795	26	6 065	13	2 387				
Park alanı	176	2	220	-	64	1	55	1	101	26	-	33	-	5				
Tesis (Mülk) önü/ichi	485	6	633	2	273	2	183	2	177	149	-	207	-	98				
Yerleşim yeri																		
Toplam	104 278	1 031	161 867	425	68 938	288	66 851	318	26 078	61 543	675	98 701	275	40 724				
Cadde - sokak	83 595	580	124 371	253	54 286	124	47 838	203	22 247	46 728	352	71 253	158	30 015				
Otoyol	352	5	598	1	272	2	297	2	29	345	5	591	1	269				
Devlet yolu	11 513	353	22 812	126	8 797	135	12 584	92	1 431	9 836	281	19 280	99	7 471				
İl yolu	1 064	24	2 246	12	900	10	1 226	2	120	473	11	1 024	5	401				
Köy yolu	587	15	1 102	9	475	5	587	1	40	38	1	88	1	30				
Orman yolu	43	3	78	2	32	1	42	-	4	5	-	9	-	4				
Servis yolu	731	8	1 075	3	447	-	446	5	182	357	3	561	-	222				
Bağlantı yolu	5 754	36	8 768	17	3 408	9	3 609	10	1 751	3 595	22	5 668	11	2 215				
Park alanı	170	1	205	-	62	-	44	1	99	24	-	29	-	5				
Tesis (Mülk) önü/ichi	469	6	612	2	259	2	178	2	175	142	-	198	-	92				
Yerleşim yeri dışı																		
Toplam	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980	20 246	1 112	45 713	422	16 274				
Cadde - sokak	270	3	432	2	210	-	182	1	40	109	1	168	-	89				
Otoyol	3 369	218	7 135	85	2 592	108	4 454	25	89	3 286	209	6 962	80	2 520				
Devlet yolu	21 532	1 264	49 759	485	17 560	644	31 391	135	808	16 454	891	37 788	337	13 325				
İl yolu	488	27	1 078	12	426	13	633	2	19	174	6	362	3	156				
Köy yolu	127	3	247	3	107	-	136	-	4	3	-	6	-	2				
Orman yolu	17	-	30	-	12	-	17	-	1	2	-	2	-	-				
Servis yolu	25	2	42	1	18	-	21	1	3	9	1	15	-	4				
Bağlantı yolu	232	6	482	2	198	3	272	1	12	200	4	397	2	172				
Park alanı	6	1	15	-	2	1	11	-	2	2	-	4	-	-				
Tesis (Mülk) önü/ichi	16	-	21	-	14	-	5	-	2	7	-	9	-	6				

Weather and Road Condition

Hava ve Yol Durumu

4.3 Number of traffic accidents and results by type of road, 2012

[Accidents involving death and personal injury]

A. Number of accidents B. Number of persons killed C. Number of persons injured

Divided road				Bölünmemiş yol - Undivided road									
Yolcu-Passenger		Yaya - Pedestrian		Toplam - Total			Sürücü - Driver		Yolcu-Passenger		Yaya - Pedestrian		Road type
B	C	B	C	A	B	C	B	C	B	C	B	C	
Total												Total	
757	72 347	333	15 069	48 571	768	76 694	318	33 079	300	31 626	150	11 989	Street
80	29 355	115	11 962	37 028	230	53 382	97	24 392	44	18 665	89	10 325	Motorway
107	4 647	26	117	90	9	180	5	75	3	104	1	1	State road
556	34 520	180	1 752	6 755	445	15 503	175	5 561	223	9 455	47	487	Provincial road
6	774	3	55	905	34	1 938	16	769	17	1 085	1	84	Village road
-	59	-	3	673	17	1 255	11	550	5	664	1	41	Forest road
-	6	-	1	53	3	97	2	40	1	53	-	4	Service road
-	256	4	94	390	6	541	4	239	-	211	2	91	Joint road
8	2 650	5	1 028	2 191	16	3 185	6	1 219	4	1 231	6	735	Parking road
-	10	-	18	150	2	187	-	59	1	45	1	83	Front of foundation
-	70	-	39	336	6	426	2	175	2	113	2	138	
Inhabited area												Total	
199	43 626	201	14 351	42 735	356	63 166	150	28 214	89	23 225	117	11 727	Street
80	29 286	114	11 952	36 867	228	53 118	95	24 271	44	18 552	89	10 295	Motorway
2	293	2	29	7	-	7	-	3	-	4	-	-	State road
107	10 651	75	1 158	1 677	72	3 532	27	1 326	28	1 933	17	273	Provincial road
4	576	2	47	591	13	1 222	7	499	6	650	-	73	Village road
-	56	-	2	549	14	1 014	8	445	5	531	1	38	Forest road
-	4	-	1	38	3	69	2	28	1	38	-	3	Service road
-	248	3	91	374	5	514	3	225	-	198	2	91	Joint road
6	2 437	5	1 016	2 159	14	3 100	6	1 193	3	1 172	5	735	Parking road
-	7	-	17	146	1	176	-	57	-	37	1	82	Front of foundation
-	68	-	38	327	6	414	2	167	2	110	2	137	
Uninhabited area												Total	
558	28 721	132	718	5 836	412	13 528	168	4 865	211	8 401	33	262	Street
-	69	1	10	161	2	264	2	121	-	113	-	30	Motorway
105	4 354	24	88	83	9	173	5	72	3	100	1	1	State road
449	23 869	105	594	5 078	373	11 971	148	4 235	195	7 522	30	214	Provincial road
2	198	1	8	314	21	716	9	270	11	435	1	11	Village road
-	3	-	1	124	3	241	3	105	-	133	-	3	Forest road
-	2	-	-	15	-	28	-	12	-	15	-	1	Service road
-	8	1	3	16	1	27	1	14	-	13	-	-	Joint road
2	213	-	12	32	2	85	-	26	1	59	1	-	Parking road
-	3	-	1	4	1	11	-	2	1	8	-	1	Front of foundation
-	2	-	1	9	-	12	-	8	-	3	-	1	

4.4. Kazanın olduğu yerdeki yol ve çevre özelliklerine göre trafik kazası ve sonucu, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza]

A. Kaza sayısı B. Ölü sayısı C. Yaralı sayısı

	Toplam- Total												Yerleşim yeri					
	Toplam-Total			Sürücü-Driver			Yolcu-Passenger			Yaya-Pedestrian			Toplam-Total			Sürücü-Driver		
	A	B	C	B	C	B	C	B	C	B	C	B	A	B	C	B	C	
Aydınlatma	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	104 278	1 031	161 867	425	68 938				
Var	75 431	840	119 255	352	50 036	257	51 213	231	18 006	70511	629	109 193	260	46 218				
Yok	54 857	1 709	101 717	663	39 990	798	52 690	248	9 037	33705	397	52 569	165	22 678				
Bozuk	72	6	136	-	51	2	70	4	15	62	5	105	-	42				
Trafik ışaması	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	104 278	1 031	161 867	425	68 938				
Var	17 412	175	30 056	73	11 540	51	15 022	51	3 494	16310	141	27 644	57	10 709				
Yok	112 748	2 376	190 675	940	78 380	1 006	88 765	430	23 530	87800	888	133 935	366	58 099				
Bozuk	200	4	377	2	157	-	186	2	34	168	2	288	2	130				
Yol şerit çizgisi	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	104 278	1 031	161 867	425	68 938				
Var	77 098	2 115	142 495	837	55 211	921	74 358	357	12 926	53154	699	87 952	288	35 807				
Yok	52 957	432	78 117	177	34 648	130	29 403	125	14 066	50844	328	73 470	136	32 933				
Bozuk	305	8	496	1	218	6	212	1	66	280	4	445	1	198				
Yaya kaldırımı	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	104 278	1 031	161 867	425	68 938				
Var	72 236	482	107 275	201	45 360	110	41 175	171	20 740	71180	456	105 114	191	44 570				
Yok	58 084	2 072	113 765	814	44 688	947	62 766	311	6 311	33062	574	56 694	234	24 342				
Bozuk	40	1	68	-	29	-	32	1	7	36	1	59	-	26				
Banket	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	104 278	1 031	161 867	425	68 938				
Var	33 734	1 542	70 789	604	26 921	725	40 873	213	2 995	15420	386	28 327	157	11 943				
Yok	96 559	1 013	150 226	411	63 106	332	63 069	270	24 051	88796	645	133 454	268	56 950				
Bozuk	67	-	93	-	50	-	31	-	12	62	-	86	-	45				
Trafik işaret levhası	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	104 278	1 031	161 867	425	68 938				
Var	41 586	1 256	79 223	511	30 902	575	41 876	170	6 445	29760	431	51 400	190	21 131				
Yok	88 582	1 292	141 547	501	59 031	479	61 939	312	20 577	74358	596	110 198	233	47 689				
Bozuk	192	7	338	3	144	3	158	1	36	160	4	269	2	118				
Yolda çalışma durumu	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	104 278	1 031	161 867	425	68 938				
Var	2 074	111	4 240	40	1 521	49	2 388	22	331	1122	28	1 981	9	730				
Yok	128 286	2 444	216 868	975	88 556	1 008	101 585	461	26 727	103156	1 003	159 886	416	68 208				
Trafik görevlisi	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	104 278	1 031	161 867	425	68 938				
Var	148	2	278	1	85	1	143	-	50	101	-	177	-	53				
Yok	130 212	2 553	220 830	1 014	89 992	1 056	103 830	483	27 008	104177	1 031	161 690	425	68 885				
Görüse engel cisim	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	104 278	1 031	161 867	425	68 938				
Var	169	3	311	2	98	1	154	-	59	151	1	261	1	80				
Yok	130 191	2 552	220 797	1 013	89 979	1 056	103 819	483	26 999	104127	1 030	161 606	424	68 858				
Araç haricinde hasar	130 360	2 555	221 108	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	104 278	1 031	161 867	425	68 938				
gören unsurlar	11 229	392	23 981	151	9 393	219	14 016	22	572	7195	140	14 540	55	6 074				
Var	119 131	2 163	197 127	864	80 684	838	89 957	461	26 486	97083	891	147 327	370	62 864				

Weather and Road Condition

Hava ve Yol Durumu

4.4.Number of road traffic accidents and results by lighting and road condition, 2012

[Traffic accidents involving death and personal injury]

A. Number of accidents B. Number of persons killed C. Number of persons injured

Inhabited area				Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area											
Yolcu-Passenger		Yaya-Pedestrian		Toplam-Total			Sürücü-Driver			Yolcu-Passenger		Yaya-Pedestrian			
B	C	B	C	A	B	C	B	C	B	C	B	C	B	C	
288	66 851	318	26 078	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980			Lightning
178	45 295	191	17 680	4 920	211	10 062	92	3 818	79	5 918	40	326	Present		
109	21 508	123	8 383	21 152	1 312	49 148	498	17 312	689	31 182	125	654	Absent		
1	48	4	15	10	1	31	-	9	1	22	-	-	Out of order		
288	66 851	318	26 078	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980			Traffic light
40	13 516	44	3 419	1 102	34	2 412	16	831	11	1 506	7	75	Present		
248	53 210	274	22 626	24 948	1 488	56 740	574	20 281	758	35 555	156	904	Absent		
-	125	-	33	32	2	89	-	27	-	61	2	1	Out of order		
288	66 851	318	26 078	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980			Lane mark
215	40 112	196	12 033	23 944	1 416	54 543	549	19 404	706	34 246	161	893	Present		
70	26 558	122	13 979	2 113	104	4 647	41	1 715	60	2 845	3	87	Absent		
3	181	-	66	25	4	51	-	20	3	31	1	-	Out of order		
288	66 851	318	26 078	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980			Side walk
102	39 938	163	20 606	1 056	26	2 161	10	790	8	1 237	8	134	Present		
186	26 887	154	5 465	25 022	1 498	57 071	580	20 346	761	35 879	157	846	Absent		
-	26	1	7	4	-	9	-	3	-	6	-	-	Out of order		
288	66 851	318	26 078	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980			Shoulder
134	14 039	95	2 345	18 314	1 156	42 462	447	14 978	591	26 834	118	650	Present		
154	52 783	223	23 721	7 763	368	16 772	143	6 156	178	10 286	47	330	Absent		
-	29	-	12	5	-	7	-	5	-	2	-	-	Out of order		
288	66 851	318	26 078	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980			Traffic signboard
147	24 251	94	6 018	11 826	825	27 823	321	9 771	428	17 625	76	427	Present		
140	42 483	223	20 026	14 224	696	31 349	268	11 342	339	19 456	89	551	Absent		
1	117	1	34	32	3	69	1	26	2	41	-	2	Out of order		
288	66 851	318	26 078	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980			Working on road
8	969	11	282	952	83	2 259	31	791	41	1 419	11	49	Present		
280	65 882	307	25 796	25 130	1 441	56 982	559	20 348	728	35 703	154	931	Absent		
288	66 851	318	26 078	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980			Traffic officer
-	81	-	43	47	2	101	1	32	1	62	-	7	Present		
288	66 770	318	26 035	26 035	1 522	59 140	589	21 107	768	37 060	165	973	Absent		
288	66 851	318	26 078	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980			Obstacle limiting sight
-	125	-	56	18	2	50	1	18	1	29	-	3	Present		
288	66 726	318	26 022	26 064	1 522	59 191	589	21 121	768	37 093	165	977	Absent		
															Other damage substance
288	66 851	318	26 078	26 082	1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980			
70	7 924	15	542	4 034	252	9 441	96	3 319	149	6 092	7	30	Present		
218	58 927	303	25 536	22 048	1 272	49 800	494	17 820	620	31 030	158	950	Absent		

4.5 Kazanın olduğu yolun yönüne göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by direction of road, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Yolun yönü Road direction	Kaza - Accidents			Sürücü-Driver		Yolcu-Passenger		Yaya-Pedestrian	
	Toplam kaza Total accidents	Yaralanmalı Ölümlü kaza Accidents involving personal injury		Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured
		Yolun yönü Road direction	Total accidents	involving death	Accidents involving personal injury	Number of persons killed	Number of persons injured	Number of persons killed	Number of persons injured
Toplam - Total									
Toplam - Total	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058
Tek yönlü yol									
Single direction road	74 217	1 387	72 830	652	51 617	717	66 226	320	13 662
İki yönlü yol									
Double direction road	56 143	675	55 468	363	38 460	340	37 747	163	13 396
Yerleşim yeri - Inhabited area									
Toplam - Total	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078
Tek yönlü yol									
Single direction road	54 600	558	54 042	244	35 882	191	38 533	191	12 988
İki yönlü yol									
Double direction road	49 678	361	49 317	181	33 056	97	28 318	127	13 090
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area									
Toplam - Total	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980
Tek yönlü yol									
Single direction road	19 617	829	18 788	408	15 735	526	27 693	129	674
İki yönlü yol									
Double direction road	6 465	314	6 151	182	5 404	243	9 429	36	306

4.6 Kazanın olduğu yolun yüzeyine göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by surface of road, 2012

[Ölümlü, yaralanan kaza - Accidents involving death and personal injury]

Yolun yüzeyi Surface of road	Kaza - Accidents			Sürücü - Driver			Yolcu - Passenger		Yaya - Pedestrian	
	Yaralanmalı			Ölü sayısı	Yaralı sayısı	Ölü sayısı	Yaralı sayısı	Ölü sayısı	Yaralı sayısı	Ölü sayısı
	Toplam kaza Accidents	Ölümlü kaza Accidents involving personal injury	Accidents involving personal injury							
Toplam - Total										
Toplam - Total	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	
Kuru - Dry	108 794	1 743	107 051	868	75 124	846	82 755	426	23 494	
İslak - Wet	16 348	213	16 135	100	11 184	127	14 373	43	2 979	
Çamurlu - Muddy	308	9	299	3	219	5	256	3	57	
Karlı - Snowy	1 279	18	1 261	8	853	19	1 820	1	177	
Buzlu - Iced	2 538	49	2 489	23	1 843	43	3 840	5	212	
Tozlu - Dusty	706	23	683	9	566	14	603	5	85	
Yağ-akaryakıt - Liquid fuel spilled	81	1	80	-	68	1	69	-	4	
Su birikintili - Waterhole	306	6	300	4	220	2	257	-	50	
Yerleşim yeri - Inhabited area										
Toplam- Total	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078	
Kuru - Dry	88 706	792	87 914	371	58 774	246	54 761	275	22 652	
İslak - Wet	12 499	90	12 409	33	8 097	33	9 101	35	2 877	
Çamurlu - Muddy	243	5	238	2	167	1	163	2	53	
Karlı - Snowy	715	6	709	4	421	2	659	-	173	
Buzlu - Iced	1 328	16	1 312	12	889	3	1 630	2	193	
Tozlu - Dusty	507	9	498	2	394	3	345	4	76	
Yağ-akaryakıt - Liquid fuel spilled	60	-	60	-	49	-	42	-	4	
Su birikintili - Waterhole	220	1	219	1	147	-	150	-	50	
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area										
Toplam- Total	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980	
Kuru - Dry	20 088	951	19 137	497	16 350	600	27 994	151	842	
İslak - Wet	3 849	123	3 726	67	3 087	94	5 272	8	102	
Çamurlu - Muddy	65	4	61	1	52	4	93	1	4	
Karlı - Snowy	564	12	552	4	432	17	1 161	1	4	
Buzlu - Iced	1 210	33	1 177	11	954	40	2 210	3	19	
Tozlu - Dusty	199	14	185	7	172	11	258	1	9	
Yağ-akaryakıt - Liquid fuel spilled	21	1	20	-	19	1	27	-	-	
Su birikintili - Waterhole	86	5	81	3	73	2	107	-	-	

4.7 Kazanın olduğu yerdeki yolun geometrik özelliğine göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by geometric characteristics of road, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam Kaza- Total accidents**B. Ölümeli kaza** -Accidents involving death**C. Yaralanmalı kaza**-Accidents involving personal injury**D. Ölü sayı** - Number of persons killed**E. Yaralı sayısı** - Number of persons injured

Geometrik özellik Geometric characteristics	Toplam - Total									
	Kaza - Accidents			Sürücü-Driver		Yolcu-Passenger		Yaya-Pedestrian		
	A	B	C	D	E	D	E	D	E	
Yatay güzergah - Horizontal alignment	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	
Düz yol - Straight and level road	108 868	1 473	107 395	676	73 262	711	81 265	420	25 090	
Hafif viraj - Smooth curve	17 861	484	17 377	274	13 847	289	18 808	50	1 802	
Korkuluğu sert viraj - Sharp curve with guardrail	2 008	72	1 936	48	1 641	41	2 251	9	65	
Korkulukszırı sert viraj - Sharp curve without guardrail	1 623	33	1 590	17	1 327	16	1 649	4	101	
Düşey güzergah - Vertical alignment	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	
Eğimsiz - Level	95 057	1 366	93 691	641	64 873	694	72 421	359	20 953	
Hafif eğimli - Smooth grade	30 404	578	29 826	301	21 588	306	26 963	105	5 341	
Dik eğimli - Steep grade	4 469	99	4 370	66	3 276	46	4 093	16	717	
Tepe üstü - Top hill	430	19	411	7	340	11	496	3	47	
Kavşak - Intersections	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	
Üç yönlü (T) - Three-leg intersection	14 626	115	14 511	51	9 948	28	8 650	45	3 686	
Üç yönlü (Y) - Three-leg intersection	2 688	24	2 664	10	1 957	9	1 914	9	468	
Dört yönlü - Four-leg intersection	20 784	102	20 682	60	15 686	39	16 910	20	2 591	
Beş ve daha fazla yönlü - Multileg intersection	1 581	11	1 570	6	1 191	3	1 400	3	211	
Dönel - Round about	5 078	53	5 025	26	3 804	29	5 490	12	538	
Diğer kavşak çeşitleri - Other intersections	5 559	67	5 492	44	3 938	24	4 411	16	1 041	
Kavşak yok - Without intersections	80 044	1 690	78 354	818	53 553	925	65 198	378	18 523	
Geçitler - Passages	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	
Kontrollü demiryolu geçiti - Controlled railway crossing	216	8	208	4	151	4	132	3	35	
Kontrolsüz demiryolu geçiti - Uncontrolled railway crossing	181	5	176	4	133	-	139	1	22	
Okul geçidi - School crossing	662	6	656	1	364	2	364	4	267	
Yaya geçidi - Pedestrian crossing	8 716	85	8 631	18	4 786	17	5 688	54	3 417	
Geçit yok - No passage	120 585	1 958	118 627	988	84 643	1 034	97 650	421	23 317	
Diğer geometrik özellikler - Other geometric properties	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	
Dar yol - Narrow road	843	11	832	4	562	2	570	5	207	
Dar köprü - Narrow bridge	86	1	85	1	61	-	62	-	14	
Köprü üstü - On the bridge	847	23	824	10	645	19	927	4	87	
Menfez üstü - On the culvert	90	6	84	4	79	1	105	3	7	
Kasis - Speed bump	235	3	232	2	150	1	181	-	49	
Tünel içi - In the tunnel	536	7	529	3	388	7	429	1	60	
Hiçbiri - None of them	127 723	2 011	125 712	991	88 192	1 027	101 699	470	26 634	

4.7 Kazanın olduğu yerdeki yolun geometrik özelliğine göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by geometric characteristics of road, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam Kaza- Total accidents

B. Ölümlü kaza -Accidents involving death

C. Yaralanmalı kaza-Accidents involving personal injury

D. Ölü sayısı - Number of persons killed

E. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Geometrik özellik Geometric characteristics	Yerleşim yeri - Inhabited area									
	Kaza - Accidents			Sürücü-Driver		Yolcu-Passenger		Yaya-Pedestrian		
	A	B	C	D	E	D	E	D	E	
Yatay güzergah - Horizontal alignment	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078	
Düz yol - Straight and level road	91 549	740	90 809	318	59 310	221	56 806	290	24 319	
Hafif viraj - Smooth curve	10 460	149	10 311	86	7 799	56	8 040	26	1 617	
Korkuluğu sert viraj - Sharp curve with guardrail	842	11	831	7	674	4	662	1	49	
Korkuluksuz sert viraj - Sharp curve with out guardrail	1 427	19	1 408	14	1 155	7	1 343	1	93	
Düşey güzergah - Vertical alignment	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078	
Eğimsiz - Level	77 738	633	77 105	283	50 921	204	47 962	229	20 182	
Hafif eğimli - Smooth grade	23 003	243	22 760	113	15 540	73	16 195	81	5 156	
Dik eğimli - Steep grade	3 303	38	3 265	25	2 309	9	2 504	8	701	
Tepe üstü - Top hill	234	5	229	4	168	2	190	-	39	
Kavşak - Intersections	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078	
Üç yönlü (T) - Three-leg intersection	13 701	82	13 619	37	9 189	14	7 308	36	3 628	
Üç yönlü (Y) - Three-leg intersection	2 430	18	2 412	6	1 756	5	1 560	9	454	
Dört yönlü - Four-leg intersection	19 906	75	19 831	44	14 939	20	15 645	17	2 551	
Beş ve daha fazla yönlü - Multileg intersection	1 472	9	1 463	5	1 099	3	1 222	2	202	
Dönel - Round about	4 269	29	4 240	15	3 140	18	4 251	8	515	
Diğer kavşak çeşitleri - Other intersections	4 934	38	4 896	23	3 431	9	3 356	9	1 009	
Kavşak yok - Without intersections	57 566	668	56 898	295	35 384	219	33 509	237	17 719	
Geçitler - Passages	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078	
Kontrollü demiryolu geçidi - Controlled railway crossing	203	8	195	4	140	4	126	3	35	
Kontrolsüz demiryolu geçidi - Uncontrolled railway crossing	164	5	159	4	117	-	121	1	22	
Okul geçidi - School crossing	624	4	620	-	334	-	327	4	264	
Yaya geçidi - Pedestrian crossing	8 302	71	8 231	16	4 503	14	5 178	45	3 347	
Geçit yok - No passage	94 985	831	94 154	401	63 844	270	61 099	265	22 410	
Diğer geometrik özellikler - Other geometric properties	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078	
Dar yol - Narrow road	747	9	738	3	481	2	448	4	205	
Dar köprü - Narrow bridge	78	1	77	1	55	-	51	-	13	
Köprü üstü - On the bridge	594	12	582	6	443	7	513	3	82	
Menfez üstü - On the culvert	41	2	39	2	35	-	35	-	7	
Kasis - Speed bump	206	2	204	1	131	1	136	-	48	
Tünel içi - In the tunnel	464	4	460	2	321	5	332	1	56	
Hiçbiri - None of them	102 148	889	101 259	410	67 472	273	65 336	310	25 667	

4.7 Kazanın olduğu yerdeki yolun geometrik özelliğine göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by geometric characteristics of road, 2012 (continued)

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam Kaza- Total accidents**B. Ölümeli kaza** -Accidents involving death**C. Yaralanmalı kaza**-Accidents involving personal injury**D. Ölü sayısı** - Number of persons killed**E. Yaralı sayısı** - Number of persons injured

Geometrik özellik Geometric characteristics	Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area									
	Kaza - Accidents			Sürücü-Driver		Yolcu-Passenger		Yaya-Pedestrian		
	A	B	C	D	E	D	E	D	E	
Yatay güzergah - Horizontal alignment	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980	
Düz yol - Straight and level road	17 319	733	16 586	358	13 952	490	24 459	130	771	
Hafif viraj - Smooth curve	7 401	335	7 066	188	6 048	233	10 768	24	185	
Korkuluğu sert viraj - Sharp curve with guardrail	1 166	61	1 105	41	967	37	1 589	8	16	
Korkuluksuz sert viraj - Sharp curve with out guardrail	196	14	182	3	172	9	306	3	8	
Düşey güzergah - Vertical alignment	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980	
Eğimsiz - Level	17 319	733	16 586	358	13 952	490	24 459	130	771	
Hafif eğimli - Smooth grade	7 401	335	7 066	188	6 048	233	10 768	24	185	
Dik eğimli - Steep grade	1 166	61	1 105	41	967	37	1 589	8	16	
Tepe üstü - Top hill	196	14	182	3	172	9	306	3	8	
Kavşak - Intersections	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980	
Üç yönlü (T) - Three-leg intersection	925	33	892	14	759	14	1 342	9	58	
Üç yönlü (Y) - Three-leg intersection	258	6	252	4	201	4	354	-	14	
Dört yönlü - Four-leg intersection	878	27	851	16	747	19	1 265	3	40	
Beş ve daha fazla yönlü - Multileg intersection	109	2	107	1	92	-	178	1	9	
Dönel - Round about	809	24	785	11	664	11	1 239	4	23	
Diğer kavşak çeşitleri - Other intersections	625	29	596	21	507	15	1 055	7	32	
Kavşak yok - Without intersections	22 478	1 022	21 456	523	18 169	706	31 689	141	804	
Geçitler - Passages	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980	
Kontrollü demiryolu geçidi - Controlled railway crossing	13	-	13	-	11	-	6	-	-	
Kontrolsüz demiryolu geçidi - Uncontrolled railway crossing	17	-	17	-	16	-	18	-	-	
Okul geçidi - School crossing	38	2	36	1	30	2	37	-	3	
Yaya geçidi - Pedestrian crossing	414	14	400	2	283	3	510	9	70	
Geçit yok - No passage	25 600	1 127	24 473	587	20 799	764	36 551	156	907	
Diğer geometrik özellikler - Other geometric properties	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980	
Dar yol - Narrow road	96	2	94	1	81	-	122	1	2	
Dar köprü - Narrow bridge	8	-	8	-	6	-	11	-	1	
Köprü üstü - On the bridge	253	11	242	4	202	12	414	1	5	
Menfez üstü - On the culvert	49	4	45	2	44	1	70	3	-	
Kasis - Speed bump	29	1	28	1	19	-	45	-	1	
Tünel içi - In the tunnel	72	3	69	1	67	2	97	-	4	
Hiçbiri - None of them	25 575	1 122	24 453	581	20 720	754	36 363	160	967	

4.8 Hava durumuna göre trafik kazası, ölen ve yaralanan sürücü, yolcu ve yayalar, 2012

Number of drivers, passengers and pedestrians killed or injured with respect to the weather condition, 2012

[**Ölümלי, yaralanan kaza** - Accidents involving death and personal injury]**A. Toplam kaza**-Total accidents**B. Ölümeli kaza**-Accidents involving death**C. Yaralanan kaza**-Accidents involving personal injury**D. Ölüm sayı**-Number of persons killed**E. Yaralı sayısı**-Number of persons injured

Hava durumu Weather conditions	Kaza - Accidents			Sürücü-Driver		Yolcu-Passenger		Yaya-Pedestrian	
	A	B	C	D	E	D	E	D	E
Toplam - Total									
Toplam - Total	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058
Açık - Sunny	100 069	1 603	98 466	803	69 583	775	76 679	387	21 197
Bulutlu - Cloudy	15 651	230	15 421	105	10 323	122	12 113	64	3 593
Yağmurlu - Rainy	532	11	521	10	445	9	713	-	55
Karlı - Snowy	11 099	158	10 941	72	7 628	91	10 174	28	1 850
Sisli - Foggy	2 501	41	2 460	15	1 690	42	3 343	4	338
Tipili - Blizzads	193	10	183	4	167	9	314	-	13
Fırtınalı - Storms	315	9	306	6	241	9	637	-	12
Yerleşim yeri - Inhabited area									
Toplam- Total	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078
Açık - Sunny	81 389	727	80 662	340	54 385	218	50 591	250	20 430
Bulutlu - Cloudy	12 794	118	12 676	56	8 024	34	8 139	48	3 471
Yağmurlu - Rainy	325	4	321	4	257	4	391	-	50
Karlı - Snowy	8 190	63	8 127	22	5 282	28	6 185	20	1 786
Sisli - Foggy	1 420	7	1 413	3	861	4	1 344	-	324
Tipili - Blizzads	72	-	72	-	63	-	63	-	10
Fırtınalı - Storms	88	-	88	-	66	-	138	-	7
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area									
Toplam - Total	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980
Açık - Sunny	18 680	876	17 804	463	15 198	557	26 088	137	767
Bulutlu - Cloudy	2 857	112	2 745	49	2 299	88	3 974	16	122
Yağmurlu - Rainy	207	7	200	6	188	5	322	-	5
Karlı - Snowy	2 909	95	2 814	50	2 346	63	3 989	8	64
Sisli - Foggy	1 081	34	1 047	12	829	38	1 999	4	14
Tipili - Blizzads	121	10	111	4	104	9	251	-	3
Fırtınalı - Storms	227	9	218	6	175	9	499	-	5

5.1 Taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by number of vehicle involved, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

	Kaza - Accidents			Sürücü - Driver		Yolcu - Passenger		Yaya - Pedestrian	
	Toplam kaza Total accidents	Ölümלי kaza Accidents involving death	Yaralan-malı kaza Accidents involving personal injury	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured	Ölü sayısı Number of persons killed	Yaralı sayısı Number of persons injured
Toplam - Total									
Toplam- Total	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058
Tek araklı kaza Single vehicle accidents	60 731	1 200	59 531	446	31 256	505	39 572	436	24 767
İki araklı kaza Two vehicles accidents	61 557	734	60 823	483	52 141	469	54 555	31	1 766
Aynı yönlü Same direction	26 451	352	26 099	209	21 183	177	22 592	27	1 091
Zıt yönlü Contrary direction	15 250	270	14 980	188	14 067	243	14 071	3	366
Komşu yönlü Neighbour direction	19 856	112	19 744	86	16 891	49	17 892	1	309
Çok araklı Multi-vehicle accidents	8 072	128	7 944	86	6 680	83	9 846	16	525
Yerleşim yeri - Inhabited area									
Toplam- Total	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078
Tek araklı kaza Single vehicle accidents	44 050	551	43 499	172	18 469	132	17 437	291	23 934
İki araklı kaza Two vehicles accidents	53 281	312	52 969	223	44 816	128	41 769	18	1 662
Aynı yönlü Same direction	21 141	128	21 013	81	16 829	40	15 149	15	1 007
Zıt yönlü Contrary direction	13 437	107	13 330	81	12 177	59	10 688	2	354
Komşu yönlü Neighbour direction	18 703	77	18 626	61	15 810	29	15 932	1	301
Çok araklı Multi-vehicle accidents	6 947	56	6 891	30	5 653	28	7 645	9	482
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area									
Toplam- Total	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980
Tek araklı kaza Single vehicle accidents	16 681	649	16 032	274	12 787	373	22 135	145	833
İki araklı kaza Two vehicles accidents	8 276	422	7 854	260	7 325	341	12 786	13	104
Aynı yönlü Same direction	5 310	224	5 086	128	4 354	137	7 443	12	84
Zıt yönlü Contrary direction	1 813	163	1 650	107	1 890	184	3 383	1	12
Komşu yönlü Neighbour direction	1 153	35	1 118	25	1 081	20	1 960	-	8
Çok araklı Multi-vehicle accidents	1 125	72	1 053	56	1 027	55	2 201	7	43

Accidents by Vehicles Type

Taşıtlara Göre Kazalar

5.2 İstatistik Bölgeleri Birimleri Sınıflamasına ve taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and number of vehicles involved, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam - Total

B. Yerleşim yeri - Inhabited area

C. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

D. Kaza sayısı - Number of accidents

E. Ölü sayısı - Number of persons killed

F. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Taşıt sayısına göre kazalar - Number of vehicles involved

İBBS SR	TR	Türkiye - Turkey	Toplam			Tek taşıtlı kaza			İki taşıtlı kaza			Zincirleme kaza			
			Total			Single vehicle accidents			Two vehicles accidents			Multi-vehicle accidents			
			D	E	F	D	E	F	D	E	F	D	E	F	
			A	130 360	2 555	221 108	60 731	1 387	95 595	61 557	983	108 462	8 072	185	17 051
			B	104 278	1 031	161 867	44 050	595	59 840	53 281	369	88 247	6 947	67	13 780
			C	26 082	1 524	59 241	16 681	792	35 755	8 276	614	20 215	1 125	118	3 271
	1. Düzey - Level 1		A	130 360	2 555	221 108	60 731	1 387	95 595	61 557	983	108 462	8 072	185	17 051
			B	104 278	1 031	161 867	44 050	595	59 840	53 281	369	88 247	6 947	67	13 780
			C	26 082	1 524	59 241	16 681	792	35 755	8 276	614	20 215	1 125	118	3 271
TR1	İstanbul		A	14 611	226	21 898	6 041	135	7 967	6 979	71	10 936	1 591	20	2 995
			B	13 083	158	19 198	5 444	99	7 050	6 284	49	9 685	1 355	10	2 463
			C	1 528	68	2 700	597	36	917	695	22	1 251	236	10	532
TR2	Batı Marmara		A	5 898	130	10 264	2 937	71	4 762	2 706	47	4 954	255	12	548
	West Marmara		B	3 977	39	6 240	1 685	20	2 309	2 098	18	3 551	194	1	380
			C	1 921	91	4 024	1 252	51	2 453	608	29	1 403	61	11	168
TR3	Ege		A	21 488	354	34 411	9 369	181	13 884	10 898	145	17 951	1 221	28	2 576
	Aegean		B	17 381	160	25 781	6 839	82	9 042	9 469	65	14 626	1 073	13	2 113
			C	4 107	194	8 630	2 530	99	4 842	1 429	80	3 325	148	15	463
TR4	Doğu Marmara		A	13 371	244	22 400	6 089	119	9 242	6 397	98	11 061	885	27	2 097
	East Marmara		B	10 849	118	16 800	4 626	58	6 159	5 524	51	9 094	699	9	1 547
			C	2 522	126	5 600	1 463	61	3 083	873	47	1 967	186	18	550
TR5	Batı Anadolu		A	17 349	306	28 499	8 013	165	11 741	7 958	113	13 860	1 378	28	2 898
	West Anatolia		B	15 244	113	23 386	6 610	66	8 492	7 365	42	12 366	1 269	5	2 528
			C	2 105	193	5 113	1 403	99	3 249	593	71	1 494	109	23	370
TR6	Akdeniz		A	20 795	332	33 414	8 623	177	13 105	11 178	143	18 395	994	12	1 914
	Mediterranean		B	17 733	149	26 608	6 710	84	9 157	10 107	59	15 775	916	6	1 676
			C	3 062	183	6 806	1 913	93	3 948	1 071	84	2 620	78	6	238
TR7	Orta Anadolu		A	9 047	168	17 237	4 816	79	8 592	3 806	75	7 660	425	14	985
	Central Anatolia		B	6 648	53	11 071	3 057	22	4 325	3 234	22	5 978	357	9	768
			C	2 399	115	6 166	1 759	57	4 267	572	53	1 682	68	5	217
TR8	Batı Karadeniz		A	8 293	255	16 019	4 449	140	8 204	3 465	99	6 962	379	16	853
	West Black Sea		B	5 858	83	9 846	2 692	52	3 921	2 850	26	5 277	316	5	648
			C	2 435	172	6 173	1 757	88	4 283	615	73	1 685	63	11	205
TR9	Doğu Karadeniz		A	3 550	102	6 718	1 997	63	3 287	1 341	33	2 892	212	6	539
	East Black Sea		B	2 711	37	4 804	1 474	26	2 188	1 067	10	2 190	170	1	426
			C	839	65	1 914	523	37	1 099	274	23	702	42	5	113
TRA	Kuzeydoğu Anadolu		A	2 807	95	5 720	1 690	59	3 159	1 022	32	2 329	95	4	232
	Northeast Anatolia		B	1 575	15	2 765	807	10	1 203	698	2	1 399	70	3	163
			C	1 232	80	2 955	883	49	1 956	324	30	930	25	1	69
TRB	Ortadoğu Anadolu		A	4 152	146	8 168	2 371	79	4 156	1 583	56	3 526	198	11	486
	Centraleast Anatolia		B	2 752	40	4 791	1 394	35	2 020	1 200	3	2 434	158	2	337
			C	1 400	106	3 377	977	44	2 136	383	53	1 092	40	9	149
TRC	Güneydoğu Anadolu		A	8 999	197	16 360	4 336	119	7 496	4 224	71	7 936	439	7	928
	Southeast Anatolia		B	6 467	66	10 577	2 712	41	3 974	3 385	22	5 872	370	3	731
			C	2 532	131	5 783	1 624	78	3 522	839	49	2 064	69	4	197

5.2 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına ve taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and number of vehicles involved, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam - Total

B. Yerleşim yeri - Inhabited area

C. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

D. Kaza sayısı - Number of accidents

E. Ölü sayısı - Number of persons killed

F. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Taşıt sayısına göre kazalar - Number of vehicles involved

İBBS SR		Toplam			Tek taşıtlı kaza			İki taşıtlı kaza			Zincirleme kaza			
		Total			Single vehicle accidents			Two vehicles accidents			Multi-vehicle accidents			
		D	E	F	D	E	F	D	E	F	D	E	F	
2. Düzey - Level 2		A	130 360	2 555	221 108	60 731	1 387	95 595	61 557	983	108 462	8 072	185	17 051
		B	104 278	1 031	161 867	44 050	595	59 840	53 281	369	88 247	6 947	67	13 780
		C	26 082	1 524	59 241	16 681	792	35 755	8 276	614	20 215	1 125	118	3 271
TR10	İstanbul	A	14 611	226	21 898	6 041	135	7 967	6 979	71	10 936	1 591	20	2 995
		B	13 083	158	19 198	5 444	99	7 050	6 284	49	9 685	1 355	10	2 463
		C	1 528	68	2 700	597	36	917	695	22	1 251	236	10	532
TR21	Tekirdağ, Edirne, Kirklareli	A	2 564	79	4 669	1 353	45	2 275	1 102	26	2 179	109	8	215
		B	1 656	22	2 665	737	11	1 027	830	10	1 471	89	1	167
		C	908	57	2 004	616	34	1 248	272	16	708	20	7	48
TR22	Balıkesir, Çanakkale	A	3 334	51	5 595	1 584	26	2 487	1 604	21	2 775	146	4	333
		B	2 321	17	3 575	948	9	1 282	1 268	8	2 080	105	-	213
		C	1 013	34	2 020	636	17	1 205	336	13	695	41	4	120
TR31	İzmir	A	8 126	93	11 742	3 483	52	4 575	4 056	34	6 098	587	7	1 069
		B	7 042	55	9 693	2 881	32	3 584	3 636	20	5 185	525	3	924
		C	1 084	38	2 049	602	20	991	420	14	913	62	4	145
TR32	Aydın, Denizli, Muğla	A	7 377	118	12 012	3 186	57	4 701	3 842	53	6 475	349	8	836
		B	5 826	49	8 862	2 237	25	2 976	3 282	20	5 216	307	4	670
		C	1 551	69	3 150	949	32	1 725	560	33	1 259	42	4	166
TR33	Manisa, Afyonkarahisar, Kütahya, Uşak	A	5 985	143	10 657	2 700	72	4 608	3 000	58	5 378	285	13	671
		B	4 513	56	7 226	1 721	25	2 482	2 551	25	4 225	241	6	519
		C	1 472	87	3 431	979	47	2 126	449	33	1 153	44	7	152
TR41	Bursa, Eskişehir, Bilecik	A	6 718	106	10 627	3 132	56	4 616	3 173	44	5 182	413	6	829
		B	5 646	56	8 371	2 428	27	3 160	2 846	25	4 472	372	4	739
		C	1 072	50	2 256	704	29	1 456	327	19	710	41	2	90
TR42	Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu, Yalova	A	6 653	138	11 773	2 957	63	4 626	3 224	54	5 879	472	21	1 268
		B	5 203	62	8 429	2 198	31	2 999	2 678	26	4 622	327	5	808
		C	1 450	76	3 344	759	32	1 627	546	28	1 257	145	16	460
TR51	Ankara	A	11 092	169	17 964	5 138	105	7 180	4 845	57	8 604	1 109	7	2 180
		B	9 997	68	15 379	4 474	47	5 653	4 484	19	7 726	1 039	2	2 000
		C	1 095	101	2 585	664	58	1 527	361	38	878	70	5	180
TR52	Konya, Karaman	A	6 257	137	10 535	2 875	60	4 561	3 113	56	5 256	269	21	718
		B	5 247	45	8 007	2 136	19	2 839	2 881	23	4 640	230	3	528
		C	1 010	92	2 528	739	41	1 722	232	33	616	39	18	190
TR61	Antalya, Isparta, Burdur	A	7 583	154	11 921	3 017	86	4 551	4 167	64	6 645	399	4	725
		B	6 388	76	9 372	2 264	39	3 040	3 761	34	5 684	363	3	648
		C	1 195	78	2 549	753	47	1 511	406	30	961	36	1	77
TR62	Adana, Mersin	A	7 915	111	12 420	3 227	56	4 753	4 275	49	6 867	413	6	800
		B	7 028	52	10 473	2 670	32	3 606	3 969	17	6 167	389	3	700
		C	887	59	1 947	557	24	1 147	306	32	700	24	3	100

Accidents by Vehicles Type

Taşıtlara Göre Kazalar

5.2 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına ve taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and number of vehicles involved, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam - Total

B. Yerleşim yeri - Inhabited area

C. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

D. Kaza sayısı - Number of accidents

E. Ölü sayısı - Number of persons killed

F. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Taşıt sayısına göre kazalar - Number of vehicles involved

İBBS SR		Toplam Total			Tek taşıtlı kaza Single vehicle accidents			İki taşıtlı kaza Two vehicles accidents			Zincirleme kaza Multi-vehicle accidents			
		D	E	F	D	E	F	D	E	F	D	E	F	
TR63	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye	A	5 297	67	9 073	2 379	35	3 801	2 736	30	4 883	182	2	389
		B	4 317	21	6 763	1 776	13	2 511	2 377	8	3 924	164	-	328
		C	980	46	2 310	603	22	1 290	359	22	959	18	2	61
TR71	Kırıkkale, Aksaray, Niğde, Nevşehir, Kurşehir	A	3 393	74	6 809	1 745	33	3 252	1 501	40	3 179	147	1	378
		B	2 377	24	4 205	1 054	11	1 598	1 216	13	2 361	107	-	246
		C	1 016	50	2 604	691	22	1 654	285	27	818	40	1	132
TR72	Kayseri, Sivas, Yozgat	A	5 654	94	10 428	3 071	46	5 340	2 305	35	4 481	278	13	607
		B	4 271	29	6 866	2 003	11	2 727	2 018	9	3 617	250	9	522
		C	1 383	65	3 562	1 068	35	2 613	287	26	864	28	4	85
TR81	Zonguldak, Karabük, Bartın	A	1 333	35	2 630	748	21	1 342	517	14	1 140	68	-	148
		B	951	5	1 659	478	4	682	417	1	856	56	-	121
		C	382	30	971	270	17	660	100	13	284	12	-	27
TR82	Kastamonu, Çankırı, Sinop	A	1 446	62	3 149	878	28	1 819	526	33	1 222	42	1	108
		B	823	20	1 489	419	14	645	375	6	775	29	-	69
		C	623	42	1 660	459	14	1 174	151	27	447	13	1	39
TR83	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya	A	5 514	158	10 240	2 823	91	5 043	2 422	52	4 600	269	15	597
		B	4 084	58	6 698	1 795	34	2 594	2 058	19	3 646	231	5	458
		C	1 430	100	3 542	1 028	57	2 449	364	33	954	38	10	139
TR90	Trabzon, Ordu, Giresun Rize, Artvin, Gümüşhane	A	3 550	102	6 718	1 997	63	3 287	1 341	33	2 892	212	6	539
		B	2 711	37	4 804	1 474	26	2 188	1 067	10	2 190	170	1	426
		C	839	65	1 914	523	37	1 099	274	23	702	42	5	113
TRA1	Erzurum, Erzincan, Bayburt	A	1 715	46	3 555	1 018	31	1 963	629	12	1 430	68	3	162
		B	1 090	12	1 971	551	8	830	481	1	1 001	58	3	140
		C	625	34	1 584	467	23	1 133	148	11	429	10	-	22
TRA2	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan	A	1 092	49	2 165	672	28	1 196	393	20	899	27	1	70
		B	485	3	794	256	2	373	217	1	398	12	-	23
		C	607	46	1 371	416	26	823	176	19	501	15	1	47
TRB1	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli	A	2 545	76	4 646	1 489	38	2 464	935	29	1 897	121	9	285
		B	1 805	22	2 904	959	18	1 339	748	2	1 376	98	2	189
		C	740	54	1 742	530	20	1 125	187	27	521	23	7	96
TRB2	Van, Muş, Bitlis, Hakkari	A	1 607	70	3 522	882	41	1 692	648	27	1 629	77	2	201
		B	947	18	1 887	435	17	681	452	1	1 058	60	-	148
		C	660	52	1 635	447	24	1 011	196	26	571	17	2	53
TRC1	Gaziantep, Adiyaman, Kilis	A	3 985	63	6 765	1 702	36	2 829	2 098	24	3 547	185	3	389
		B	3 267	25	5 170	1 262	11	1 838	1 841	13	2 989	164	1	343
		C	718	38	1 595	440	25	991	257	11	558	21	2	46
TRC2	Şanlıurfa, Diyarbakır	A	3 322	92	6 508	1 694	56	3 157	1 436	34	2 936	192	2	415
		B	2 113	25	3 563	902	20	1 340	1 055	5	1 927	156	-	296
		C	1 209	67	2 945	792	36	1 817	381	29	1 009	36	2	119
TRC3	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt	A	1 692	42	3 087	940	27	1 510	690	13	1 453	62	2	124
		B	1 087	16	1 844	548	10	796	489	4	956	50	2	92
		C	605	26	1 243	392	17	714	201	9	497	12	-	32

5.2 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına ve taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and number of vehicles involved, 2012 (continued)

[Ölümü, yaralanmalı kaza -Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam - Total

B. Yerleşim yeri - Inhabited area

C. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

D. Kaza sayısı - Number of accidents

E. Ölü sayısı - Number of persons killed

F. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Taşıt sayısına göre kazalar -Number of vehicles involved

İBBS SR		Toplam Total			Tek taşıtlı kaza Single vehicle accidents			İki taşıtlı kaza Two vehicles accidents			Zincirleme kaza Multi-vehicle accidents			
		D	E	F	D	E	F	D	E	F	D	E	F	
		A	130 360	2 555	221 108	60 731	1 387	95 595	61 557	983	108 462	8 072	185	17 051
3. Düzey - Level 3		B	104 278	1 031	161 867	44 050	595	59 840	53 281	369	88 247	6 947	67	13 780
		C	26 082	1 524	59 241	16 681	792	35 755	8 276	614	20 215	1 125	118	3 271
		A	14 611	226	21 898	6 041	135	7 967	6 979	71	10 936	1 591	20	2 995
TR100	İstanbul	B	13 083	158	19 198	5 444	99	7 050	6 284	49	9 685	1 355	10	2 463
		C	1 528	68	2 700	597	36	917	695	22	1 251	236	10	532
		A	1 367	39	2 493	704	21	1 165	598	17	1 204	65	1	124
TR211	Tekirdağ	B	909	18	1 503	402	9	557	454	9	844	53	-	102
		C	458	21	990	302	12	608	144	8	360	12	1	22
		A	614	17	1 091	327	8	562	260	2	478	27	7	51
TR212	Edirne	B	396	3	598	173	1	239	201	1	326	22	1	33
		C	218	14	493	154	7	323	59	1	152	5	6	18
		A	583	23	1 085	322	16	548	244	7	497	17	-	40
TR213	Kırklareli	B	351	1	564	162	1	231	175	-	301	14	-	32
		C	232	22	521	160	15	317	69	7	196	3	-	8
		A	2 458	35	4 144	1 155	15	1 830	1 191	16	2 056	112	4	258
TR221	Balıkesir	B	1 723	9	2 688	700	4	961	945	5	1 566	78	-	161
		C	735	26	1 456	455	11	869	246	11	490	34	4	97
		A	876	16	1 451	429	11	657	413	5	719	34	-	75
TR222	Çanakkale	B	598	8	887	248	5	321	323	3	514	27	-	52
		C	278	8	564	181	6	336	90	2	205	7	-	23
		A	8 126	93	11 742	3 483	52	4 575	4 056	34	6 098	587	7	1 069
TR310	İzmir	B	7 042	55	9 693	2 881	32	3 584	3 636	20	5 185	525	3	924
		C	1 084	38	2 049	602	20	991	420	14	913	62	4	145
		A	2 284	41	3 711	1 014	20	1 502	1 172	18	1 986	98	3	223
TR321	Aydın	B	1 710	16	2 548	697	9	927	934	6	1 458	79	1	163
		C	574	25	1 163	317	11	575	238	12	528	19	2	60
		A	2 467	36	4 153	1 034	14	1 518	1 280	18	2 242	153	4	393
TR322	Denizli	B	2 045	15	3 218	768	6	995	1 136	7	1 906	141	2	317
		C	422	21	935	266	8	523	144	11	336	12	2	76
		A	2 626	41	4 148	1 138	23	1 681	1 390	17	2 247	98	1	220
TR323	Muğla	B	2 071	18	3 096	772	10	1 054	1 212	7	1 852	87	1	190
		C	555	23	1 052	366	13	627	178	10	395	11	-	30
		A	2 973	47	4 890	1 238	16	1 907	1 593	21	2 680	142	10	303
TR331	Manisa	B	2 431	24	3 772	895	7	1 234	1 411	11	2 277	125	6	261
		C	542	23	1 118	343	9	673	182	10	403	17	4	42
		A	1 334	44	2 645	723	27	1 405	556	15	1 063	55	2	177
TR332	Afyonkarahisar	B	846	9	1 454	372	4	580	430	5	767	44	-	107
		C	488	35	1 191	351	23	825	126	10	296	11	2	70
		A	935	28	1 716	400	14	725	477	14	878	58	-	113
TR333	Kütahya	B	691	15	1 135	234	9	362	406	6	679	51	-	94
		C	244	13	581	166	5	363	71	8	199	7	-	19

5.2 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına ve taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and number of vehicles involved, 2012 (continued)

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam - Total

B. Yerleşim yeri - Inhabited area

C. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

D. Kaza sayısı - Number of accidents

E. Ölü sayısı - Number of persons killed

F. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Taşıt sayısına göre kazalar - Number of vehicles involved

İBBS SR	Ülkesi	Toplam			Tek taşıtlı kaza			İki taşıtlı kaza			Zincirleme kaza			
		Total			Single vehicle accidents			Two vehicles accidents			Multi-vehicle accidents			
		D	E	F	D	E	F	D	E	F	D	E	F	
TR334	Uşak	A	743	24	1 406	339	15	571	374	8	757	30	1	78
		B	545	8	865	220	5	306	304	3	502	21	-	57
		C	198	16	541	119	10	265	70	5	255	9	1	21
TR411	Bursa	A	4 522	60	6 965	2 048	35	2 931	2 165	19	3 426	309	6	608
		B	3 949	31	5 777	1 711	17	2 238	1 963	10	3 010	275	4	529
		C	573	29	1 188	337	18	693	202	9	416	34	2	79
TR412	Eskişehir	A	1 736	41	2 843	820	17	1 240	826	24	1 411	90	-	192
		B	1 395	23	2 108	568	9	706	742	14	1 216	85	-	186
		C	341	18	735	252	8	534	84	10	195	5	-	6
TR413	Bilecik	A	460	5	819	264	4	445	182	1	345	14	-	29
		B	302	2	486	149	1	216	141	1	246	12	-	24
		C	158	3	333	115	3	229	41	-	99	2	-	5
TR421	Kocaeli	A	2 938	60	5 140	1 233	26	1 803	1 429	28	2 572	276	6	765
		B	2 449	36	4 076	1 017	16	1 392	1 239	17	2 160	193	3	524
		C	489	24	1 064	216	10	411	190	11	412	83	3	241
TR422	Sakarya	A	1 804	22	2 982	803	13	1 187	901	6	1 603	100	3	192
		B	1 522	10	2 345	658	7	864	785	1	1 328	79	2	153
		C	282	12	637	145	6	323	116	5	275	21	1	39
TR423	Düzce	A	812	19	1 585	349	9	619	416	7	788	47	3	178
		B	530	8	913	200	2	303	309	6	543	21	-	67
		C	282	11	672	149	7	316	107	1	245	26	3	111
TR424	Bolu	A	635	32	1 405	338	11	705	273	12	618	24	9	82
		B	309	4	559	131	3	200	166	1	332	12	-	27
		C	326	28	846	207	8	505	107	11	286	12	9	55
TR425	Yalova	A	464	5	661	234	4	312	205	1	298	25	-	51
		B	393	4	536	192	3	240	179	1	259	22	-	37
		C	71	1	125	42	1	72	26	-	39	3	-	14
TR510	Ankara	A	11 092	169	17 964	5 138	105	7 180	4 845	57	8 604	1 109	7	2 180
		B	9 997	68	15 379	4 474	47	5 653	4 484	19	7 726	1 039	2	2 000
		C	1 095	101	2 585	664	58	1 527	361	38	878	70	5	180
TR521	Konya	A	5 641	131	9 465	2 659	59	4 169	2 731	51	4 619	251	21	677
		B	4 700	41	7 129	1 971	19	2 586	2 517	19	4 056	212	3	487
		C	941	90	2 336	688	40	1 583	214	32	563	39	18	190
TR522	Karaman	A	616	6	1 070	216	1	392	382	5	637	18	-	41
		B	547	4	878	165	-	253	364	4	584	18	-	41
		C	69	2	192	51	1	139	18	1	53			
TR611	Antalya	A	5 934	117	9 095	2 213	70	3 259	3 373	44	5 213	348	3	623
		B	5 171	65	7 495	1 764	34	2 359	3 088	29	4 572	319	2	564
		C	763	52	1 600	449	36	900	285	15	641	29	1	59
TR612	Isparta	A	1 063	19	1 783	499	8	760	530	11	955	34	-	68
		B	863	5	1 325	350	3	456	483	2	809	30	-	60
		C	200	14	458	149	5	304	47	9	146	4	-	8

5.2 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına ve taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and number of vehicles involved, 2012(continued)

[Ölümlü, yaralananlı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam - Total

D. Kaza sayısı - Number of accidents

B. Yerleşim yeri - Inhabited area

E. Ölü sayısı - Number of persons killed

C. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

F. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Taşıt sayısına göre kazalar -Number of vehicles involved

İBBS SR	TR	İl	Toplam			Tek taşıtlı kaza			İki taşıtlı kaza			Zincirleme kaza		
			Total			Single vehicle accidents			Two vehicles accidents			Multi-vehicle accidents		
			D	E	F	D	E	F	D	E	F	D	E	F
TR613	Burdur	A	586	18	1 043	305	8	532	264	9	477	17	1	34
		B	354	6	552	150	2	225	190	3	303	14	1	24
		C	232	12	491	155	6	307	74	6	174	3	-	10
TR621	Adana	A	3 760	50	5 950	1 510	32	2 156	2 038	14	3 388	212	4	406
		B	3 362	29	5 044	1 279	20	1 718	1 886	7	3 004	197	2	322
		C	398	21	906	231	12	438	152	7	384	15	2	84
TR622	Mersin	A	4 155	61	6 470	1 717	24	2 597	2 237	35	3 479	201	2	394
		B	3 666	23	5 429	1 391	12	1 888	2 083	10	3 163	192	1	378
		C	489	38	1 041	326	12	709	154	25	316	9	1	16
TR631	Hatay	A	2 356	30	3 982	941	18	1 522	1 325	12	2 273	90	-	187
		B	1 951	8	3 054	712	6	1 044	1 156	2	1 844	83	-	166
		C	405	22	928	229	12	478	169	10	429	7	-	21
TR632	Kahramanmaraş	A	1 781	20	3 153	958	12	1 531	763	8	1 499	60	-	123
		B	1 418	8	2 303	711	5	987	654	3	1 210	53	-	106
		C	363	12	850	247	7	544	109	5	289	7	-	17
TR633	Osmaniye	A	1 160	17	1 938	480	5	748	648	10	1 111	32	2	79
		B	948	5	1 406	353	2	480	567	3	870	28	-	56
		C	212	12	532	127	3	268	81	7	241	4	2	23
TR711	Kırıkkale	A	740	14	1 567	423	6	827	271	8	588	46	-	152
		B	433	4	840	214	1	348	191	3	405	28	-	87
		C	307	10	727	209	5	479	80	5	183	18	-	65
TR712	Aksaray	A	856	14	1 776	423	5	799	406	9	915	27	-	62
		B	613	2	1 110	257	1	402	336	1	670	20	-	38
		C	243	12	666	166	4	397	70	8	245	7	-	24
TR713	Niğde	A	564	20	1 032	252	7	415	284	12	563	28	1	54
		B	422	6	682	174	3	243	228	3	403	20	-	36
		C	142	14	350	78	4	172	56	9	160	8	1	18
TR714	Nevşehir	A	708	10	1 323	367	5	637	324	5	645	17	-	41
		B	522	7	859	229	3	322	278	4	508	15	-	29
		C	186	3	464	138	2	315	46	1	137	2	-	12
TR715	Kirşehir	A	525	16	1 111	280	10	574	216	6	468	29	-	69
		B	387	5	714	180	3	283	183	2	375	24	-	56
		C	138	11	397	100	7	291	33	4	93	5	-	13
TR721	Kayseri	A	3 628	38	5 975	1 790	18	2 620	1 632	12	2 924	206	8	431
		B	3 147	18	4 788	1 431	7	1 800	1 524	3	2 599	192	8	389
		C	481	20	1 187	359	11	820	108	9	325	14	-	42
TR722	Sivas	A	1 321	31	2 739	844	16	1 750	428	11	875	49	4	114
		B	756	4	1 237	394	3	562	323	-	591	39	1	84
		C	565	27	1 502	450	13	1 188	105	11	284	10	3	30
TR723	Yozgat	A	705	25	1 714	437	12	970	245	12	682	23	1	62
		B	368	7	841	178	1	365	171	6	427	19	-	49
		C	337	18	873	259	11	605	74	6	255	4	1	13

Accidents by Vehicles Type

Taşıtlara Göre Kazalar

5.2 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına ve taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and number of vehicles involved, 2012 (continued)

[Ölümü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam - Total

D. Kaza sayısı - Number of accidents

B. Yerleşim yeri - Inhabited area

E. Ölüm sayısı - Number of persons killed

C. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

F. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Taşıt sayısına göre kazalar - Number of vehicles involved

İBBS SR	İl / İlçesi	Toplam			Tek taşıtlı kaza			İki taşıtlı kaza			Zincirleme kaza			
		Total			Single vehicle accidents			Two vehicles accidents			Multi-vehicle accidents			
		D	E	F	D	E	F	D	E	F	D	E	F	
TR811	Zonguldak	A	623	11	1 152	328	7	529	254	4	539	41	-	84
		B	476	4	815	235	3	332	210	1	418	31	-	65
		C	147	7	337	93	4	197	44	3	121	10	-	19
TR812	Karabük	A	419	21	927	252	11	544	149	10	344	18	-	39
		B	265	-	497	133	-	208	115	-	252	17	-	37
		C	154	21	430	119	11	336	34	10	92	1	-	2
TR813	Bartın	A	291	3	551	168	3	269	114	-	257	9	-	25
		B	210	1	347	110	1	142	92	-	186	8	-	19
		C	81	2	204	58	2	127	22	-	71	1	-	6
TR821	Kastamonu	A	584	16	1 188	344	12	655	227	4	508	13	-	25
		B	362	7	643	188	7	291	164	-	331	10	-	21
		C	222	9	545	156	5	364	63	4	177	3	-	4
TR822	Çankırı	A	505	33	1 262	308	12	746	178	21	462	19	-	54
		B	227	10	436	101	5	151	114	5	250	12	-	35
		C	278	23	826	207	7	595	64	16	212	7	-	19
TR823	Sinop	A	357	13	699	226	4	418	121	8	252	10	1	29
		B	234	3	410	130	2	203	97	1	194	7	-	13
		C	123	10	289	96	2	215	24	7	58	3	1	16
TR831	Samsun	A	2 394	63	4 224	1 125	34	1 827	1 110	20	2 019	159	9	378
		B	2 010	35	3 325	864	19	1 257	1 004	12	1 764	142	4	304
		C	384	28	899	261	15	570	106	8	255	17	5	74
TR832	Tokat	A	1 102	27	2 013	629	20	1 136	443	6	811	30	1	66
		B	786	7	1 235	386	5	552	376	2	637	24	-	46
		C	316	20	778	243	15	584	67	4	174	6	1	20
TR833	Çorum	A	1 156	30	2 268	607	20	1 165	496	8	1 003	53	2	100
		B	784	7	1 316	329	5	470	409	2	774	46	-	72
		C	372	23	952	278	15	695	87	6	229	7	2	28
TR834	Amasya	A	862	38	1 735	462	17	915	373	18	767	27	3	53
		B	504	9	822	216	5	315	269	3	471	19	1	36
		C	358	29	913	246	12	600	104	15	296	8	2	17
TR901	Trabzon	A	1 100	23	2 084	563	20	883	451	2	981	86	1	220
		B	897	16	1 654	450	14	681	380	2	807	67	-	166
		C	203	7	430	113	6	202	71	-	174	19	1	54
TR902	Ordu	A	1 000	34	1 854	559	18	884	379	11	802	62	5	168
		B	831	8	1 468	449	3	638	328	4	676	54	1	154
		C	169	26	386	110	15	246	51	7	126	8	4	14
TR903	Giresun	A	574	6	992	362	6	580	189	-	352	23	-	60
		B	454	4	729	284	4	406	149	-	268	21	-	55
		C	120	2	263	78	2	174	40	-	84	2	-	5
TR904	Rize	A	479	10	910	268	9	448	185	1	412	26	-	50
		B	322	3	548	176	3	269	126	-	241	20	-	38
		C	157	7	362	92	6	179	59	1	171	6	-	12

5.2 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına ve taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and number of vehicles involved, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralananlı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam - Total

D. Kaza sayısı - Number of accidents

B. Yerleşim yeri - Inhabited area

E. Ölü sayısı - Number of persons killed

C. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

F. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS SR	TR	İl	Taşıt sayısına göre kazalar - Number of vehicles involved														
			Toplam			Tek taşıtlı kaza			İki taşıtlı kaza			Zincirleme kaza					
			Total	D	E	F	Single vehicle accidents	D	E	F	Two vehicles accidents	D	E	F	Multi-vehicle accidents	D	E
TR905	Artvin	A	178	10	329	106	6	165	65	4	145	7	-	19			
		B	94	1	170	53	1	75	37	-	88	4	-	7			
		C	84	9	159	53	5	90	28	4	57	3	-	12			
TR906	Gümüşhane	A	219	19	549	139	4	327	72	15	200	8	-	22			
		B	113	5	235	62	1	119	47	4	110	4	-	6			
		C	106	14	314	77	3	208	25	11	90	4	-	16			
TRA11	Erzurum	A	1 029	36	2 179	606	24	1 156	375	9	898	48	3	125			
		B	692	10	1 326	369	6	583	282	1	637	41	3	106			
		C	337	26	853	237	18	573	93	8	261	7	-	19			
TRA12	Erzincan	A	572	7	1 177	330	4	676	223	3	468	19	-	33			
		B	334	-	542	144	-	200	174	-	312	16	-	30			
		C	238	7	635	186	4	476	49	3	156	3	-	3			
TRA13	Bayburt	A	114	3	199	82	3	131	31	-	64	1	-	4			
		B	64	2	103	38	2	47	25	-	52	1	-	4			
		C	50	1	96	44	1	84	6	-	12	-	-	-			
TRA21	Ağrı	A	510	34	1 048	337	15	608	159	18	395	14	1	45			
		B	200	2	347	127	2	184	68	-	155	5	-	8			
		C	310	32	701	210	13	424	91	18	240	9	1	37			
TRA22	Kars	A	296	9	648	192	8	371	93	1	256	11	-	21			
		B	110	-	186	60	-	86	44	-	87	6	-	13			
		C	186	9	462	132	8	285	49	1	169	5	-	8			
TRA23	Iğdır	A	223	5	344	109	4	154	112	1	186	2	-	4			
		B	136	1	199	49	-	70	86	1	127	1	-	2			
		C	87	4	145	60	4	84	26	-	59	1	-	2			
TRA24	Ardahan	A	63	1	125	34	1	63	29	-	62	-	-	-			
		B	39	-	62	20	-	33	19	-	29	-	-	-			
		C	24	1	63	14	1	30	10	-	33	-	-	-			
TRB11	Malatya	A	1 170	29	2 108	646	16	1 036	463	12	951	61	1	121			
		B	841	11	1 339	418	10	578	372	1	676	51	-	85			
		C	329	18	769	228	6	458	91	11	275	10	1	36			
TRB12	Elazığ	A	980	35	1 659	588	11	926	350	16	624	42	8	109			
		B	710	10	1 035	402	7	521	276	1	443	32	2	71			
		C	270	25	624	186	4	405	74	15	181	10	6	38			
TRB13	Bingöl	A	269	7	624	164	6	339	90	1	235	15	-	50			
		B	171	1	372	82	1	144	76	-	199	13	-	29			
		C	98	6	252	82	5	195	14	1	36	2	-	21			
TRB14	Tunceli	A	126	5	255	91	5	163	32	-	87	3	-	5			
		B	83	-	158	57	-	96	24	-	58	2	-	4			
		C	43	5	97	34	5	67	8	-	29	1	-	1			
TRB21	Van	A	953	30	2 090	498	20	965	405	10	989	50	-	136			
		B	584	7	1 155	250	6	394	295	1	661	39	-	100			
		C	369	23	935	248	14	571	110	9	328	11	-	36			

5.2 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına ve taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and number of vehicles involved, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam - Total

B. Yerleşim yeri - Inhabited area

C. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

D. Kaza sayısı - Number of accidents

E. Ölü sayısı - Number of persons killed

F. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS SR			Taşıt sayısına göre kazalar - Number of vehicles involved											
			Toplam			Tek taşıtlı kaza			İki taşıtlı kaza			Zincirleme kaza		
			Total			Single vehicle accidents			Two vehicles accidents			Multi-vehicle accidents		
			D	E	F	D	E	F	D	E	F	D	E	F
TRB22	Muş	A	188	4	436	96	3	162	78	1	231	14	-	43
		B	144	2	315	65	2	91	68	-	192	11	-	32
		C	44	2	121	31	1	71	10	1	39	3	-	11
TRB23	Bitlis	A	316	27	733	190	11	407	119	16	313	7	-	13
		B	136	5	286	67	5	118	63	-	156	6	-	12
		C	180	22	447	123	6	289	56	16	157	1	-	1
TRB24	Hakkari	A	150	9	263	98	7	158	46	-	96	6	2	9
		B	83	4	131	53	4	78	26	-	49	4	-	4
		C	67	5	132	45	3	80	20	-	47	2	2	5
TRC11	Gaziantep	A	2 972	50	4 948	1 217	30	1 988	1 590	17	2 621	165	3	339
		B	2 480	19	3 915	938	9	1 398	1 395	9	2 217	147	1	300
		C	492	31	1 033	279	21	590	195	8	404	18	2	39
TRC12	Adıyaman	A	677	10	1 293	306	4	565	357	6	692	14	-	36
		B	517	5	869	193	2	266	312	3	571	12	-	32
		C	160	5	424	113	2	299	45	3	121	2	-	4
TRC13	Kilis	A	336	3	524	179	2	276	151	1	234	6	-	14
		B	270	1	386	131	-	174	134	1	201	5	-	11
		C	66	2	138	48	2	102	17	-	33	1	-	3
TRC21	Şanlıurfa	A	1 629	49	3 198	798	26	1 545	754	23	1 492	77	-	161
		B	941	12	1 556	369	9	560	515	3	884	57	-	112
		C	688	37	1 642	429	17	985	239	20	608	20	-	49
TRC22	Diyarbakır	A	1 693	43	3 310	896	30	1 612	682	11	1 444	115	2	254
		B	1 172	13	2 007	533	11	780	540	2	1 043	99	-	184
		C	521	30	1 303	363	19	832	142	9	401	16	2	70
TRC31	Mardin	A	659	18	1 302	367	7	631	270	9	620	22	2	51
		B	384	5	700	191	1	293	176	2	373	17	2	34
		C	275	13	602	176	6	338	94	7	247	5	-	17
TRC32	Batman	A	454	4	804	192	2	312	237	2	447	25	-	45
		B	398	2	671	165	2	256	211	-	378	22	-	37
		C	56	2	133	27	-	56	26	2	69	3	-	8
TRC33	Şırnak	A	323	17	530	203	15	298	110	2	219	10	-	13
		B	142	7	229	87	5	126	49	2	97	6	-	6
		C	181	10	301	116	10	172	61	-	122	4	-	7
TRC34	Siirt	A	256	3	451	178	3	269	73	-	167	5	-	15
		B	163	2	244	105	2	121	53	-	108	5	-	15
		C	93	1	207	73	1	148	20	-	59	-	-	-

5.3 Cinslerine göre kazaya karışan taşıtlar ve trafik kazası sonucu, 2012

Number of vehicles involved in road traffic accidents, drivers killed and injured by kind of vehicle, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Araç cinsleri Vehicle type	Kazaya karışan toplum taşıt sayısı Number of total vehicles involved in accidents	Ölümlü kazaya karışan taşit sayısı Number of vehicles involved in accidents with death	Yaralanmalı kazaya karışan taşit sayısı Number of vehicles involved in injured accidents	Ölen sürücü sayısı Number of drivers killed	Yaralanan sürücü sayısı Number of drivers injured
Toplam - Total					
Toplam - Total	210 609	3 114	207 495	1 015	90 077
Motosiklet - Motorcycle	31 577	213	31 364	182	27 085
Otomobil - Car	109 512	1 237	108 275	476	40 078
Minibüs - Minibus	6 932	128	6 804	15	1 409
Kamyonet - Small truck	34 961	528	34 433	155	11 025
Kamyon - Truck	7 685	379	7 306	58	2 197
Çekici - Tractor trailer	5 180	273	4 907	43	1 709
Otobüs - Bus	6 783	171	6 612	12	709
Traktör - Tractor	1 224	59	1 165	25	449
Diğer - Other	6 755	126	6 629	49	5 416
Yerleşim yeri - Inhabited area					
Toplam - Total	173 552	1 369	172 183	425	68 938
Motosiklet - Motorcycle	29 399	145	29 254	126	25 111
Otomobil - Car	90 294	514	89 780	170	28 428
Minibüs - Minibus	5 888	63	5 825	3	952
Kamyonet - Small truck	28 410	221	28 189	54	7 305
Kamyon - Truck	4 531	152	4 379	10	835
Çekici - Tractor trailer	2 152	77	2 075	6	380
Otobüs - Bus	5 822	86	5 736	3	487
Traktör - Tractor	772	24	748	13	246
Diğer - Other	6 284	87	6 197	40	5 194
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area					
Toplam - Total	37 057	1 745	35 312	590	21 139
Motosiklet - Motorcycle	2 178	68	2 110	56	1 974
Otomobil - Car	19 218	723	18 495	306	11 650
Minibüs - Minibus	1 044	65	979	12	457
Kamyonet - Small truck	6 551	307	6 244	101	3 720
Kamyon - Truck	3 154	227	2 927	48	1 362
Çekici - Tractor trailer	3 028	196	2 832	37	1 329
Otobüs - Bus	961	85	876	9	222
Traktör - Tractor	452	35	417	12	203
Diğer - Other	471	39	432	9	222

Not. Park halindeki taşıtlar dahildir.

Note. Including parking vehicles

5.4 Kullanım amaçlarına göre kazaya karışan taşıtlar ve trafik kazası sonucu, 2012

Number of vehicles involved in road traffic accidents, drivers killed and injured by purpose of usage, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Kullanım şekli Use purpose	Kazaya karışan toplam taşıt sayısı Number of total vehicles involved in accidents	Ölümlü kazaya karışan taşıt sayısı Number of vehicles involved in accidents with death	Yaralanmalı kazaya karışan taşıt sayısı Number of vehicles involved in injured accidents	Ölen sürücü sayısı Number of drivers killed	Yaralanan sürücü sayısı Number of drivers injured
Toplam - Total					
Toplam-Total	210 609	3 114	207 495	1 015	90 077
Özel-Private	177 301	2 078	175 223	842	81 271
Ticari-Commercial	28 520	911	27 609	152	7 409
Emniyet-Public	1 085	6	1 079	1	416
Askeri-Military	257	1	256	-	95
Diğ.Kamu Kur.-Other public soot	2 658	74	2 584	6	576
Zirai-Agricultural	551	32	519	13	220
Yabancı-Foregn vehicles	237	12	225	1	90
Yerleşim yeri-Inhabited area					
Toplam-Total	173 552	1 369	172 183	425	68 938
Özel-Private	149 549	951	148 598	378	64 208
Ticari-Commercial	20 155	349	19 806	38	3 821
Emniyet-Public	960	3	957	1	343
Askeri-Military	184	1	183	-	57
Diğ.Kamu Kur.-Other public soot	2 293	51	2 242	1	382
Zirai-Agricultural	301	12	289	7	106
Yabancı-Foregn vehicles	110	2	108	-	21
Yerleşim yeri dışı-Uninhabited area					
Toplam-Total	37 057	1 745	35 312	590	21 139
Özel-Private	27 752	1 127	26 625	464	17 063
Ticari-Commercial	8 365	562	7 803	114	3 588
Emniyet-Public	125	3	122	-	73
Askeri-Military	73	-	73	-	38
Diğ.Kamu Kur.-Other public soot	365	23	342	5	194
Zirai-Agricultural	250	20	230	6	114
Yabancı-Foregn vehicles	127	10	117	1	69

Not. Park halindeki taşıtlar dahildir.

Note. Including parking vehicles

5.5 Model yılı ve cinslerine göre kazaya karışan taşıtlar, 2012

Number of vehicles involved in road traffic accidents by kind and model of vehicle, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Motosiklet - Motorcycle **B. Otomobil** - Car**C. Minibüs** - Minibus **D. Kamyonet** - Small truck**E. Kamyon** - Truck **F. Çekici** - Tractor trailer**G. Otobüs** - Bus **H. Traktör** - Tractor

Year of model	Toplam - Total										
	Total	A	B	C	D	E	F	G	H	Diğer Other	
Toplam	210 609	31 577	109 512	6 932	34 961	7 685	5 180	6 783	1 224	6 755	
Total											
-1982 ⁽¹⁾	10 229	2 159	3 554	44	330	61	63	59	353	3 606	
1983	409	16	307	4	27	16	9	9	20	1	
1984	538	22	397	5	41	24	5	11	31	2	
1985	760	27	588	4	49	19	11	28	30	4	
1986	971	31	724	7	70	54	8	32	33	12	
1987	1 200	28	987	12	46	52	5	27	40	3	
1988	1 466	25	1 234	13	56	80	8	17	28	5	
1989	1 429	50	1 215	7	56	59	8	18	12	4	
1990	2 550	121	2 174	21	89	94	7	20	17	7	
1991	2 588	124	2 150	16	121	94	11	44	27	1	
1992	4 007	108	3 390	44	182	154	25	79	17	8	
1993	5 709	178	4 711	69	302	275	25	113	26	10	
1994	4 867	93	4 128	58	281	176	16	75	31	9	
1995	3 086	79	2 494	78	159	139	47	48	24	18	
1996	3 962	92	2 870	142	388	253	80	72	43	22	
1997	5 542	162	3 662	225	730	430	143	141	34	15	
1998	7 276	188	4 682	354	1 064	561	134	218	44	31	
1999	5 130	194	3 316	302	756	236	48	192	27	59	
2000	7 546	352	4 904	420	977	305	105	243	21	219	
2001	5 938	133	4 021	384	788	293	91	173	16	39	
2002	2 071	154	1 184	145	341	90	67	59	5	26	
2003	3 662	230	1 946	254	743	186	119	134	14	36	
2004	10 474	817	5 338	656	2 324	545	325	375	26	68	
2005	12 092	2 332	5 047	542	2 714	568	314	438	23	114	
2006	16 441	4 618	6 028	575	3 445	697	413	520	41	104	
2007	12 018	2 797	4 406	468	2 730	472	413	557	37	138	
2008	13 056	1 929	5 776	504	3 094	437	443	698	42	133	
2009	10 437	1 882	4 272	396	2 362	292	403	713	14	103	
2010	12 532	2 483	5 717	201	2 719	185	254	344	17	612	
2011	25 254	5 539	11 155	580	5 006	510	969	819	71	605	
2012	17 369	4 614	7 135	402	2 971	328	611	507	60	741	

Not. Park halindeki taşıtlar dahildir. Özel amaçlı taşıtlar ile motorsuz taşıtları kapsar.

(1) 1982 ve eski model taşıtlar.

Note. Including parking vehicles. Includes special purpose vehicles and non-motor vehicles.

(1) Vehicles 1982 model and older.

5.5 Model yılı ve cinslerine göre kazaya karışan taşıtlar, 2012 (devam)

Number of vehicles involved in road traffic accidents by kind and model of vehicle, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Motosiklet - Motorcycle**B. Otomobil** - Car**C. Minibüs** - Minibus**D. Kamyonet** - Small truck**E. Kamyon** - Truck**F. Çekici** - Tractor trailer**G. Otobüs** - Bus**H. Traktör** - Tractor**Yerleşim yeri** - Inhabited area**Model yılı**

Year of model	Toplam	Total	A	B	C	D	E	F	G	H	Diğer Other
Toplam	173 552	29 399	90 294	5 888	28 410	4 531	2 152	5 822		772	6 284
Total											
-1982 ⁽¹⁾	9 372	1 994	3 188	38	287	40	34	59	221	3 511	
1983	342	13	258	3	21	15	6	8	17	1	
1984	459	21	350	4	36	13	3	10	21	1	
1985	638	24	506	3	40	12	2	27	21	3	
1986	839	29	634	7	55	46	5	31	25	7	
1987	1 015	27	858	11	36	30	3	25	24	1	
1988	1 206	24	1 038	13	52	41	5	14	15	4	
1989	1 198	47	1 034	4	47	34	4	15	10	3	
1990	2 145	110	1 836	19	80	62	3	20	11	4	
1991	2 200	114	1 837	15	105	64	6	42	16	1	
1992	3 324	97	2 845	29	157	94	8	73	13	8	
1993	4 756	158	4 001	59	246	158	8	102	16	8	
1994	4 019	80	3 438	45	237	112	8	66	24	9	
1995	2 540	71	2 093	69	135	81	21	42	13	15	
1996	3 225	84	2 401	120	333	152	34	54	26	21	
1997	4 481	151	3 058	184	623	248	59	127	21	10	
1998	5 787	175	3 856	270	885	305	55	191	25	25	
1999	4 182	182	2 723	253	613	139	26	178	16	52	
2000	6 148	329	4 020	347	803	169	42	220	13	205	
2001	4 766	124	3 269	333	643	165	32	158	12	30	
2002	1 678	140	967	131	275	49	34	55	5	22	
2003	2 907	206	1 568	227	605	95	47	120	8	31	
2004	8 385	750	4 407	540	1 864	303	120	327	20	54	
2005	9 924	2 162	4 129	483	2 233	313	136	359	15	94	
2006	13 629	4 308	4 947	481	2 794	390	183	418	21	87	
2007	9 801	2 610	3 584	388	2 154	295	164	471	21	114	
2008	10 630	1 798	4 726	433	2 503	249	183	597	28	113	
2009	8 590	1 780	3 474	357	1 901	192	153	636	11	86	
2010	10 399	2 300	4 705	164	2 210	127	114	278	9	492	
2011	20 628	5 194	8 889	505	4 031	337	396	672	44	560	
2012	14 339	4 297	5 655	353	2 406	201	258	427	30	712	

Not. Park halindeki taşıtlar dahildir. Özel amaçlı taşıtlar ile motorsuz taşıtları kapsar.

Note. Including parking vehicles. Includes special purpose vehicles and non-motor vehicles.

(1) 1982 ve eski model taşıtlar.

(1) Vehicles 1982 model and older.

5.5 Model yılı ve cinslerine göre kazaya karışan taşıtlar, 2012 (devam)

Number of vehicles involved in road traffic accidents by kind and model of vehicle, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Motosiklet - Motorcycle**B. Otomobil** - Car**C. Minibüs** - Minibus**D. Kamyonet** - Small truck**E. Kamyon** - Truck**F. Çekici** - Tractor trailer**G. Otobüs** - Bus**H. Traktör** - Tractor**Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area****Model yılı**

Year of model	Toplam	Total	A	B	C	D	E	F	G	H	Diğer Other
Toplam	37 057	2 178	19 218	1 044	6 551	3 154	3 028	961	452	471	
Total											
-1982 ⁽¹⁾	857	165	366	6	43	21	29	-	132	95	
1983	67	3	49	1	6	1	3	1	3	-	
1984	79	1	47	1	5	11	2	1	10	1	
1985	122	3	82	1	9	7	9	1	9	1	
1986	132	2	90	-	15	8	3	1	8	5	
1987	185	1	129	1	10	22	2	2	16	2	
1988	260	1	196	-	4	39	3	3	13	1	
1989	231	3	181	3	9	25	4	3	2	1	
1990	405	11	338	2	9	32	4	-	6	3	
1991	388	10	313	1	16	30	5	2	11	-	
1992	683	11	545	15	25	60	17	6	4	-	
1993	953	20	710	10	56	117	17	11	10	2	
1994	848	13	690	13	44	64	8	9	7	-	
1995	546	8	401	9	24	58	26	6	11	3	
1996	737	8	469	22	55	101	46	18	17	1	
1997	1 061	11	604	41	107	182	84	14	13	5	
1998	1 489	13	826	84	179	256	79	27	19	6	
1999	948	12	593	49	143	97	22	14	11	7	
2000	1 398	23	884	73	174	136	63	23	8	14	
2001	1 172	9	752	51	145	128	59	15	4	9	
2002	393	14	217	14	66	41	33	4	-	4	
2003	755	24	378	27	138	91	72	14	6	5	
2004	2 089	67	931	116	460	242	205	48	6	14	
2005	2 168	170	918	59	481	255	178	79	8	20	
2006	2 812	310	1 081	94	651	307	230	102	20	17	
2007	2 217	187	812	80	576	177	249	86	16	34	
2008	2 426	131	1 040	71	591	188	260	101	14	30	
2009	1 847	102	788	39	461	100	250	77	3	27	
2010	2 133	183	1 080	37	509	58	140	66	8	52	
2011	4 626	345	2 236	75	975	173	573	147	27	75	
2012	3 030	317	1 472	49	565	127	353	80	30	37	

Not. Park halindeki taşıtlar dahildir. **Özel amaçlı taşıtlar ile motorsuz taşıtları kapsar.**

Note. Including parking vehicles. Includes special purpose vehicles and non-motor vehicles.

(1) 1982 ve eski model taşıtlar.

(1) Vehicles 1982 model and older.

Accidents by Vehicles Type

Taşıtlara Göre Kazalar

5.6 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına göre trafik kazasına karışan taşıtların kayıtlı taşıta oranı, 2012

Rate of the vehicles involved in the accidents to registered vehicles with respect to Statistical Regions, 2012

[Ölümלי, yaralanan kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kayıtlı taşıt sayısı - Number of registered vehicles B. Kazaya karışan taşıt sayısı - Number of vehicles involved in accidents

C. Oran (%) - Rate (%)

İBBS			Toplam	Otomobil	Minibüs	Otogörünüm	Kamyonet	Kamyon	Çekici	Motosiklet	Diğer
SR		Total	Car	Minibus	Bus	Small truck	Truck	Tractor trailer	Motorcycle	Other	
TR Türkiye - Turkey	A	17 033 413	8 648 875	396 119	235 949	2 794 606	587 233	164 417	2 657 722	1 548 492	
	B	210 609	109 512	6 932	6 783	34 961	7 685	5 180	31 577	7 979	
	C	1,24	1,27	1,75	2,87	1,25	1,31	3,15	1,19	0,52	
TR1 İstanbul	A	3 065 465	2 009 777	56 034	62 475	575 846	94 063	32 682	206 631	27 957	
	B	25 343	13 605	949	1 206	4 712	871	474	3 228	298	
	C	0,83	0,68	1,69	1,93	0,82	0,93	1,45	1,56	1,07	
TR2 Batı Marmara West Marmara	A	933 426	383 376	14 055	13 585	132 118	26 507	4 288	202 971	156 526	
	B	9 186	4 691	156	234	1 464	321	242	1 780	298	
	C	0,98	1,22	1,11	1,72	1,11	1,21	5,64	0,88	0,19	
TR3 Ege - Aegean	A	2 958 365	1 304 285	56 721	37 164	437 540	80 000	14 080	714 732	313 843	
	B	35 189	17 119	905	1 072	5 261	1 238	649	7 517	1 428	
	C	1,19	1,31	1,60	2,88	1,20	1,55	4,61	1,05	0,46	
TR4 Doğu Marmara East Marmara	A	1 546 238	794 090	27 439	31 361	286 863	57 621	16 996	173 918	157 950	
	B	21 855	11 187	527	998	3 831	985	761	2 548	1 018	
	C	1,41	1,41	1,92	3,18	1,34	1,71	4,48	1,47	0,64	
TR5 Batı Anadolu West Anatolia	A	2 066 416	1 316 394	35 245	24 067	296 490	83 185	19 518	162 527	128 990	
	B	28 542	17 260	837	1 054	4 104	979	594	2 582	1 132	
	C	1,38	1,31	2,37	4,38	1,38	1,18	3,04	1,59	0,88	
TR6 Akdeniz Mediterranean	A	2 665 452	1 132 837	51 793	28 776	401 223	68 912	30 535	749 314	202 062	
	B	34 212	15 950	1 018	947	5 155	864	653	8 103	1 522	
	C	1,28	1,41	1,97	3,29	1,28	1,25	2,14	1,08	0,75	
TR7 Orta Anadolu Central Anatolia	A	830 824	430 384	19 206	10 072	116 930	37 435	7 872	67 382	141 543	
	B	13 842	8 483	351	385	2 061	533	372	922	735	
	C	1,67	1,97	1,83	3,82	1,76	1,42	4,73	1,37	0,52	
TR8 Batı Karadeniz West Black Sea	A	1 007 346	473 735	34 343	9 956	151 687	33 246	6 584	101 919	195 876	
	B	12 621	7 075	484	226	2 119	459	360	1 348	550	
	C	1,25	1,49	1,41	2,27	1,40	1,38	5,47	1,32	0,28	
TR9 Doğu Karadeniz East Black Sea	A	385 302	179 463	31 626	3 998	117 483	23 136	4 690	14 928	9 978	
	B	5 376	2 688	427	90	1 334	225	131	350	131	
	C	1,40	1,50	1,35	2,25	1,14	0,97	2,79	2,34	1,31	
TRA Kuzeydoğu Anadolu Northeast Anatolia	A	248 879	97 168	11 325	2 953	48 346	13 481	2 913	16 973	55 720	
	B	4 044	1 967	169	122	922	238	218	226	182	
	C	1,62	2,02	1,49	4,13	1,91	1,77	7,48	1,33	0,33	
TRB Ortađoğu Anadolu Centraleast Anatolia	A	351 152	155 766	20 022	3 560	79 240	20 473	2 329	20 126	49 636	
	B	6 176	2 975	395	136	1 518	369	174	361	248	
	C	1,76	1,91	1,97	3,82	1,92	1,80	7,47	1,79	0,50	
TRC Güneydoğu Anadolu Southeast Anatolia	A	974 548	371 600	38 310	7 982	150 840	49 174	21 930	226 301	108 411	
	B	14 223	6 512	714	313	2 480	603	552	2 612	437	
	C	1,46	1,75	1,86	3,92	1,64	1,23	2,52	1,15	0,40	

Not. Kazaya karışan taşıt sayısına, motorsuz taşıtlar dahildir.

Note. Non-motored vehicles are included in the number of vehicles involved in accidents.

5.7 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına göre trafik kazasına karışan otobüs sayısı ve sonucu, 2012

Number of buses involved in road traffic accidents and results by Statistical Regions, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Ölü sayısı - Number of persons killed

B. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS SR	Kazaya karışan otobüs sayısı Number of buses involved in accidents	Kazaya karışan otobüs sayısı									
		Toplam		Sürücü		Yolcu		Yaya			
		Total	A	B	Driver	A	B	Passenger	A	B	
TR	Türkiye - Turkey	6 783	272	17 445	72	3 796	152	12 263	48	1 386	
1. Düzey - Level 1		6 783	272	17 445	72	3 796	152	12 263	48	1 386	
TR1	İstanbul	1206	35	2 325	8	636	12	1 379	15	310	
TR2	Batı Marmara - West Marmara	234	14	602	3	155	10	401	1	46	
TR3	Ege - Aegean	1 072	30	2 827	8	636	13	1 986	9	205	
TR4	Doğu Marmara - East Marmara	998	44	2 559	14	528	22	1 829	8	202	
TR5	Batı Anadolu - West Anatolia	1 054	35	2 707	6	539	26	1 921	3	247	
TR6	Akdeniz - Mediterranean	947	33	2 337	9	602	17	1 599	7	136	
TR7	Orta Anadolu - Central Anatolia	385	15	1 288	7	219	7	1 000	1	69	
TR8	Batı Karadeniz - West Black Sea	226	22	714	7	127	14	538	1	49	
TR9	Doğu Karadeniz - East Black Sea	90	2	362	1	54	-	294	1	14	
TRA	Kuzeydoğu Anadolu - Northeast Anatolia	122	20	535	2	70	18	447	-	18	
TRB	Ortadoğu Anadolu - Centraleast Anatolia	136	10	400	3	75	6	291	1	34	
TRC	Güneydoğu Anadolu - Southeast Anatolia	313	12	789	4	155	7	578	1	56	
2. Düzey - Level 2		6 783	272	17 445	72	3 796	152	12 263	48	1 386	
TR10	İstanbul	1 206	35	2 325	8	636	12	1 379	15	310	
TR21	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli	122	8	362	-	84	7	255	1	23	
TR22	Balıkesir, Çanakkale	112	6	240	3	71	3	146	-	23	
TR31	İzmir	537	2	1 091	-	304	-	655	2	132	
TR32	Aydın, Denizli, Muğla	252	11	888	3	159	6	694	2	35	
TR33	Manisa, Afyonkarahisar, Kütahya, Uşak	283	17	848	5	173	7	637	5	38	
TR41	Bursa, Eskişehir, Bilecik	504	19	1 111	9	243	5	756	5	112	
TR42	Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu, Yalova	494	25	1 448	5	285	17	1 073	3	90	
TR51	Ankara	821	18	1 784	2	385	15	1 186	1	213	
TR52	Konya, Karaman	233	17	923	4	154	11	735	2	34	
TR61	Antalya, Isparta, Burdur	428	15	973	3	286	10	628	2	59	
TR62	Adana, Mersin	385	16	1 051	5	232	6	767	5	52	
TR63	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye	134	2	313	1	84	1	204	-	25	
TR71	Kırıkkale, Aksaray, Niğde, Nevşehir, Kirşehir	116	6	502	3	82	2	410	1	10	
TR72	Kayseri, Sivas, Yozgat	269	9	786	4	137	5	590	-	59	
TR81	Zonguldak, Karabük, Bartın	36	8	151	2	20	6	125	-	6	
TR82	Kastamonu, Çankırı, Sinop	44	7	182	2	25	5	150	-	7	
TR83	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya	146	7	381	3	82	3	263	1	36	
TR90	Trabzon, Ordu, Giresun, Rize, Artvin, Gümüşhane	90	2	362	1	54	-	294	1	14	
TRA1	Erzurum, Erzincan, Bayburt	86	11	427	2	46	9	366	-	15	
TRA2	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan	36	9	108	-	24	9	81	-	3	
TRB1	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli	101	8	262	1	50	6	182	1	30	
TRB2	Van, Muş, Bitlis, Hakkari	35	2	138	2	25	-	109	-	4	
TRC1	Gaziantep, Adiyaman, Kilis	193	9	485	2	93	7	353	-	39	
TRC2	Şanlıurfa, Diyarbakır	93	2	242	2	45	-	180	-	17	
TRC3	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt	27	1	62	-	17	-	45	1	-	

Not. En az bir otobüsün karıştığı kazalarda, diğer tüm araçlarda
ölen ve yaralananları da kapsar.Note. For the accidents involving at least one bus, figures include
deaths and injuries of all other vehicles in the accident.

5.7 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına göre trafik kazasına karışan otobüs sayısı ve sonucu, 2012 (devam)

Number of buses involved in road traffic accidents and results by Statistical Regions, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Ölü sayısı - Number of persons killed

B. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS SR	Kazaya karışan otobüs sayısı Number of buses involved in accidents	Toplam				Sürücü		Yolcu		Yaya	
		Total		Driver		Passenger		Pedestrian			
		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
3. Düzey - Level 3	6 783	272	17 445	72	3 796	152	12 263	48	1 386		
TR100 İstanbul	1206	35	2325	8	636	12	1379	15	310		
TR211 Tekirdağ	79	-	200	-	55	-	129	-	16		
TR212 Edirne	20	4	61	-	11	3	44	1	6		
TR213 Kırklareli	23	4	101	-	18	4	82	-	1		
TR221 Balıkesir	86	5	187	2	59	3	110	-	18		
TR222 Çanakkale	26	1	53	1	12	-	36	-	5		
TR310 İzmir	537	2	1 091	-	304	-	655	2	132		
TR321 Aydın	66	1	179	-	38	-	131	1	10		
TR322 Denizli	130	8	589	3	81	5	488	-	20		
TR323 Muğla	56	2	120	-	40	1	75	1	5		
TR331 Manisa	126	1	286	1	79	-	190	-	17		
TR332 Afyonkarahisar	59	8	235	3	38	1	188	4	9		
TR333 Kütahya	60	6	184	1	31	5	145	-	8		
TR334 Uşak	38	2	143	-	25	1	114	1	4		
TR411 Bursa	382	8	760	5	179	2	492	1	89		
TR412 Eskisehir	103	10	261	4	50	3	191	3	20		
TR413 Bilecik	19	1	90	-	14	-	73	1	3		
TR421 Kocaeli	298	7	863	1	171	3	636	3	56		
TR422 Sakarya	89	2	273	-	52	2	202	-	19		
TR423 Düzce	54	8	144	1	39	7	100	-	5		
TR424 Bolu	31	8	110	3	17	5	91	-	2		
TR425 Yalova	22	-	58	-	6	-	44	-	8		
TR510 Ankara	821	18	1 784	2	385	15	1 186	1	213		
TR521 Konya	215	16	828	4	139	10	655	2	34		
TR522 Karaman	18	1	95	-	15	1	80	-	-		
TR611 Antalya	385	13	876	2	257	9	565	2	54		
TR612 Isparta	36	2	85	1	25	1	56	-	4		
TR613 Burdur	7	-	12	-	4	-	7	-	1		
TR621 Adana	164	10	561	2	99	5	437	3	25		
TR622 Mersin	221	6	490	3	133	1	330	2	27		
TR631 Hatay	50	2	121	1	38	1	80	-	3		
TR632 Kahramanmaraş	49	-	120	-	25	-	80	-	15		
TR633 Osmaniye	35	-	72	-	21	-	44	-	7		
TR711 Kırıkkale	25	2	66	1	15	1	48	-	3		
TR712 Aksaray	36	1	164	-	26	-	136	1	2		
TR713 Niğde	28	3	133	2	24	1	107	-	2		
TR714 Nevşehir	13	-	36	-	7	-	28	-	1		
TR715 Kirşehir	14	-	103	-	10	-	91	-	2		
TR721 Kayseri	207	4	450	2	103	2	301	-	46		
TR722 Sivas	51	5	287	2	25	3	252	-	10		
TR723 Yozgat	11	-	49	-	9	-	37	-	3		

Not. En az bir otobüsün karıştığı kazalarda, diğer tüm araçlarda ölen ve yaralananları da kapsar.

Note. For the accidents involving at least one bus, figures include deaths and injuries of all other vehicles in the accident.

5.7 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına göre trafik kazasına karışan otobüs sayısı ve sonucu, 2012 (devam)

Number of buses involved in road traffic accidents and results by Statistical Regions, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralananlı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Ölü sayısı - Number of persons killed

B. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS SR	Kazaya karışan otobüs sayısı Number of buses involved in accidents	Toplam		Sürücü		Yolcu		Yaya		
		Total		Driver		Passenger		Pedestrian		
		A	B	A	B	A	B	A	B	
TR811	Zonguldak	21	3	68	1	13	2	53	-	2
TR812	Karabük	7	5	65	1	2	4	62	-	1
TR813	Bartın	8	-	18	-	5	-	10	-	3
TR821	Kastamonu	20	-	50	-	13	-	34	-	3
TR822	Çankırı	20	7	122	2	11	5	108	-	3
TR823	Sinop	4	-	10	-	1	-	8	-	1
TR831	Samsun	55	5	123	2	31	2	80	1	12
TR832	Tokat	28	-	89	-	15	-	65	-	9
TR833	Çorum	39	-	105	-	22	-	75	-	8
TR834	Amasya	24	2	64	1	14	1	43	-	7
TR901	Trabzon	33	1	101	1	18	-	79	-	4
TR902	Ordu	15	-	35	-	10	-	21	-	4
TR903	Giresun	20	-	102	-	10	-	88	-	4
TR904	Rize	10	1	33	-	9	-	23	1	1
TR905	Artvin	3	-	12	-	2	-	10	-	-
TR906	Gümüşhane	9	-	79	-	5	-	73	-	1
TRA11	Erzurum	58	10	294	1	32	9	253	-	9
TRA12	Erzincan	25	1	126	1	11	-	110	-	5
TRA13	Bayburt	3	-	7	-	3	-	3	-	1
TRA21	Ağrı	15	9	55	-	12	9	42	-	1
TRA22	Kars	12	-	43	-	6	-	36	-	1
TRA23	Iğdır	8	-	9	-	5	-	3	-	1
TRA24	Ardahan	1	-	1	-	1	-	-	-	-
TRB11	Malatya	67	2	171	-	35	1	116	1	20
TRB12	Elazığ	25	6	65	1	10	5	47	-	8
TRB13	Bingöl	7	-	23	-	3	-	18	-	2
TRB14	Tunceli	2	-	3	-	2	-	1	-	-
TRB21	Van	23	-	97	-	16	-	77	-	4
TRB22	Muş	5	-	16	-	4	-	12	-	-
TRB23	Bitlis	6	2	24	2	4	-	20	-	-
TRB24	Hakkari	1	-	1	-	1	-	-	-	-
TRC11	Gaziantep	181	7	469	1	87	6	345	-	37
TRC12	Adıyaman	9	2	11	1	4	1	6	-	1
TRC13	Kilis	3	-	5	-	2	-	2	-	1
TRC21	Şanlıurfa	48	2	140	2	26	-	105	-	9
TRC22	Diyarbakır	45	-	102	-	19	-	75	-	8
TRC31	Mardin	17	-	47	-	10	-	37	-	-
TRC32	Batman	7	-	11	-	6	-	5	-	-
TRC33	Şırnak	3	1	4	-	1	-	3	1	-
TRC34	Siirt	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Not. En az bir otobüsün karıştığı kazalarda, diğer tüm araçlarda
ölen ve yaralananları da kapsar.Note. For the accidents involving at least one bus, figures include
deaths and injuries of all other vehicles in the accident.

5.8 Aylara göre ağır tonajlı taşıtların karışıkları trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of heavy tonnage vehicle involved in road traffic accidents and results by month, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kazaya karışan ağır tonajlı taşıt sayısı - Number of heavy tonnage vehicles involved in accidents

B. Ölümלי kazaya karışan taşıt sayısı - Number of vehicles involved in accidents with death

C. Yaralanmali kazaya karışan taşıt sayısı - Number of vehicles involved in injured accidents

D. Ölü sayısı - Number of persons killed

E. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Ay Month	Kazaya karışan ağır tonajlı taşıt sayısı ⁽¹⁾ Number of heavy tonnage involved in accidents ⁽¹⁾			Toplam Total		Sürücü Driver		Yolcu Passenger		Yaya Pedestrian	
	A	B	C	D	E	D	E	D	E	D	E
Toplam - Total											
Toplam - Total	12 865	652	12 213	847	23 538	381	10 445	351	12 187	115	906
Ocak - January	973	40	933	58	1 810	21	800	30	943	7	67
Şubat - February	867	38	829	42	1 764	19	716	14	1 007	9	41
Mart - March	869	39	830	48	1 647	20	739	20	847	8	61
Nisan - April	914	52	862	69	1 793	32	717	30	1 000	7	76
Mayıs - May	997	35	962	43	1 645	22	799	15	781	6	65
Haziran - June	1 269	69	1 200	90	2 587	39	1 056	38	1 459	13	72
Temmuz - July	1 295	69	1 226	90	2 369	34	1 055	44	1 223	12	91
Ağustos - August	1 156	73	1 083	93	2 126	42	957	42	1 084	9	85
Eylül - September	1 280	79	1 201	102	2 278	53	1 012	37	1 173	12	93
Ekim - October	1 174	60	1 114	81	2 011	39	918	33	1 019	9	74
Kasım - November	1 065	56	1 009	81	1 778	37	881	28	802	16	95
Aralık - December	1 006	42	964	50	1 730	23	795	20	849	7	86
Yerleşim yeri - Inhabited area											
Toplam - Total	6 683	229	6 454	259	11 648	111	4 973	75	5 892	73	783
Ocak - January	462	11	451	14	793	4	350	6	386	4	57
Şubat - February	401	11	390	11	876	4	324	3	518	4	34
Mart - March	442	10	432	15	752	1	320	7	380	7	52
Nisan - April	526	16	510	17	857	7	368	6	418	4	71
Mayıs - May	583	15	568	16	904	9	428	2	415	5	61
Haziran - June	615	24	591	27	1 202	9	465	9	672	9	65
Temmuz - July	671	25	646	29	1 144	12	519	10	547	7	78
Ağustos - August	597	30	567	33	1 055	17	447	9	539	7	69
Eylül - September	694	29	665	32	1 196	16	508	7	609	9	79
Ekim - October	610	22	588	25	1 000	13	447	5	489	7	64
Kasım - November	540	15	525	17	922	9	402	3	443	5	77
Aralık - December	542	21	521	23	947	10	395	8	476	5	76
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area											
Toplam - Total	6 182	423	5 759	588	11 890	270	5 472	276	6 295	42	123
Ocak - January	511	29	482	44	1 017	17	450	24	557	3	10
Şubat - February	466	27	439	31	888	15	392	11	489	5	7
Mart - March	427	29	398	33	895	19	419	13	467	1	9
Nisan - April	388	36	352	52	936	25	349	24	582	3	5
Mayıs - May	414	20	394	27	741	13	371	13	366	1	4
Haziran - June	654	45	609	63	1 385	30	591	29	787	4	7
Temmuz - July	624	44	580	61	1 225	22	536	34	676	5	13
Ağustos - August	559	43	516	60	1 071	25	510	33	545	2	16
Eylül - September	586	50	536	70	1 082	37	504	30	564	3	14
Ekim - October	564	38	526	56	1 011	26	471	28	530	2	10
Kasım - November	525	41	484	64	856	28	479	25	359	11	18
Aralık - December	464	21	443	27	783	13	400	12	373	2	10

(1) Ağır tonajlı taşıtlar; kamyon, çekici ve tankerdir.

(1) Heavy tonnage vehicles are; trucks, tractor trailers and tankers.

5.9 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına göre trafik kazasına karışan ağır tonajlı taşıtlar ve trafik kaza sonucu, 2012

Number of heavy tonnage vehicle involved in road traffic accidents and results by Statistical Regions, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Ölü sayısı - Number of persons killed

B. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS SR	TR	Türkiye - Turkey	Kazaya karışan ağır tonajlı taşıt sayısı ⁽¹⁾		Toplam		Sürücü		Yolcu		Yaya	
			Number of heavy tonnage involved in accidents ⁽¹⁾	Total	Driver		Passenger	A	B	Pedestrian		
					A	B				A	B	
			12 865	847	23 538	381	10 445	351	12 187	115	906	
		1. Düzey - Level 1	12 865	847	23 538	381	10 445	351	12 187	115	906	
TR1	İstanbul		1 345	71	2 118	33	942	19	1 008	19	168	
TR2	Batı Marmara - West Marmara		563	37	966	13	504	18	436	6	26	
TR3	Ege - Aegean		1 887	97	3 507	48	1 558	37	1 842	12	107	
TR4	Doğu Marmara - East Marmara		1 746	113	3 385	53	1 419	49	1 880	11	86	
TR5	Batı Anadolu - West Anatolia		1 573	110	3 008	56	1 252	48	1 625	6	131	
TR6	Akdeniz - Mediterranean		1 517	104	2 753	51	1 264	44	1 405	9	84	
TR7	Orta Anadolu - Central Anatolia		905	59	1 765	28	796	23	923	8	46	
TR8	Batı Karadeniz - West Black Sea		819	82	1 435	28	647	44	726	10	62	
TR9	Doğu Karadeniz - East Black Sea		356	33	701	10	276	22	390	1	35	
TRA	Kuzeydoğu Anadolu - Northeast Anatolia		456	13	828	7	410	6	398	-	20	
TRB	Ortađoğu Anadolu - Centraleast Anatolia		543	57	1 113	19	436	21	639	17	38	
TRC	Güneydoğu Anadolu - Southeast Anatolia		1 155	71	1 959	35	941	20	915	16	103	
	2. Düzey - Level 2		12 865	847	23 538	381	10 445	351	12 187	115	906	
TR10	İstanbul		1 345	71	2 118	33	942	19	1 008	19	168	
TR21	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli		273	18	474	8	247	5	214	5	13	
TR22	Balıkesir, Çanakkale		290	19	492	5	257	13	222	1	13	
TR31	İzmir		518	22	917	14	413	5	452	3	52	
TR32	Aydın, Denizli, Muğla		565	23	1 058	10	444	11	585	2	29	
TR33	Manisa, Afyonkarahisar, Kütahya, Uşak		804	52	1 532	24	701	21	805	7	26	
TR41	Bursa, Eskişehir, Bilecik		690	48	1 140	28	540	14	565	6	35	
TR42	Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu, Yalova		1 056	65	2 245	25	879	35	1 315	5	51	
TR51	Ankara		913	61	1 562	28	679	28	780	5	103	
TR52	Konya, Karaman		660	49	1 446	28	573	20	845	1	28	
TR61	Antalya, Isparta, Burdur		461	38	741	14	388	18	334	6	19	
TR62	Adana, Mersin		649	48	1 295	27	528	18	725	3	42	
TR63	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye		407	18	717	10	348	8	346	-	23	
TR71	Kırıkkale, Aksaray, Niğde, Nevşehir, Kırşehir		443	23	948	16	400	6	529	1	19	
TR72	Kayseri, Sivas, Yozgat		462	36	817	12	396	17	394	7	27	
TR81	Zonguldak, Karabük, Bartın		140	13	240	4	108	8	116	1	16	
TR82	Kastamonu, Çankırı, Sinop		156	23	257	8	129	12	118	3	10	
TR83	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya		523	46	938	16	410	24	492	6	36	
TR90	Trabzon, Ordu, Giresun, Rize, Artvin, Gümüşhane		356	33	701	10	276	22	390	1	35	
TRA1	Erzurum, Erzincan, Bayburt		249	9	432	3	212	6	211	-	9	
TRA2	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan		207	4	396	4	198	-	187	-	11	
TRB1	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli		224	26	451	9	171	6	257	11	23	
TRB2	Van, Muş, Bitlis, Hakkari		319	31	662	10	265	15	382	6	15	
TRC1	Gaziantep, Adıyaman, Kilis		309	16	555	10	245	3	293	3	17	
TRC2	Şanlıurfa, Diyarbakır		454	29	822	17	384	9	404	3	34	
TRC3	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt		392	26	582	8	312	8	218	10	52	

Not . En az bir ağır tonajlı taşıtin karıştığı kazalarda,
diğer tüm araçlarda ölen ve yaralananları da kapsar.

(1) Ağır tonajlı taşıtlar; kamyon, çekici ve tankerdir.

Note. For the accidents involving at least one heavy vehicle, figures include deaths and injuries of all other vehicles in the accident.

(1) Heavy tonnage vehicles are; trucks, tractor trailers and tankers.

5.9 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına göre trafik kazasına karışan ağır tonajlı taşıtlar ve trafik kaza sonucu, 2012 (devam)

Number of heavy tonnage vehicle involved in road traffic accidents and results by Statistical Regions, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Ölü sayısı - Number of persons killed

B. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS SR	Kazaya karışan ağır tonajlı taşıt sayısı ⁽¹⁾ Number of heavy tonnage involved in accidents ⁽¹⁾	Toplam		Sürücü		Yolcu		Yaya	
		Total		Driver		Passenger		Pedestrian	
		A	B	A	B	A	B	A	B
3. Düzey - Level 3	12 865	847	23 538	381	10 445	351	12 187	115	906
TR100 İstanbul	1 345	71	2 118	33	942	19	1 008	19	168
TR211 Tekirdağ	162	11	285	4	145	3	132	4	8
TR212 Edirne	54	3	99	2	47	-	51	1	1
TR213 Kırklareli	57	4	90	2	55	2	31	-	4
TR221 Balıkesir	214	13	366	5	194	8	163	-	9
TR222 Çanakkale	76	6	126	-	63	5	59	1	4
TR310 İzmir	518	22	917	14	413	5	452	3	52
TR321 Aydın	204	11	350	5	154	5	182	1	14
TR322 Denizli	215	8	450	5	165	2	277	1	8
TR323 Muğla	146	4	258	-	125	4	126	-	7
TR331 Manisa	347	17	601	7	288	9	296	1	17
TR332 Afyonkarahisar	234	23	485	13	218	7	266	3	1
TR333 Kütahya	111	4	181	1	96	2	81	1	4
TR334 Uşak	112	8	265	3	99	3	162	2	4
TR411 Bursa	392	26	627	15	303	6	296	5	28
TR412 Eskişehir	182	21	318	12	141	8	171	1	6
TR413 Bilecik	116	1	195	1	96	-	98	-	1
TR421 Kocaeli	547	31	1 192	6	455	21	709	4	28
TR422 Sakarya	195	9	398	7	169	2	223	-	6
TR423 Düzce	123	4	304	3	113	1	186	-	5
TR424 Bolu	132	18	268	7	107	11	156	-	5
TR425 Yalova	59	3	83	2	35	-	41	1	7
TR510 Ankara	913	61	1 562	28	679	28	780	5	103
TR521 Konya	629	48	1 397	27	549	20	821	1	27
TR522 Karaman	31	1	49	1	24	-	24	-	1
TR611 Antalya	312	27	468	10	247	11	203	6	18
TR612 Isparta	72	6	145	2	71	4	74	-	-
TR613 Burdur	77	5	128	2	70	3	57	-	1
TR621 Adana	303	15	772	9	250	6	503	-	19
TR622 Mersin	346	33	523	18	278	12	222	3	23
TR631 Hatay	179	9	313	6	144	3	155	-	14
TR632 Kahramanmaraş	114	4	192	3	92	1	95	-	5
TR633 Osmaniye	114	5	212	1	112	4	96	-	4
TR711 Kırıkkale	92	2	220	1	100	1	113	-	7
TR712 Aksaray	125	3	296	1	99	1	193	1	4
TR713 Niğde	102	12	206	8	102	4	101	-	3
TR714 Nevşehir	58	1	113	1	44	-	66	-	3
TR715 Kirşehir	66	5	113	5	55	-	56	-	2
TR721 Kayseri	238	10	455	3	199	5	241	2	15
TR722 Sivas	153	17	256	6	139	6	109	5	8
TR723 Yozgat	71	9	106	3	58	6	44	-	4

Not . En az bir ağır tonajlı taşıtin karıştığı kazalarda,
diğer tüm araçlarda ölen ve yaralananları da kapsar.

(1) Ağır tonajlı taşıtlar; kamyon, çekici ve tankerdir.

Note. For the accidents involving at least one heavy vehicle, figures include
deaths and injuries of all other vehicles in the accident.

(1) Heavy tonnage vehicles are; trucks, tractor trailers and tankers.

5.9 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına göre trafik kazasına karışan ağır tonajlı taşıtlar ve trafik kaza sonucu, 2012 (devam)

Number of heavy tonnage vehicle involved in road traffic accidents and results by Statistical Regions, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralananlı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Ölüm sayısı - Number of persons killed

B. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS SR	Kazaya karışan ağır tonajlı taşıt sayısı ⁽¹⁾ Number of heavy tonnage involved in accidents ⁽¹⁾	Toplam		Sürücü		Yolcu		Yaya		
		Total		Driver		Passenger		Pedestrian		
		A	B	A	B	A	B	A	B	
TR811	Zonguldak	66	2	116	1	49	-	59	1	8
TR812	Karabük	51	11	91	3	41	8	45	-	5
TR813	Bartın	23	-	33	-	18	-	12	-	3
TR821	Kastamonu	57	3	88	1	55	2	29	-	4
TR822	Çankırı	69	10	127	4	50	4	72	2	5
TR823	Sinop	30	10	42	3	24	6	17	1	1
TR831	Samsun	222	16	432	4	158	10	256	2	18
TR832	Tokat	83	4	133	3	68	-	59	1	6
TR833	Çorum	126	11	217	4	105	5	104	2	8
TR834	Amasya	92	15	156	5	79	9	73	1	4
TR901	Trabzon	106	2	218	1	87	-	123	1	8
TR902	Ordu	100	10	194	4	67	6	116	-	11
TR903	Giresun	50	-	89	-	32	-	50	-	7
TR904	Rize	43	1	80	-	41	1	35	-	4
TR905	Artvin	26	4	46	3	19	1	25	-	2
TR906	Gümüşhane	31	16	74	2	30	14	41	-	3
TRA11	Erzurum	157	8	282	3	131	5	144	-	7
TRA12	Erzincan	76	1	120	-	67	1	51	-	2
TRA13	Bayburt	16	-	30	-	14	-	16	-	-
TRA21	Ağrı	123	3	242	3	127	-	107	-	8
TRA22	Kars	52	1	98	1	42	-	54	-	2
TRA23	Iğdır	29	-	46	-	26	-	19	-	1
TRA24	Ardahan	3	-	10	-	3	-	7	-	-
TRB11	Malatya	103	5	221	2	77	2	136	1	8
TRB12	Elazığ	81	21	135	7	59	4	62	10	14
TRB13	Bingöl	26	-	74	-	23	-	50	-	1
TRB14	Tunceli	14	-	21	-	12	-	9	-	-
TRB21	Van	170	11	396	3	146	6	241	2	9
TRB22	Muş	20	1	58	-	13	-	45	1	-
TRB23	Bitlis	96	14	158	7	80	7	75	-	3
TRB24	Hakkari	33	5	50	-	26	2	21	3	3
TRC11	Gaziantep	259	12	468	8	198	1	255	3	15
TRC12	Adıyaman	40	3	75	1	38	2	35	-	2
TRC13	Kilis	10	1	12	1	9	-	3	-	-
TRC21	Şanlıurfa	299	20	546	10	271	9	258	1	17
TRC22	Diyarbakır	155	9	276	7	113	-	146	2	17
TRC31	Mardin	171	13	262	3	146	6	102	4	14
TRC32	Batman	42	2	67	-	26	1	29	1	12
TRC33	Şırnak	161	11	220	5	127	1	69	5	24
TRC34	Siirt	18	-	33	-	13	-	18	-	2

**Not . En az bir ağır tonajlı taşıtin karıştığı kazalarda,
diğer tüm araçlarda ölen ve yaralananları da kapsar.**

(1) Ağır tonajlı taşıtlar; kamyon, çekici ve tankerdir.

Note. For the accidents involving at least one heavy vehicle, figures include deaths and injuries of all other vehicles in the accident.

(1) Heavy tonnage vehicles are; trucks, tractor trailers and tankers.

6.1 Sürücü belgesi sınıfına göre trafik kazasına karışan , ölen ve yaralanan sürücü sayısı, 2012

Number of drivers involved in traffic accidents, killed and injured with respect to driving licence, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Sürücü belgesi sınıfı Type of driving licence	Kazaya karışan toplam sürücü sayısı Number of total drivers involved in accidents	Ölümlü kazaya karışan sürücü sayısı Number of drivers involved in accidents with death	Yaralanmalı kazaya karışan sürücü sayısı Number of drivers involved in injured accidents	Ölen sürücü sayısı Number of drivers killed	Yaralanan sürücü sayısı Number of drivers injured
Toplam - Total					
Toplam - Total	199 431	2 926	196 505	1 015	90 077
Sürücü belgesi var - Driving licence	174 083	2 613	171 470	823	69 913
A1 sınıfı - Type	149	1	148	-	77
A2 sınıfı - Type	12 623	88	12 535	54	8 895
B sınıfı - Type	104 084	1 201	102 883	444	41 249
C sınıfı - Type	8 713	203	8 510	55	2 950
D sınıfı - Type	4 068	144	3 924	24	1 524
E sınıfı - Type	42 760	944	41 816	236	14 550
F sınıfı - Type	412	9	403	7	202
G sınıfı - Type	398	14	384	3	107
H sınıfı - Type	336	2	334	-	154
K sınıfı - Type	13	-	13	-	5
Askeri - Military	27	-	27	-	9
Yabancı - Foreign	500	7	493	-	191
Sürücü belgesi yok - No driver licence	23 312	258	23 054	174	19 037
Belirlenemeyen - Unknown	2 036	55	1 981	18	1 127
Yerleşim yeri - Inhabited area					
Toplam - Total	163 071	1 246	161 825	425	68 938
Sürücü belgesi var - Driving licence	139 744	1 053	138 691	306	50 387
A1 sınıfı - Type	132	-	132	-	65
A2 sınıfı - Type	11 464	49	11 415	32	8 042
B sınıfı - Type	85 968	511	85 457	179	30 315
C sınıfı - Type	6 402	72	6 330	13	1 785
D sınıfı - Type	2 259	45	2 214	6	632
E sınıfı - Type	32 277	361	31 916	72	9 122
F sınıfı - Type	286	2	284	2	128
G sınıfı - Type	317	12	305	2	69
H sınıfı - Type	284	-	284	-	122
K sınıfı - Type	12	-	12	-	4
Askeri - Military	22	-	22	-	7
Yabancı - Foreign	321	1	320	-	96
Sürücü belgesi yok - No driver licence	21 515	163	21 352	110	17 523
Belirlenemeyen - Unknown	1 812	30	1 782	9	1 028
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area					
Toplam - Total	36 360	1 680	34 680	590	21 139
Sürücü belgesi var - Driving licence	34 339	1 560	32 779	517	19 526
A1 sınıfı - Type	17	1	16	-	12
A2 sınıfı - Type	1 159	39	1 120	22	853
B sınıfı - Type	18 116	690	17 426	265	10 934
C sınıfı - Type	2 311	131	2 180	42	1 165
D sınıfı - Type	1 809	99	1 710	18	892
E sınıfı - Type	10 483	583	9 900	164	5 428
F sınıfı - Type	126	7	119	5	74
G sınıfı - Type	81	2	79	1	38
H sınıfı - Type	52	2	50	-	32
K sınıfı - Type	1	-	1	-	1
Askeri - Military	5	-	5	-	2
Yabancı - Foreign	179	6	173	-	95
Sürücü belgesi yok - No driver licence	1 797	95	1 702	64	1 514
Belirlenemeyen - Unknown	224	25	199	9	99

**6.2 Yaş grubu, cinsiyet ve sürücü belgesi sınıfına göre trafik kazasına karışan, ölen ve yaralanan sürücü sayısı, 2012
[Ölümlü, yaralanmalı kaza]**

Sürücü belgesi sınıfı	A. Kazaya karışan sürücü sayısı			B. Ölen sürücü sayısı			C. Yaralanan sürücü sayısı			Yaş grubu		
	Toplam - Total			15-17			18-20			A	B	C
	A	B	C	A	B	C	A	B	C			
Toplam	199 431	1 015	90 077	6 822	27	6 043	11 944	47	7 544			
Erkek	187 942	989	84 523	6 551	25	5 663	11 573	43	7 463			
Kadın	11 489	26	5 554	271	2	380	371	4	81			
A1 sınıfı	149	-	77	-	-	-	-	-	-			
Erkek	147	-	77	-	-	-	-	-	-			
Kadın	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
A2 sınıfı	12 623	54	8 895	84	-	67	1 754	5	1 382			
Erkek	12 441	53	8 744	83	-	66	1 743	5	1 371			
Kadın	182	1	151	1	-	1	11	-	11			
B sınıfı	104 084	444	41 171	-	-	-	5 673	17	2 538			
Erkek	93 844	426	36 607	-	-	-	5 434	16	2 503			
Kadın	10 240	18	4 564	-	-	-	239	1	35			
C sınıfı	8 713	55	2 950	-	-	-	-	-	-			
Erkek	8 704	55	2 948	-	-	-	-	-	-			
Kadın	9	-	2	-	-	-	-	-	-			
D sınıfı	4 068	24	1 524	-	-	-	-	-	-			
Erkek	4 060	24	1 522	-	-	-	-	-	-			
Kadın	8	-	2	-	-	-	-	-	-			
E sınıfı	42 760	236	14 550	-	-	-	-	-	-			
Erkek	42 677	236	14 520	-	-	-	-	-	-			
Kadın	83	-	30	-	-	-	-	-	-			
F sınıfı	412	7	202	-	-	-	-	-	-			
Erkek	411	7	202	-	-	-	-	-	-			
Kadın	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
G sınıfı	398	3	107	-	-	-	5	-	-			
Erkek	398	3	107	-	-	-	5	-	-			
Kadın	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
H sınıfı	336	-	154	-	-	-	2	-	2			
Erkek	312	-	144	-	-	-	2	-	2			
Kadın	24	-	10	-	-	-	-	-	-			
K sınıfı	13	-	5	-	-	-	3	-	1			
Erkek	4	-	-	-	-	-	1	-	-			
Kadın	9	-	5	-	-	-	2	-	1			
Askeri ehliyet	27	-	9	-	-	-	6	-	2			
Erkek	27	-	9	-	-	-	6	-	2			
Kadın	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Uluslararası ehliyet	500	-	191	-	-	-	5	-	3			
Erkek	448	-	164	-	-	-	4	-	2			
Kadın	52	-	27	-	-	-	1	-	1			
Sürücü belgesi yok	23 312	174	19 115	6 609	27	5 882	4 332	25	3 506			
Erkek	22 535	167	18 412	6 346	25	5 510	4 221	22	3 475			
Kadın	777	7	703	263	2	372	111	3	31			
Belirlenemeyen	2 036	18	1 127	129	-	94	164	-	110			
Erkek	1 934	18	1 067	122	-	87	157	-	108			
Kadın	102	-	60	7	-	7	7	-	2			

6.2. Number of drivers involved in traffic accidents, killed and injured with respect to age groups, sex and driving licence class, 2012
 [Traffic accidents involving death and personal injury, only personal injury]

A. Number of drivers involved in accident			E. Number of drivers killed			F. Number of drivers injured			Age groups			Type of driving licence
21-24			25-64			65+			Bilinmeyen - Unknown			
A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
21 388	73	11 188	152 548	801	61 908	5 701	65	2 998	1 028	2	396	Total
20 217	73	10 491	143 006	784	57 587	5 586	62	2 935	1 009	2	384	Males
1 171	-	697	9 542	17	4 321	115	3	63	19	-	12	Females
4	-	2	122	-	59	23	-	16	-	-	-	A1 type
4	-	2	120	-	59	23	-	16	-	-	-	Males
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Females
2 125	11	1 567	8 454	38	5 717	203	-	159	3	-	3	A2 type
2 093	11	1 538	8 317	37	5 607	202	-	159	3	-	3	Males
32	-	29	137	1	110	1	-	-	-	-	-	Females
14 870	43	6 640	80 347	352	30 563	3 158	32	1 416	36	-	14	B type
13 861	43	6 077	71 446	338	26 647	3 067	29	1 366	36	-	14	Males
1 009	-	563	8 901	14	3 916	91	3	50	-	-	-	Females
9	-	4	8 628	55	2 914	73	-	30	3	-	2	C type
9	-	4	8 619	55	2 912	73	-	30	3	-	2	Males
-	-	-	9	-	2	-	-	-	-	-	-	Females
267	-	113	3 781	23	1 399	20	1	12	-	-	-	D type
267	-	113	3 773	23	1 397	20	1	12	-	-	-	Males
-	-	-	8	-	2	-	-	-	-	-	-	Females
921	3	382	40 663	219	13 660	1 167	14	506	9	-	2	E type
920	3	382	40 583	219	13 630	1 165	14	506	9	-	2	Males
1	-	-	80	-	30	2	-	-	-	-	-	Females
-	-	-	294	2	128	118	5	74	-	-	-	F type
-	-	-	293	2	128	118	5	74	-	-	-	Males
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Females
32	1	14	358	2	92	3	-	1	-	-	-	G type
32	1	14	358	2	92	3	-	1	-	-	-	Males
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Females
17	-	8	312	-	142	5	-	2	-	-	-	H type
16	-	7	289	-	133	5	-	2	-	-	-	Males
1	-	1	23	-	9	-	-	-	-	-	-	Females
2	-	1	8	-	3	-	-	-	-	-	-	K type
1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Males
1	-	1	6	-	3	-	-	-	-	-	-	Females
12	-	3	9	-	4	-	-	-	-	-	-	Military driving licence
12	-	3	9	-	4	-	-	-	-	-	-	Males
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Females
23	-	11	367	-	130	99	-	43	6	-	4	International driving licence
17	-	6	332	-	112	90	-	40	5	-	4	Males
6	-	5	35	-	18	9	-	3	1	-	-	Females
2 926	14	2 308	8 331	96	6 568	785	11	701	329	1	150	Non-licensed
2 812	14	2 216	8 063	94	6 374	775	11	692	318	1	145	Males
114	-	92	268	2	194	10	-	9	11	-	5	Females
180	1	135	874	14	529	47	2	38	642	1	221	Unknown
173	1	129	802	14	492	45	2	37	635	1	214	Males
7	-	6	72	-	37	2	-	1	7	-	7	Females

6.3. Yaş grubu ve cinsiyete göre trafik kazasında ölen ve yaralanan sürücü, yolcu ve yayalar, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza]

A. Ölü sayısı B. Yaralı sayısı

Yaş grubu	Toplam - Total		Yerleşim yeri - Inhabited area							
	Ölü Persons killed	Yaralı Persons injured	Toplam - Total		Sürücü - Driver		Yolcu - Passenger		Yaya - Pedestrian	
			A	B	A	B	A	B	A	B
Genel toplam	2 555	221 108	1 031	161 867	425	68 938	288	66 851	318	26 078
0-9	120	15 465	67	11 200	3	505	12	6 295	52	4 400
10-14	59	10 647	31	8 173	9	1 445	13	4 067	9	2 661
15-17	64	12 328	33	10 330	10	3 882	16	4 986	7	1 462
18-20	125	18 124	60	14 793	25	6 817	27	6 617	8	1 359
21-24	162	23 880	72	18 457	37	9 346	28	7 751	7	1 360
25-64	1 669	126 517	625	88 334	317	44 391	170	33 090	138	10 853
65+	292	10 982	130	8 265	23	2 176	15	2 511	92	3 578
Bilinmeyen	64	3 165	13	2 315	1	376	7	1 534	5	405
Erkek	1 981	156 569	815	115 768	413	64 421	205	36 217	197	15 130
0-9	72	8 955	38	6 665	2	409	6	3 453	30	2 803
10-14	40	6 632	21	5 260	8	1 352	8	2 293	5	1 615
15-17	52	8 972	28	7 779	10	3 698	14	3 309	4	772
18-20	97	14 089	48	11 786	23	6 766	20	4 366	5	654
21-24	138	17 978	63	14 107	37	8 756	20	4 642	6	709
25-64	1 340	90 682	522	63 119	310	40 950	124	16 191	88	5 978
65+	199	7 172	86	5 509	22	2 126	7	1 028	57	2 355
Bilinmeyen	43	2 089	9	1 543	1	364	6	935	2	244
Kadın	574	64 539	216	46 099	12	4 517	83	30 634	121	10 948
0-9	48	6 510	29	4 535	1	96	6	2 842	22	1 597
10-14	19	4 015	10	2 913	1	93	5	1 774	4	1 046
15-17	12	3 356	5	2 551	-	184	2	1 677	3	690
18-20	28	4 035	12	3 007	2	51	7	2 251	3	705
21-24	24	5 902	9	4 350	-	590	8	3 109	1	651
25-64	329	35 835	103	25 215	7	3 441	46	16 899	50	4 875
65+	93	3 810	44	2 756	1	50	8	1 483	35	1 223
Bilinmeyen	21	1 076	4	772	-	12	1	599	3	161

6.3. Drivers, passengers and pedestrians killed and injured in road traffic accidents, by age groups and sex, 2012

[Traffic accidents involving death and personal injury]

A. Number of persons killed B. Number of persons injured

								Age group	
Toplam - Total		Sürücü - Driver		Yolcu - Passenger		Yaya - Pedestrian			
A	B	A	B	A	B	A	B		
1 524	59 241	590	21 139	769	37 122	165	980	General total	
53	4 265	-	5	46	4 176	7	84	0-9	
28	2 474	1	35	24	2 356	3	83	10-14	
31	1 998	4	171	23	1 769	4	58	15-17	
65	3 331	22	727	40	2 552	3	52	18-20	
90	5 423	36	1 842	46	3 516	8	65	21-24	
1 044	38 183	484	17 517	468	20 158	92	508	25-64	
162	2 717	42	822	80	1 777	40	118	65+	
51	850	1	20	42	818	8	12	Unknown	
1 166	40 801	576	20 102	462	19 963	128	736	Males	
34	2 290	-	4	28	2 232	6	54	0-9	
19	1 372	1	33	17	1 274	1	65	10-14	
24	1 193	4	167	16	991	4	35	15-17	
49	2 303	20	697	27	1 571	2	35	18-20	
75	3 871	36	1 735	32	2 088	7	48	21-24	
818	27 563	474	16 637	274	10 532	70	394	25-64	
113	1 663	40	809	43	758	30	96	65+	
34	546	1	20	25	517	8	9	Unknown	
358	18 440	14	1 037	307	17 159	37	244	Females	
19	1 975	-	1	18	1 944	1	30	0-9	
9	1 102	-	2	7	1 082	2	18	10-14	
7	805	-	4	7	778	-	23	15-17	
16	1 028	2	30	13	981	1	17	18-20	
15	1 552	-	107	14	1 428	1	17	21-24	
226	10 620	10	880	194	9 626	22	114	25-64	
49	1 054	2	13	37	1 019	10	22	65+	
17	304	-	-	17	301	-	3	Unknown	

6.4 Kazaya karışan sürücülerin sürücü belgelerini yere ve cinsiyetlerine göre dağılımı, 2012

Number of drivers involved in the accidents with respect to sex and the place they took the driving licence, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Sürücü belgesi sınıfı Type driving licence	Toplam - Total			Emniyet - Public security			Sürücü kursu - Private driving course		
	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın
	Total	Males	Females	Total	Males	Females	Total	Males	Females
Toplam - Total	199 431	188 113	11 318	17 933	17 431	502	154 133	144 248	9 885
A1 sınıfı - Type A1	143	141	2	39	39	-	104	102	2
A2 sınıfı - Type A2	12 570	12 395	175	606	603	3	11 964	11 792	172
B sınıfı - Type B	102 898	92 815	10 083	8 850	8 355	495	94 048	84 460	9 588
C sınıfı - Type C	8 677	8 668	9	1 362	1 362	-	7 315	7 306	9
D sınıfı - Type D	3 951	3 948	3	243	243	-	3 708	3 705	3
E sınıfı - Type E	42 670	42 589	81	6 604	6 600	4	36 066	35 989	77
F sınıfı - Type F	412	411	1	178	178	-	234	233	1
G sınıfı - Type G	397	397	-	29	29	-	368	368	-
H sınıfı - Type H	335	311	24	22	22	-	313	289	24
K sınıfı - Type K	13	4	9	-	-	-	13	4	9
Uluslararası sürücü belgesi									
International driving licence	500	448	52	-	-	-	-	-	-
Askeri sürücü belgesi									
Military driving licence	27	27	-	-	-	-	-	-	-
Sürücü belgesi yok									
Non licenced	24 802	24 025	777	-	-	-	-	-	-
Belirlenemeyen - Unknown	2 036	1 934	102	-	-	-	-	-	-

6.5 Emniyet kemeri kullanma durumuna göre trafik kazasına karışan , ölen ve yaralanan sürücü sayısı, 2012

Number of drivers involved , killed and injured in the accidents with respect to safety belt usage, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Emniyet kemeri durumu Condition of safety belt	Kazaya karışan toplam sürücü sayısı Number of total drivers involved in accidents	Ölümlü kazaya karışan sürücü sayısı Number of drivers involved in accidents with death	Yaralanmalı kazaya karışan sürücü sayısı Number of drivers involved in injured accidents	Ölen sürücü sayısı Number of drivers Killed	Yaralanan sürücü sayısı Number of drivers injured

Toplam - Total

Toplam - Total	199 431	2 926	196 505	1 015	90 077
Takılı - Wear belt	2 185	58	2 127	26	826
Takılı değil - Non fived belt	783	88	695	63	489
Zorunlu değil - No obligation	25 686	230	25 456	160	21 264
Belirsiz - Unknown	170 777	2 550	168 227	766	67 498

Yerleşim yeri-Inhabited area

Toplam - Total	163 071	1 246	161 825	425	68 938
Takılı - Wear belt	1 397	16	1 381	6	420
Takılı değil - Non fived belt	600	28	572	19	382
Zorunlu değil - No obligation	23 847	170	23 677	116	19 753
Belirsiz - Unknown	137 227	1 032	136 195	284	48 383

Yerleşim yeri dışı-Uninhabited area

Toplam - Total	36 360	1 680	34 680	590	21 139
Takılı - Wear belt	788	42	746	20	406
Takılı değil - Non fived belt	183	60	123	44	107
Zorunlu değil - No obligation	1 839	60	1 779	44	1 511
Belirsiz - Unknown	33 550	1 518	32 032	482	19 115

6.6 Eğitim ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazasına karışan, ölen ve yaralanan sürücü sayısı, 2012

Number of drivers involved, killed and injured in the accidents with respect to education and settlement, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kazaya karışan toplam sürücü sayısı - Number of total drivers involved in accidents

B. Ölümלי kazaya karışan sürücü sayısı - Number of drivers involved in accidents with death

C. Yaralananlı kazaya karışan sürücü sayısı - Number of drivers involved in injured accidents

D. Ölen sürücü sayısı - Number of drivers killed

E. Yaralanan sürücü sayısı - Number of drivers injured

Sürücünün Eğitim durumu	Toplam		Yerleşim yeri		Yerleşim yeri dışı	
	Total		Inhabited area		Uninhabited area	
According to level of education of drivers	Erkek Males	Kadın Females	Erkek Males	Kadın Females	Erkek Males	Kadın Females
Toplam						
Total	A 187 942	11 489	153 044	10 027	34 898	1 462
	B 2 863	63	1 217	29	1 646	34
	C 185 079	11 426	151 827	9 998	33 252	1 428
	D 989	26	413	12	576	14
	E 84 523	5 554	64 421	4 517	20 102	1 037
İlkokul						
Primary school	A 57 378	1 511	46 025	1 371	11 353	140
	B 1 004	10	434	5	570	5
	C 56 374	1 501	45 591	1 366	10 783	135
	D 341	5	155	1	186	4
	E 27 220	764	20 753	669	6 467	95
Ortaokul						
Secondary school	A 21 100	920	18 381	852	2 719	68
	B 226	5	123	3	103	2
	C 20 874	915	18 258	849	2 616	66
	D 70	1	32	1	38	-
	E 9 210	438	7 727	391	1 483	47
İlköğretim						
Primary education	A 10 049	332	8 424	299	1 625	33
	B 140	2	63	1	77	1
	C 9 909	330	8 361	298	1 548	32
	D 41	2	16	1	25	1
	E 5 260	206	4 303	180	957	26
Lise						
High school	A 38 941	2 852	33 039	2 529	5 902	323
	B 399	16	192	8	207	8
	C 38 542	2 836	32 847	2 521	5 695	315
	D 118	7	57	4	61	3
	E 16 412	1 404	12 910	1 162	3 502	242
Üniversite						
University	A 18 768	3 608	15 012	3 142	3 756	466
	B 159	11	50	2	109	9
	C 18 609	3 597	14 962	3 140	3 647	457
	D 47	3	14	-	33	3
	E 6 359	1 510	4 293	1 185	2 066	325
Bilinmeyen						
Unknown	A 41 706	2 266	32 163	1 834	9 543	432
	B 935	19	355	10	580	9
	C 40 771	2 247	31 808	1 824	8 963	423
	D 372	8	139	5	233	3
	E 20 062	1 232	14 435	930	5 627	302

6.7 Bulundukları araçların cinslerine göre kazaya karışan sürücülerin alkol sonucu, 2012

Alcohol results of drivers involving in the traffic accidents by kind of vehicles, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

	Toplam	Motosiklet	Otomobil	Minibüs	Kamyonet	Kamyon	Çekici	Otobüs	Traktör	Diğer
	Total	Motorcycle	Car	Minibus	Small Truck	Truck	Tractor trailer	Bus	Tractor	Other
Toplam - Total										
Toplam - Total	199 431	31 064	102 593	6 655	32 821	7 213	4 874	6 505	1 154	6 552
% 0.50' e kadar - Until 0.50 %	2 107	209	1 172	61	350	132	85	45	23	30
% 0.51 - % 0.90 arası - Between 0.51% - 0.90%	525	70	367	12	64	4	1	1	2	4
% 0.91 - % 1.50 arası - Between 0.91% - 1.50%	964	133	666	13	128	9	4	2	-	9
% 1.51 - % 2.00 arası - Between 1.51% - 2.00%	615	99	414	8	82	1	1	1	2	7
% 2.00'dan büyük - More than 2.00%	688	144	422	6	87	5	6	1	2	15
Alkollü (promil belirsiz) - Drunk (unidentified promille)	2 577	616	1 494	34	347	27	15	8	12	24
Alkolsüz - No drunk	64 786	8 789	32 449	2 408	11 582	2 815	1 977	2 445	486	1 835
Tespit edilemeyen - Unknown	127 169	21 004	65 609	4 113	20 181	4 220	2 785	4 002	627	4 628
Yerleşim yeri - Inhabited area										
Toplam - Total	163 071	28 905	83 613	5 630	26 397	4 129	1 917	5 552	719	6 209
% 0.50' e kadar - Until 0.50 %	1 255	183	722	44	197	40	10	24	14	21
% 0.51 - % 0.90 arası - Between 0.51% - 0.90%	416	63	285	10	48	2	1	1	2	4
% 0.91 - % 1.50 arası - Between 0.91% - 1.50%	799	126	546	10	99	7	1	1	-	9
% 1.51 - % 2.00 arası - Between 1.51% - 2.00%	507	93	334	7	63	1	-	1	1	7
% 2.00'dan büyük - More than 2.00%	579	135	343	3	76	2	2	1	2	15
Alkollü (promil belirsiz) - Drunk (unidentified promille)	1 991	537	1 118	25	253	12	8	5	9	24
Alkolsüz - No drunk	52 920	8 425	26 543	2 020	9 414	1 639	831	1 997	327	1 724
Tespit edilemeyen - Unknown	104 604	19 343	53 722	3 511	16 247	2 426	1 064	3 522	364	4 405
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area										
Toplam - Total	36 360	2 159	18 980	1 025	6 424	3 084	2 957	953	435	343
% 0.50' e kadar - Until 0.50 %	852	26	450	17	153	92	75	21	9	9
% 0.51 - % 0.90 arası - Between 0.51% - 0.90%	109	7	82	2	16	2	-	-	-	-
% 0.91 - % 1.50 arası - Between 0.91% - 1.50%	165	7	120	3	29	2	3	1	-	-
% 1.51 - % 2.00 arası - Between 1.51% - 2.00%	108	6	80	1	19	-	1	-	1	-
% 2.00'dan büyük - More than 2.00%	109	9	79	3	11	3	4	-	-	-
Alkollü (promil belirsiz) - Drunk (unidentified promille)	586	79	376	9	94	15	7	3	3	-
Alkolsüz - No drunk	11 866	364	5 906	388	2 168	1 176	1 146	448	159	111
Tespit edilemeyen - Unknown	22 565	1 661	11 887	602	3 934	1 794	1 721	480	263	223

6.8 Yerleşim yeri durumuna göre kazaya neden olan kusurlar, 2012

Faults causing road traffic accidents by the condition of settlement, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Kusurlar - Faults	Toplam Total	Yerleşim yeri Inhabited area	Yerleşim yeri dışı Uninhabited area
Toplam - Total	152 488	124 935	27 553
Sürücü kusurları - Driver faults	134 170	107 863	26 307
Kırmızı ışıkta geçmek			
Running red light	3 517	3 324	193
Taşıt giremez işaretini ihlal etmek			
Disobeying "no entry" sign	2 652	2 298	354
Karşı şeride tecavüz etmek			
Fault crossing to opposite lane	4 409	3 427	982
Arkadan çarpma			
Strike back	12 705	9 457	3 248
Geçme yasağını ihlal etmek			
Breaking "no passing" rule	926	802	124
Doğrultu değiştirme manevralarını yanlış yapmak			
Faulty manoeuvres in direction chancing	18 327	15 333	2 994
Kavşaklarda geçiş önceliğine uymamak			
Disobeying right of way on intersection	20 034	18 797	1 237
Manevraları düzenleyen genel şartlara uymamak			
Disobeying manoeuvre regulator general condition	6 456	5 851	605
Park halindeki araca çarpmak			
Crashing into parked vehicle	1 463	1 387	76
Sürücünün diğer kusurlu halleri⁽¹⁾			
Other faults ⁽¹⁾	63 681	47 187	16 494
Yolcu kusurları - Passenger faults	528	465	63
Taşıttan sarkmak			
Leaning out the vehicle	19	17	2
Taşıta habersiz binmek ve inmek			
Getting in and out of the vehicle without informing driver	66	64	2
Taşıt içinde hareket etmek			
Distracting the driver by moving in the vehicle	78	71	7
Taşının dışında (çamurluk vs.) seyahat etmek			
Travelling by hanging on to the vehicle	104	91	13
Hareket halindeki taşıttan yere atlamak			
Jumping out of mobile vehicle	66	60	6
Açık yük üzerinde seyahat etmek			
Travelling on open load	42	39	3
Yolcuya ait diğer kusurlar			
Other passenger faults	153	123	30
Yaya kusurları - Pedestrian faults	16 760	16 055	705
Kırmızı ışıkta geçmek			
Crossing the red light against	584	574	10
Yola birden bire çıkmak			
Stepping suddenly onto road	6 075	5 751	324
Duran taşıtan öünden, arkasından çıkmak			
Stepping from or from behind of parked vehicle	1 527	1 504	23
Araçlara ilk geçiş hakkını vermemek			
Not giving right of way to vehicle	4 818	4 689	129
Yol ortasında yürümek, oturmak, oynamak			
Walking, playing, sitting on the road	2 311	2 244	67
Hareket halindeki araca asılmak, binmek			
Hanging on or getting into a mobile vehicle	54	52	2
Otoyola girmek			
Go into motorway	87	23	64
Yayaya ait diğer kusurlar			
Other pedestrian faults	1 304	1 218	86

(1) Sürücünün diğer kusurları 6.9 nolu tablo
ayrıntılı olarak verilmiştir.(1) Other faults driver is given detail data,
in the another 6.9

6.8 Yerleşim yeri durumuna göre kazaya neden olan kusurlar, 2012 (devam)

Faults causing road traffic accidents by the condition of settlement, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Kusurlar - Faults	Toplam Total	Yerleşim yeri Inhabited area	Yerleşim yeri dışı Uninhabited area
Yol kusurları - Road defects	676	405	271
İşaretleme var - Traffic signal exists	201	73	128
Yol ve köprü çökmesi			
Sunken road and bridge	18	10	8
Tekerlek izinde oturma			
Whellprint to fitted	7	6	1
Düşük banket			
Low shoulder	12	4	8
Yol sathında gevşek malzeme			
Louse surface	127	33	94
Yolda münferit çukur			
Dips on road	37	20	17
İşaretleme yok - Traffic signal doesn't exits	475	332	143
Yol ve köprü çökmesi			
Sunken road and bridge	74	52	22
Tekerlek izinde oturma			
Whellprint to fitted	84	65	19
Düşük banket			
Low shoulder	18	13	5
Yol sathında gevşek malzeme			
Louse surface	138	83	55
Yolda münferit çukur			
Dips on road	161	119	42
Araç kusurları - Vehicle defects	354	147	207
Kusurlu fren			
Defective brakes	46	34	12
Kusurlu rot			
Defective rod	17	10	7
Makas, şaft, şanzıman, vites arızası			
Gear failure, shaft, scissors	11	5	6
Aks kırılması			
Axe breakage	17	8	9
Kusurlu direksiyon			
Defective steering wheel	8	5	3
İşik kusurları			
Defective lights	13	8	5
Lastik patlaması			
Tire blowout	208	52	156
Araca ait diğer kusurlar			
Other vehicle defects	34	25	9

6.9 Yerleşim yeri durumuna göre trafik kazasına neden olan sürücünün diğer kusurları, 2012

The other faults of drivers caused traffic accidents by settlement places, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Sürücü kusurları Faults of drivers	Toplam Total	Yerleşim yeri Inhabited area	Yerleşim yeri dışı Uninhabited area
Toplam - Total	63 681	47 187	16 494
47/1-b	95	80	15
47/1-c	1 443	935	508
47/1-d	3 463	2 529	934
48/5	1 819	1 403	416
51/2-a	857	705	152
51/2-b	629	425	204
52/1-a	21 524	18 515	3 009
52/1-b	22 089	14 636	7 453
52/1-c	172	114	58
53/1-a	328	287	41
53/1-b	1 268	1 083	185
54/1-a	402	325	77
54/1-b	185	142	43
56/1-a	3 073	820	2 253
56/1-c	674	453	221
57/1-a	665	567	98
57/1-b	237	154	83
57/1-c	368	365	3
58	552	536	16
61	69	68	1
67	158	148	10
Diğer - Other	3 611	2 897	714

Not. 2918 Sayılı Karayolları Trafik Kanunu'nun 6'ncı kısmında yer alan trafik kurallarıyla ilgili kısmın 1., 2., 3. bölümlerinde belirtilen sürücülerin uyaracağı diğer kurallardaki trafik suçlarının ceza madde numaralarıdır. Açıklama için tanımlar bölümünü bakınız.

Note. There are numbers which traffic crime relating to penalty article determined drivers obey other rules on 1., 2., 3.th part of 6 th section in Road Trafic Law 2918. You can look at definitions part for explanation in this publication.

6.10 Giysi özelliklerine göre trafik kazasına karışan, ölen ve yaralanan yaya sayısı, 2012

Number of pedestrians involved killed and injured in road traffic accidents with respect to clothes features, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

Giysi özelliği Clothes feature	Kazaya karışan toplamlı yaya sayısı Number of total pedestrians involved in accidents	Ölümeli kazaya karışan yaya sayısı Number of pedestrians involved in accidents	Yaralanmalı kazaya karışan yaya sayısı Number of injured accidents	Ölen yaya sayısı Number of pedestrian killed	Yaralanan yaya sayısı Number of pedestrian injured						
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)						
	Toplam - Total	27 541 100,00	574 2,08	26 967 97,92	483 1,75						
	Açık - Light	8 783	31,89	132	0,48						
Koyu - Dark	6 985	25,36	234	0,85	8 651	31,41	115	0,42	258	9,25	
Reflektif malzeme	Reflective	270	0,98	19	0,07	251	0,91	12	0,04	258	0,94
Belirsiz - Unknown	11 503	41,77	189	0,69	11 314	41,08	142	0,52	11 361	41,25	
Yerleşim yeri - Inhabited area											
Toplam - Total	26 396 95,84	378 1,37	26 018 94,47	318 1,15	26 078 94,69						
Açık - Light	8 471	30,76	96	0,35	8 375	30,41	83	0,30	280	1,02	
Koyu - Dark	6 547	23,77	120	0,44	6 427	23,34	111	0,40	335	1,22	
Reflektif malzeme	Reflective	243	0,88	8	0,03	235	0,85	7	0,03	236	0,86
Belirsiz - Unknown	11 135	40,43	154	0,56	10 981	39,87	117	0,42	11 018	40,01	
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area											
Toplam - Total	1 145 4,16	196 0,71	949 3,45	165 0,60	980 3,56						
Açık - Light	312	1,13	36	0,13	276	1,00	32	0,12	280	1,02	
Koyu - Dark	438	1,59	114	0,41	324	1,18	103	0,37	335	1,22	
Reflektif malzeme	Reflective	27	0,10	11	0,04	16	0,06	5	0,02	22	0,08
Belirsiz - Unknown	368	1,34	35	-	333	1,21	25	-	343	1,25	

6.11. Oluşumlarına göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of traffic accidents and results by formation of the accidents, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Toplam kaza-Total accidents**B. Ölümlü kaza**-Accidents involving death**C. Yaralanmalı kaza**-Accidents involving personal injury**D. Ölү sayısi**-Number of persons killed**E. Yaralı sayısı**-Number of persons injured

Kazanın oluş şekli Nature of accidents	Kaza - Accidents				Sürücü - Driver		Yolcu - Passenger		Yaya - Pedestrian	
	A	B	C	D	E	D	E	D	E	
Toplam - Total										
Toplam - Total	130 360	2 062	128 298	1 015	90 077	1 057	103 973	483	27 058	
Toplam - Total										
Karşılıklı çarpışma - Crashed from reciprocal	7 297	229	7 068	172	7 409	208	7 183	-	71	
Arkadan çarpma - Crashed from behind	14 202	239	13 963	143	10 543	149	15 621	10	297	
Yandan çarpma - Crashed from side	42 562	276	42 286	195	36 854	137	37 393	6	782	
Duran araca çarpma - Collision with standing vehicle	3 500	54	3 446	28	2 598	31	2 552	9	503	
Sabit cisim çarpma - Collision with stationary object	12 825	221	12 604	144	9 943	120	11 614	4	363	
Yayaya çarpma - Hitting pedestrian	24 192	447	23 745	7	1 567	3	726	443	24 740	
Hayvana çarpma - Hitting animal	495	5	490	4	384	2	414	-	31	
Devrilme - Overturn	9 421	155	9 266	88	8 284	100	8 821	-	70	
Yoldan çıkma - Running off road	15 078	425	14 653	229	12 349	300	18 971	11	160	
Araçtan düşen insan - Persons drapped from the vehicle	725	9	716	3	108	6	648	-	30	
Araçtan düşen cisim - Supplies drapped from the vehicle	63	2	61	2	38	1	30	-	11	
Yerleşim yeri - Inhabited area										
Toplam - Total	104 278	919	103 359	425	68 938	288	66 851	318	26 078	
Karşılıklı çarpışma - Crashed from reciprocal	6 307	81	6 226	64	6 275	50	5 079	-	70	
Arkadan çarpma - Crashed from behind	10 675	68	10 607	39	7 718	35	10 449	2	269	
Yandan çarpma - Crashed from side	38 512	163	38 349	126	33 164	56	30 826	4	748	
Duran araca çarpma - Collision with standing vehicle	3 088	23	3 065	11	2 271	9	2 029	6	449	
Sabit cisim çarpma - Collision with stationary object	9 718	119	9 599	81	7 601	51	7 720	3	353	
Yayaya çarpma - Hitting pedestrian	23 249	299	22 950	4	1 474	1	647	297	23 932	
Hayvana çarpma - Hitting animal	242	3	239	2	189	2	106	-	28	
Devrilme - Overturn	5 994	50	5 944	30	5 372	22	3 934	-	61	
Yoldan çıkma - Running off road	5 789	106	5 683	65	4 763	58	5 448	6	130	
Araçtan düşen insan - Persons drapped from the vehicle	672	7	665	3	96	4	597	-	29	
Araçtan düşen cisim - Supplies drapped from the vehicle	32	-	32	-	15	-	16	-	9	
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area										
Toplam - Total	26 082	1 143	24 939	590	21 139	769	37 122	165	980	
Karşılıklı çarpışma - Crashed from reciprocal	990	148	842	108	1 134	158	2 104	-	1	
Arkadan çarpma - Crashed from behind	3 527	171	3 356	104	2 825	114	5 172	8	28	
Yandan çarpma - Crashed from side	4 050	113	3 937	69	3 690	81	6 567	2	34	
Duran araca çarpma - Collision with standing vehicle	412	31	381	17	327	22	523	3	54	
Sabit cisim çarpma - Collision with stationary object	3 107	102	3 005	63	2 342	69	3 894	1	10	
Yayaya çarpma - Hitting pedestrian	943	148	795	3	93	2	79	146	808	
Hayvana çarpma - Hitting animal	253	2	251	2	195	-	308	-	3	
Devrilme - Overturn	3 427	105	3 322	58	2 912	78	4 887	-	9	
Yoldan çıkma - Running off road	9 289	319	8 970	164	7 586	242	13 523	5	30	
Araçtan düşen insan - Persons drapped from the vehicle	53	2	51	-	12	2	51	-	1	
Araçtan düşen cisim - Supplies drapped from the vehicle	31	2	29	2	23	1	14	-	2	

7.1 Ülkemizde trafik kazasına karışan yabancı uyrukluların milliyetlerine göre dağılımı, 2012

Number of foreign persons involved in road traffic accidents by nationality, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kazaya karışan toplam kişi sayısı - Number of total persons involved in accidents**B. Ölü sayısı** - Number of persons killed**C. Yaralı sayısı** - Number of persons injured

Milliyet Nationalite	Toplam - Total			Sürücü-Driver			Yolcu - Passenger			Yaya - Pedestrian		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Toplam -Total												
Toplam - Total	1 454	22	1 155	581	3	301	792	18	774	81	1	80
İran - Iran	196	6	149	78	-	37	114	6	108	4	-	4
Almanya- Germany	153	-	119	72	-	38	65	-	65	16	-	16
İngiltere-United Kingdom	99	-	69	54	-	24	36	-	36	9	-	9
Bugaristan- Bulgaria	44	1	22	34	1	12	9	-	9	1	-	1
Gürcistan - Georgia	72	-	61	28	-	17	36	-	36	8	-	8
Diğer ülkeler- Other country	890	15	735	315	2	173	532	12	520	43	1	42
Yerleşim yeri - Inhabited area												
Toplam - Total	640	4	483	305	-	152	261	4	257	74	-	74
İran - Iran	48	1	33	23	-	9	21	1	20	4	-	4
Almanya- Germany	84	-	62	42	-	20	27	-	27	15	-	15
İngiltere-United Kingdom	49	-	29	26	-	6	14	-	14	9	-	9
Bugaristan- Bulgaria	16	-	8	11	-	3	4	-	4	1	-	1
Gürcistan - Georgia	66	-	57	24	-	15	34	-	34	8	-	8
Diğer ülkeler- Other country	377	3	294	179	-	99	161	3	158	37	-	37
Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area												
Toplam - Total	814	18	672	276	3	149	531	14	517	7	1	6
İran - Iran	148	5	116	55	-	28	93	5	88	-	-	-
Almanya- Germany	69	-	57	30	-	18	38	-	38	1	-	1
İngiltere-United Kingdom	50	-	40	28	-	18	22	-	22	-	-	-
Bugaristan- Bulgaria	28	1	14	23	1	9	5	-	5	-	-	-
Gürcistan - Georgia	6	-	4	4	-	2	2	-	2	-	-	-
Diğer ülkeler- Other country	513	12	441	136	2	74	371	9	362	6	1	5

7.2 İlere göre yabancı uyrukluların karışıkları trafik kazaları ve sonucu, 2012

Number of foreign persons involved in road traffic accidents by province, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kazaya karışan toplam kişi sayısı - Number of total persons involved in accidents**B. Ölümeli kazaya karışan kişi sayısı** - Number of persons involved in accidents with death**C. Yaralanmalı kazaya karışan kişi sayısı** - Number of persons involved in injured accidents**D. Ölü sayısı** - Number of persons killed**E. Yaralı sayısı** - Number of persons injured

	Toplam - Total					Yerleşim yeri - Inhabited area					Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area				
	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E
Toplam - Total	1 454	146	1 308	22	1 155	640	23	617	4	483	814	123	691	18	672
Sürücü - Driver	581	22	559	3	301	305	5	300	-	152	276	17	259	3	149
Antalya	89	-	89	-	44	73	-	73	-	34	16	-	16	-	10
Muğla	45	-	45	-	31	40	-	40	-	28	5	-	5	-	3
İstanbul	36	1	35	-	13	24	1	23	-	11	12	-	12	-	2
Aydın	34	1	33	-	17	15	-	15	-	5	19	1	18	-	12
Edirne	18	-	18	-	8	13	-	13	-	6	5	-	5	-	2
Ordu	12	-	12	-	7	11	-	11	-	6	1	-	1	-	1
Bursa	18	-	18	-	11	9	-	9	-	6	9	-	9	-	5
İzmir	10	-	10	-	7	9	-	9	-	7	1	-	1	-	-
Urfa	17	1	16	-	7	9	-	9	-	4	8	1	7	-	3
Ankara	12	-	12	-	3	9	-	9	-	2	3	-	3	-	1
Diğer	290	19	271	3	153	93	4	89	-	43	197	15	182	3	110
Yolcu - Passenger	792	123	669	18	774	261	18	243	4	257	531	105	426	14	517
Antalya	215	32	183	2	213	85	8	77	1	84	130	24	106	1	129
Muğla	56	-	56	-	56	45	-	45	-	45	11	-	11	-	11
İstanbul	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Aydın	16	-	16	-	16	2	-	2	-	2	14	-	14	-	14
Edirne	7	-	7	-	7	3	-	3	-	3	4	-	4	-	4
Ordu	15	1	14	-	15	7	-	7	-	7	8	1	7	-	8
Bursa	51	-	51	-	51	41	-	41	-	41	10	-	10	-	10
İzmir	41	26	15	4	37	4	-	4	-	4	37	26	11	4	33
Urfa	8	1	7	1	7	-	-	-	-	-	8	1	7	1	7
Ankara	7	-	7	-	7	2	-	2	-	2	5	-	5	-	5
Diğer	375	63	312	11	364	71	10	61	3	68	304	53	251	8	296
Yaya- Pedestrian	81	1	80	1	80	74	-	74	-	74	7	1	6	1	6
Antalya	35	-	35	-	35	33	-	33	-	33	2	-	2	-	2
Muğla	8	-	8	-	8	8	-	8	-	8	-	-	-	-	-
İstanbul	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aydın	3	-	3	-	3	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-
Edirne	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Ordu	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Bursa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
İzmir	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Urfa	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Ankara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diğer	31	1	30	1	30	26	-	26	-	26	5	1	4	1	4

Not. Diğer iller tabloda olan illerin dışındaki 71 ili kapsar.

Note. Other cities include 71 cities that are not in the table.

8.1. Aylara ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by months and settlement, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Traffic accidents involving death and personal injury]

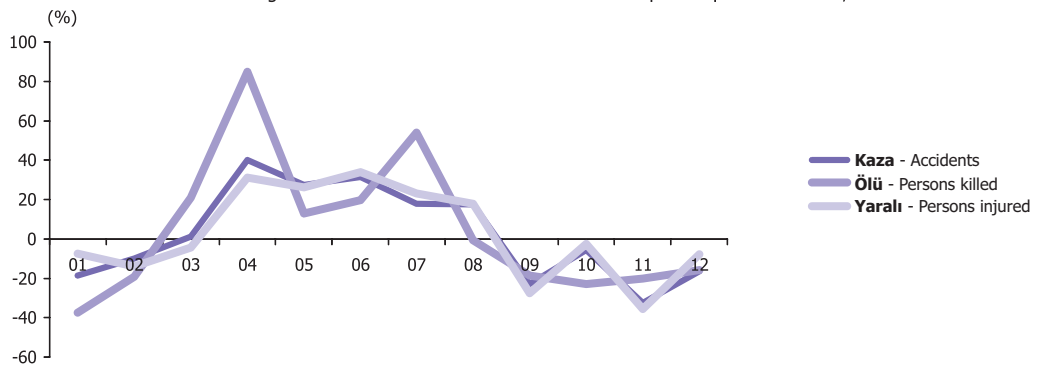
A. Yerleşim yeri - Inhabited area B. Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area

C. Bir önceki aya göre değişim oranı (%) - Rate of change in respect of the previous month (%)

Ay - Month	Kaza- Accidents				Ölü- Persons killed				Yaralı- Persons injured			
	Toplam			C	Toplam			C	Toplam			C
	Total	A	B		Total	A	B		Total	A	B	
Toplam - Total	23 192	7 286	15 906	10,2	1 195	306	889	-4,6	46 971	12 551	34 420	6,9
Ocak - January	1 138	280	858	-18,6	47	12	35	-37,3	2 616	568	2 048	-7,4
Şubat - February	1 024	286	738	-10,0	38	8	30	-19,1	2 254	526	1 728	-13,8
Mart - March	1 035	316	719	1,1	46	16	30	21,1	2 155	534	1 621	-4,4
Nisan - April	1 449	455	994	40,0	85	22	63	84,8	2 827	801	2 026	31,2
Mayıs - May	1 845	614	1 231	27,3	96	25	71	12,9	3 565	998	2 567	26,1
Haziran - June	2 423	776	1 647	31,3	115	28	87	19,8	4 775	1 323	3 452	33,9
Temmuz - July	2 853	886	1 967	17,7	177	34	143	53,9	5 879	1 522	4 357	23,1
 Ağust�os - August	3 357	1 118	2 239	17,7	176	68	108	-0,6	6 935	2 036	4 899	18,0
Eylül - September	2 592	892	1 700	-22,8	143	32	111	-18,8	5 024	1 490	3 534	-27,6
Ekim - October	2 448	751	1 697	-5,6	110	30	80	-23,1	4 889	1 237	3 652	-2,7
Kasım - November	1 651	475	1 176	-32,6	88	18	70	-20,0	3 150	741	2 409	-35,6
Aralık - December	1 377	437	940	-16,6	74	13	61	-15,9	2 902	775	2 127	-7,9

8.1 Aylara göre yerleşim yerinde meydana gelen trafik kazalarının bir önceki aya göre değişim oranı, 2012

Change rate of accidents in inhabited area with respect to previous month, 2012



8.2 İstatistik Bölge Birimleri Sınıflamasına ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and settlement, 2012

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kaza sayısı - Number of accidents B. Ölü sayısı - Number of persons killed C. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS	SR	Toplam			Yerleşim yeri			Yerleşim yeri dışı		
		Total			Inhabited area			Uninhabited area		
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
TR	Türkiye - Turkey	23 192	1 195	46 971	7 286	306	12 551	15 906	889	34 420
1.Düzey - Level 1		23 192	1 195	46 971	7 286	306	12 551	15 906	889	34 420
TR1	İstanbul	471	21	874	186	5	274	285	16	600
TR2	Batı Marmara - West Marmara	1 823	99	3 260	414	16	720	1 409	83	2 540
TR3	Ege - Aegean	4 814	236	8 690	1 800	56	2 776	3 014	180	5 914
TR4	Doğu Marmara - East Marmara	2 301	93	4 543	706	25	1 217	1 595	68	3 326
TR5	Batı Anadolu - West Anatolia	1 478	82	3 076	471	24	808	1 007	58	2 268
TR6	Akdeniz - Mediterranean	4 203	171	7 996	1 781	53	2 775	2 422	118	5 221
TR7	Orta Anadolu - Central Anatolia	1 457	78	3 239	386	19	741	1 071	59	2 498
TR8	Batı Karadeniz - West Black Sea	1 884	119	4 181	467	37	954	1 417	82	3 227
TR9	Doğu Karadeniz - East Black Sea	1 287	76	2 760	490	21	843	797	55	1 917
TRA	Kuzeydoğu Anadolu - Northeast Anatolia	828	47	1 964	117	10	347	711	37	1 617
TRB	Ortadoğu Anadolu - Centraleast Anatolia	810	53	1 905	202	17	428	608	36	1 477
TRC	Güneydoğu Anadolu - Southeast Anatolia	1 836	120	4 483	266	23	668	1 570	97	3 815
2.Düzey - Level 2		23 192	1 195	46 971	7 286	306	12 551	15 906	889	34 420
TR10	İstanbul	471	21	874	186	5	274	285	16	600
TR21	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli	701	39	1 271	182	4	329	519	35	942
TR22	Balıkesir, Çanakkale	1 122	60	1 989	232	12	391	890	48	1 598
TR31	İzmir	1 232	65	2 050	467	16	670	765	49	1 380
TR32	Aydın, Denizli, Muğla	1 798	72	3 126	856	19	1 252	942	53	1 874
TR33	Manisa, Afyonkarahisar, Kütahya, Uşak	1 784	99	3 514	477	21	854	1 307	78	2 660
TR41	Bursa, Eskişehir, Bilecik	1 006	41	2 003	222	7	422	784	34	1 581
TR42	Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu, Yalova	1 295	52	2 540	484	18	795	811	34	1 745
TR51	Ankara	680	36	1 502	196	13	357	484	23	1 145
TR52	Konya, Karaman	798	46	1 574	275	11	451	523	35	1 123
TR61	Antalya, Isparta, Burdur	1 689	73	3 014	907	23	1 307	782	50	1 707
TR62	Adana, Mersin	1 433	58	2 839	371	14	675	1 062	44	2 164
TR63	Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye	1 081	40	2 143	503	16	793	578	24	1 350
TR71	Kırıkkale, Aksaray, Niğde, Nevşehir, Kırşehir	745	41	1 555	243	10	414	502	31	1 141
TR72	Kayseri, Sivas, Yozgat	712	37	1 684	143	9	327	569	28	1 357
TR81	Zonguldak, Karabük, Bartın	448	19	996	187	5	372	261	14	624
TR82	Kastamonu, Çankırı, Sinop	445	35	935	58	10	138	387	25	797
TR83	Samsun, Tokat, Çorum, Amasya	991	65	2 250	222	22	444	769	43	1 806
TR90	Trabzon, Ordu, Giresun, Rize, Artvin, Gümüşhane	1 287	76	2 760	490	21	843	797	55	1 917
TRA1	Erzurum, Erzincan, Bayburt	514	25	1 156	73	5	199	441	20	957
TRA2	Ağrı, Kars, İğdır, Ardahan	314	22	808	44	5	148	270	17	660
TRB1	Malatya, Elazığ, Bingöl, Tunceli	474	30	1 053	134	7	253	340	23	800
TRB2	Van, Muş, Bitlis, Hakkari	336	23	852	68	10	175	268	13	677
TRC1	Gaziantep, Adıyaman, Kilis	619	35	1 479	93	11	204	526	24	1 275
TRC2	Şanlıurfa, Diyarbakır	716	44	1 797	108	5	269	608	39	1 528
TRC3	Mardin, Batman, Şırnak, Siirt	501	41	1 207	65	7	195	436	34	1 012

8.2 İstatistikte Bölge Birimleri Sınıflamasına ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and settlement, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kaza sayısı - Number of accidents B. Ölü sayısı - Number of persons killed C. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS SR	Toplam			Yerleşim yeri içi			Yerleşim yeri dışı		
	Total			Inhabited area			Uninhabited area		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
3. Düzey - Level 3	23 192	1 195	46 971	7 286	306	12 551	15 906	889	34 420
TR100 İstanbul	471	21	874	186	5	274	285	16	600
TR211 Tekirdağ	284	16	527	83	3	141	201	13	386
TR212 Edirne	233	13	440	48	-	110	185	13	330
TR213 Kırklareli	184	10	304	51	1	78	133	9	226
TR221 Balıkesir	719	35	1 252	174	7	290	545	28	962
TR222 Çanakkale	403	25	737	58	5	101	345	20	636
TR310 İzmir	1 232	65	2 050	467	16	670	765	49	1 380
TR321 Aydın	421	26	811	162	6	278	259	20	533
TR322 Denizli	468	17	845	189	3	298	279	14	547
TR323 Muğla	909	29	1 470	505	10	676	404	19	794
TR331 Manisa	838	53	1 627	232	12	372	606	41	1 255
TR332 Afyonkarahisar	399	27	813	129	8	234	270	19	579
TR333 Kütahya	350	13	662	53	-	118	297	13	544
TR334 Uşak	197	6	412	63	1	130	134	5	282
TR411 Bursa	640	19	1 256	160	4	299	480	15	957
TR412 Eskişehir	283	17	589	53	3	100	230	14	489
TR413 Bilecik	83	5	158	9	-	23	74	5	135
TR421 Kocaeli	289	14	590	81	3	163	208	11	427
TR422 Sakarya	518	11	981	221	7	351	297	4	630
TR423 Düzce	190	12	342	101	3	152	89	9	190
TR424 Bolu	200	11	449	26	3	60	174	8	389
TR425 Yalova	98	4	178	55	2	69	43	2	109
TR510 Ankara	680	36	1 502	196	13	357	484	23	1 145
TR521 Konya	656	35	1 302	242	11	387	414	24	915
TR522 Karaman	142	11	272	33	-	64	109	11	208
TR611 Antalya	1 234	40	2 043	815	16	1 105	419	24	938
TR612 Isparta	204	13	457	47	4	110	157	9	347
TR613 Burdur	251	20	514	45	3	92	206	17	422
TR621 Adana	813	28	1 659	185	11	357	628	17	1 302
TR622 Mersin	620	30	1 180	186	3	318	434	27	862
TR631 Hatay	444	15	822	265	8	403	179	7	419
TR632 Kahramanmaraş	365	11	756	133	3	238	232	8	518
TR633 Osmaniye	272	14	565	105	5	152	167	9	413
TR711 Kırıkkale	95	5	215	14	-	45	81	5	170
TR712 Aksaray	240	12	492	109	3	142	131	9	350
TR713 Niğde	167	9	355	62	3	99	105	6	256
TR714 Nevşehir	178	9	380	48	3	109	130	6	271
TR715 Kirşehir	65	6	113	10	1	19	55	5	94
TR721 Kayseri	315	16	682	91	1	179	224	15	503
TR722 Sivas	173	9	449	19	3	71	154	6	378
TR723 Yozgat	224	12	553	33	5	77	191	7	476

8.2 İstatistik Bölgeleri Sınıflamasına ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012 (devam)

Number of road traffic accidents and results by Statistical Regions and settlement, 2012 (continued)

[Ölümlü, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kaza sayısı - Number of accidents B. Ölü sayısı - Number of persons killed C. Yaralı sayısı - Number of persons injured

İBBS SR		Toplam			Yerleşim yeri			Yerleşim yeri dışı		
		Total			Inhabited area			Uninhabited area		
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
TR811	Zonguldak	230	9	539	108	4	225	122	5	314
TR812	Karabük	74	5	179	1	1	24	73	4	155
TR813	Bartın	144	5	278	78	-	123	66	5	155
TR821	Kastamonu	210	19	432	14	6	43	196	13	389
TR822	Çankırı	122	8	277	10	2	29	112	6	248
TR823	Sinop	113	8	226	34	2	66	79	6	160
TR831	Samsun	411	28	924	150	12	267	261	16	657
TR832	Tokat	198	19	462	41	8	96	157	11	366
TR833	Çorum	250	12	591	7	1	42	243	11	549
TR834	Amasya	132	6	273	24	1	39	108	5	234
TR901	Trabzon	337	14	688	155	5	237	182	9	451
TR902	Ordu	327	17	683	155	9	236	172	8	447
TR903	Giresun	245	21	560	68	3	136	177	18	424
TR904	Rize	144	7	293	78	1	124	66	6	169
TR905	Artvin	111	6	232	16	1	37	95	5	195
TR906	Gümüşhane	123	11	304	18	2	73	105	9	231
TRA11	Erzurum	308	20	768	24	3	86	284	17	682
TRA12	Erzincan	127	5	253	33	2	81	94	3	172
TRA13	Bayburt	79	-	135	16	-	32	63	-	103
TRA21	Ağrı	93	7	247	11	2	41	82	5	206
TRA22	Kars	106	4	283	12	1	50	94	3	233
TRA23	Iğdır	33	4	72	14	2	14	19	2	58
TRA24	Ardahan	82	7	206	7	-	43	75	7	163
TRB11	Malatya	218	17	459	69	1	120	149	16	339
TRB12	Elazığ	143	5	325	43	2	88	100	3	237
TRB13	Bingöl	98	7	247	19	4	38	79	3	209
TRB14	Tunceli	15	1	22	3	-	7	12	1	15
TRB21	Van	99	7	273	21	2	56	78	5	217
TRB22	Muş	148	9	315	29	1	61	119	8	254
TRB23	Bitlis	42	3	115	6	3	13	36	-	102
TRB24	Hakkari	47	4	149	12	4	45	35	-	104
TRC11	Gaziantep	383	24	882	68	8	148	315	16	734
TRC12	Adıyaman	198	10	534	20	3	44	178	7	490
TRC13	Kilis	38	1	63	5	-	12	33	1	51
TRC21	Şanlıurfa	443	32	1 107	75	3	180	368	29	927
TRC22	Diyarbakır	273	12	690	33	2	89	240	10	601
TRC31	Mardin	201	14	454	32	2	87	169	12	367
TRC32	Batman	131	10	334	9	-	53	122	10	281
TRC33	Şırnak	86	12	182	14	5	31	72	7	151
TRC34	Siirt	83	5	237	10	-	24	73	5	213

8.3 Gün ve yerleşim yeri durumuna göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by day and settlement condition, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kaza sayısı - Number of accidents B. Ölü sayısı - Number of persons killed C. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Gün Days	Toplam - Total			Yerleşim yeri - Inhabited area			Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Toplam- Total	23 192	1 195	46 971	7 286	306	12 551	15 906	889	34 420
Pazartesi-Monday	3 248	191	6 564	1 036	55	1 760	2 212	136	4 804
Salı-Tuesday	2 944	140	5 801	911	44	1 523	2 033	96	4 278
Çarşamba-Wednesday	3 018	172	5 835	965	35	1 626	2 053	137	4 209
Perşembe-Thursday	3 013	162	5 871	934	41	1 572	2 079	121	4 299
Cuma-Friday	3 287	150	6 628	1 044	39	1 789	2 243	111	4 839
Cumartesi-Saturday	3 594	187	7 206	1 110	57	1 868	2 484	130	5 338
Pazar-Sunday	4 088	193	9 066	1 286	35	2 413	2 802	158	6 653

8.4 Yerleşim yeri durumu ve kazaya karışan taşıt sayısına göre trafik kazası ve sonucu, 2012

Number of road traffic accidents and results by settlement condition and number of vehicles involved, 2012

[Ölümלי, yaralanmalı kaza - Accidents involving death and personal injury]

A. Kaza sayısı - Number of accidents B. Ölü sayısı - Number of persons killed C. Yaralı sayısı - Number of persons injured

Kaza Accidents	Toplam - Total			Yerleşim yeri - Inhabited area			Yerleşim yeri dışı - Uninhabited area		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Toplam- Total	23 192	1 195	46 971	7 286	306	12 551	15 906	889	34 420
Tek taşıtlı kaza									
Single vehicle accidents	16 234	888	31 441	4 339	247	7 067	11 895	641	24 374
İki taşıtlı kaza									
Two vehicles accidents	6 668	277	14 770	2 826	59	5 232	3 842	218	9 538
Zincirleme kaza									
Multi vehicle accidents	290	30	760	121	-	252	169	30	508

İlgili bilgilere ulaşmak için ...

To reach the related information ...

Ürün Tanımı/ Ortamı	Var Available	Yok Not available	Nitelikleri - Properties		Product description/Media
			İçerik Content	Bİçim Format	
Haber Bülteni: Konu ile ilgili güncel bilgilere TÜİK web sayfasında "Haber Bültenleri" başlığından ulaşabilirsiniz. Haber bültenleri, "Ulusal Veri Yayımlama Takvimi"nde belirtilen açıklama periyodunda yayımlanmaktadır.		√			Press Releases: The latest press releases including the most recent data and previous press releases can be reached from the heading of " Press Releases ". Press Releases are published by the period of the announcement in the " National Data Release Calendar ".
Yayın: İlgili e-yayınları TÜİK web sayfasında "Yayınlar" bölümünden indirebilir ya da basılı yayınları bilgi satış bölümünden talep edebilirsiniz. Yayın içeriklerine ait özet bilgiye web sayfasında yer alan "Yayınlar" bölümü ile " TÜİK Veriye Erişim ve Yayın Katalogu "ndan ulaşabilirsiniz.	√		Metin Tablo Grafik Text Table Graphic	Kağıt Paper CD-ROM PDF	Publication: You can download the related e-publications in the TurkStat web page from the " Publications " topics or request them from selling information department. You can reach the summary information about contents of publications at the " Publications " section of web site and " TurkStat Data Access and Publication Catalogue ".
Tablo: Konu ile ilgili özet ve ayrıntılı tablolara, TÜİK web sayfasında "Konularına Göre İstatistikler" başlığı altındaki " İstatistiksel Tablolalar " alt başlığından ulaşabilirsiniz.	√		Tablo Table	Excel	Table: You can reach the summary and detailed tables on " Statistical Tables " from " Statistics by Theme " of TurkStat web site.
Veri tabanı: Konu ile ilgili ayrıntılı bilgilere, TÜİK web sayfasında "Veri Tabanları" başlığından ya da "Konularına Göre İstatistikler" başlığı altındaki "Dinamik Sorulama" alt başlığından ulaşabilirsiniz.		√			Database: You can reach the detailed data on " Databases " or " Dynamic Search " from " Statistics by theme " topics of TurkStat web site.
Mikro veri: Mikro veri CD'leri; her bir istatistik biriminin, gizlilik ilkelerinin elverdiği çerçevede yer verilen bilgileri içerir. Mikro verileri, TÜİK'le karşılıklı protokol yaparak sağlanabiliyorsınız.		√			Micro data: Micro data CDs contain each statistical unit's information permitted according to privacy principles. Microdata are provided to users by bilateral protocol with Turkstat.
İstatistik Bilgi Hattı: Genel bilgilere erişim için, + 90 312 410 0 410 santral numarası çevrilerek, 8 numarasını tuşlayabiliyorsınız. Daha sonra yönlendirmeler sonucunda, istediğiniz konuya ilgili (1, 2, 3, 4, 5, 6) tuşlarından birine basarak gerekli bilgileri alabiliyorsınız.		√			Statistics Information Line: For general access to information, you can dial 8 after the central number + 90 312 410 0 410. As a result of referrals, you can get information by dialling (1, 2, 3, 4, 5, 6) according to the subject you want.
Mobil Telefon: Konunun güncel bilgilerine ulaşmak için; Servis Bilgi Hattından Turkcell, Avea, Vodafone hatlı cep telefonu kullanıcısı iseniz ücretli (kontör değerli) yararlanabiliyorsınız. 3737 'ye kısa mesaj göndererek çeşitli konu ve içerikte bilgileri öğrenebilirsiniz.		√			Mobile Phone: To get current information about the subject; you can get paid information from Service Information Line of Turkcell, Avea, Vodafone's mobile phone line (top-up value). You can learn a variety of subjects and content information by sending a text message to " 3737 ".
TRT-Telegün Sayfası: Güncel özet bilgilerine haber bülteni yayılmasına takvimine paralel olarak TRT Telegün (Sayfa: 590) yayınından ulaşabilirsiniz.		√			TRT-Telegun Page: You can reach the recent summary information from TRT Telegun broadcasting according to national data release calendar: Page: 590