

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL
HUNGARIAN CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**Közlekedési balesetek,
2011**

***Traffic Accidents
2011***

Budapest, 2012

© Központi Statisztikai Hivatal, 2012
© Hungarian Central Statistical Office, 2012

ISSN 0319 2824

Felelős szerkesztő – Responsible editor: Dr. Probáld Ákos főosztályvezető – head of department
További információ – Contact person: Csapó Éva szerkesztő – editor (+361–345–6966, eva.csapo@ksh.hu)

Internet: <http://www.ksh.hu>
info@ksh.hu
345-6789 (telefon), 345-6788 (fax)

Borítóterv – Cover design: Vargas Print Stúdió Kft.

A nyomdai kivitelezés készült az Országos Balesetmegelőzési Bizottság megbízásából

a Xerox Magyarország Kft. nyomdájában, 2012

Printed in authorization of the National Accident Preventive Committee

Printed by: Xerox Hungary Ltd, 2012 – 2012.81

TARTALOMJEGYZÉK / CONTENTS

I. ÁTTEKINTÉS / OVERVIEW

Közlekedési balesetek összesen / Traffic accidents total

1. A balesetek és a meghalt, megsérült személyek száma közlekedési módozatoként.....	11
<i>Accidents and the number of persons killed or injured by mode of transport</i>	
2. A személy sérüléssel közúti közlekedési balesetek és a meghalt, megsérült személyek száma.....	12
<i>Accidents involving personal injury and the number of persons killed or injured</i>	
D. 1. A személy sérüléssel közúti közlekedési balesetek és a meghalt személyek számának diagramja.....	12
<i>Diagram of accidents involving personal injury and the number of persons killed</i>	
3. A leggyakoribb személy sérüléssel közúti közlekedési járműbalesetek, 2011.....	13
<i>The most frequent types of vehicle accidents involving personal injury, 2011</i>	
4. A leggyakoribb személy sérüléssel közúti közlekedési gyalogos balesetek, 2011.....	13
<i>The most frequent types of pedestrian accidents involving personal injury, 2011</i>	

Vasúti balesetek / Railway accidents

5. A balesetek száma természet szerint.....	14
<i>Accidents by type</i>	
6. A balesetek száma a baleset természete és kimenetele szerint, 2011.....	14
<i>Accidents by type and result, 2011</i>	
7. A balesetek és a meghalt, megsérült személyek száma.....	14
<i>Accidents and the number of persons killed or injured</i>	
8. A meghalt személyek száma a baleset jellege és az áldozatok megjelölése szerint, 2011.....	14
<i>Number of persons killed, by type of accident and by category of person, 2011</i>	

Vízi és légi közlekedési balesetek / Waterway and air traffic accidents

9. A balesetek száma a baleset természete és kimenetele szerint, 2011.....	15
<i>Accidents by type and result, 2011</i>	
10. A meghalt személyek száma a baleset jellege és az áldozatok megjelölése szerint, 2011.....	15
<i>Number of persons killed, by type of accident and by category of person, 2011</i>	

II. SZEMÉLYSÉRÜLÉSEL KÖZÚTI KÖZLEKEDÉSI BALESETEK / ROAD TRAFFIC ACCIDENTS INVOLVING PERSONAL INJURY

Közúti balesetek hónapok szerint / Road accidents by month

11. A balesetek száma hónapok szerint.....	19
<i>Accidents by month</i>	
12. A balesetek száma havonta, kimenetel szerint, 2011.....	19
<i>Accidents by month and result, 2011</i>	
D. 2. A személy sérüléssel közúti közlekedési balesetek szezonálisan kiigazított havi adatai.....	19
<i>Seasonally adjusted number of road traffic accidents</i>	

Közúti balesetek területi bontásban / Road accidents by region

13. A balesetek száma területi bontásban.....	20
<i>Accidents by region</i>	
D. 3. A balesetek száma régiós bontásban.....	20
<i>Accidents by region</i>	
14. A balesetek száma területi bontásban, kimenetel szerint, 2011.....	21
<i>Accidents by region and result, 2011</i>	
15. A balesetek száma területi bontásban, természet szerint, 2011.....	21
<i>Accidents by region and type, 2011</i>	
16. A balesetek száma területi bontásban, okozók szerint, 2011.....	22
<i>Accidents by region and causer, 2011</i>	

17. A balesetek száma városonként, kimenetel szerint, 2011	23
<i>Accidents by town and result, 2011</i>	

Közúti balesetek természet szerint / Road accidents by type

18. A balesetek száma természet szerint.....	26
<i>Accidents by type</i>	
19. A balesetek száma természet és kimenetel szerint, 2011	26
<i>Accidents by type and result, 2011</i>	
20. A balesetek száma természet, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2011	27
<i>Accidents by type, result and location, 2011</i>	

Közúti balesetek okozók szerint / Road accidents by causer

21. A balesetek száma okozók szerint	28
<i>Accidents by causer</i>	
22. A balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2011	28
<i>Accidents by causer and result, 2011</i>	
23. A Budapesten történt balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2011	28
<i>Accidents by causer and result in Budapest, 2011</i>	
24. A balesetek száma okozók és a baleset természete szerint, 2011.....	29
<i>Accidents by causer and type, 2011</i>	
25. A balesetekben részt vevő járművek száma hónapok szerint, 2011	30
<i>Number of vehicles involved in accident by month, 2011</i>	
26. A balesetet okozó és a balesetekben részt vevő járművek száma, 2011.....	30
<i>Number of vehicles causing or involved in accidents, 2011</i>	

Ittasan okozott közúti balesetek / Road accidents caused by drunk persons

27. Az ittasan okozott balesetek számának alakulása	31
<i>Accidents caused by drunk persons</i>	
28. Az ittasan okozott balesetek száma az okozónak a forgalomban betöltött szerepe szerint.....	31
<i>Number of accidents caused by drunk persons by causer's role in traffic</i>	
29. Az ittasan okozott balesetek száma területi bontásban	32
<i>Number of accidents caused by drunk persons by region</i>	
30. Az ittasan okozott balesetek száma területi bontásban, okozók és az ittasság mértéke szerint, 2011	33
<i>Number of accidents caused by drunk persons by region, causer and degree of alcohol concentration in blood, 2011</i>	
31. Az ittasan okozott balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2011.....	34
<i>Accidents caused by drunk persons by causer and result, 2011</i>	
32. Az ittasan okozott balesetek leggyakoribb típusai, 2011.....	34
<i>The most frequent types of accidents caused by drunk persons, 2011</i>	
33. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és okozók szerint, 2011	35
<i>Accidents caused by drunk persons by type and causer, 2011</i>	
34. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és az ittasság mértéke szerint, 2011	35
<i>Accidents caused by drunk persons by type and degree of alcohol concentration in blood, 2011</i>	
35. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset oka és időpontja szerint, 2011	36
<i>Accidents caused by drunk persons by cause and time of occurrence, 2011</i>	
36. Ezer balesetre jutó ittasan okozott balesetek területi bontásban	36
<i>Accidents caused by drunk persons per thousand accidents by region</i>	

Közúti balesetek okok szerint / Road accidents by cause

37. A balesetek száma területi bontásban, okok szerint, 2011	37
<i>Accidents by region and cause, 2011</i>	
38. A balesetek száma okok szerint	38
<i>Accidents by cause</i>	
39. A balesetek száma okok és kimenetel szerint, 2011.....	39
<i>Accidents by cause and result, 2011</i>	

40. A balesetek száma okok és természet szerint, 2011	40
<i>Accidents by cause and type, 2011</i>	
41. A lakott területen történt balesetek száma okok és természet szerint, 2011	41
<i>Accidents inside built up areas by cause and type, 2011</i>	
42. A nem lakott területen történt balesetek száma okok és természet szerint, 2011	42
<i>Accidents outside built up areas by cause and type, 2011</i>	
43. A balesetek száma okok és okozók szerint, 2011	43
<i>Accidents by cause and causer, 2011</i>	

Közúti balesetek útalakzat szerint / Road accidents by road configuration

44. A balesetek száma útalakzat szerint	44
<i>Accidents by road configuration</i>	
45. A balesetek száma útalakzat és kimenetel szerint, 2011	44
<i>Accidents by road configuration and result, 2011</i>	
46. A gyalogoselutések száma természet és a gyalogosforgalom szerint, 2011	45
<i>Accidents of pedestrians by type of pedestrian traffic, 2011</i>	
47. A balesetek száma természet és útalakzat szerint, 2011	45
<i>Accidents by type and road configuration, 2011</i>	
48. A lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2011	46
<i>Accidents inside built up areas by cause and road configuration, 2011</i>	
49. A nem lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2011	47
<i>Accidents outside built up areas by cause and road configuration, 2011</i>	
50. Útkereszteződésekben történt balesetek száma a kereszteződés típusa szerint, 2011	48
<i>Accidents at junctions by type of junction, 2011</i>	

Közúti balesetek az utak jellemzői és az időjárási viszonyok szerint Road accidents by character of road and weather condition

51. A balesetek száma az utak forgalmi jellege szerint	49
<i>Accidents by character of traffic on the road</i>	
52. A balesetek száma az utak forgalmi jellege és természet szerint, 2011	49
<i>Accidents by character of traffic on the road and type, 2011</i>	
53. A balesetek száma az úttest lejtviszonyai és minősége szerint	49
<i>Accidents by grading and quality of road</i>	
54. A balesetek száma az úttest lejtviszonyai, minősége és természet szerint, 2011	49
<i>Accidents by grading and quality of road and type, 2011</i>	
55. A balesetek száma okok és az útburkolat felületének állapota szerint, 2011	50
<i>Accidents by cause and road surface condition, 2011</i>	
56. A balesetek száma az útburkolat felületének állapota szerint	51
<i>Accidents by road surface condition</i>	
57. A balesetek száma az útburkolat felületének állapota és természet szerint, 2011	51
<i>Accidents by road surface condition and type, 2011</i>	
58. A balesetek száma az időjárási viszonyok szerint	51
<i>Accidents by weather condition</i>	
59. A balesetek száma az időjárási viszonyok és természet szerint, 2011	51
<i>Accidents by weather condition and type, 2011</i>	

Közúti balesetek látási viszonyok szerint / Road accidents by light condition

60. A balesetek száma látási viszonyok szerint	52
<i>Accidents by light condition</i>	
61. A balesetek száma látási viszonyok és természet szerint, 2011	52
<i>Accidents by light condition and type, 2011</i>	
62. A balesetek száma látási viszonyok és kimenetel szerint, 2011	52
<i>Accidents by light condition and result, 2011</i>	
63. A balesetek száma okok és látási viszonyok szerint, 2011	53
<i>Accidents by cause and light condition, 2011</i>	

Közúti balesetek útvonalak szerint / Road accidents by category of road

64. A balesetek száma az útvonalak típusa és kimenetel szerint, 2011	54
<i>Accidents by category of road and result, 2011</i>	
65. A balesetek száma természet és az útvonalak típusa szerint, 2011	54
<i>Accidents by type and category of road, 2011</i>	
66. A balesetek száma fő okok és az útvonalak típusa szerint, 2011	55
<i>Accidents by main cause and category of road, 2011</i>	
67. A balesetek száma útvonalak szerint	56
<i>Accidents by way</i>	
68. A balesetek száma útvonalak és a baleset helyének beépítettsége szerint	56
<i>Accidents by way and location</i>	
69. A balesetek száma útvonalak és kimenetel szerint, 2011	56
<i>Accidents by way and result, 2011</i>	
70. A balesetek száma útvonalak, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2011	57
<i>Accidents by way, result and location, 2011</i>	
71. A balesetek száma útvonalak és okozók szerint, 2011	57
<i>Accidents by way and causer, 2011</i>	
72. A balesetek száma útvonalak és természet szerint, 2011	57
<i>Accidents by line of communication and type, 2011</i>	

Közúti balesetek napok és órák szerint / Road accidents by day and hour

73. A balesetek száma a hét napjai szerint	58
<i>Accidents by day of week</i>	
D. 4. A balesetek száma a hét napjai szerint	58
<i>Accidents by day of week</i>	
74. A balesetek száma a nap órái szerint.....	58
<i>Accidents by hour of day</i>	
75. A balesetek száma a nap órái és a hét napjai szerint, 2011	59
<i>Accidents by hour of day and day of week, 2011</i>	
76. A balesetek száma a hét napjai és a balesetek kimenetele szerint, 2011	60
<i>Accidents by day of week and result, 2011</i>	
77. A balesetek száma a nap órái és a balesetek kimenetele szerint, 2011.....	60
<i>Accidents by hour of day and result, 2011</i>	
78. A balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2011	61
<i>Accidents by hour of day, day of week and causer, 2011</i>	
79. A Budapesten történt balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2011	62
<i>Accidents by hour of day, day of week and causer in Budapest, 2011</i>	

Közúti balesetek járművezetők szerint / Road accidents by driver

80. A járművezetők által okozott balesetek száma nem és életkor szerint	63
<i>Accidents caused by driver by sex and age group of driver</i>	
81. A járművezetők által okozott balesetek száma nem, életkor és természet szerint, 2011	63
<i>Accidents caused by driver by sex and age group of driver and type, 2011</i>	
82. A járművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a járművezetők életkora szerint, 2011	63
<i>Accidents caused by driver by main cause and age group of driver, 2011</i>	
83. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma vezetési gyakorlat szerint.....	64
<i>Accidents caused by driver by driving experience.</i>	
84. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma vezetési gyakorlat és természet szerint, 2011	64
<i>Accidents caused by driver by driving experience and type, 2011</i>	
85. A kerékpáros balesetek az útvonal típusa szerint, 2011	64
<i>Bicycle accidents by type of carriageway, 2011</i>	
86. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma fő okok és vezető életkora szerint, 2011.....	65
<i>Accidents caused by driver by main cause and age groups of drivers, 2011</i>	

87. Közlekedési szabálysértésekben a helyszínen megbírságolt és szabálysértési eljárásban elmarasztalt személyek száma	65
<i>Number of persons fined for violation of traffic rules</i>	
88. A nem magyar állampolgárok által okozott balesetek száma kimenetel szerint, 2011	66
<i>Accidents caused by foreign drivers by result, 2011</i>	

Közúti balesetek következtében meghalt, megsérült személyek
Persons killed or injured in road accidents

89. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban	67
<i>Persons killed or injured in accidents by region</i>	
90. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, kimenetel szerint, 2011	68
<i>Persons killed or injured in accidents by region and result, 2011</i>	
91. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, életkor szerint, 2011	69
<i>Persons killed or injured in accidents by region and age group, 2011</i>	
92. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként, 2011	70
<i>Persons killed or injured in accidents by region and town, 2011</i>	
93. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetek természete szerint	73
<i>Persons killed or injured in accidents by type</i>	
94. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetek természete, kimenetele és a balesetek helyének beépítettsége szerint, 2011	74
<i>Persons killed or injured in accidents by type, result and location, 2011</i>	
95. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint	75
<i>Persons killed or injured in accidents by vehicle category and road user</i>	
96. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 2011	78
<i>Persons killed or injured in accidents by vehicle category, result and road user, 2011</i>	
97. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és a forgalomban betöltött szerepük szerint	79
<i>Persons killed or injured in accidents by age group and road user</i>	
98. A balesetekben meghalt, megsérült személyek száma életkor, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 2011	82
<i>Persons killed or injured in accidents by age group, result and road user, 2011</i>	
99. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és járművek szerint, 2011	83
<i>Persons killed or injured in accidents by age group and vehicle category, 2011</i>	
100. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetet előidéző okok szerint, 2011	84
<i>Persons killed or injured in accidents by cause, 2011</i>	
101. A gyermekbalesetek kimenetelének alakulása hónapok szerint	85
<i>Number of children killed or injured in accidents by month</i>	
102. A meghalt és megsérült személygépkocsi-vezetők és utasok száma a biztonsági öv használata szerint	85
<i>Number of car drivers and passengers killed or injured by use of safety belt</i>	
103. A személygépkocsi-vezetők és az első ülésen utazó utasok száma területi bontásban kimenetel és a biztonsági öv használata szerint, 2011	86
<i>Number of car drivers and passengers beside by region, result and use of safety belt, 2011</i>	
104. A járművekben meghalt, megsérült belföldi és külföldi személyek okozók és résztvevők szerint, 2011	86
<i>Number of killed or injured domestic and foreign persons in vehicles by causers and participants, 2011</i>	

Ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült személyek
Persons killed or injured in road accidents caused by drunk persons

105. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek szerint.....	87
<i>Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category</i>	
106. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek, a sérülés kimenetele és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2011	87
<i>Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and location, 2011</i>	
107. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült járművezetők és utasok száma a járművek, a sérülés kimenetele és a forgalomban betöltött szerepük szerint, 2011	87
<i>Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and road user, 2011</i>	
108. Ezer balesetre jutó meghalt, megsérült személyek száma a főbb okok szerint, 2011.....	88
<i>Persons killed or injured per thousand accidents by main causes, 2011</i>	
109. Tízezer lakosra jutó meghalt, megsérült személyek száma nemenként, 2011.....	88
<i>Persons killed or injured per thousand inhabitants by gender, 2011</i>	
110. Tízezer lakosra jutó meghalt, megsérült személyek és a személygépkocsik száma megyénként, 2011	89
<i>Persons killed or injured per thousand inhabitants and the number of cars by counties, 2011</i>	

III. KÖZÚTIJÁRMŰ-ÁLLOMÁNY / ROAD VEHICLE FLEET

111. Közútigépjármű- és pótkocsiállomány	93
<i>Road vehicle and trailer fleet</i>	
112. Személyszállító gépjárművek állománya.....	93
<i>Vehicle fleet for passenger transport</i>	
113. Teherszállító és különleges célú gépjárművek állománya	94
<i>Vehicle fleet for freight transport and specific purpose</i>	
114. Közútigépjármű- és pótkocsiállomány területi bontásban, 2011	94
<i>Road vehicle and trailer fleet by region, 2011</i>	
115. Személyszállító gépjárművek állománya területi bontásban, 2011	95
<i>Vehicle fleet for passenger transport by region, 2011</i>	
116. Teherszállító és különleges célú gépjárművek állománya területi bontásban, 2011	95
<i>Vehicle fleet for freight transport and specific purpose by region, 2011</i>	

IV. AZ EURÓPAI UNIÓ ORSZÁGAINAK ADATAI / DATA OF EUROPEAN UNION COUNTRIES

D. 5. A közúti közlekedési balesetekben meghalt személyek száma egymillió lakosra vetítve, 2010.....	99
<i>Number of persons killed in road traffic accidents per million population, 2010</i>	
D. 6.. Csökkenés a közúti közlekedési balesetekben meghalt személyek számában 2001–2010	100
<i>Decrease in Road Deaths, 2001–2010</i>	
D. 7. A személysérüléssel közúti közlekedési balesetek száma az Európai Unióban, 1990–2010	101
<i>Total number of road traffic accidents in the EU, 1990–2010</i>	
D. 8. A közúti balesetben meghalt személyek száma összesen az Európai Unióban, 1990–2010.....	101
<i>Total number of road fatalities in the EU, 1990–2010</i>	

MÓDSZERTANI MEGJEGYZÉSEK / METHODOLOGICAL NOTES	103
---	-----

MELLÉKLET / APPENDIX
 KÉRDŐÍV / QUESTIONNAIRE

I. ÁTTEKINTÉS

I. OVERVIEW

1. A balesetek és a meghalt, megsérült személyek száma közlekedési módozatoként
Accidents and the number of persons killed or injured by mode of transport

Év Year	Közúti személysérüléses Road, involving personal injury	Vasúti Railway	Vízi személysérüléses Waterway, involving personal injury	Légi személysérüléses Air, involving personal injury
Balesetek száma / number of accidents				
1990	27 801	3 226	2	0
1995	19 817	2 627	1	1
1996	18 393	2 340	2	0
1997	19 097	2 285	1	1
1998	20 147	2 295	3	0
1999	18 923	2 246	0	0
2000	17 493	2 098	1	1
2001	18 505	2 050	0	0
2002	19 686	2 347	1	0
2003	19 976	2 186	6	0
2004	20 957	2 355	1	1
2005	20 777	2 242	3	1
2006	20 977	145 ^{a)}	5	0
2007	20 635	137	8	21
2008	19 174	155	4	31
2009	17 864	180	6	36
2010	16 308	142	4	25
2011	15 827	147	8	25
Balesetek következtében meghalt személyek száma, fő / Number of persons killed in accidents ^{b)}				
1990	2 432	160	0	0
1995	1 589	126	0	0
1996	1 370	122	1	0
1997	1 391	112	0	2
1998	1 371	115	0	0
1999	1 306	106	0	0
2000	1 200	105	0	0
2001	1 239	96	0	0
2002	1 429	108	0	0
2003	1 326	118	0	0
2004	1 296	94	0	0
2005	1 278	91	0	2
2006	1 303	65	0	0
2007	1 232	59	9	5
2008	996	115	8	6
2009	822	91	14	8
2010	740	82	3	5
2011	638	84	4	5
Balesetek következtében megsérült személyek száma, fő / Number of persons injured in accidents				
1990	36 996	570	2	0
1995	25 886	420	1	1
1996	23 939	431	1	0
1997	24 757	370	1	0
1998	26 392	370	3	0
1999	24 670	359	0	0
2000	22 698	387	3	1
2001	24 149	426	0	0
2002	25 978	428	1	0
2003	26 627	324	6	0
2004	28 054	357	1	1
2005	27 505	322	3	0
2006	27 977	98 ^{a)}	5	0
2007	27 452	92	0	19
2008	25 369	60	1	36
2009	23 274	86	0	41
2010	20 917	70	1	26
2011	20 172	76	4	26

a) Módszertani változás. / Change in methodology.

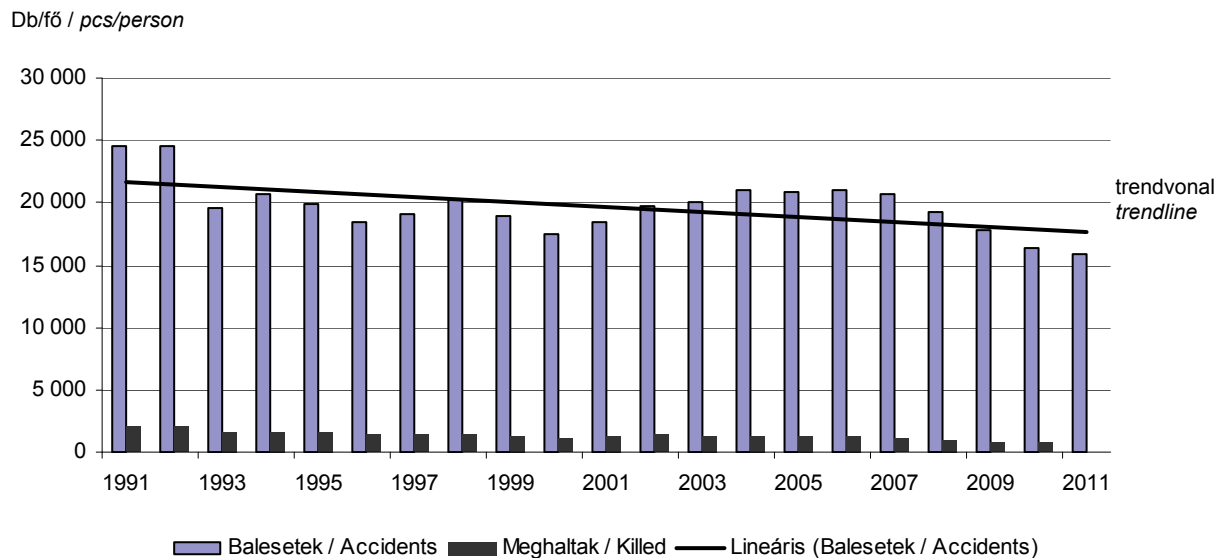
b) A közúton történt balesetek a 30 napon belül meghalt személyek, a vasúti, vízi és légi közlekedési balesetek a helyszínen meghalt személyek számát tartalmazzák. / The number of killed in road accidents contains the number of persons died within 30 days after the accidents and the number of killed in railway, waterway and air accidents contains the number of persons died on the spot.

2. A személy sérüléses közúti közlekedési balesetek és a meghalt, megsérült személyek száma
Accidents involving personal injury and the number of persons killed or injured

Év Year	Halálos Fatal	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Meghalt Killed	Súlyosan Seriously	Könnyen Slightly	Összes Total
		sérüléssel / injury				megsérült / injured		
	balesetek száma / number of accidents				személyek száma / number of persons			
1990	2 185	11 738	13 878	27 801	2 432	14 316	22 680	39 428
1991	1 875	10 081	12 633	24 589	2 120	12 210	20 466	34 796
1992	1 849	9 886	12 888	24 623	2 101	11 994	20 583	34 678
1993	1 462	7 768	10 297	19 527	1 678	9 328	16 102	27 108
1994	1 390	8 054	11 278	20 722	1 562	9 633	17 328	28 523
1995	1 414	7 738	10 665	19 817	1 589	9 349	16 537	27 475
1996	1 251	7 045	10 097	18 393	1 370	8 366	15 573	25 309
1997	1 249	7 091	10 757	19 097	1 391	8 397	16 360	26 148
1998	1 239	7 504	11 404	20 147	1 371	8 930	17 462	27 763
1999	1 180	6 735	11 008	18 923	1 306	7 966	16 704	25 976
2000	1 064	6 388	10 041	17 493	1 200	7 653	15 045	23 898
2001	1 132	6 673	10 700	18 505	1 239	7 920	16 229	25 388
2002	1 264	6 982	11 440	19 686	1 429	8 360	17 618	27 407
2003	1 135	6 904	11 937	19 976	1 326	8 299	18 328	27 953
2004	1 168	7 111	12 678	20 957	1 296	8 523	19 531	29 350
2005	1 139	7 010	12 628	20 777	1 278	8 320	19 185	28 783
2006	1 173	7 075	12 729	20 977	1 303	8 431	19 546	29 280
2007	1 106	6 876	12 653	20 635	1 232	8 155	19 297	28 684
2008	890	6 170	12 114	19 174	996	7 227	18 142	26 365
2009	752	5 583	11 529	17 864	822	6 444	16 830	24 096
2010	649	4 941	10 718	16 308	740	5 671	15 246	21 657
2011	563	4 527	10 737	15 827	638	5 152	15 020	20 810

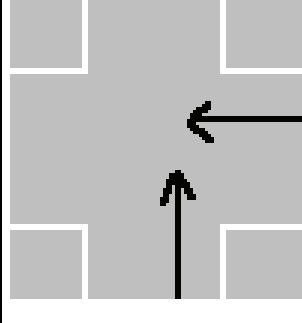
1. ábra / Figure 1

A személy sérüléses közúti közlekedési balesetek és a meghalt személyek számának diagramja
Diagram of accidents involving personal injury and the number of persons killed



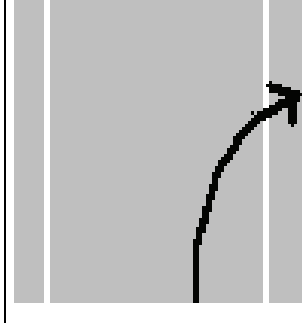
3. A leggyakoribb személysérüléses közúti közlekedési járműbalesetek, 2011
The most frequent types of vehicle accidents involving personal injury, 2011

Balesetek száma / Number of accidents **1 807**
 Típus / Type: 501



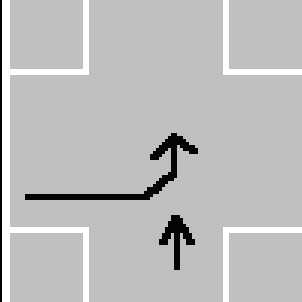
Keresztirányból érkező, egyenesen haladó járművek ütközése
Accidents between moving vehicles at interchanges

Balesetek száma / Number of accidents **828**
 Típus / Type: 901



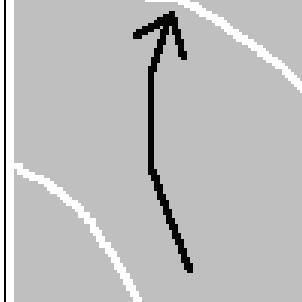
Pályaelhagyás járművel egyenes úton, menetirány szerinti jobb oldalon
Single vehicle accidents, vehicle is leaving the line on the right side

Balesetek száma / Number of accidents **758**
 Típus / Type: 603



Keresztirányból érkező járművek ütközése, az egyik jármű balra kanyarodik
Accidents between moving vehicles at interchanges, one is turning to left

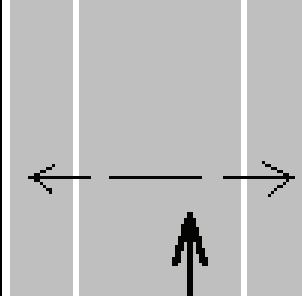
Balesetek száma / Number of accidents **684**
 Típus / Type: 902



Pályaelhagyás járművel kanyarban, menetirány szerinti jobb oldalon
Single vehicle accidents, vehicle is leaving the line on the right side in curve

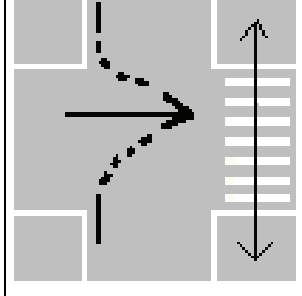
4. A leggyakoribb személysérüléses közúti közlekedési gyalogosbalesetek, 2011
The most frequent types of pedestrian accidents involving personal injury, 2011

Balesetek száma / Number of accidents **453**
 Típus / Type: 1004



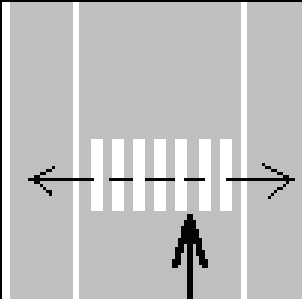
Gyalogos elütése, nem kijelölt gyalogátkelőhelyen, útkereszteződésen kívül
Pedestrian accidents outside pedestrian crossings excluding junctions

Balesetek száma / Number of accidents **444**
 Típus / Type: 1007



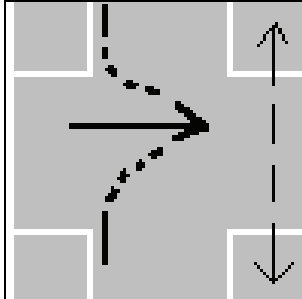
Gyalogos elütése útkereszteződésben, kijelölt gyalogátkelőhelyen
Pedestrian accidents at pedestrian crossings at junctions

Balesetek száma / Number of accidents **308**
 Típus / Type: 1003



Gyalogos elütése kijelölt gyalogátkelőhelyen, útkereszteződésen kívül
Pedestrian accidents at pedestrian crossings excluding junctions

Balesetek száma / Number of accidents **237**
 Típus / Type: 1008



Gyalogos elütése útkereszteződésben, nem kijelölt gyalogátkelőhelyen
Pedestrian accidents at junctions outside pedestrian crossings

5. A balesetek száma természet szerint / Accidents by type

A baleset természete / Types	2006 ^{a)}	2007	2008	2009	2010 ¹⁾	2011 ^{b)}
Vasúti járművek ütközése / Collisions	1	1	1	0	1	0
Vasúti járművek kisiklása / Derailments	3	4	1	1	1	1
Közúti járművel ütközés Collision with road vehicles	35	34	44	39	42	38
Személygázolás / Collision with persons	59	55	79	136	96	104
Egyéb / Others	47	43	30	4	2	4
Összesen / Total	145	137	155	180	142	147

6. A balesetek száma a baleset természete és kimenetele szerint, 2011* / Accidents by type and result, 2011*

A baleset természete / Types	Sérülés nélküli, anyagi káros Damages without injury	Sérüléssel Involving personal injury	Összes / Total
Vasúti járművek ütközése / Collision	0	0	0
Vasúti járművek kisiklása / Derailment	0	1	1
Ütközés közúti-vasúti szintbeni kereszteződésben Accidents involving level crossings	0	38	38
Személygázolás / Collision with persons	0	104	104
Tűzeset a mozgó állományban Fire in rolling stock	0	0	0
Egyéb / Others	4	0	4
Összesen / Total	4	143	147

* Módszertani változás. / Change in methodology.

7. A balesetek és a meghalt, megsérült személyek száma / Accidents and the number of persons killed or injured

Megnevezés / Denomination	2006 ^{a)}	2007	2008	2009	2010 ¹⁾	2011 ^{b)}
Balesetek száma / Number of accidents						
Sérüléssel / Involving personal injury	141	131	155	176	141	143
Személygázolás nélküli, anyagi káros Damages without injury	4	6	0	4	1	4
Összesen / Total	145	137	155	180	142	147
Meghalt személyek száma / Number of persons killed						
Vasutasok / Railway employees	0	0	0	1	2	1
Utások / Passengers	4	3	11	0	3	3
Idegen személyek / Others	61	56	104	90	77	80
Összesen / Total	65	59	115	91	82	84
Megsérült személyek száma / Number of persons injured						
Vasutasok / Railway employees	1	1	0	0	1	1
Utások / Passengers	49	44	29	43	29	32
Idegen személyek / Others	48	47	31	43	40	43
Összesen / Total	98	92	60	86	70	76

8. A meghalt személyek száma a baleset jellege és az áldozatok megjelölése szerint, 2011*
Number of persons killed, by type of accident and by category of person, 2011*

A baleset természete / Types	Utás Passengers	Vasutas Railway employees	Idegen személy Others	Összesen Total
Meghalt személyek száma / Number of persons killed				
Vasúti járművek ütközése / Collision	0	0	0	0
Vasúti járművek kisiklása / Derailment	0	0	0	0
Ütközés közúti-vasúti szintbeni kereszteződésben Accidents involving level crossings	0	0	27	27
Személygázolás / Collision with persons	3	0	53	56
Tűzeset a mozgó állományban Fire in rolling stock	0	0	0	0
Egyéb / Others	0	1	0	1
Összesen / Total	3	1	80	84

* Előzetes adat. / Provisional data.

Forrás: Nemzeti Közlekedési Hatóság. / Source: National Transport Authority.

9. A balesetek száma a baleset természete és kimenetele szerint, 2011 / *Accidents by type and result, 2011*

A baleset természete / <i>Types</i>	Sérülés nélküli, anyag káros <i>Damages without injury</i>	Sérüléssel <i>Involving personal injury</i>	Összes / <i>Total</i>
Vízi forgalmi baleset / <i>Waterway traffic accidents</i>	14	8	22
Ebből / <i>Of which</i>			
a Dunán / <i>on the Danube</i>	10	5	15
a Balatonon / <i>on the lake Balaton</i>	3	3	6
a Tiszán / <i>on the river Tisza</i>	1	0	1
Légi forgalmi baleset / <i>Air traffic accidents</i>	6	25	31
Összesen / <i>Total</i>	20	33	53

Forrás: Közlekedésbiztonsági Szervezet. / *Source: Transportation Safety Bureau.*

10. A meghalt és megsérült személyek száma a baleset jellege és az áldozatok megjelölése szerint, 2011
Number of persons killed, or injured by type of accident and by category of person, 2011

A baleset természete / <i>Types</i>	Utas <i>Passengers</i>	Forgalmi személyzet <i>employees</i>	Idegen személy <i>Others</i>	Összesen <i>Total</i>
Meghalt személyek száma / <i>Number of persons killed</i>				
Vízi forgalmi baleset / <i>Waterway traffic accidents</i>	2	2	0	4
Ebből / <i>Of which</i>				
a Dunán / <i>on the Danube</i>	2	1	0	3
a Balatonon / <i>on the lake Balaton</i>	0	1	0	1
a Tiszán / <i>on the river Tisza</i>	0	0	0	0
Légi forgalmi baleset / <i>Air traffic accidents</i>	2	3	0	5
Összesen / <i>Total</i>	4	5	0	9
Megsérült személyek száma / <i>Number of persons injured</i>				
Vízi forgalmi baleset / <i>Waterway traffic accidents</i>	3	1	0	4
Ebből / <i>Of which</i>				
a Dunán / <i>on the Danube</i>	2	0	0	2
a Balatonon / <i>on the lake Balaton</i>	1	1	0	2
a Tiszán / <i>on the river Tisza</i>	0	0	0	0
Légi forgalmi baleset / <i>Air traffic accidents</i>	3	22	1	26
Összesen / <i>Total</i>	6	23	1	30

Forrás: Közlekedésbiztonsági Szervezet. / *Source: Transportation Safety Bureau.*

II. SZEMÉLYSÉRÜLÉSES KÖZÚTI KÖZLEKEDÉSI BALESETEK
II. ROAD TRAFFIC ACCIDENTS INVOLVING
PERSONAL INJURY

11. A balesetek száma hónapok szerint / Accidents by month

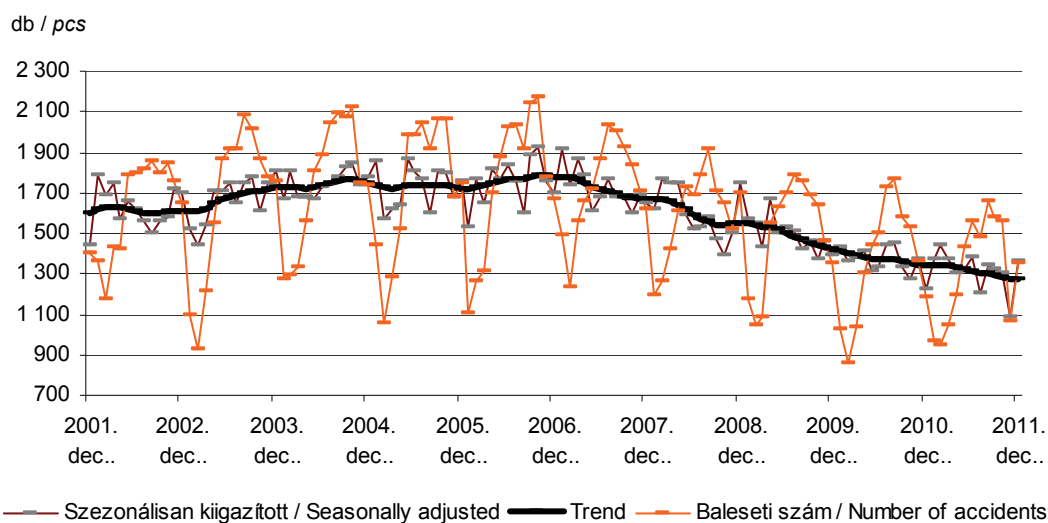
Hónap Month	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Január / January	1 104	1 486	1 198	1 175	1 023	970
Február / February	1 262	1 231	1 261	1 047	860	942
Március / March	1 316	1 560	1 423	1 089	1 034	1 040
Április / April	1 695	1 655	1 611	1 551	1 306	1 198
Május / May	1 877	1 721	1 729	1 628	1 436	1 429
Június / June	2 022	1 870	1 688	1 697	1 500	1 560
Július / July	2 038	2 029	1 789	1 783	1 731	1 482
Augusztus / August	1 918	1 999	1 911	1 757	1 762	1 657
Szeptember / September	2 139	1 926	1 707	1 687	1 579	1 575
Október / October	2 167	1 834	1 644	1 643	1 527	1 555
November / November	1 773	1 705	1 515	1 460	1 363	1 068
December / December	1 666	1 619	1 698	1 347	1 187	1 351
Összesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

12. A balesetek száma havonta, kimenetel szerint, 2011 / Accidents by month and result, 2011

Hónap Month	Baleset / Accident			Összesen Total	Megoszlás, % / Distribution, %			Együtt Total
	halálos fatal	súlyos with serious	könnyű with slight		halálos fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	
		sérüléssel / injury				sérüléssel / injury		
Január / January	44	271	655	970	4,5	27,9	67,5	100,0
Február / February	29	261	652	942	3,1	27,7	69,2	100,0
Március / March	45	278	717	1 040	4,3	26,7	68,9	100,0
Április / April	33	358	807	1 198	2,8	29,9	67,4	100,0
Május / May	41	430	958	1 429	2,9	30,1	67,0	100,0
Június / June	45	448	1 067	1 560	2,9	28,7	68,4	100,0
Július / July	48	431	1 003	1 482	3,2	29,1	67,7	100,0
Augusztus / August	66	492	1 099	1 657	4,0	29,7	66,3	100,0
Szeptember / September	35	470	1 070	1 575	2,2	29,8	67,9	100,0
Október / October	68	445	1 042	1 555	4,4	28,6	67,0	100,0
November / November	52	282	734	1 068	4,9	26,4	68,7	100,0
December / December	57	361	933	1 351	4,2	26,7	69,1	100,0
Összesen / Total	563	4 527	10 737	15 827	3,6	28,6	67,8	100,0

2. ábra / Figure 2

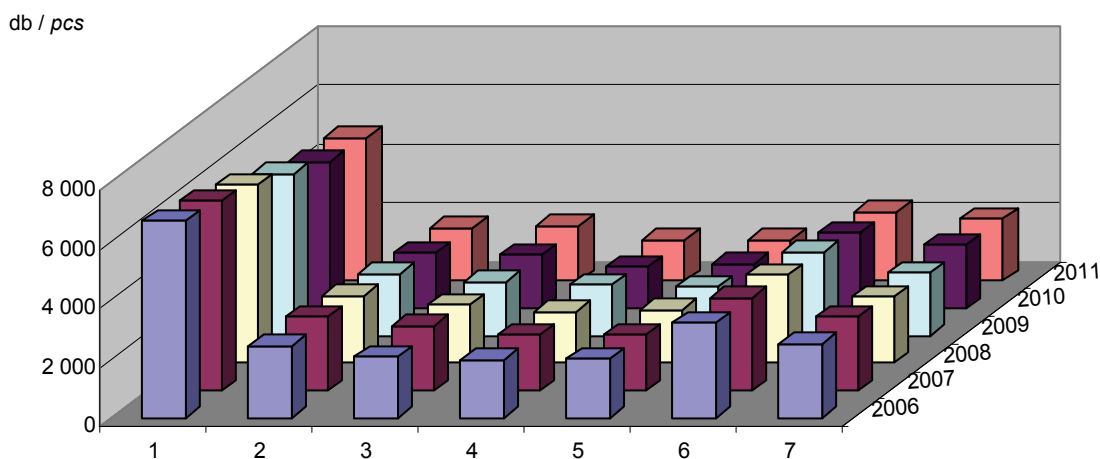
A személysérüléssel közúti közlekedési balesetek szezonálisan kiigazított havi adatai
Seasonally adjusted number of road traffic accidents



13. A balesetek száma területi bontásban / Accidents by region

Területi egység / Regions	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Budapest	4 211	3 952	3 789	3 362	3 087	3 278
Pest	2 492	2 503	2 285	2 153	1 892	1 589
Közép-Magyarország / Central Hungary	6 703	6 455	6 074	5 515	4 979	4 867
Fejér	995	1 016	851	853	755	739
Komárom-Esztergom	681	680	663	588	528	459
Veszprém	779	810	777	671	590	610
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	2 455	2 506	2 291	2 112	1 873	1 808
Győr-Moson-Sopron	921	1 006	859	846	824	835
Vas	562	598	579	503	502	520
Zala	587	606	555	492	495	524
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	2 070	2 210	1 993	1 841	1 821	1 879
Baranya	812	722	682	671	558	512
Somogy	673	710	669	646	534	580
Tolna	502	476	407	412	302	303
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1 987	1 908	1 758	1 729	1 394	1 395
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 120	1 050	998	884	815	742
Heves	508	520	505	466	457	455
Nógrád	390	329	311	320	255	211
Észak-Magyarország / Northern Hungary	2 018	1 899	1 814	1 670	1 527	1 408
Hajdú-Bihar	1 248	1 285	1 218	1 026	936	860
Jász-Nagykun-Szolnok	747	757	726	813	723	658
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 230	1 122	1 058	1 001	892	831
Észak-Alföld / Northern Great Plain	3 225	3 164	3 002	2 840	2 551	2 349
Bács-Kiskun	981	966	889	807	820	892
Békés	707	753	667	627	629	543
Csongrád	831	774	686	723	714	686
Dél-Alföld / Southern Great Plain	2 519	2 493	2 242	2 157	2 163	2 121
Összesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

3. ábra / Figure 3
A balesetek száma régiós bontásban / Accidents by region



- 1 Közép-Magyarország / Central Hungary
- 2 Közép-Dunántúl / Central Transdanubia
- 3 Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia
- 4 Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia
- 5 Észak-Magyarország / Northern Hungary
- 6 Észak-Alföld / Northern Great Plain
- 7 Dél-Alföld / Southern Great Plain

14. A balesetek száma területi bontásban, kimenetel szerint, 2011 / Accidents by region and result, 2011

Területi egység Regions	Halálos Fatal	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyos	Könnyű	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			With serious	With slight		
Budapest	28	26	571	2 679	3 278	106,2
Pest	72	55	392	1 125	1 589	84,0
Közép-Magyarország / Central Hungary	100	81	963	3 804	4 867	97,8
Fejér	26	21	250	463	739	97,9
Komárom-Esztergom	26	26	155	278	459	86,9
Veszprém	31	20	204	375	610	103,4
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	83	67	609	1 116	1 808	96,5
Győr-Moson-Sopron	29	24	272	534	835	101,3
Vas	21	18	150	349	520	103,6
Zala	21	19	202	301	524	105,9
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	71	61	624	1 184	1 879	103,2
Baranya	17	12	139	356	512	91,8
Somogy	22	16	195	363	580	108,6
Tolna	17	12	107	179	303	100,3
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	56	40	441	898	1 395	100,1
Borsod-Abaúj-Zemplén	29	20	270	443	742	91,0
Heves	25	21	154	276	455	99,6
Nógrád	9	7	51	151	211	82,7
Észak-Magyarország / Northern Hungary	63	48	475	870	1 408	92,2
Hajdú-Bihar	35	24	233	592	860	91,9
Jász-Nagykun-Szolnok	28	19	206	424	658	91,0
Szabolcs-Szatmár-Bereg	26	24	211	594	831	93,2
Észak-Alföld / Northern Great Plain	89	67	650	1 610	2 349	92,1
Bács-Kiskun	50	38	317	525	892	108,8
Békés	21	11	195	327	543	86,3
Csongrád	30	24	253	403	686	96,1
Dél-Alföld / Southern Great Plain	101	73	765	1 255	2 121	98,1
Mindösszesen / Total	563	437	4 527	10 737	15 827	97,1

15. A balesetek száma területi bontásban, természet szerint, 2011 / Accidents by region and type, 2011

Területi egység Regions	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Álló járműnek, szilárd tárgy- nak ütközés Collision with parking vehicle or obstructions	Farolás, fel- borulás, pályael- hagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Összesen Total
Budapest	1 974	169	177	816	142	3 278
Pest	917	113	258	221	80	1 589
Közép-Magyarország / Central Hungary	2 891	282	435	1 037	222	4 867
Fejér	377	69	157	86	50	739
Komárom-Esztergom	238	49	76	58	38	459
Veszprém	259	58	145	66	82	610
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	874	176	378	210	170	1 808
Győr-Moson-Sopron	456	67	144	128	40	835
Vas	272	22	132	67	27	520
Zala	223	48	123	70	60	524
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	951	137	399	265	127	1 879
Baranya	236	37	101	85	53	512
Somogy	259	49	139	68	65	580
Tolna	157	16	69	36	25	303
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	652	102	309	189	143	1 395
Borsod-Abaúj-Zemplén	360	52	135	146	49	742
Heves	205	45	112	59	34	455
Nógrád	83	15	56	33	24	211
Észak-Magyarország / Northern Hungary	648	112	303	238	107	1 408
Hajdú-Bihar	495	55	131	136	43	860
Jász-Nagykun-Szolnok	344	43	153	62	56	658
Szabolcs-Szatmár-Bereg	432	46	159	121	73	831
Észak-Alföld / Northern Great Plain	1 271	144	443	319	172	2 349
Bács-Kiskun	494	84	158	103	53	892
Békés	304	49	82	44	64	543
Csongrád	385	58	96	81	66	686
Dél-Alföld / Southern Great Plain	1 183	191	336	228	183	2 121
Mindösszesen / Total	8 470	1 144	2 603	2 486	1 124	15 827

16. A balesetek száma területi bontásban, okozók szerint, 2011 / Accidents by region and causer, 2011

Területi egység Regions	Összesen Total	Ebből: az okozó / Of which: causer						
		motor- kerékpár motor- cycles	személy- gépkocsi cars	tehergk. ^{a)} vehicles for freight transport ^{a)}	autóbusz, villamos, trolibusz bus, tram, trolleybus	kerékpár bicycles	segéd- motoros kerékpár mopeds	gyalo- gos és egyéb pedest- rians and other
Budapest	3 278	119	2 075	220	67	218	121	430
Pest	1 589	97	1 054	153	3	125	77	61
Közép-Magyarország / Central Hungary	4 867	216	3 129	373	70	343	198	491
Fejér	739	35	488	76	10	57	37	20
Komárom-Esztergom	459	27	280	48	9	40	24	20
Veszprém	610	30	343	50	7	111	31	20
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	1 808	92	1 111	174	26	208	92	60
Győr-Moson-Sopron	835	37	534	83	7	74	57	30
Vas	520	15	323	66	5	55	26	18
Zala	524	25	303	52	3	73	29	16
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	1 879	77	1 160	201	15	202	112	64
Baranya	512	26	318	54	4	53	29	25
Somogy	580	32	326	61	3	77	39	22
Tolna	303	9	170	43	3	34	26	11
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1 395	67	814	158	10	164	94	58
Borsod-Abaúj-Zemplén	742	28	440	57	18	98	29	58
Heves	455	28	270	61	6	38	24	16
Nógrád	211	12	130	30	3	18	3	12
Észak-Magyarország / Northern Hungary	1 408	68	840	148	27	154	56	86
Hajdú-Bihar	860	23	496	113	10	138	27	42
Jász-Nagykun-Szolnok	658	20	362	63	7	132	35	25
Szabolcs-Szatmár-Bereg	831	28	497	71	8	121	43	44
Észak-Alföld / Northern Great Plain	2 349	71	1 355	247	25	391	105	111
Bács-Kiskun	892	43	541	89	4	87	66	36
Békés	543	14	230	71	6	137	46	18
Csongrád	686	20	347	56	16	128	60	37
Dél-Alföld / Southern Great Plain	2 121	77	1 118	216	26	352	172	91
Mindösszesen / Total	15 827	668	9 527	1 517	199	1 814	829	961
Ebből: halálos balesetek / Of which fatal accidents								
Budapest	28	3	12	1	1	3	1	7
Pest	72	9	41	8	0	1	7	5
Közép-Magyarország / Central Hungary	100	12	53	9	1	4	8	12
Fejér	26	1	17	2	0	3	1	2
Komárom-Esztergom	26	1	15	4	2	1	0	2
Veszprém	31	0	15	8	0	6	0	2
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	83	2	47	14	2	10	1	6
Győr-Moson-Sopron	29	3	18	5	0	1	0	1
Vas	21	0	12	4	0	3	1	1
Zala	21	1	14	3	1	1	0	1
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	71	4	44	12	1	5	1	3
Baranya	17	1	11	2	0	1	1	1
Somogy	22	3	8	2	0	5	2	0
Tolna	17	0	12	2	1	2	0	0
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	56	4	31	6	1	8	3	1
Borsod-Abaúj-Zemplén	29	3	18	4	1	1	0	2
Heves	25	2	13	4	0	3	1	2
Nógrád	9	1	5	2	0	0	0	0
Észak-Magyarország / Northern Hungary	63	6	36	10	1	4	1	4
Hajdú-Bihar	35	0	15	7	0	5	1	5
Jász-Nagykun-Szolnok	28	2	12	4	1	6	1	2
Szabolcs-Szatmár-Bereg	26	2	15	6	0	2	1	0
Észak-Alföld / Northern Great Plain	89	4	42	17	1	13	3	7
Bács-Kiskun	50	3	32	4	0	7	2	1
Békés	21	1	9	2	0	4	0	3
Csongrád	30	5	8	4	0	5	1	6
Dél-Alföld / Southern Great Plain	101	9	49	10	0	16	3	10
Mindösszesen / Total	563	41	302	78	7	60	20	43

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Drive trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.

17. A balesetek száma városonként, kimenetel szerint, 2011 / Accidents by town and result, 2011

Területi egység, város Regions, towns	Halálos Fatal	Súlyos With serious sérülések / injury	Könnyű With slight injury	Összes Total	Területi egység, város Regions, towns	Halálos Fatal	Súlyos With serious sérülések / injury	Könnyű With slight injury	Összes Total
KÖZÉP-MAGYARORSZÁG / CENTRAL HUNGARY					Vecsés	1	6	37	44
BUDAPEST					Veresegyház	1	3	9	13
I. ker. / district	0	4	2	6	Visegrád	0	2	2	4
II. ker. / district	2	13	60	75	Zsámbék	1	3	9	13
III. ker. / district	2	23	126	151	KÖZÉP-DUNÁNTÚL / CENTRAL TRANS-DANUBIA				
IV. ker. / district	4	35	141	180	FEJÉR				
V. ker. / district	0	15	113	128	Adony	1	3	6	10
VI. ker. / district	0	18	87	105	Bicske	0	8	18	26
VII. ker. / district	0	20	90	110	Bodajk	0	0	4	4
VIII. ker. / district	1	11	90	102	Dunaújváros	2	26	49	77
IX. ker. / district	1	29	138	168	Enying	1	8	8	17
X. ker. / district	2	30	142	174	Ercsi	1	2	6	9
XI. ker. / district	1	35	158	194	Gárdony	1	4	20	25
XII. ker. / district	1	48	240	289	Martonvásár	0	7	4	11
XIII. ker. / district	0	13	88	101	Mór	0	9	21	30
XIV. ker. / district	2	38	200	240	Polgárdi	0	2	5	7
XV. ker. / district	1	34	204	239	Pusztaszabolcs	1	1	1	3
XVI. ker. / district	1	26	105	132	Rácalmás	0	1	6	7
XVII. ker. / district	1	17	75	93	Sárbogárd	1	9	10	20
XVIII. ker. / district	1	21	90	112	Székesfehérvár	5	73	132	210
XIX. ker. / district	2	32	143	177	Velence	1	1	11	13
XX. ker. / district	2	13	80	95	KOMÁROM-ESZTERGOM				
XXI. ker. / district	0	34	71	105	Ács	3	5	8	16
XXII. ker. / district	0	26	113	139	Bábolna	0	1	2	3
XXIII. ker. / district	3	23	67	93	Dorog	1	7	6	14
PEST					Esztergom	2	20	30	52
Abony	6	13	8	27	Kisbér	1	5	6	12
Albertirsa	1	8	14	23	Komárom	2	5	35	42
Aszód	2	6	7	15	Lábatlan	0	0	3	3
Biatorbágy	0	5	13	18	Nyergesújfalu	2	2	5	9
Budakalász	0	4	13	17	Oroszlány	1	3	18	22
Budakeszi	0	2	15	17	Tata	2	20	25	47
Budaörs	0	11	29	40	Tatabánya	3	27	65	95
Cegléd	2	23	46	71	VESZPRÉM				
Dabas	1	8	16	25	Ajka	3	10	24	37
Dunaharaszti	0	7	40	47	Badacsonytomaj	0	2	2	4
Dunakeszi	2	9	44	55	Balatonalmádi	1	9	9	19
Dunavarsány	1	0	13	14	Balatonfüred	1	13	13	27
Érd	1	17	34	52	Balatonfűzfő	1	2	7	10
Fót	1	7	16	24	Balatonkenese	0	4	7	11
Göd	1	5	16	22	Berhida	0	1	2	3
Gödöllő	1	14	33	48	Devecser	1	1	2	4
Gyál	0	12	23	35	Herend	1	0	2	3
Gyömrő	1	1	14	16	Pápa	3	12	44	59
Halásztelek	0	1	5	6	Sümege	0	4	3	7
Isaszeg	0	4	7	11	Tapolca	0	8	16	24
Kistarcsa	0	2	5	7	Várpalota	3	5	15	23
Maglód	0	1	17	18	Veszprém	3	25	59	87
Monor	0	4	27	31	Zirc	0	3	7	10
Nagykátán	0	7	10	17	NYUGAT-DUNÁNTÚL / WESTERN TRANS-DANUBIA				
Nagykőrös	2	11	35	48	GYŐR-MOSON-SOPRON				
Nagymaros	1	0	4	5	Beled	0	3	3	6
Ócsa	2	5	9	16	Csorna	0	5	16	21
Órkény	0	2	5	7	Fertőd	0	5	4	9
Pécel	2	3	4	9	Fertőszentmiklós	1	4	3	8
Pilis	2	3	16	21	Győr	6	80	172	258
Pilisvörösvár	0	5	10	15	Jánossomorja	0	3	3	6
Pomáz	1	2	19	22	Kapuvár	0	5	14	19
Ráckeve	0	2	8	10	Mosonmagyaróvár	4	19	45	68
Százhalombatta	0	4	9	13	Pannonhalma	0	3	3	6
Szentendre	3	9	29	41	Sopron	3	44	90	137
Szigethalom	0	2	21	23	Tét	0	4	3	7
Szigetszentmiklós	3	7	48	58	VAS				
Szob	0	1	2	3	Bük	1	2	1	4
Tápiószéle	0	1	7	8	Cellődmölke	0	5	14	19
Tököl	0	1	13	14	Csepreg	0	1	4	5
Törökbálint	1	5	12	18	Körmend	2	5	13	20
Tura	0	3	2	5	Kőszeg	0	9	18	27
Üllő	0	3	21	24	Őriszentpéter	1	0	1	2
Vác	2	15	24	41	Répcelak	0	1	1	2

17. A balesetek száma városonként, kimenetel szerint (folytatás), 2011 / Accidents by town and result, 2011 (continued)

Területi egység, város <i>Regions, towns</i>	Halálos <i>Fatal</i>	Súlyos	Könnyű	Összes <i>Total</i>	Területi egység, város <i>Regions, towns</i>	Halálos <i>Fatal</i>	Súlyos	Könnyű	Összes <i>Total</i>
		<i>With serious / With slight</i> sérülései / injury					<i>With serious / With slight</i> sérülései / injury		
Sárvár	0	12	19	31	Borsodnádásd	0	2	1	3
Szentgotthárd	0	3	12	15	Cigánd	0	0	2	2
Szombathely	1	49	120	170	Edelény	0	2	4	6
Vasvár	1	5	7	13	Emőd	0	1	5	6
Vép	0	0	0	4	Encs	0	5	1	6
ZALA					Felsőlázfalva	0	2	3	5
Hévíz	1	3	5	9	Gönc	0	1	2	3
Keszthely	0	12	39	51	Kazincbarcika	2	10	20	32
Lenti	0	5	14	19	Mezőcsát	0	0	3	3
Letenye	1	4	1	6	Mezőkeresztes	1	3	6	10
Nagykanizsa	2	31	36	69	Mezőkövesd	1	8	22	31
Pacsa	0	0	2	2	Miskolc	9	70	149	228
Zalaegerszeg	1	56	81	138	Nyékládháza	1	5	3	9
Zalakaros	0	2	2	4	Ózd	0	12	32	44
Zalalövő	2	7	1	10	Pálháza	0	0	0	0
Zalaszentgrót	0	3	6	9	Putnok	0	4	3	7
DÉL-DUNÁNTÚL / SOUTHERN TRANSDANUBIA									
BARANYA									
Bóly	1	1	2	4	Sajóbábony	1	0	1	2
Harkány	0	0	3	3	Sajószentpéter	0	6	10	16
Komló	0	5	15	20	Sárospatak	0	6	8	14
Kozármisleny	0	2	2	4	Sátoraljaújhely	1	3	13	17
Mágocs	0	1	4	5	Szendről	1	1	4	6
Mohács	0	12	10	22	Szerencs	0	3	3	6
Pécs	4	56	161	221	Sziksó	0	3	3	6
Pécsvárad	2	0	6	8	Tiszaújváros	1	2	13	16
Sásd	1	1	1	3	Tokaj	0	2	0	2
Sellye	0	1	4	5	HEVES				
Siklós	1	0	14	15	Bélapátfalva	0	1	1	2
Szentlőrinc	0	1	5	6	Eger	2	24	59	85
Szigetvár	0	8	19	27	Füzesabony	2	4	7	13
Villány	0	1	7	8	Gyöngyös	1	32	69	102
SOMOGY									
Balatonboglár	0	1	5	6	Hatvan	5	9	23	37
Balatonföldvár	0	1	3	4	Heves	0	3	7	10
Balatonlelle	1	4	1	6	Kisköre	0	1	2	3
Barcs	0	4	3	7	Lőrinci	0	2	2	4
Csurgó	0	1	6	7	Pétervására	0	1	1	2
Fonyód	0	5	10	15	NÓGRÁD				
Iqal	0	0	1	1	Balassagyarmat	0	8	12	20
Kadarkút	0	0	1	1	Bátonyterenye	0	2	7	9
Kaposvár	3	39	102	144	Pásztó	1	5	6	12
Lengyeltóti	0	1	5	6	Rétság	1	1	2	4
Marcali	2	6	14	22	Salgótarján	2	4	36	42
Nagyatád	0	10	8	18	Szécsény	0	0	10	10
Nagybajom	0	2	6	8	ÉSZAK-ALFÖLD / NORTHERN GREAT PLAIN				
Siófok	1	23	42	66	HAJDÚ-BIHAR				
Tab	0	4	4	8	Balmazújváros	0	4	15	19
Zamárdi	0	3	8	11	Berettyóújfalu	1	12	19	32
TOLNA									
Bátaszék	0	0	3	3	Biharkeresztes	1	2	6	9
Bonyhád	0	9	15	24	Debrecen	8	99	289	396
Dombóvár	1	8	24	33	Derecske	0	7	5	12
Dunaföldvár	3	10	9	22	Hajdúböszörmény	7	10	35	52
Gyöngy	0	1	0	1	Hajdúdorog	2	6	13	21
Paks	1	11	21	33	Hajdúhadház	1	4	15	20
Simontornya	1	4	4	9	Hajdúnánás	0	7	15	22
Szekszárd	2	12	28	42	Hajdúsámson	2	3	9	14
Tamási	2	6	3	11	Hajdúszoboszló	2	10	38	50
Tolna	2	6	12	20	Kaba	2	3	4	9
ÉSZAK-MAGYARORSZÁG / NORTHERN HUNGARY									
BORSOD-ABAUJ-ZEMPLEN									
Abaújszántó	0	0	0	0	Komádi	0	2	6	8
Alsózsoltca	0	3	3	6	Létavértes	0	1	5	6
					Nádudvar	0	1	5	6
					Nyíradony	1	2	6	9
					Polgár	1	7	13	21
					Püspökladány	1	11	19	31

17. A balesetek száma városonként, kimenetel szerint (folytatás), 2011 / Accidents by town and result, 2011 (continued)

Területi egység, város Regions, towns	Halálos Fatal	Súlyos	Könnyű	Összes Total	Területi egység, város Regions, towns	Halálos Fatal	Súlyos	Könnyű	Összes Total
		With serious sérüléssel / injury	With slight				With serious sérüléssel / injury	With slight	
Téglás	0	1	4	5	Dunavecse	0	3	4	7
Tiszacsege	1	0	2	3	Hajós	1	2	3	6
Vámospércs	0	1	4	5	Izsák	1	4	6	11
JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK					Jánoshalma	2	2	5	9
Abádszalók	0	1	2	3	Kalocsa	1	11	13	25
Jászapáti	1	6	16	23	Kecel	2	8	10	20
Jászárokszállás	0	5	9	14	Kecskemét	13	75	149	237
Jászberény	1	18	44	63	Kerekegyháza	1	4	3	8
Jászfényszaru	0	4	2	6	Kiskőrös	1	6	20	27
Jászkisér	0	1	2	3	Kiskunfélegyháza	7	14	25	46
Karcag	0	9	22	31	Kiskunhalas	2	16	31	49
Kenderes	1	2	7	10	Kiskunmajsa	1	5	14	20
Kisújszállás	4	8	19	31	Kunszentmiklós	0	5	2	7
Kunhegyes	0	1	12	13	Lajosmizse	1	9	14	24
Kunszentmárton	0	7	13	20	Mélykút	1	4	5	10
Martfű	0	3	6	9	Solt	1	6	11	18
Mezőtúr	0	8	21	29	Soltvadkert	0	6	7	13
Rákóczi falva	0	1	3	4	Szabadszállás	0	5	2	7
Szolnok	9	45	93	14	Tiszakécske	0	8	6	14
Tiszaöldvár	0	3	9	12	Tompá	0	3	3	6
Tiszafüred	1	6	17	24	BÉKÉS				
Törökszentmiklós	3	11	30	44	Battonya	0	5	4	9
Túrkeve	0	5	5	10	Békés	1	14	20	35
Újszász	0	0	8	8	Békéscsaba	3	45	91	139
SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG					Csorvás	1	3	7	11
Baktalórántháza	1	3	5	9	Déaványa	1	0	2	3
Balkány	1	2	7	10	Elek	1	3	0	4
Csenger	0	1	6	7	Füzesgyarmat	0	2	4	6
Demecser	0	1	1	2	Gyomaendrőd	0	12	14	26
Dombbrád	0	0	3	3	Gyula	0	22	27	49
Fehérgyarmat	0	2	11	13	Kőrösladány	1	2	5	8
Ibrány	0	2	4	6	Medgyesegyháza	0	1	2	3
Kemecse	0	1	3	4	Mezőberény	0	6	14	20
Kisvárd	2	9	27	38	Mezőhegyes	2	3	1	6
Mándok	1	3	6	10	Mezőkovácsháza	0	3	3	6
Máriapócs	0	1	2	3	Orosháza	2	13	29	44
Mátészalka	1	10	19	30	Sarkad	1	4	12	17
Nagyecsed	0	1	7	8	Szarvas	0	9	20	29
Nagyhalász	0	0	8	8	Szeghalom	2	5	9	16
Nagykálló	1	5	18	24	Tótkomlós	0	2	4	6
Nyírbátor	0	5	15	20	Újkígyós	1	1	3	5
Nyíregyháza	5	64	165	23	Vésztő	1	4	6	11
Nyírlugos	0	0	0	0	CSONGRÁD				
Nyírmada	0	1	10	11	Csongrád	3	12	24	39
Nyírtelek	0	3	4	7	Hódmezővásárhely	5	29	55	89
Rakamaz	0	2	7	9	Kistelek	0	6	5	11
Tiszaölök	0	2	5	7	Makó	2	12	11	25
Tiszavasvári	1	1	17	19	Mindszent	0	3	2	5
Újfehértó	0	5	7	12	Mórahalom	0	5	2	7
Vaja	0	2	4	6	Sándorfalva	0	4	6	10
Vásárosnamény	0	1	13	14	Szeged	8	12	191	320
Záhony	0	2	8	10	Szentes	2	22	38	62
DÉL-ALFÖLD / SOUTHERN GREAT PLAIN									
BÁCS-KISKUN									
Bácsalmás	1	2	1	4					
Baja	1	26	57	84					

18. A balesetek száma természet szerint / Accidents by type

A baleset természete / Types	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Járművek ütközése: / Collisions:						
azonos irányba haladó / rear-end	3 198	2 974	2 808	2 683	2 637	1 840
szembehaladó / head on	2 240	2 131	1 873	1 727	1 618	1 125
keresztezõ irányba haladó és kanyarodó/ due to crossing or turning	5 869	5 967	5 560	4 904	4 483	5 394
körforgalomban / in the roundabout	-	-	-	-	-	111
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	11 344	11 105	10 283	9 347	8 772	8 470
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	445	384	368	301	315	2 486
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el villamossal ^{a)} collision with rail, suburban rail and tram ^{a)}	37	33	42	33	34	383
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	2 719	2 612	2 407	2 372	1 958	22
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	2 409	2 488	2 200	2 347	1 986	739
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	3 491	3 453	3 267	2 804	2 678	2 603
Állatok elütése / Collision with animals	78	107	95	105	86	119
Egyéb baleset / Others	491	486	554	588	513	1 005
Mindösszesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

a)2010 évig az adatok csak a vasúti járművel ütközést tartalmazzák. / till 2010 collision with suburban rail and tram are excluded.

19. A balesetek száma természet és kimenetel szerint, 2011 / Accidents by type and result, 2011

A baleset természete Types	Halálos Fatal	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			sérüléssel / injury			
Járművek ütközése: / Collisions:						
azonos irányba haladó / rear-end	47	35	425	1 368	1 840	69,8
szembehaladó / head on	132	120	390	603	1 125	69,5
keresztezõ irányba haladó és kanyarodó/ due to crossing and turning	96	65	1 328	3 970	5 394	120,3
körforgalomban / in the roundabout	0	0	31	80	111	-
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	275	220	2 174	6 021	8 470	96,6
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	119	82	777	1 590	2 486	92,8
Álló, parkoló járműnek ütközés Collision with standing and parked vehicles	9	6	92	282	383	121,6
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el villamossal collision with rail, suburban rail and tram	7	7	7	8	22	64,7
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	36	31	237	466	739	37,7
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	90	75	816	1 697	2 603	131,1
Állatok elütése / Collision with animals	4	3	40	75	119	138,4
Egyéb baleset / Others	23	13	384	598	1 005	195,9
Mindösszesen / Total	563	437	4 527	10 737	15 827	97,1

20. A balesetek száma természet, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2011
Accidents by type, result and location, 2011

A baleset természete Types	Halálos Fatal	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100.0
			sérüléssel / injury			
Lakott területen / Inside built up areas						
Járművek ütközése: / Collisions:						
azonos irányba haladó / rear-end	16	11	209	886	1 111	66,4
szembehaladó / head on	15	12	149	286	450	56,7
keresztelő irányba haladó és kanyarodó/ due to crossing and turning	55	34	1 060	3 458	4 573	117,8
körforgalomban / in the roundabout	0	0	28	75	103	-
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	86	57	1 446	4 705	6 237	98,0
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	70	46	706	1 496	2 272	93,2
Álló, parkoló járműnek ütközés Collision with standing and parked vehicles	4	1	76	249	329	136,5
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el villamossal collision with rail, suburban rail and tram	6	6	2	3	11	64,7
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	10	8	110	256	376	39,7
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	35	29	293	589	917	109,7
Állatok elütése / Collision with animals	1	0	16	28	45	155,2
Egyéb baleset / Others	13	6	292	488	793	189,7
Mindösszesen / Total	225	153	2 941	7 814	10 980	97,4
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Járművek ütközése: / Collisions:						
azonos irányba haladó / rear-end	31	24	216	482	729	88,4
szembehaladó / head on	117	108	241	317	675	70,0
keresztelő irányba haladó és kanyarodó/ due to crossing and turning	41	31	268	512	821	136,8
körforgalomban / in the roundabout	0	0	3	5	8	
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	189	163	728	1 316	2 233	92,8
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	49	36	71	94	214	89,2
Álló, parkoló járműnek ütközés Collision with standing and parked vehicles	5	5	16	33	54	73,0
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el villamossal	1	1	5	5	11	64,7
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	26	23	127	210	363	35,9
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	55	46	523	1 108	1 686	146,6
Állatok elütése / Collision with animals	3	3	24	47	74	129,8
Egyéb baleset / Others	10	7	92	110	212	223,2
Mindösszesen / Total	338	284	1 586	2 923	4 847	96,3

21. A balesetek száma okozók szerint / Accidents by causer

A baleset okozója / Causers	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Motorkerékpár / Motorcycles	875	869	833	742	571	668
Személygépkocsi / Passenger cars	13 365	13 142	12 112	11 203	10 051	9 527
Tehergépkocsi / Lorries	1 987	1 845	1 708	1 541	1 569	1 517
Autóbusz / Buses	204	171	196	189	200	179
Villamos / Trams	8	12	8	6	6	7
Trolibusz / Trolleybuses	10	7	7	9	16	13
Kerékpár / Bicycles	1 712	1 776	1 752	1 829	1 832	1 814
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	901	937	843	921	790	829
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	67	47	49	61	41	38
Egyéb jármű / Other vehicles	126	94	111	96	81	90
Járművek összesen / Vehicles total	19 255	18 900	17 619	16 597	15 157	14 682
Gyalogosok / Pedestrians	1 587	1 559	1 390	1 104	1 003	961
Utások / Passengers	24	32	30	27	34	50
Állatok / Animals	111	144	135	136	114	134
Mindösszesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

22. A balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2011 / Accidents by causer and result, 2011

A baleset okozója Causers	Halálos Fatal	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			sérüléssel / injury			
Motorkerékpár / Motorcycles	41	30	313	314	668	117,0
Személygépkocsi / Passenger cars	302	243	2 362	6 863	9 527	94,8
Tehergépkocsi / Lorries	78	66	430	1 009	1 517	96,7
Autóbusz / Buses	6	6	54	119	179	89,5
Villamos / Trams	1	1	0	6	7	116,7
Trolibusz / Trolleybuses	0	0	3	10	13	81,3
Kerékpár / Bicycles	60	35	616	1 138	1 814	99,0
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	20	17	339	470	829	104,9
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	4	3	17	17	38	92,7
Egyéb jármű / Other vehicles	4	2	26	60	90	111,1
Járművek összesen / Vehicles total	516	403	4 160	10 006	14 682	96,9
Gyalogosok / Pedestrians	43	31	299	619	961	95,8
Utások / Passengers	0	0	19	31	50	147,1
Állatok / Animals	4	3	49	81	134	117,5
Mindösszesen / Total	563	437	4 527	10 737	15 827	97,1

23. A Budapesten történt balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2011 / Accidents by causer and result in Budapest, 2011

A baleset okozója Causers	Halálos Fatal	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			sérüléssel / injury			
Motorkerékpár / Motorcycles	3	3	30	86	119	122,7
Személygépkocsi / Passenger cars	12	11	307	1 756	2 075	104,2
Tehergépkocsi / Lorries	1	1	41	178	220	97,8
Autóbusz / Buses	1	1	11	45	57	91,9
Villamos / Trams	0	0	0	4	4	80,0
Trolibusz / Trolleybuses	0	0	1	5	6	85,7
Kerékpár / Bicycles	3	2	35	180	218	143,4
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1	1	31	89	121	128,7
Egyéb jármű / Other vehicles	0	0	0	8	8	400,0
Járművek összesen / Vehicles total	21	19	456	2 351	2 828	107,3
Gyalogosok / Pedestrians	7	7	112	311	430	97,9
Utások / Passengers	0	0	3	13	16	145,5
Állatok / Animals	0	0	0	4	4	400,0
Mindösszesen / Total	28	26	571	2 679	3 278	106,2

24. A balesetek száma okozók és a baleset természete szerint, 2011 / Accidents by causer and type, 2011

A baleset okozója Causers	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Álló járműnek, szilárd tárgy- nak ütközés Collision with parking vehicle or obstructions	Farolás, felbo- rulás, pályael- hagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Összesen Total
Összesen / Total						
Motorkerékpár / Motorcycles	272	54	212	19	111	668
Személygépkocsi / Passenger cars	5 624	771	1 805	1 168	159	9 527
Tehergépkocsi / Lorries	981	96	233	174	33	1 517
Autóbusz / Buses	83	8	8	32	48	179
Villamos / Trams	1	0	0	2	4	7
Trolibusz / Trolleybuses	1	1	0	2	9	13
Kerékpár / Bicycles	1 100	108	146	99	361	1 814
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	339	80	170	41	199	829
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	9	4	4	0	21	38
Egyéb jármű / Other vehicles	52	6	14	10	8	90
Járművek összesen / Vehicles total	8 462	1 128	2 592	1 547	953	14 682
Gyalogosok / Pedestrians	3	4	2	939	13	961
Utások / Passengers	3	7	1	0	39	50
Állatok / Animals	2	5	8	0	119	134
Mindösszesen / Total	8 470	1 144	2 603	2 486	1 124	15 827
Budapesten / in Budapest						
Motorkerékpár / Motorcycles	70	11	17	2	19	119
Személygépkocsi / Passenger cars	1 476	110	136	320	33	2 075
Tehergépkocsi / Lorries	165	9	4	35	7	220
Autóbusz / Buses	31	2	0	6	18	57
Villamos / Trams	1	0	0	0	3	4
Trolibusz / Trolleybuses	0	1	0	1	4	6
Kerékpár / Bicycles	164	10	6	17	21	218
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	62	20	14	11	14	121
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	0	0	0	0	0	0
Egyéb jármű / Other vehicles	5	3	0	0	0	8
Járművek összesen / Vehicles total	1 974	166	177	392	119	2 828
Gyalogosok / Pedestrians	0	1	0	424	5	430
Utások / Passengers	0	2	0	0	14	16
Állatok / Animals	0	0	0	0	4	4
Mindösszesen / Total	1 974	169	177	816	142	3 278
Lakott területen / Inside built up areas						
Motorkerékpár / Motorcycles	181	40	81	19	72	393
Személygépkocsi / Passenger cars	4 148	441	568	1 106	91	6 354
Tehergépkocsi / Lorries	519	37	41	154	18	769
Autóbusz / Buses	72	4	2	32	45	155
Villamos / Trams	1	0	0	2	4	7
Trolibusz / Trolleybuses	1	1	0	2	9	13
Kerékpár / Bicycles	985	101	103	94	309	1 592
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	292	70	110	37	167	676
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	6	4	2	0	16	28
Egyéb jármű / Other vehicles	28	5	8	7	5	53
Járművek összesen / Vehicles total	6 233	703	915	1 453	736	10 040
Gyalogosok / Pedestrians	2	3	2	819	13	839
Utások / Passengers	2	7	0	0	35	44
Állatok / Animals	0	3	0	0	54	57
Mindösszesen / Total	6 237	716	917	2 272	838	10 980

25. A balesetekben részt vevő járművek száma hónapok szerint, 2011
Number of vehicles involved in accident, by month, 2011

Hónap Month	Összes jármű All vehicles	Ebből / Of which					
		motorkerékpár motorcycles	személygépk. cars	tehergépk. ^{a)} lorries ^{a)}	autóbusz buses	kerékpár bicycles	segédmotoros kerékpár mopeds
Január / January	1 547	11	1 135	185	35	125	33
Február / February	1 467	17	1 061	174	29	130	40
Március / March	1 690	61	1 126	162	38	181	96
Április / April	2 037	152	1 223	182	37	280	128
Május / May	2 435	169	1 363	262	55	377	164
Június / June	2 597	190	1 433	242	50	427	212
Július / July	2 492	184	1 432	268	39	361	152
Augusztus / August	2 845	244	1 567	282	50	438	206
Szeptember / September	2 680	188	1 451	264	56	439	225
Október / October	2 606	115	1 610	292	44	339	151
November / November	1 742	30	1 109	232	43	224	73
December / December	2 109	18	1 505	241	38	216	59
Összesen / Total	26 247	1 379	16 015	2 786	514	3 537	1 539

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Drive trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.

26. A balesetet okozó és a balesetekben részt vevő járművek száma, 2011
Number of vehicles causing or involved in accidents, 2011

Jármű Vehicles	Motor- kerékpár Motorcycles	Személy- gépkocsi Cars	Tehergép- kocsi ^{a)} Lorries ^{a)}	Autóbusz Buses ¹	Kerékpár Bicycles	Segéd- motoros kerékpár Mopeds	Egyéb jármű Other vehicles	Összes jármű All vehicles
Lakott területen / Inside built up areas								
Balesetben részt vevő Involved in accident	966	10 937	1 333	433	3 165	1 315	279	18 428
Ebből / Of which balesetet okozó / causer	393	6 354	769	155	1 592	676	101	10 040
Lakott területen kívül / Outside built up areas								
Balesetben részt vevő Involved in accident	413	5 078	1 453	81	372	224	198	7 819
Ebből / Of which balesetet okozó / causer	275	3 173	748	24	222	153,0	47	4 642
Összesen / Total								
Balesetben részt vevő Involved in accident	1 379	16 015	2 786	514	3 537	1 539	477	26 247
Ebből / Of which balesetet okozó / causer	668	9 527	1 517	179	1 814	829	148	14 682

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Drive trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.

27. Az ittasan okozott balesetek számának alakulása / Accidents caused by drunk persons

Év Year	Összes baleset Accidents total	Ebből ittasan okozott balesetek Of which caused by drunk persons	Ittasan okozott balesetek az összes baleset százalékában As a percentage of all accidents
1990	27 801	4 258	15,3
1991	24 589	4 008	16,3
1992	24 623	3 945	16,0
1993	19 527	2 581	13,2
1994	20 722	2 664	12,9
1995	19 817	2 438	12,3
1996	18 393	2 231	12,1
1997	19 097	2 350	12,3
1998	20 147	2 379	11,8
1999	18 923	2 225	11,8
2000	17 493	2 062	11,8
2001	18 505	2 138	11,6
2002	19 686	2 440	12,4
2003	19 976	2 450	12,3
2004	20 957	2 909	13,9
2005	20 777	2 583	12,4
2006	20 977	2 773	13,2
2007	20 635	2 855	13,8
2008	19 174	2 342	12,2
2009	17 864	2 274	12,7
2010	16 308	1 883	11,5
2011	15 827	1 645	10,4

28. Az ittasan okozott balesetek száma az okozónak a forgalomban betöltött szerepe szerint
Number of accidents caused by drunk persons by causer's role in traffic

A baleset okozója / Causers	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Ittasan okozott balesetek száma / Accidents caused by drunk persons						
Motorkerékpár-vezető / Drivers of motorcycle	92	100	103	99	69	64
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	1 675	1 702	1 292	1201	897	831
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	123	90	81	85	77	60
Autóbusz-vezető / Bus drivers	3	5	3	3	2	6
Kerékpáros / Cyclists	380	455	423	468	480	381
Segédmotoroskerékpár-vezető / Moped drivers	234	270	246	240	214	188
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	29	21	16	20	13	11
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	17	13	13	14	16	10
Járművezetők összesen / Drivers total	2 553	2 656	2 177	2130	1 768	1 551
Gyalogos / Pedestrians	215	195	164	141	111	92
Útas, egyéb / Passengers and others	5	4	1	3	4	2
Mindösszesen / Total	2 773	2 855	2 342	2274	1 883	1 645
Ittasan okozott balesetek az összes baleset százalékában Accidents caused by drunk persons as a percentage of all accidents						
Motorkerékpár-vezető / Drivers of motorcycle	10,5	11,5	12,4	13,3	12,1	9,6
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	12,5	13,0	10,7	10,7	8,9	8,7
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	6,2	4,9	4,7	5,5	4,9	4,0
Autóbusz-vezető / Bus drivers	1,5	2,9	1,5	1,6	1,0	3,4
Kerékpáros / Cyclists	22,2	25,6	24,1	25,6	26,2	21,0
Segédmotoroskerékpár-vezető / Moped drivers	26,0	28,8	29,2	26,1	27,1	22,7
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	43,3	44,7	32,7	32,8	11,4	28,9
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	13,5	11,1	10,3	14,6	13,1	11,1
Járművezetők összesen / Drivers total	13,3	14,1	12,4	12,8	11,7	10,6
Gyalogos / Pedestrians	13,5	12,5	11,8	12,8	11,1	9,6
Útas, egyéb / Passengers and others	3,7	2,3	0,6	1,8	2,7	1,1
Mindösszesen / Total	13,2	13,8	12,2	12,7	11,5	10,4

29. Az ittasan okozott balesetek száma területi bontásban / Number of accidents caused by drunk persons by region

Területi egység / Regions	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Ittasan okozott balesetek száma / Accidents caused by drunk persons						
Budapest	160	198	198	221	173	164
Pest	373	366	332	270	244	175
Közép-Magyarország / Central Hungary	533	564	530	491	417	339
Fejér	161	160	117	114	76	76
Komárom-Esztergom	106	120	109	81	61	58
Veszprém	97	142	95	75	73	64
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	364	422	321	270	210	198
Győr-Moson-Sopron	105	158	92	98	99	96
Vas	97	89	61	82	65	60
Zala	120	91	85	79	80	67
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	322	338	238	259	244	223
Baranya	122	105	109	109	63	64
Somogy	144	135	118	111	67	92
Tolna	84	86	56	61	50	35
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	350	326	283	281	180	191
Borsod-Abaúj-Zemplén	201	180	152	139	130	100
Heves	78	94	70	63	61	43
Nógrád	73	61	42	65	43	29
Észak-Magyarország / Northern Hungary	352	335	264	267	234	172
Hajdú-Bihar	142	151	136	132	89	55
Jász-Nagykun-Szolnok	94	99	81	125	103	90
Szabolcs-Szatmár-Bereg	199	212	178	157	120	96
Észak-Alföld / Northern Great Plain	435	462	395	414	312	241
Bács-Kiskun	173	156	133	134	129	159
Békés	114	135	96	92	93	58
Csongrád	130	117	82	66	64	64
Dél-Alföld / Southern Great Plain	417	408	311	292	286	281
Mindösszesen / Total	2 773	2 855	2 342	2 274	1883	1645
Ittasan okozott balesetek az összes baleset százalékában Accidents caused by drunk persons as a percentage of all accidents						
Budapest	3,8	5,0	5,2	6,6	5,6	5,0
Pest	15,0	14,6	14,5	12,5	12,9	11,0
Közép-Magyarország / Central Hungary	8,0	8,7	8,7	8,9	8,4	7,0
Fejér	16,2	15,7	13,7	13,4	10,1	10,3
Komárom-Esztergom	15,6	17,6	16,4	13,8	11,6	12,6
Veszprém	12,5	17,5	12,2	11,2	12,4	10,5
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	14,8	16,8	14,0	12,8	11,2	11,0
Győr-Moson-Sopron	11,4	15,7	10,7	11,6	12,0	11,5
Vas	17,3	14,9	10,5	16,3	12,9	11,5
Zala	20,4	15,0	15,3	16,1	16,2	12,8
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	15,6	15,3	11,9	14,1	13,4	11,9
Baranya	15,0	14,5	16,0	16,2	11,3	12,5
Somogy	21,4	19,0	17,6	17,2	12,5	15,9
Tolna	16,7	18,1	13,8	14,8	16,6	11,6
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	17,6	17,1	16,1	16,3	12,9	13,7
Borsod-Abaúj-Zemplén	17,9	17,1	15,2	15,7	16,0	13,5
Heves	15,4	18,1	13,9	13,5	13,3	9,5
Nógrád	18,7	18,5	13,5	20,3	16,9	13,7
Észak-Magyarország / Northern Hungary	17,4	17,6	14,6	16,0	15,3	12,2
Hajdú-Bihar	11,4	11,8	11,2	12,9	9,5	6,4
Jász-Nagykun-Szolnok	12,6	13,1	11,2	15,4	14,2	13,7
Szabolcs-Szatmár-Bereg	16,2	18,9	16,8	15,7	13,5	11,6
Észak-Alföld / Northern Great Plain	13,5	14,6	13,2	14,6	12,2	10,3
Bács-Kiskun	17,6	16,1	15,0	16,6	15,7	17,8
Békés	16,1	17,9	14,4	14,7	14,8	10,7
Csongrád	15,6	15,1	12,0	9,1	9,0	9,3
Dél-Alföld / Southern Great Plain	16,6	16,4	13,9	13,5	13,2	13,2
Mindösszesen / Total	13,2	13,8	12,2	12,7	11,5	10,4

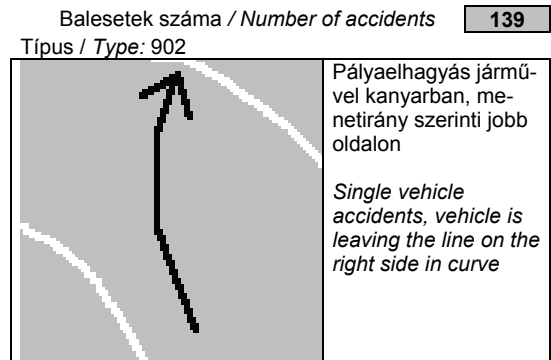
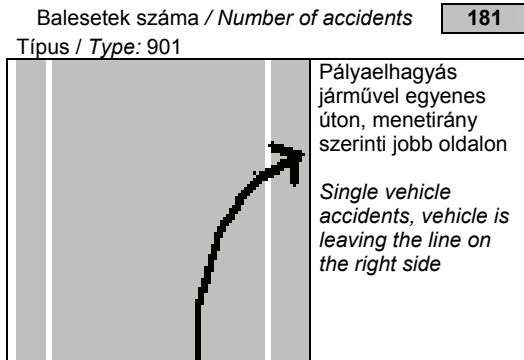
30. Az ittasan okozott balesetek száma területi bontásban, okozók és az ittasság mértéke szerint, 2011
 Number of accidents caused by drunk persons by region, causer and degree of alcohol concentration in blood, 2011

Területi egység Regions	Ittas járműve- zetők által okozott baleset Caused by drunk drivers	Ebből / Of which				Gyalogosok, utasok, egyéb személyek által okozott baleset Pedestrians, passengers and others
		motorkerékpár- vezetők motor riders	személygép- kocsi-vezetők car drivers	kerékpárosok cyclists	segédmoto- roskerékpár- vezetők moped drivers	
Összesen / Total						
Budapest	161	8	119	20	10	3
Pest	167	9	116	20	17	8
Közép-Magyarország / Central Hungary	328	17	235	40	27	11
Fejér	75	1	42	19	7	1
Komárom-Esztergom	57	4	27	12	6	1
Veszprém	61	2	29	22	6	3
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	193	7	98	53	19	5
Győr-Moson-Sopron	87	3	45	18	16	9
Vas	58	0	35	13	7	2
Zala	63	2	34	18	6	4
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	208	5	114	49	29	15
Baranya	57	3	27	18	5	7
Somogy	88	5	36	27	14	4
Tolna	35	1	18	8	7	0
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	180	9	81	53	26	11
Borsod-Abaúj-Zemplén	91	0	54	24	9	9
Heves	42	2	18	6	10	1
Nógrád	27	2	16	8	0	2
Észak-Magyarország / Northern Hungary	160	4	88	38	19	12
Hajdú-Bihar	53	3	25	16	2	2
Jász-Nagykun-Szolnok	84	3	33	35	10	6
Szabolcs-Szatmár-Bereg	88	3	37	35	9	8
Észak-Alföld / Northern Great Plain	225	9	95	86	21	16
Bács-Kiskun	152	11	88	21	24	7
Békés	49	1	14	22	8	9
Csongrád	56	1	18	19	15	8
Dél-Alföld / Southern Great Plain	257	13	120	62	47	24
Mindösszesen / Total	1 551	64	831	381	188	94
Ebből: 0,80‰ és nagyobb alkoholos befolyásoltság Of which more than: 0,80‰ of alcohol in blood						
Budapest	46	4	32	5	3	0
Pest	94	9	60	11	12	4
Közép-Magyarország / Central Hungary	140	13	92	16	15	4
Fejér	56	1	30	15	7	0
Komárom-Esztergom	44	4	21	8	4	1
Veszprém	44	2	18	17	6	3
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	144	7	69	40	17	4
Győr-Moson-Sopron	71	2	36	15	13	8
Vas	43	0	25	9	7	2
Zala	59	2	31	17	6	3
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	173	4	92	41	26	13
Baranya	37	2	15	15	3	7
Somogy	65	3	26	20	11	4
Tolna	24	1	12	6	5	0
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	126	6	53	41	19	11
Borsod-Abaúj-Zemplén	52	0	26	16	6	6
Heves	25	1	8	5	8	0
Nógrád	18	1	10	6	0	1
Észak-Magyarország / Northern Hungary	95	2	44	27	14	7
Hajdú-Bihar	31	2	12	11	1	1
Jász-Nagykun-Szolnok	57	2	23	24	6	4
Szabolcs-Szatmár-Bereg	54	1	20	26	5	7
Észak-Alföld / Northern Great Plain	142	5	55	61	12	12
Bács-Kiskun	131	9	76	18	21	6
Békés	28	1	5	15	5	6
Csongrád	38	1	14	12	10	2
Dél-Alföld / Southern Great Plain	197	11	95	45	36	14
Mindösszesen / Total	1 017	48	500	271	139	65

31. Az ittasan okozott balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2011
Accidents caused by drunk persons by causer and result, 2011

Okozók Causers	Halálos Fatal	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			sérüléssel / injury			
Motorkerékpár-vezető Drivers of motorcycle	5	3	31	28	64	92,8
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	27	23	209	595	831	92,6
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	5	4	20	35	60	80,0
Vontatóvezető / Drivers of road tractors	0	0	4	2	6	300,0
Kerékpáros / Cyclists	7	4	125	249	381	79,4
Segédmotoroskerékp.-vezető / Moped drivers	2	2	86	100	188	87,9
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	1	0	4	6	11	84,6
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	0	0	5	5	10	62,5
Járművezetők összesen / Drivers total	47	36	484	1 020	1 551	87,7
Gyalogosok / Pedestrians	3	2	41	48	92	82,9
Utas és egyéb személy Passengers and other persons	0	0	0	2	2	50,0
Mindösszesen / Total	50	38	525	1 070	1 645	87,4
Ebből: lakott területen / Of which inside built up areas						
Motorkerékpár-vezető Drivers of motorcycle	3	1	25	19	47	88,7
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	13	10	120	408	541	90,5
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	1	1	9	12	22	52,4
Vontatóvezető / Drivers of road tractors	0	0	0	0	0	0,0
Kerékpáros / Cyclists	7	4	100	200	307	79,3
Segédmotoroskerékp.-vezető / Moped drivers	2	2	69	74	145	82,9
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	1	0	2	5	8	160,0
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	0	0	5	3	8	57,1
Járművezetők összesen / Drivers total	27	18	330	721	1 078	84,4
Gyalogosok / Pedestrians	1	1	31	31	63	88,7
Utas és egyéb személy Passengers and other persons	0	0	0	2	2	100,0
Mindösszesen / Total	28	19	361	754	1 143	84,7

32. Az ittasan okozott balesetek leggyakoribb típusai, 2011
The most frequent types of accidents caused by drunk persons, 2011



33. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és okozók szerint, 2011
Accidents caused by drunk persons by type and causer, 2011

A baleset természete Types	Összesen Total	Ebből / Of which					Halálos balesetek száma Fatal accidents
		motor- kerékpár- vezetők motor riders	személy- gépkocsi- vezetők car drivers	kerékpá- rosok cyclists	segédmo- toroskerék- pár-vezetők moped riders	gyalogosok pedestrians	
Összesen / Total							
Járművek ütközése: / Collisions:							
azonos irányba haladó / rear-end	79	5	50	14	3	0	4
szembehaladó / head on	125	3	76	26	8	0	10
keresztelő irányba haladó / due to crossing	228	4	97	93	23	1	8
körforgalomban in roundabout	4	0	2	2	0	0	0
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	436	12	225	135	34	1	22
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	147	1	38	11	3	90	8
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	72	3	37	20	10	0	2
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	180	5	131	19	18	1	5
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	569	28	368	65	71	0	12
Egyéb baleset / Others	233	14	26	131	51	0	1
Mindösszesen / Total	1 645	64	831	381	188	92	50
Ebből: lakott területen / Of which inside built up areas							
Járművek ütközése: / Collisions:							
azonos irányba haladó / rear-end	48	4	30	9	2	0	3
szembehaladó / head on	75	3	41	21	8	0	2
keresztelő irányba haladó / due to crossing	186	2	81	75	19	1	6
körforgalomban in roundabout	4	0	2	2	0	0	0
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	313	9	154	107	29	1	11
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	113	1	34	10	2	62	4
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	70	3	36	20	10	0	2
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	127	3	89	16	15	0	3
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	323	20	203	44	47	0	7
Egyéb baleset / Others	193	11	22	110	41	0	1
Mindösszesen / Total:	1 143	47	541	307	145	63	28

34. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és az ittasság mértéke szerint, 2011
Accidents caused by drunk persons by type and degree of alcohol concentration in blood, 2011

A baleset természete Type of accidents	0,50‰ és kisebb / and under	0,51‰–0,79‰ közötti / between	0,80‰–1,49‰ közötti / between	1,50‰ és na- gyobb / and over	Összesen Total
	alkoholos befolyásoltság alatt történt balesetek / degree of alcohol concentration				
Járművek ütközése: / Collisions:					
azonos irányba haladó / rear-end	16	19	20	24	79
szembehaladó / head on	15	24	32	54	125
keresztelő irányba haladó / due to crossing	58	51	63	56	228
körforgalomban in roundabout	1	0	0	3	4
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	90	94	115	137	436
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	25	24	48	50	147
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	11	14	22	25	72
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	19	35	51	75	180
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	61	125	171	212	569
Egyéb baleset / Others	24	39	83	87	233
Mindösszesen / Total:	230	333	493	589	1 645

35. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset oka és időpontja szerint, 2011
Accidents caused by drunk persons by cause and time of occurrence, 2011

A baleset oka ^{a)} Causes of accident ^{a)}	0 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	5 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	10 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	15 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	20 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	Összesen Total	Lakott területen / Inside built up areas
	óra között történt balesetek / between, hours						
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	269	172	248	483	372	1 544	1 075
Ebből / Of which							
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	199	92	122	229	217	859	566
Ezen belül / Of which							
1. az útviszonyokhoz	160	84	100	175	180	699	457
2. a forgalmi viszonyokhoz	0	2	3	2	3	10	7
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	14	0	2	14	7	37	21
4. az előírt sebesség túllépése	16	1	1	11	11	40	25
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	9	14	21	55	17	116	100
Ezen belül / Of which							
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	6	9	15	35	12	77	64
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	0	1	1	4	0	6	6
Irányváltogatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	19	23	37	76	49	204	145
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	0	2	1	5	2	10	8
Ezen belül / Of which							8
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	0	2	1	5	1	9	
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	0	0	1	2	3	6	3
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	37	34	59	98	78	306	221
A jármű hibája / Defects of vehicles	0	1	0	1	0	2	1
A pálya hibája / Defects of road	0	0	0	0	0	0	0
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	12	5	12	35	28	92	63
Utasok hibája / Passengers' fault	0	0	1	1	0	2	2
Egyéb okok / Other causes	1	1	1	1	1	5	2
Mindösszesen / Total	282	179	262	521	401	1 645	1 143

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

36. Ezer balesetre jutó ittasan okozott balesetek megyénként, előző év = 100%
Accidents caused by drunk persons per thousand accidents by region, previous year = 100%

Területi egység / Regions	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Budapest	92,7	131,6	104,0	125,8	85,3	89,3
Pest	111,9	97,3	99,3	86,3	102,8	85,4
Közép-Magyarország / <i>Central Hungary</i>	105,3	108,8	100,0	102,0	94,1	82,9
Fejér	125,6	96,9	87,3	97,2	75,3	101,8
Komárom-Esztergom	93,4	112,8	93,2	83,8	83,9	108,9
Veszprém	88,0	140,0	69,7	91,4	110,7	84,6
Közép-Dunántúl / <i>Central Transdanubia</i>	102,8	113,5	83,3	91,2	87,7	97,8
Győr-Moson-Sopron	76,5	137,7	68,2	108,2	103,7	95,8
Vas	129,1	86,1	70,5	154,7	79,4	89,4
Zala	135,1	73,5	102,0	104,8	100,7	78,9
Nyugat-Dunántúl / <i>Western Transdanubia</i>	107,6	98,1	77,8	117,8	95,2	88,6
Baranya	92,6	96,7	110,3	101,6	69,5	110,6
Somogy	107,5	88,8	92,6	97,4	73,0	126,9
Tolna	97,1	108,4	76,2	107,6	111,8	69,6
Dél-Dunántúl / <i>Southern Transdanubia</i>	99,4	97,2	94,2	101,0	79,5	106,1
Borsod-Abaúj-Zemplén	120,9	95,5	88,9	103,2	101,4	84,2
Heves	92,8	117,5	76,8	97,5	98,7	71,1
Nógrád	101,6	98,9	73,0	150,4	83,0	81,3
Észak-Magyarország / <i>Northern Hungary</i>	109,4	101,1	83,0	109,9	95,8	79,8
Hajdú-Bihar	90,5	103,5	94,9	115,2	73,9	67,3
Jász-Nagykun-Szolnok	112,5	104,0	85,5	137,8	92,7	96,3
Szabolcs-Szatmár-Bereg	111,0	116,7	88,9	93,2	85,8	85,6
Észak-Alföld / <i>Northern Great Plain</i>	103,1	108,1	90,4	110,8	83,9	84,1
Bács-Kiskun	104,8	91,5	93,2	111,0	94,7	113,5
Békés	102,5	111,2	80,4	101,9	100,8	72,2
Csongrád	179,3	96,8	79,5	76,4	98,2	103,7
Dél-Alföld / <i>Southern Great Plain</i>	118,6	98,8	84,8	97,6	97,7	100,4
Mindösszesen / Total	106,5	104,5	88,4	104,2	90,7	90,4

37. A balesetek száma területi bontásban, okok szerint, 2011 / Accidents by region and cause, 2011

Területi egység / Regions	A baleset oka / Causes of accidents					Összesen Total
	járművezetők hibája drivers' fault	gyalogosok hibája pedestrians' fault	utasok hibája passengers' fault	járművek mű- szaki hibája defect of vehicles	egyéb okok others	
Balesetek száma összesen / Number of accidents, total						
Budapest	2 819	430	16	8	5	3 278
Pest	1 498	61	3	10	17	1 589
Közép-Magyarország / Central Hungary	4 317	491	19	18	22	4 867
Fejér	704	20	2	2	11	739
Komárom-Esztergom	426	20	1	2	10	459
Veszprém	565	20	2	3	20	610
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	1 695	60	5	7	41	1 808
Győr-Moson-Sopron	795	30	1	1	8	835
Vas	488	18	0	4	10	520
Zala	484	16	3	3	18	524
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	1 767	64	4	8	36	1 879
Baranya	475	25	0	2	10	512
Somogy	544	22	1	2	11	580
Tolna	285	11	1	0	6	303
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1 304	58	2	4	27	1 395
Borsod-Abaúj-Zemplén	662	58	2	6	14	742
Heves	427	16	0	4	8	455
Nógrád	190	12	0	2	7	211
Észak-Magyarország / Northern Hungary	1 279	86	2	12	29	1 408
Hajdú-Bihar	807	42	0	5	6	860
Jász-Nagykun-Szolnok	618	25	4	4	7	658
Szabolcs-Szatmár-Bereg	767	44	3	6	11	831
Észak-Alföld / Northern Great Plain	2 192	111	7	15	24	2 349
Bács-Kiskun	830	36	2	6	18	892
Békés	510	18	1	6	8	543
Csongrád	628	37	8	1	12	686
Dél-Alföld / Southern Great Plain	1 968	91	11	13	38	2 121
Mindösszesen / Total	14 522	961	50	77	217	15 827
Ebből: halálos balesetek Of which: number of fatal accidents						
Budapest	21	7	0	0	0	28
Pest	66	5	0	0	1	72
Közép-Magyarország / Central Hungary	87	12	0	0	1	100
Fejér	24	2	0	0	0	26
Komárom-Esztergom	23	2	0	0	1	26
Veszprém	29	2	0	0	0	31
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	76	6	0	0	1	83
Győr-Moson-Sopron	27	1	0	0	1	29
Vas	19	1	0	1	0	21
Zala	19	1	0	1	0	21
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	65	3	0	2	1	71
Baranya	16	1	0	0	0	17
Somogy	21	0	0	1	0	22
Tolna	17	0	0	0	0	17
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	54	1	0	1	0	56
Borsod-Abaúj-Zemplén	27	2	0	0	0	29
Heves	23	2	0	0	0	25
Nógrád	8	0	0	0	1	9
Észak-Magyarország / Northern Hungary	58	4	0	0	1	63
Hajdú-Bihar	28	5	0	1	1	35
Jász-Nagykun-Szolnok	26	2	0	0	0	28
Szabolcs-Szatmár-Bereg	26	0	0	0	0	26
Észak-Alföld / Northern Great Plain	80	7	0	1	1	89
Bács-Kiskun	49	1	0	0	0	50
Békés	17	3	0	0	1	21
Csongrád	23	6	0	0	1	30
Dél-Alföld / Southern Great Plain	89	10	0	0	2	101
Mindösszesen / Total	509	43	0	4	7	563

38. A balesetek száma okok szerint / Accidents by cause

A baleset oka ^{a)} / Causes ^{a)}	2006	2007	2008	2009	2010	2011
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	19 146	18 797	17 521	16 511	15 064	14 522
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása / <i>Inappropriate speed</i>	5 605	5 296	4 840	4 901	4 416	4 497
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	4 354	4 067	3 800	3 837	3 289	3 174
2. a forgalmi viszonyokhoz	352	308	277	218	212	195
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	461	518	421	424	520	378
4. az előírt sebesség meg nem tartása	206	158	126	170	124	143
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	1 102	1 051	919	816	722	741
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	330	335	263	202	170	113
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	272	228	212	207	213	222
7. megelőzött jármű zavarása	55	82	63	61	52	56
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	147	124	122	115	93	107
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	4 642	4 887	4 733	4 323	4 046	3 579
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	2 987	3 092	2 958	2 683	2 508	2 001
10. a jobbról érkező járműnek	273	295	251	234	214	242
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	120	116	86	76	53	58
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	369	400	385	350	333	391
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	620	695	705	662	624	572
Irányv. haladás és kanyarodás szabálysértés <i>Non observance of traffic regulations</i>	4 838	4 717	4 299	3 722	3 662	3 583
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	425	420	314	240	272	222
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	123	162	137	111	144	143
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	885	872	777	701	617	609
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	519	440	394	348	328	328
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	627	547	474	381	337	357
19. követési távolság be nem tartása	1 171	1 218	1 254	1 123	1 149	1 076
Megállási kötelezettség elmulasztása	473	440	347	334	317	298
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	394	351	271	265	245	235
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	24	36	30	32	26	29
22. sorompó, illetve fényosorompó jelzésére	32	34	36	24	40	25
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	51	53	28	24	29	21
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	2 435	2 353	2 355	2 391	1 872	1 803
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	1 551	1 534	1 546	1 611	1 277	1 225
A jármű hibája / Defects of vehicles	80	83	74	60	71	77
Ebből / Of which						
24. fékhiba	5	3	4	3	3	4
25. gumidefekt	20	32	17	20	15	27
A pálya hibája / Defects of road	27	16	23	22	22	27
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	1 587	1 559	1 390	1 104	1 003	961
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	772	797	691	533	444	412
27. tilos jelzésen való áthaladás	180	168	167	139	156	137
28. tiltott helyen való áthaladás	162	148	154	136	133	120
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	231	205	152	124	116	128
30. zavaró magatartás áthaladás közben	85	88	66	50	40	43
Utások hibája / Passengers' fault	24	32	30	27	34	50
Egyéb okok / Other causes	113	148	136	140	114	190
Mindösszesen / Total	20 977	20 635	19 174			

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál / English translation of lines with serial number see at table 39

39. A balesetek száma okok és kimenetel szerint, 2011 / Accidents by cause and result, 2011

A baleset oka ^{a)} Causes of accident ^{a)}	A balesetek kimenetele / Accidents by result				Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
	halálos fatal	ebből: a helyszínen of which: on the spot	súlyos with serious	könnyű with slight		
			sérüléssel / injury			
Drivers' fault total	509	397	4 115	9 898	14 522	96,4
Of which						
<i>Inappropriate speed</i>	219	173	1 466	2 812	4 497	101,8
Of which						
1. to the road condition	153	120	1 045	1 976	3 174	96,5
2. to the traffic condition	8	7	64	123	195	92,0
3. to the weather and visibility condition	29	22	122	227	378	72,7
4. exceeding the speed limit	12	11	51	80	143	115,3
<i>Non observance of rules for overtaking</i>	31	28	216	494	741	102,6
Of which						
5. disturbing the opposite traffic	9	8	37	67	113	66,5
6. lack of appropriate side distance	5	5	72	145	222	104,2
7. disturbing the vehicle after overtaking	2	1	13	41	56	107,7
8. left overtaking while the other vehicle turning left	1	1	35	71	107	115,1
<i>Denied priority</i>	64	37	960	2 555	3 579	88,5
Of which						
9. despite road sign	28	15	508	1 465	2 001	79,8
10. to the vehicle coming on the right side	1	1	51	190	242	113,1
11. to the vehicle on the paved road	0	0	13	45	58	109,4
12. joining the traffic	9	4	115	267	391	117,4
13. to pedestrian at marked crossing	17	10	187	368	572	91,7
<i>Non observance of traffic regulations</i>	105	88	867	2 611	3 583	97,8
Of which						
14. disturbing the vehicle moving ahead	5	3	54	163	222	81,6
15. non observance of rules of turning left sweep round and right narrowly	2	1	40	101	143	99,3
16. left turning vehicle denied priority of vehicles going ahead or turning right	14	12	151	444	609	98,7
17. left turning vehicle did not attend to the other which began to turn	6	4	82	240	328	100,0
18. illegitimate using the left side on the road	50	47	117	190	357	105,9
19. denied follow distance	10	7	188	878	1 076	93,6
<i>Denied stop-sign and obligation</i>	15	12	63	220	298	94,0
Of which						
20. at signal of police or traffic lights	5	4	43	187	235	95,9
21. before marked pedestrian crossing	3	1	8	18	29	111,5
22. at signal of level crossing with gate or light	6	6	9	10	25	62,5
<i>Denied lighting obligations</i>	2	2	9	10	21	72,4
<i>Other faults of drivers</i>	73	57	534	1 196	1 803	96,3
Of which						
23. careless driving	47	35	350	828	1 225	95,9
Defects of vehicles	4	4	24	49	77	108,5
Of which						
24. defect of brake	0	0	2	2	4	133,3
25. puncture	0	0	7	20	27	180,0
Defects of road	0	0	6	21	27	122,7
Pedestrians' fault	43	31	299	619	961	95,8
Of which						
26. careless sudden entering the road	14	6	135	263	412	92,8
27. crossing the road despite traffic light	3	3	41	93	137	87,8
28. crossing the road at forbidden place	5	5	32	83	120	90,2
29. crossing the road before standing vehicle or column	5	4	34	89	128	110,3
30. disturbing behaviour while crossing	3	2	13	27	43	107,5
Passengers' fault	0	0	19	31	50	147,1
Other causes	7	5	64	119	190	166,7
Total	563	437	4 527	10 737	15 827	97,1

a) Az oszlop magyar szövegét lásd a 38. táblánál./ English translation of lines with serial number see at table 38.

40. A balesetek száma okok és természet szerint, 2011 / Accidents by cause and type, 2011

A baleset oka ^{a)} Causes ^{a)}	A baleset természete / Accidents by type					Összesen Total
	haladó járművek ütközése collision of vehicles in motion	álló járműnek, szilárd tárgy- nak ütközés collision with parking vehicle or obstructions	farolás, felboru- lás, pályaelha- gyás skidding, capsizing, leaving line	gyalogosok elütése accidents between vehicles and pedestrians	egyéb balesetek others	
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	8 432	1 110	2 548	1 542	890	14 522
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	1 113	598	2 048	193	545	4 497
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	529	459	1 713	70	403	3 174
2. a forgalmi viszonyokhoz	130	14	20	20	11	195
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	104	48	167	44	15	378
4. az előírt sebesség meg nem tartása	38	20	69	9	7	143
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	609	35	34	56	7	741
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	95	6	10	1	1	113
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	180	16	2	23	1	222
7. megelőzött jármű zavarása	53	1	1	0	1	56
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	101	2	2	1	1	107
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	2 788	11	12	741	27	3 579
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	1 973	5	7	2	14	2 001
10. a jobbról érkező járműnek	240	1	0	1	0	242
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	56	1	0	0	1	58
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	376	0	0	12	3	391
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	2	0	0	570	0	572
Irányv. haladás és kanyarodás szabálysértés <i>Non observance of traffic regulations</i>	3 145	92	46	263	37	3 583
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	216	2	1	1	2	222
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	132	1	2	6	2	143
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	603	2	2	0	2	609
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	327	0	0	0	1	328
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	315	7	19	15	1	357
19. követési távolság be nem tartása	1 026	28	6	5	11	1 076
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	234	13	1	48	2	298
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	213	1	0	19	2	235
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	3	0	0	26	0	29
22. sorompó, illetve fénsorompó jelzésére	14	10	0	1	0	25
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	15	3	2	1	0	21
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	528	358	405	240	272	1 803
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	403	212	230	213	167	1 225
A jármű hibája / Defects of vehicles	21	7	25	1	23	77
Ebből / Of which						
24. fékhiba	0	2	1	0	1	4
25. gumidefekt	10	1	10	0	6	27
A pálya hibája / Defects of road	5	1	11	0	10	27
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	3	4	2	939	13	961
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	2	0	1	405	4	412
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	2	0	132	3	137
28. tiltott helyen való áthaladás	0	0	0	120	0	120
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	0	0	0	128	0	128
30. zavaró magatartás áthaladás közben	0	1	0	42	0	43
Utások hibája / Passengers' fault	3	7	1	0	39	50
Egyéb okok / Other causes	6	15	16	4	149	190
Mindösszesen / Total	8 470	1 144	2 603	2 486	1 124	15 827

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

41. A lakott területen történt balesetek száma okok és természet szerint, 2011
Accidents inside built up areas by cause and type, 2011

A baleset oka ^{a)} Causes ^{a)}	A baleset természete / Accidents by type					Összesen Total
	haladó járművek ütközése collision of vehicles in motion	álló járműnek, szilárd tárgynak ütközés collision with parking vehicle or obstructions	farolás, felboru- lás, pályaelhagyás skidding, capsizing, leaving line	gyalogosok elütése accidents between vehicles and pedestrians	egyéb balesetek others	
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	6 216	692	908	1 448	696	9 960
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	579	334	720	157	415	2 205
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	211	253	593	59	304	1 420
2. a forgalmi viszonyokhoz	67	7	7	18	9	108
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	28	22	47	28	9	134
4. az előírt sebesség meg nem tartása	31	12	31	7	5	86
Az előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	330	20	6	50	6	412
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	32	0	2	1	0	35
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	112	15	1	18	1	147
7. megelőzött jármű zavarása	39	0	0	0	1	40
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	59	1	0	0	1	61
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	2 435	8	7	735	26	3 211
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	1 702	4	5	2	14	1 727
10. a jobbról érkező járműnek	228	1	0	1	0	230
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	29	0	0	0	0	29
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	344	0	0	11	3	358
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	2	0	0	568	0	570
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása Non observance of traffic regulations	2 315	73	20	248	33	2 689
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	178	2	0	1	2	183
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	122	0	1	5	2	130
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	532	2	2	0	2	538
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg az előzést más jármű megkezdte-e	235	0	0	0	1	236
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	142	5	8	11	1	167
19. követési távolság be nem tartása	668	20	3	4	8	703
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	218	5	0	47	2	272
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	205	1	0	18	2	226
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	3	0	0	26	0	29
22. sorompó, illetve fényosorompó jelzésére	8	3	0	1	0	12
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	4	1	0	1	0	6
A járművezető egyéb hibája Other faults of drivers	335	251	155	210	214	1 165
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	270	155	86	184	136	831
A jármű hibája / Defects of vehicles	13	5	2	1	15	36
Ebből / Of which						
24. fékhiba	0	2	0	0	1	3
25. gumidefekt	3	0	2	0	3	8
A pálya hibája / Defects of road	2	1	4	0	9	16
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	2	3	2	819	13	839
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az útestre	2	0	1	359	4	366
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	2	0	130	3	135
28. tiltott helyen való áthaladás	0	0	0	115	0	115
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	0	0	0	121	0	121
30. zavaró magatartás áthaladás közben	0	0	0	30	0	30
Utások hibája / Passengers' fault	2	7	0	0	35	44
Egyéb okok / Other causes	2	8	1	4	70	85
Mindösszesen / Total	6 237	716	917	2 272	838	10 980

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

42. A nem lakott területen történt balesetek száma okok és természet szerint, 2011
Accidents outside built up areas by cause and type, 2011

A baleset oka ^{a)} Causes ^{a)}	A baleset természete / Accidents by type					Összesen Total
	haladó járművek ütközése collision of vehicles in motion	álló járműnek, szilárd tárgynak ütközés collision with parking vehicle or obstructions	farolás, felboru- lás, pályaelha- gyás skidding, capsizing, leaving line	gyalogosok elütése accidents between vehicles and pedestrians	egyéb balesetek others	
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	2 216	418	1 640	94	194	4 562
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	534	264	1 328	36	130	2 292
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	318	206	1 120	11	99	1 754
2. a forgalmi viszonyokhoz	63	7	13	2	2	87
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	76	26	120	16	6	244
4. az előírt sebesség meg nem tartása	7	8	38	2	2	57
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	279	15	28	6	1	329
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	63	6	8	0	1	78
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	68	1	1	5	0	75
7. megelőzött jármű zavarása	14	1	1	0	0	16
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	42	1	2	1	0	46
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	353	3	5	6	1	368
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	271	1	2	0	0	274
10. a jobbról érkező járműnek	12	0	0	0	0	12
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	27	1	0	0	1	29
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	32	0	0	1	0	33
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	0	0	0	2	0	2
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	830	19	26	15	4	894
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	38	0	1	0	0	39
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	10	1	1	1	0	13
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	71	0	0	0	0	71
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	92	0	0	0	0	92
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	173	2	11	4	0	190
19. követési távolság be nem tartása	358	8	3	1	3	373
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	16	8	1	1	0	26
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	8	0	0	1	0	9
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt						
22. sorompó, illetve fényosorompó jelzésére	6	7	0	0	0	13
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	11	2	2	0	0	15
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	193	107	250	30	58	638
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	133	57	144	29	31	394
A jármű hibája / Defects of vehicles	8	2	23	0	8	41
Ebből / Of which						
24. fékhiba	0	0	1	0	0	1
25. gumidefekt	7	1	8	0	3	19
A pálya hibája / Defects of road	3	0	7	0	1	11
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	1	1	0	120	0	122
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	0	0	0	46	0	46
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	0	0	2	0	2
28. tiltott helyen való áthaladás	0	0	0	5	0	5
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	0	0	0	7	0	7
30. zavaró magatartás áthaladás közben	0	1	0	12	0	13
Utasok hibája / Passengers' fault	1	0	1	0	4	6
Egyéb okok / Other causes	4	7	15	0	79	105
Mindösszesen / Total	2 233	428	1 686	214	286	4 847

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

43. A balesetek száma okok és okozók szerint, 2011 / Accidents by cause and causer, 2011

A baleset oka ^{a)} Causes ^{a)}	Összesen Total	Ebből okozók / Of which causers						
		motor- kerékpár motorcycle	személy- gépkocsi cars	tehergép- kocsi ^{b)} lorries ^{b)}	autóbusz buses	kerékpár bicycles	segéd- motoros kerékpár mopeds	állati erővel vont jármű animal driven vehicles
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	14 522	659	9 466	1 493	174	1 789	814	24
<i>Ebből / Of which</i>								
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	4 497	373	2 835	398	49	434	377	6
<i>Ezen belül / Of which</i>								
1. az útviszonyokhoz	3 174	287	2 034	238	10	298	294	3
2. a forgalmi viszonyokhoz	195	14	125	24	10	14	7	0
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	378	14	261	70	3	7	21	1
4. az előírt sebesség meg nem tartása	143	16	109	10	0	0	8	0
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	741	54	477	89	7	65	44	0
<i>Ezen belül / Of which</i>								
5. szembejövő forgalom zavarása	113	4	89	13	0	3	3	0
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	222	9	132	32	5	29	13	0
7. megelőzött jármű zavarása	56	3	44	8	0	1	0	0
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	107	23	54	9	2	8	11	0
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	3 579	31	2 577	305	36	502	100	5
<i>Ezen belül / Of which</i>								
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	2 001	11	1 486	175	9	252	58	2
10. a jobbról érkező járműnek	242	9	150	21	1	47	11	0
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	58	0	27	6	0	15	5	2
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	391	3	192	30	6	145	10	1
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	572	6	484	48	13	6	13	0
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	222	0	167	20	0	32	2	0
<i>Ezen belül / Of which</i>								
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	3 583	128	2 355	483	49	384	162	1
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	143	1	101	12	0	22	5	0
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	609	3	490	54	10	42	9	0
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	328	3	170	29	4	93	20	0
18. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	357	15	204	53	1	60	20	0
19. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	1 076	93	675	176	21	37	73	0
20. követési távolság be nem tartása	298	7	225	25	3	26	12	0
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	235	5	176	20	2	23	9	0
<i>Ezen belül / Of which</i>								
21. rendőr vagy lámpa jelzésére	29	0	26	2	1	0	0	0
22. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	25	1	17	3	0	1	3	0
22. sorompó, illetve fényisorompó jelzésére	21	0	4	2	0	8	1	2
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	21	0	4	2	0	8	1	2
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	1 803	66	993	191	30	370	118	10
<i>Ezen belül / Of which</i>								
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	1 225	54	645	124	22	271	89	5
A jármű hibája / Defects of vehicles	77	6	26	17	5	15	5	0
<i>Ebből / Of which</i>								
24. fékhiba	4	1	1	1	1	0	0	0
25. gumidefekt	27	3	15	6	1	2	0	0
A pálya hibája / Defects of road	27	2	9	4	0	5	3	0
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	961	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ebből / Of which</i>								
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	412	0	0	0	0	0	412	0
27. tilos jelzésen való áthaladás	137	0	0	0	0	0	137	0
28. tiltott helyen való áthaladás	120	0	0	0	0	0	120	0
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	128	0	0	0	0	0	128	0
30. zavaró magatartás áthaladás közben	43	0	0	0	0	0	43	0
Utások hibája / Passengers' fault	50	0	0	0	0	0	50	0
Egyéb okok / Other causes	190	1	26	3	0	5	190	1
Mindösszesen / Total	15 827	668	9 527	1 517	179	1 814	15 827	668

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

b) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Drive trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.

44. A balesetek száma útalakzat szerint / Accidents by road configuration

Az út alakzata / Road configuration	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Összesen / Total						
Egyenes útvonal Road section	10 287	10 039	9 320	8 809	8 040	8 576
Útkereszteződés / Intersections	7 770	7 768	7 211	6 596	6 208	4 684
Ebből / Of which						
útkereszteződés automata irányítással intersection with automatic traffic lights	1 255	1 268	1 178	1 055	1 062	590
útkereszteződés egyéb irányítással vagy anélkül intersection with other control or without control	6 515	6 500	6 033	5 541	5 146	4 094
Útkanyarulatok / Bends and double bends	2 668	2 601	2 389	2 248	1 850	2 076
Egyéb hely / Other places	252	227	254	211	210	491
Mindösszesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827
Budapesten / In Budapest						
Egyenes útvonal Road section	1 873	1 716	1 791	1 592	1 441	1 975
Útkereszteződés / Intersections	2 262	2 227	1 962	1 761	1 641	1 050
Ebből / Of which						
útkereszteződés automata irányítással intersection with automatic traffic lights	781	765	697	623	613	290
útkereszteződés egyéb irányítással vagy anélkül intersection with other control or without control	1 481	1 462	1 265	1 138	1 028	760
Útkanyarulatok / Bends and double bends	53	7	30	6	5	201
Egyéb hely / Other places	23	2	6	3	0	52
Mindösszesen / Total	4 211	3 952	3 789	3 362	3 087	3 278

45. A balesetek száma útalakzat és kimenetel szerint, 2011 / Accidents by road configuration and result, 2011

Az út alakzata Road configuration	Halálos Fatal	Ebből: Of which : a helyszínen on the spot	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100.0
			sérüléssel / injury			
Összesen / Total						
Egyenes útvonal / Road section	353	287	2 468	5 755	8 576	106,7
Kereszteződés összesen Intersections total	87	52	1 219	3 378	4 684	75,5
Ebből / Of which						
automata irányítással intersection with automatic traffic lights	14	9	125	451	590	55,6
egyéb irányítással intersection with other control	73	43	1 094	2 927	4 094	79,6
Útkanyarulat / Bends	106	85	661	1 309	2 076	112,2
Egyéb hely / Other places	17	13	179	295	491	233,8
Mindösszesen / Total	563	437	4 527	10 737	15 827	97,1
Lakott területen / Inside built up areas						
Egyenes útvonal / Road section	130	91	1 528	4 030	5 688	112,8
Kereszteződés összesen Intersections total	59	35	1 028	2 997	4 084	75,4
Ebből / Of which						
automata irányítással intersection with automatic traffic lights	12	9	122	429	563	55,2
egyéb irányítással intersection with other control	47	26	906	2 568	3 521	80,1
Útkanyarulat / Bends	32	24	282	602	916	139,8
Egyéb hely / Other places	4	3	103	185	292	161,3
Mindösszesen / Total	225	153	2 941	7 814	10 980	97,4

46. A gyalogoselutések száma természet és a gyalogosforgalom szerint, 2011
Accidents of pedestrians by type of pedestrian traffic, 2011

Gyalogoselutések helye / Place of occurrence	Halálos Fatal	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összesen Total
		sérülései / injury		
Úttesten, álló jármű vagy egyéb akadály előtt (mögött) áthalad- va / On the road before or behind obstructions	5	26	73	104
Úttesten, tömegközlekedési jármű megállójában / On the road at stops of public means of transport	0	17	36	53
Kijelölt gyalogátkelőhelyen / At marked pedestrian crossing	23	251	541	815
Útkereszteződésben, nem kijelölt gyalogátkelőhelyen / At intersections without marked pedestrian crossing	6	80	171	257
Úttesten kívül (járdán, megállóban) / Off the road at stops of public means of transport or at sidewalk	6	31	52	89
Egyéb helyen / At other places	79	372	717	1 168

47. A balesetek száma természet és útalakzat szerint, 2011 / Accidents by type and road configuration, 2011

A baleset természete Types of accident	Egyenes útvonal Road section	Útkeresz- teződés Inter- section	Ebből / Of which			Útkanya- rulat Bends	Egyéb hely Other places	Összesen Total
			T vagy Y alakú Formation: T or Y	négycsúcsú crossroad	körforgalom roundabout			
Összesen / Total								
Járművek ütközése: / Collisions:								
azonos irányba haladó / rear-end	1 567	192	105	81	1	66	15	1 840
szembehaladó / head on	644	57	29	24	0	384	40	1 125
keresztező irányba haladó / due to crossing	292	1 480	190	1 248	6	21	37	1 830
legalább egy kanyarodó / one is turning	1 436	2 036	1 162	742	85	140	63	3 675
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	3 939	3 765	1 486	2 095	92	611	155	8 470
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	1 705	559	232	294	17	89	133	2 486
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	330	16	9	5	0	28	9	383
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	598	23	13	8	2	102	16	739
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	1 248	150	83	46	21	1 105	100	2 603
Egyéb baleset / Others	756	171	83	69	8	141	78	1 146
Mindösszesen / Total:	8 576	4 684	1 906	2 517	140	2 076	491	15 827
Lakott területen / Inside built up areas								
Járművek ütközése: / Collisions:								
azonos irányba haladó / rear-end	920	147	74	69	0	36	8	1 111
szembehaladó / head on	257	48	24	20	0	138	7	450
keresztező irányba haladó / due to crossing	269	1 319	163	1 121	5	21	34	1 643
legalább egy kanyarodó / one is turning	1 135	1 734	950	664	81	114	50	3 033
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	2 581	3 248	1 211	1 874	86	309	99	6 237
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	1 530	541	224	285	17	82	119	2 272
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	286	14	8	4	0	23	6	329
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	306	18	9	7	2	45	7	376
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	429	114	66	37	11	366	8	917
Egyéb baleset / Others	556	149	70	66	7	91	53	849
Mindösszesen / Total:	5 688	4 084	1 588	2 273	123	916	292	10 980

48. A lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2011
Accidents inside built up areas by cause and road configuration, 2011

A baleset oka ^{a)} Cause ^{a)}	Egyenes útvonat Road section	Útkeresz- teződés Intersection	Útkanya- rulat Bends	S-kanyar Double bends	Bukkanó Humps	Egyéb hely Other places	Összesen Total
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	4 872	3 943	813	62	11	259	9 960
Ebből / Of which							
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	1 183	383	542	40	2	55	2 205
Ezen belül / Of which							
1. az útviszonyokhoz	738	160	454	35	2	31	1 420
2. a forgalmi viszonyokhoz	76	22	5	0	0	5	108
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	85	13	34	2	0	0	134
4. az előírt sebesség meg nem tartása	48	11	25	2	0	0	86
Az előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	280	98	19	3	2	10	412
Ezen belül / Of which							
5. szembejövő forgalom zavarása	23	5	5	1	0	1	35
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	125	16	4	1	0	1	147
7. megelőzött jármű zavarása	18	17	4	1	0	0	40
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	25	30	3	0	1	2	61
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	858	2 242	55	7	3	46	3 211
Ezen belül / Of which							
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	140	1 553	18	2	1	13	1 727
10. a jobbról érkező járműnek	19	206	2	0	0	3	230
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	14	11	1	0	1	2	29
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	268	63	9	0	1	17	358
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	314	241	11	1	0	3	570
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása Non observance of traffic regulations	1 671	822	111	6	3	76	2 689
Ezen belül / Of which							
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	104	71	5	0	0	3	183
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	41	80	7	0	0	2	130
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	173	344	17	1	1	2	538
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	133	94	5	1	0	3	236
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	107	21	34	2	0	3	167
19. követési távolság be nem tartása	569	118	12	1	2	1	703
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	50	213	5	0	0	4	272
Ezen belül / Of which							
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	25	194	5	0	0	2	226
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	17	12	0	0	0	0	29
22. sorompó, illetve fényoszpó jelzésére	5	6	0	0	0	1	12
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	5	1	0	0	0	0	6
A járművezető egyéb hibája Other faults of drivers	825	184	81	6	1	68	1 165
Ezen belül / Of which							
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	570	149	50	6	1	55	831
A jármű hibája / Defects of vehicles	25	5	5	0	0	1	36
Ebből / Of which							
24. fékhiba	1	1	0	0	0	1	3
25. gumidefekt	5	1	2	0	0	0	8
A pálya hibája / Defects of road	9	4	3	0	0	0	16
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	680	119	22	2	1	15	839
Ebből / Of which							
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	297	48	14	1	0	6	366
27. tilos jelzésen való áthaladás	91	40	1	1	0	2	135
28. tiltott helyen való áthaladás	99	11	4	0	0	1	115
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	109	11	1	0	0	0	121
30. zavaró magatartás áthaladás közben	20	6	2	0	1	1	30
Utások hibája / Passengers' fault	35	5	2	1	0	1	44
Egyéb okok / Other causes	67	8	6	0	0	4	85
Mindösszesen / Total	5 688	4 084	851	65	12	280	10 980

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

49. A nem lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2011
Accidents outside built up areas by cause and road configuration, 2011

A baleset oka ^{a)} Causes ^{a)}	Egyenes útvonal Road section	Útkeresz- teződés Intersection	Útkanya- rulat Bends	S-kanyar Double bends	Bukkanó Humps	Egyéb hely Other places	Összesen Total
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	2 663	586	1 184	88	8	33	4 562
Ebből / Of which							
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	1 154	93	948	77	5	15	2 292
Ezen belül / Of which							
1. az útviszonyokhoz	791	50	829	70	4	10	1 754
2. a forgalmi viszonyokhoz	71	7	9	0	0	0	87
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	161	5	71	5	1	1	244
4. az előírt sebesség meg nem tartása	32	4	19	2	0	0	57
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	254	28	45	1	0	1	329
Ezen belül / Of which							
5. szembejövő forgalom zavarása	59	2	17	0	0	0	78
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	67	1	7	0	0	0	75
7. megelőzött jármű zavarása	15	0	1	0	0	0	16
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	27	18	1	0	0	0	46
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	71	281	12	1	1	2	368
Ezen belül / Of which							
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	27	242	2	1	0	2	274
10. a jobbról érkező járműnek	1	10	1	0	0	0	12
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	11	18	0	0	0	0	29
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	24	2	6	0	1	0	33
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	1	0	1	0	0	0	2
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	652	145	85	3	2	7	894
Ezen belül / Of which							
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	25	11	3	0	0	0	39
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	6	5	2	0	0	0	13
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	25	46	0	0	0	0	71
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	54	36	2	0	0	0	92
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	130	1	54	2	1	2	190
19. követési távolság be nem tartása	314	41	16	0	0	2	373
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	13	9	1	0	0	3	26
Ezen belül / Of which							
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	2	7	0	0	0	0	9
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	8	2	1	0	0	2	13
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	11	0	4	0	0	0	15
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	11	0	4	0	0	0	15
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	508	30	89	6	0	5	638
Ezen belül / Of which							
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	303	25	58	6	0	2	394
A jármű hibája / Defects of vehicles	30	1	9	1	0	0	41
Ebből / Of which							
24. fékhiba	0	0	1	0	0	0	1
25. gumidefekt	15	0	4	0	0	0	19
A pálya hibája / Defects of road	2	1	8	0	0	0	11
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	105	10	7	0	0	0	122
Ebből / Of which							
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az útestre	39	5	2	0	0	0	46
27. tilos jelzésen való áthaladás	1	1	0	0	0	0	2
28. tiltott helyen való áthaladás	5	0	0	0	0	0	5
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	5	1	1	0	0	0	7
30. zavaró magatartás áthaladás közben	11	1	1	0	0	0	13
Utások hibája / Passengers' fault	6	0	0	0	0	0	6
Egyéb okok / Other causes	82	2	17	3	0	1	105
Mindösszesen / Total	2 888	600	1 225	92	8	34	4 847

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

50. Útkereszteződésekben történt balesetek száma a kereszteződés típusa szerint, 2011
Accidents at junctions by type of junction, 2011

A baleset oka ^{a)} Causes ^{a)}	T vagy Y alakú / T or Y	Négyágú Crossroad	Többágú Multiple junction	Körforgalom Roundabout	Egyéb Other	Összesen Total
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	1 834	2 447	52	135	61	4 529
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	230	201	4	32	9	476
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	113	70	2	22	3	210
2. a forgalmi viszonyokhoz	16	13	0	0	0	29
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	9	7	0	1	1	18
4. az előírt sebesség meg nem tartása	9	5	0	1	0	15
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	77	44	0	3	2	126
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	4	3	0	0	0	7
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	7	8	0	2	0	17
7. megelőzött jármű zavarása	11	5	0	1	0	17
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	33	13	0	0	2	48
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	823	1 576	26	73	25	2 523
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	592	1 116	18	54	15	1 795
10. a jobbról érkező járműnek	42	168	4	0	2	216
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	12	14	0	0	3	29
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	33	28	0	1	3	65
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	84	142	2	13	0	241
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	540	386	13	13	15	967
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	52	27	0	3	0	82
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	53	31	1	0	0	85
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	191	184	7	0	8	390
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	84	44	0	0	2	130
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	16	6	0	0	0	22
19. követési távolság be nem tartása	86	60	4	6	3	159
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	42	166	6	1	7	222
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	33	160	4	1	3	201
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	7	3	2	0	0	12
22. sorompó, illetve fényosorompó jelzésére	1	3	0	0	4	8
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	122	74	2	13	3	214
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	104	58	0	10	2	174
A jármű hibája / Defects of vehicles	4	0	0	1	1	6
Ebből / Of which						
24. fékhiba	1	0	0	0	0	1
25. gumidefekt	1	0	0	0	0	1
A pálya hibája / Defects of road	0	3	0	2	0	5
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	57	64	4	2	2	129
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	31	18	3	1	0	53
27. tilos jelzésen való áthaladás	12	26	1	1	1	41
28. tiltott helyen való áthaladás	2	9	0	0	0	11
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	6	5	0	0	1	12
30. zavaró magatartás áthaladás közben	3	4	0	0	0	7
Utások hibája / Passengers' fault	4	1	0	0	0	5
Egyéb okok / Other causes	7	2	0	0	1	10
Mindösszesen / Total	1 906	2 517	56	140	65	4 684

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

51. A balesetek száma az utak forgalmi jellege szerint / Accidents by character of traffic on the road

Az utak forgalmi jellege Character of traffic on the road	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Egyirányú útvonal / One way road	790	691	768	688	663	725
Kétirányú osztatlan pályás útvonal / Two ways road with undivided carriageway	18 099	17 737	16 318	15 260	13 896	13 311
Kétirányú osztott pályás útvonal / Separated carriageway for two directions	1 790	1 908	1 719	1 594	1 440	1 493
Egyéb / Others	298	299	369	322	309	298
Összesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

52. A balesetek száma az utak forgalmi jellege és természet szerint, 2011
Accidents by character of traffic on the road and type, 2011

Az utak forgalmi jellege Character of traffic on the road	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Álló járműnek, szilárd tárgynak ütközés Collision with parking vehicle or obstructions	Farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Összesen Total
Egyirányú útvonal / One way road	351	63	49	217	45	725
Kétirányú osztatlan pályás útvonal / Two ways road with undivided carriageway	7 169	926	2 367	1 904	945	13 311
Kétirányú osztott pályás útvonal Separated carriageway for two directions	862	139	173	249	70	1 493
Ideiglenes forgalmi rend / Temporary traffic regulation	8	2	0	2	0	12
Egyéb / Others	80	14	14	114	64	286
Összesen / Total	8 470	1 144	2 603	2 486	1 124	15 827

53. A balesetek száma az úttest lejtviszonyai és minősége szerint / Accidents by grading and quality of road

Az úttest lejtviszonyai, felületének minősége Grading and quality of road surface	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Sík / Plain	19 395	19 201	17 710	16 338	14 935	14 189
Lejtő, emelkedő / Slope	1 582	1 434	1 464	1 526	1 373	1 638
Összesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827
Hibátlan / Free from defects	17 512	17 410	15 699	14 323	13 131	12 069
Töredezett, gödrös vagy nem úttest Cracked, cored out or not road	2 520	3 225	3 475	3 541	3 177	3 758
Összesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

54. A balesetek száma az úttest lejtviszonyai, minősége és természet szerint, 2011
Accidents by grading and quality of road and type, 2011

Az úttest lejtviszonyai, felületének minősége Grading and quality of road surface	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Álló járműnek, szilárd tárgynak ütközés Collision with parking vehicle or obstructions	Farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Összesen Total
Sík / Plain	7 731	1 029	2 182	2 317	930	14 189
Lejtő / slope	428	81	282	93	153	1 037
Emelkedő / Upgrade	311	34	139	76	41	601
Összesen / Total	8 470	1 144	2 603	2 486	1 124	15 827
Hibátlan / Free from defects	6 701	837	1 805	1 990	736	12 069
Töredezett, hullámos / Cracked, corrugated	1 471	235	632	355	252	2 945
Gödrös, kátyús / Cored out, miry	253	48	137	77	68	583
Burkolatlan vagy nem úttest Unpaved or not road	45	24	29	64	68	230
Összesen / Total	8 470	1 144	2 603	2 486	1 124	15 827

55. A balesetek száma okok és az útburkolat felületének állapota szerint, 2011
Accidents by cause and road surface condition, 2011

A baleset oka ^{a)} Causes ^{a)}	Lakott területen belül Inside built up areas	Ebből / Of which on			Lakott területen kívül Outside built up areas	Ebből / Of which on		
		normál normal	nedves wet	havas, jeges snowy, icy		normál normal	nedves wet	havas, jeges snowy, icy
		útfelületen / road surface				útfelületen / road surface		
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	9 960	7 824	1 543	221	4 562	3 046	1 032	385
<i>Ebből / Of which</i>								
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	2 205	1 546	434	129	2 292	1 202	688	346
<i>Ezen belül / Of which</i>								
1. az útviszonyokhoz	1 420	976	277	97	1 754	920	526	265
2. a forgalmi viszonyokhoz	108	86	14	2	87	73	12	1
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	134	31	81	22	244	50	112	76
4. az előírt sebesség meg nem tartása	86	69	14	3	57	39	15	3
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	412	351	42	6	329	275	47	5
<i>Ezen belül / Of which</i>								
5. szembejövő forgalom zavarása	35	23	10	1	78	58	17	3
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	147	125	15	4	75	67	6	1
7. megelőzött jármű zavarása	40	39	1	0	16	14	2	0
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	61	53	5	0	46	43	3	0
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	3 211	2 543	556	46	368	295	57	7
<i>Ezen belül / Of which</i>								
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	1 727	1 418	262	27	274	220	44	6
10. a jobbról érkező járműnek	230	193	28	1	12	7	2	1
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	29	22	3	1	29	23	5	0
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	358	290	46	3	33	27	4	0
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	570	375	178	12	2	2	0	0
Irányválttatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	2 689	2 239	328	23	894	734	134	15
<i>Ezen belül / Of which</i>								
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	183	159	19	1	39	34	4	1
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	130	109	16	2	13	8	4	1
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	538	464	63	3	71	61	10	0
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	236	212	20	0	92	80	9	3
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	167	136	21	3	190	152	32	2
19. követési távolság be nem tartása	703	578	112	6	373	308	58	5
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	272	208	54	2	26	17	4	0
<i>Ezen belül / Of which</i>								
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	226	177	42	1	9	9	0	0
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	29	17	11	1				
22. sorompó, illetve fény sorompó jelzésére	12	10	1	0	13	6	3	0
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	6	4	1	1	15	12	3	0
A járművezető egyéb hibája / Other faults of drivers	1 165	933	128	14	638	511	99	12
<i>Ezen belül / Of which</i>								
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	831	656	93	11	394	311	66	8
A jármű hibája / Defects of vehicles	36	32	3	0	41	34	5	0
<i>Ebből / Of which</i>								
24. fékhiba	3	2	0	0	1	1	0	0
25. gumidefekt	8	7	1	0	19	17	2	0
A pálya hibája / Defects of road	16	8	1	1	11	2	0	0
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	839	655	149	10	122	90	30	1
<i>Ebből / Of which</i>								
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	366	291	60	5	46	38	8	0
27. tilos jelzésen való áthaladás	135	101	31	0	2	2	0	0
28. tiltott helyen való áthaladás	115	86	26	1	5	3	2	0
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	121	99	18	3	7	6	1	0
30. zavaró magatartás áthaladás közben	30	26	3	0	13	7	6	0
Utások hibája / Passengers' fault	44	38	4	0	6	6	0	0
Egyéb okok / Other causes	85	71	8	0	105	83	17	0
Mindösszesen / Total	10 980	8 628	1 708	232	4 847	3 261	1 084	386

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

56. A balesetek száma az útburkolat felületének állapota szerint / Accidents by road surface condition

Az úttest felülete / Road surface	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Nedves / Wet	2 949	3 254	3 231	3 095	2 850	2 792
Havas, jeges / Snowy, icy	793	577	404	743	1 000	618
Olajos / Greasy	11	5	6	5	6	42
Egyéb szennyezett / Contaminated	55	33	37	52	42	54
Normál és egyéb/ Normal and others	17 051	16 766	15 496	13 969	12 410	12 321
Összesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

57. A balesetek száma az útburkolat felületének állapota és természet szerint, 2011
Accidents by road surface condition and type, 2011

Az úttest felülete Road surface	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Alló járműnek, szilárd tárgynak ütközés Collision with parking vehicle or obstructions	Farolás, felbo- rulás, pályael- hagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Összesen Total
Nedves / Wet	1 304	206	633	532	117	2 792
Havas, jeges / Snowy, icy	223	65	258	53	19	618
Olajos / Greasy	11	3	23	0	5	42
Egyéb szennyezett / Contaminated	14	2	17	1	20	54
Normál és egyéb/ Normal and others	6 918	868	1 672	1 900	963	12 321
Összesen / Total	8 470	1 144	2 603	2 486	1 124	15 827

58. A balesetek száma az időjárási viszonyok szerint / Accidents by weather condition

Időjárási viszonyok / Weather conditions	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Derült / Clean	14 995	14 578	13 297	11 978	10 502	10 897
Borult / Overcasted	4 309	4 264	4 044	3 868	3 583	3 441
Köd / Fog	405	159	287	259	218	372
Eső / Rain	1 020	1 481	1 429	1 396	1 464	882
Vihar, zivatar / Storm	30	34	47	58	71	28
Havazás / Snow-fall	218	119	70	305	470	186
Havas eső, ónos eső / sleet, black ice	-	-	-	-	-	21
Összesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

59. A balesetek száma az időjárási viszonyok és természet szerint, 2011 / Accidents by weather condition and type, 2011

Időjárási viszonyok Weather conditions	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Alló járműnek, szilárd tárgynak ütközés Collision with parking vehicle or obstructions	Farolás, felbo- rulás, pályael- hagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Összesen Total
Derült / Clean	6 101	760	1 579	1 611	846	10 897
Borult / Overcasted	1 668	266	656	626	225	3 441
Köd / Fog	163	39	120	41	9	372
Eső / Rain	437	59	180	166	40	882
Vihar, zivatar / Storm	11	4	8	4	1	28
Havazás / Snow-fall	81	11	56	36	2	186
Havas eső, ónos eső / sleet, black ice	9	5	4	2	1	21
Összesen / Total	8 470	1 144	2 603	2 486	1 124	15 827

60. A balesetek száma látási viszonyok szerint / Accidents by light condition

Látási viszonyok Light condition	Lakott területen / Inside built up areas						Lakott területen kívül / Outside built up areas					
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Nappal, természetes fény Daylight	10 079	9 577	9 256	8 642	8 208	8 202	4 285	4 255	3 817	3 676	3 274	3 208
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	672	826	703	577	601	436	542	518	447	402	410	394
Éjszaka / Darkness	3 366	3 525	3 221	3 024	2 467	2 342	2 033	1 934	1 730	1 543	1 348	1 245
Ebből / Of which												
közvilágítással with public lighting	3 199	3 341	2 990	2 838	2 292	2 206	149	124	105	146	95	83
közvilágítás nélkül without public lighting	167	184	231	186	175	136	1 884	1 810	1 625	1 397	1 253	1 162
Összesen / Total	14 117	13 928	13 180	12 243	11 276	10 980	6 860	6 707	5 994	5 621	5 032	4 847

61. A balesetek száma látási viszonyok és természet szerint, 2011 / Accidents by light condition and type, 2011

Látási viszonyok Light condition	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Álló járműnek, szilárd tárgynak ütközés Collision with parking vehicle or obstructions	Farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Összesen Total
Lakott területen / Inside built up areas						
Nappal, természetes fény / Daylight	5 080	452	488	1 541	641	8 202
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	250	29	48	77	32	436
Éjszaka / Darkness	907	235	381	654	165	2 342
működő közvilágítással with public lighting	878	215	346	615	152	2 206
nem működő közvilágítással with public lighting out of order	6	3	5	11	2	27
közvilágítás nélkül without public lighting	23	17	30	28	11	109
Összesen / Total	6 237	716	917	2 272	838	10 980
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Nappal, természetes fény / Daylight	1 614	277	1 056	70	191	3 208
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	185	30	148	16	15	394
Éjszaka / Darkness	434	121	482	128	80	1 245
működő közvilágítással with public lighting	34	11	22	13	3	83
nem működő közvilágítással with public lighting out of order	8	2	15	4	1	30
közvilágítás nélkül without public lighting	392	108	445	111	76	1 132
Összesen / Total	2 233	428	1 686	214	286	4 847

62. A balesetek száma látási viszonyok és kimenetel szerint, 2011 / Accidents by light condition and result, 2011

Látási viszonyok Light condition	Halálos Fatal	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100.0
			sérüléssel / injury			
Lakott területen / Inside built up areas						
Nappal, természetes fény / Daylight	144	89	2 173	5 885	8 202	99,9
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	11	9	111	314	436	72,5
Éjszaka / Darkness	70	55	657	1 615	2 342	94,9
Összesen / Total	225	153	2 941	7 814	10 980	97,4
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Nappal, természetes fény / Daylight	177	148	1 053	1 978	3 208	98,0
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	27	20	127	240	394	96,1
Éjszaka / Darkness	134	116	406	705	1 245	92,4
Összesen / Total	338	284	1 586	2 923	4 847	96,3

63. A balesetek száma okok és látási viszonyok szerint, 2011 / Accidents by cause and light condition, 2011

A baleset oka ^{a)} Causes ^{a)}	Lakott területen Inside built up areas	Ebből / Of which			Lakott területen kívül Outside built up areas	Ebből / Of which		
		nappal daylight	éjszaka, közvilágítással darkness with public lighting	éjszaka, közvilágítás nélkül darkness without p.l.		nappal daylight	éjszaka, közvilágítással darkness with p.l.	éjszaka, közvilágítás nélkül darkness without p.l.
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	9 960	7 916	1 934	110	4 562	3 450	78	1 034
Ebből / Of which								
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	2 205	1 473	676	56	2 292	1 658	36	598
Ezen belül / Of which								
1. az útviszonyokhoz	1 420	914	467	39	1 754	1 278	28	448
2. a forgalmi viszonyokhoz	108	88	19	1	87	77	0	10
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	134	60	67	7	244	152	5	87
4. az előírt sebesség meg nem tartása	86	48	35	3	57	30	0	27
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	412	339	66	7	329	280	3	46
Ezen belül / Of which								
5. szembejövő forgalom zavarása	35	22	13	0	78	62	0	16
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	147	120	23	4	75	66	0	9
7. megelőzött jármű zavarása	40	37	3	0	16	15	1	0
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	61	55	6	0	46	42	1	3
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	3 211	2 693	511	7	368	307	12	49
Ezen belül / Of which								
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	1 727	1 484	238	5	274	229	7	38
10. a jobbról érkező járműnek	230	211	19	0	12	12	0	0
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	29	25	4	0	29	25	0	4
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	358	328	30	0	33	27	2	4
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	570	381	188	1	2	1	1	0
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	2 689	2 305	368	16	894	730	12	152
Ezen belül / Of which								
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	183	165	18	0	39	35	0	4
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	130	113	15	2	13	10	0	3
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	538	435	98	5	71	62	3	6
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	236	208	28	0	92	85	0	7
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	167	124	41	2	190	136	2	52
19. követési távolság be nem tartása	703	620	78	5	373	311	6	56
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	272	198	74	0	26	20	1	5
Ezen belül / Of which								
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	226	167	59	0	9	8	0	1
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	29	19	10	0				
22. sorompó, illetve fényosorompó jelzésére	12	9	3	0	13	11	0	2
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	6	1	4	1	15	2	0	13
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	1 165	907	235	23	638	453	14	171
Ezen belül / Of which								
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	831	641	172	18	394	289	10	95
A jármű hibája / Defects of vehicles	36	31	4	1	41	37	0	4
Ebből / Of which								
24. fékhiba	3	3	0	0	1	1	0	0
25. gumidefekt	8	7	1	0	19	18	0	1
A pálya hibája / Defects of road	16	13	2	1	11	10	0	1
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	839	572	245	22	122	42	5	75
Ebből / Of which								
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	366	265	93	8	46	23	4	19
27. tilos jelzésen való áthaladás	135	86	47	2	2	2	0	0
28. tiltott helyen való áthaladás	115	62	52	1	5	1	0	4
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	121	97	23	1	7	6	0	1
30. zavaró magatartás áthaladás közben	30	17	10	3	13	6	0	7
Utások hibája / Passengers' fault	44	35	7	2	6	3	0	3
Egyéb okok / Other causes	85	71	14	0	105	60	0	45
Mindösszesen / Total	10 980	8 638	2 206	136	4 847	3 602	83	1 162

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

64. A balesetek száma az útvonalak típusa és kimenetel szerint, 2011 / Accidents by category of road and result, 2011

Az útvonal típusa Category of road	Halálos Fatal	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100.0
			sérüléssel / injury			
Lakott területen / Inside built up areas						
Autópálya / Motorways	0	0	3	5	8	114,3
Autóút / Motorroads	1	1	0	6	7	46,7
Főútvonal / Main roads	60	46	870	2 888	3 818	319,5
Egyéb útvonal / Other roads	164	106	2 068	4 915	7 147	71,1
Összesen / Total	225	153	2 941	7 814	10 980	97,4
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Autópálya / Motorways	29	28	117	235	381	84,9
Autóút / Motorroads	6	6	28	70	104	97,2
Főútvonal / Main roads	180	146	691	1 297	2 168	101,5
Egyéb útvonal / Other roads	123	104	750	1 321	2 194	93,8
Összesen / Total	338	284	1 586	2 923	4 847	96,3

65. A balesetek száma természet és az útvonalak típusa szerint, 2011 / Accidents by type and category of road, 2011

A baleset természete Types	Autópálya Motorways	Autóút Motorroads	Főútvonal Main roads	Egyéb útvonal Other roads	Összesen Total
Lakott területen / Inside built up areas					
Járművek ütközése: / Collisions:					
azonos irányba haladó / rear-end	5	2	574	530	1 111
szembehaladó / head on	0	1	145	304	450
keresztelő irányba haladó / due to crossing	0	0	495	1 148	1 643
legalább egy kanyarodó / one is turning	0	2	1 139	1 789	2 930
körforgalomban / in roundabout	0	0	35	68	103
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion, total	5	5	2 388	3 839	6 237
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	1	2	808	1 461	2 272
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	0	0	94	235	329
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	0	0	99	277	376
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	2	0	265	638	905
Egyéb baleset / Others	0	0	158	691	849
Mindösszesen / Total:	8	7	3 818	7 147	10 980
Lakott területen kívül / Outside built up areas					
Járművek ütközése: / Collisions:					
azonos irányba haladó / rear-end	169	45	349	166	729
szembehaladó / head on	6	15	346	308	675
keresztelő irányba haladó / due to crossing	0	1	125	61	187
legalább egy kanyarodó / one is turning	25	8	355	246	634
körforgalomban / in roundabout	0	0	7	1	8
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion, total	200	69	1 182	782	2 233
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	6	1	96	111	214
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	9	2	26	17	54
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	66	10	120	167	363
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	80	20	654	919	1 673
Egyéb baleset / Others	20	2	81	194	297
Mindösszesen / Total:	381	104	2 168	2 194	4 847

66. A balesetek száma fő okok és az útvonalak típusa szerint, 2011 / Accidents by main cause and category of road, 2011

A baleset fő oka <i>Main causes</i>	Autópálya <i>Motorways</i>	Autóút <i>Motorroads</i>	Főútvonal <i>Main roads</i>	Egyéb útvonal <i>Other roads</i>	Összesen <i>Total</i>
Lakott területen / Inside built up areas					
A járművezetők hibája összesen <i>Drivers fault, total</i>	8	7	3 415	6 530	9 960
Ebből / <i>Of which</i>				0	
sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>inappropriate speed</i>	3	0	614	1 588	2 205
előzés szabályainak meg nem tartása <i>non observance of rules for overtaking</i>	1	0	124	287	412
elsőbbség meg nem adása <i>denied priority</i>	0	1	984	2 226	3 211
irányváltoztatás, haladás, bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>non observance of traffic regulations</i>	4	5	1 207	1 473	2 689
megállási kötelezettség elmulasztása <i>denied stop obligation</i>	0	0	192	80	272
A jármű hibája / <i>Defects of vehicles</i>	0	0	10	26	36
A pálya hibája / <i>Defects of road</i>	0	0	1	15	16
A gyalogosok hibája / <i>Pedestrians' fault</i>	0	0	365	474	839
Az utasok hibája / <i>Passengers' fault</i>	0	0	12	32	44
Egyéb okok / <i>Other causes</i>	0	0	15	70	85
Összesen / Total	8	7	3 818	7 147	10 980
Lakott területen kívül / Outside built up areas					
A járművezetők hibája összesen <i>Drivers fault total</i>	360	102	2 040	2 060	4 562
Ebből / <i>Of which</i>					
sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>inappropriate speed</i>	131	32	880	1 249	2 292
előzés szabályainak meg nem tartása <i>non observance of rules for overtaking</i>	8	2	191	128	329
elsőbbség meg nem adása <i>denied priority</i>	4	6	215	143	368
irányváltoztatás, haladás, bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>non observance of traffic regulations</i>	94	41	492	267	894
megállási kötelezettség elmulasztása <i>denied stop obligation</i>	1	0	12	13	26
A jármű hibája / <i>Defects of vehicles</i>	10	1	13	17	41
A pálya hibája / <i>Defects of road</i>	0	0	7	4	11
A gyalogosok hibája / <i>Pedestrians' fault</i>	3	1	66	52	122
Az utasok hibája / <i>Passengers' fault</i>	2	0	2	2	6
Egyéb okok / <i>Other causes</i>	6	0	40	59	105
Összesen / Total	381	104	2 168	2 194	4 847

67. A balesetek száma útvonalak szerint / Accidents by road

Útvonal Route	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Autópályák, autóutak Motorways, motorroads	553	627	566	569	578	500
Ebből / Of which M0 autóút / Motorroad M0	54	53	68	62	56	53
Főútvonalak / Main roads	4 685	4 484	4 209	3 646	3 331	5 986
Egyéb utak / Other roads	15 739	15 524	14 399	13 649	12 399	9 341
Összesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

68. A balesetek száma útvonalak és a baleset helyének beépítettsége szerint / Accidents by road and location

Útvonal Route	Lakott területen / Inside built up areas						Lakott területen kívül / Outside built up areas					
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Autópályák, autóutak Motorways motorroads	13	20	17	15	22	15	540	607	549	554	556	485
Ebből / Of which M0 autóút / Motorroad	1	0	1	2	2	1	53	53	67	60	54	52
Főútvonalak / Main roads	1 574	1 430	1 477	1 273	1 195	3 818	3 111	3 054	2 732	2 373	2 136	2 168
Egyéb utak / Other roads	12 530	12 478	11 686	10 955	10 059	7 147	3 209	3 046	2 713	2 694	2 340	2 194
Összesen / Total	14 117	13 928	13 180	12 243	11 276	10 980	6 860	6 707	5 994	5 621	5 032	4 847

69. A balesetek száma útvonalak és kimenetel szerint, 2011 / Accidents by road and result, 2011

Útvonal Route	Halálos Fatal	Halálos az összes bal- eset %-ában / Fatal compared to the total figure	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			sérüléssel / injury			
Autópályák autóutak Motorways, motorroads	36	7,2	148	316	500	86,5
Ebből / Of which M0 autóút / Motorroad M0	0	-	12	41	53	94,6
M1	3	3,1	32	61	96	95,0
M3	5	6,3	28	47	80	75,5
M5	10	12,2	23	49	82	98,8
M6	3	10,0	8	19	30	150,0
M7	5	6,0	25	54	84	65,1
M30	0	0,0	0	2	2	50,0
M35	2	33,3	1	3	6	50,0
M43	1	33,3	0	2	3	-
Főútvonal / Main roads	240	4,0	1 561	4 185	5 986	179,7
Ebből / Of which						
1. számú főútvonal / Main road No. 1	6	5,5	23	80	109	95,6
2. számú főútvonal / Main road No. 2	3	5,8	11	38	52	94,5
3. számú főútvonal / Main road No. 3	9	7,3	48	66	123	89,8
4. számú főútvonal / Main road No. 4	22	9,6	66	142	230	93,1
5. számú főútvonal / Main road No. 5	7	7,6	31	54	92	119,5
6. számú főútvonal / Main road No. 6	9	8,1	31	71	111	70,7
7. számú főútvonal / Main road No. 7	6	5,0	46	68	120	108,1
8. számú főútvonal / Main road No. 8	10	8,7	29	76	115	109,5
Egyéb útvonalak / Other roads	287	3,1	2 818	6 236	9 341	75,3
Összesen / Total	563	3,6	4 527	10 737	15 827	97,1

70. A balesetek száma útvonalak, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2011
Accidents by road, result and location, 2011

Útvonal Route	Lakott területen (átkelési szakaszon) történt Inside built up areas (passing section)				Lakott területen kívül (nyílt országúton) Outside built up areas (open areas)			
	halálos fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	összes total	halálos fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	összes total
Autópályák autótutak Motorways, motorroads	1	3	11	15	35	145	305	485
Ebből / Of which								
M0 autótut / Motorroad M0	0	0	1	1	0	12	40	52
Főútvonal / Main roads	60	870	2 888	3 818	180	691	1 297	2 168
Ebből / Of which								
1. számú főútvonal / Main road No. 1	0	10	47	57	6	13	33	52
2. számú főútvonal / Main road No. 2	1	8	24	33	2	3	14	19
3. számú főútvonal / Main road No. 3	3	26	42	71	6	22	24	52
4. számú főútvonal / Main road No. 4	1	16	40	57	21	50	102	173
5. számú főútvonal / Main road No. 5	0	9	24	33	7	22	30	59
6. számú főútvonal / Main road No. 6	2	6	13	21	7	25	58	90
7. számú főútvonal / Main road No. 7	1	14	33	48	5	32	35	72
8. számú főútvonal / Main road No. 8	1	2	16	19	9	27	60	96
Egyéb útvonalak / Other roads	164	2 068	4 915	7 147	123	750	1 321	2 194
Összesen / Total	225	2 941	7 814	10 980	338	1 586	2 923	4 847

71. A balesetek száma útvonalak és okozók szerint, 2011 / Accidents by road and causer, 2011

Útvonal Route	Összesen Total	Ebből a baleset okozója / Of which causer of accident							
		motor- kerékpár motorcycle	személy- gépkocsi cars	tehergk. ^{a)} vehicles for freight transport ^{a)}	autóbusz bus	kerékpár bicycles	segéd- motoros kerékpár mopeds	állati erővel vont jármű animal driven vehicles	gyalogos pedestrians
Autópályák, autótutak Motorways, motorroads	500	17	330	140	1	0	1	0	4
Főútvonal / Main roads	5 986	267	3 955	638	78	328	207	2	431
Ebből / Of which									
1. számú / No. 1	109	4	70	16	1	9	4	0	4
2. számú / No. 2	52	4	34	7	0	2	0	0	4
3. számú / No. 3	123	7	87	8	5	8	2	0	6
4. számú / No. 4	230	2	157	46	3	5	3	0	11
5. számú / No. 5	92	2	59	11	1	13	4	0	1
6. számú / No. 6	111	4	78	14	1	3	5	0	4
7. számú / No. 7	120	8	81	11	1	6	6	0	3
8. számú / No. 8	115	4	86	17	1	1	2	0	3
Egyéb útvonalak / Others	9 341	384	5 242	739	100	1 486	621	36	526
Összesen / Total	15 827	668	9 527	1 517	179	1 814	829	38	961

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Drive trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.

72. A balesetek száma útvonalak és természet szerint, 2011 / Accidents by road and type, 2011

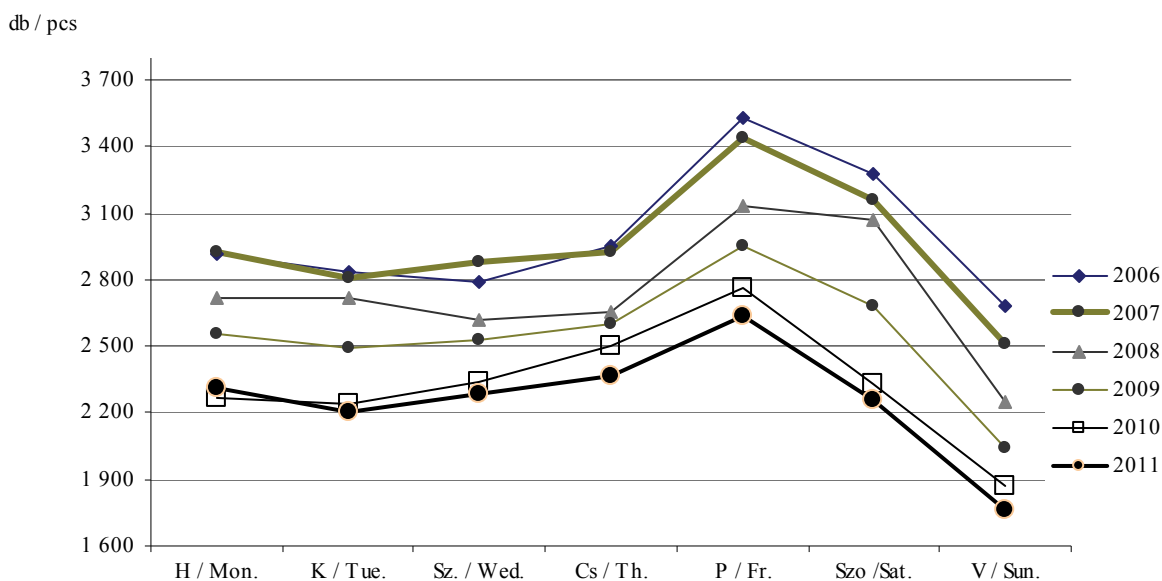
Útvonal Route	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion			Álló járművek ütközés Collision with parking vehicles	Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstruction.	Farolás, felborulás, pályaelha- gyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogo- sok elütése Collision between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Össze- sen Total
	szembe head on	azonos irányba rear-end	keresztelő irányba due to crossing or turning						
Autópályák, autótutak Motorways, motorroads	221	22	35	11	77	102	10	21	500
Főútvonal / Main roads	923	491	1 494	120	220	919	904	238	5 986
Ebből / Of which									
1. számú / No. 1	23	9	22	6	4	13	14	3	109
2. számú / No. 2	8	4	16	0	2	7	9	1	52
3. számú / No. 3	21	10	24	4	6	15	24	7	123
4. számú / No. 4	40	39	37	7	9	45	22	5	230
5. számú / No. 5	9	12	19	4	9	19	4	3	92
6. számú / No. 6	11	17	23	2	4	27	8	6	111
7. számú / No. 7	24	10	41	1	8	16	9	3	120
8. számú / No. 8	23	16	31	1	5	21	5	3	115
Egyéb útvonalak / Others	213	187	588	57	117	355	517	306	9 341
Összesen / Total	1 840	1 125	3 564	383	761	2 578	2 486	1 124	15 827

73. A balesetek száma a hét napjai szerint / Accidents by day of week

Nap / Days	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Hétfő / Monday	2 915	2 922	2 722	2 558	2 269	2 309
Kedd / Tuesday	2 837	2 804	2 714	2 497	2 236	2 208
Szerda / Wednesday	2 790	2 880	2 623	2 533	2 335	2 287
Csütörtök / Thursday	2 952	2 921	2 659	2 604	2 505	2 367
Péntek / Friday	3 527	3 437	3 131	2 955	2 766	2 637
Szombat /Saturday	3 273	3 159	3 074	2 678	2 327	2 254
Vasárnap / Sunday	2 683	2 512	2 251	2 039	1 870	1 765
Összesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

4. ábra / Figure 4

A balesetek száma a hét napjai szerint / Accidents by day of week



74. A balesetek száma a nap órái szerint / Accidents by hour of day

Óra / Hours	2006	2007	2008	2009	2010	2011
0 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	1 798	1 704	1 492	9 66	784	763
6 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	6 331	6 206	5 966	4 843	4 777	4 769
12 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	8 114	8 054	7 488	6 616	6 213	5 937
18 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	4 734	4 671	4 228	5 439	4 534	4 358
Összesen / Total	20 977	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827

75. A balesetek száma a nap órái és a hét napjai szerint, 2011
Accidents by hour of day and day of week, 2011

Óra / Hours	Hétfő Monday	Kedd Tuesday	Szerda Wednesday	Csütörtök Thursday	Péntek Friday	Szombat Saturday	Vasárnap Sunday	Összesen Total
0 ⁰¹ – 1 ⁰⁰	20	27	13	16	22	49	50	197
1 ⁰¹ – 2 ⁰⁰	8	3	5	20	13	35	46	130
2 ⁰¹ – 3 ⁰⁰	6	13	12	7	6	39	47	130
3 ⁰¹ – 4 ⁰⁰	13	7	8	13	16	41	40	138
4 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	18	11	14	23	19	34	49	168
5 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	56	60	48	54	39	45	52	354
6 ⁰¹ – 7 ⁰⁰	101	101	108	98	92	58	48	606
7 ⁰¹ – 8 ⁰⁰	177	157	190	172	198	76	55	1 025
8 ⁰¹ – 9 ⁰⁰	146	132	161	150	141	125	68	923
9 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	130	145	131	145	126	171	81	929
10 ⁰¹ – 11 ⁰⁰	145	149	129	137	129	156	87	932
11 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	143	99	129	123	146	154	102	896
12 ⁰¹ – 13 ⁰⁰	149	110	143	121	148	143	104	918
13 ⁰¹ – 14 ⁰⁰	131	138	131	150	152	122	104	928
14 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	130	160	139	158	180	108	105	980
15 ⁰¹ – 16 ⁰⁰	147	134	132	156	184	119	108	980
16 ⁰¹ – 17 ⁰⁰	193	197	187	206	213	122	117	1 235
17 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	173	168	183	182	217	140	141	1 204
18 ⁰¹ – 19 ⁰⁰	138	130	145	151	171	116	117	968
19 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	98	90	97	100	124	114	75	698
20 ⁰¹ – 21 ⁰⁰	60	52	53	64	98	85	64	476
21 ⁰¹ – 22 ⁰⁰	42	56	44	41	86	81	33	383
22 ⁰¹ – 23 ⁰⁰	45	38	42	41	59	65	34	324
23 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	40	31	43	39	58	56	38	305
Összesen / Total	2 309	2 208	2 287	2 367	2 637	2 254	1 765	15 827

Budapesten / In Budapest

0 ⁰¹ – 1 ⁰⁰	10	5	3	5	11	14	16	64
1 ⁰¹ – 2 ⁰⁰	1	1	2	8	2	6	6	26
2 ⁰¹ – 3 ⁰⁰	1	2	3	1	1	8	8	24
3 ⁰¹ – 4 ⁰⁰	4	2	2	0	2	5	4	19
4 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	2	1	1	5	2	5	5	21
5 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	3	11	7	5	4	10	8	48
6 ⁰¹ – 7 ⁰⁰	16	16	19	16	13	12	9	101
7 ⁰¹ – 8 ⁰⁰	32	36	42	30	38	13	12	203
8 ⁰¹ – 9 ⁰⁰	29	35	30	30	26	16	9	175
9 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	24	36	35	23	20	28	11	177
10 ⁰¹ – 11 ⁰⁰	29	39	34	31	26	26	12	197
11 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	24	18	35	27	33	21	23	181
12 ⁰¹ – 13 ⁰⁰	40	29	33	35	33	29	18	217
13 ⁰¹ – 14 ⁰⁰	24	26	33	38	35	26	22	204
14 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	24	32	35	31	48	16	16	202
15 ⁰¹ – 16 ⁰⁰	34	35	33	28	44	18	15	207
16 ⁰¹ – 17 ⁰⁰	41	50	45	47	47	16	19	265
17 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	38	49	45	43	44	17	23	259
18 ⁰¹ – 19 ⁰⁰	35	28	45	28	33	13	21	203
19 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	24	19	23	24	32	17	14	153
20 ⁰¹ – 21 ⁰⁰	17	14	17	17	15	12	17	109
21 ⁰¹ – 22 ⁰⁰	8	13	11	10	16	10	1	69
22 ⁰¹ – 23 ⁰⁰	11	10	4	7	18	8	4	62
23 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	14	5	14	18	14	16	11	92
Összesen / Total	485	512	551	507	557	362	304	3 278

76. A balesetek száma a hét napjai és a balesetek kimenetele szerint, 2011 / Accidents by day of week and result, 2011

Nap Days	Lakott területen / Inside built up areas				Lakott területen kívül / Outside built up areas			
	halálos fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	összes total	halálos fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	összes total
		sérüléssel / injury				sérüléssel / injury		
Hétfő / Monday	32	436	1 160	1 628	57	185	439	681
Kedd / Tuesday	24	426	1 173	1 623	52	203	330	585
Szerda / Wednesday	36	417	1 219	1 672	42	190	383	615
Csütörtök / Thursday	32	466	1 190	1 688	34	235	410	679
Péntek / Friday	34	486	1 313	1 833	53	244	507	804
Szombat / Saturday	35	401	1 014	1 450	54	281	469	804
Vasárnap / Sunday	32	309	745	1 086	46	248	385	679
Összesen / Total	225	2 941	7 814	10 980	338	1 586	2 923	4 847

77. A balesetek száma a nap órái és a balesetek kimenetele szerint, 2011 / Accidents by hour of day and result, 2011

Óra Hours	Lakott területen / Inside built up areas				Lakott területen kívül / Outside built up areas			
	halálos fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	összes total	halálos fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	összes total
		sérüléssel / injury				sérüléssel / injury		
0 ⁰¹ – 1 ⁰⁰	4	36	86	126	4	23	44	71
1 ⁰¹ – 2 ⁰⁰	2	13	55	70	4	25	31	60
2 ⁰¹ – 3 ⁰⁰	3	14	56	73	11	20	26	57
3 ⁰¹ – 4 ⁰⁰	6	20	41	67	8	27	36	71
4 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	3	15	57	75	12	33	48	93
5 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	7	72	132	211	9	60	74	143
6 ⁰¹ – 7 ⁰⁰	7	108	240	355	21	78	152	251
7 ⁰¹ – 8 ⁰⁰	9	165	533	707	17	97	204	318
8 ⁰¹ – 9 ⁰⁰	12	178	466	656	18	83	166	267
9 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	11	195	451	657	12	85	175	272
10 ⁰¹ – 11 ⁰⁰	17	186	467	670	18	72	172	262
11 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	11	189	449	649	14	74	159	247
12 ⁰¹ – 13 ⁰⁰	3	162	497	662	12	80	164	256
13 ⁰¹ – 14 ⁰⁰	17	166	504	687	12	83	146	241
14 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	16	186	507	709	19	93	159	271
15 ⁰¹ – 16 ⁰⁰	16	188	494	698	13	101	168	282
16 ⁰¹ – 17 ⁰⁰	16	203	667	886	25	107	217	349
17 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	19	228	612	859	26	125	194	345
18 ⁰¹ – 19 ⁰⁰	11	201	498	710	24	89	145	258
19 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	7	129	334	470	15	71	142	228
20 ⁰¹ – 21 ⁰⁰	11	99	223	333	14	49	80	143
21 ⁰¹ – 22 ⁰⁰	8	77	177	262	13	36	72	121
22 ⁰¹ – 23 ⁰⁰	4	63	133	200	10	40	74	124
23 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	5	48	135	188	7	35	75	117
Összesen / Total	225	2 941	7 814	10 980	338	1 586	2 923	4 847

78. A balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2011
Accidents by hour of day, day of week and causer, 2011

Óra, nap Hours, days	Járműve- zetők összesen Drivers total	Ebből / Of which					Gyalogo- sok Pedestri- ans	Egyéb Others	Összes baleset Total
		motor- kerékpár- vezetők motor riders	személy- gépkocsi- vezetők car drivers	teher- gépkocsi- vezetők ^{a)} lorry drivers ^{a)}	kerék- párosok cyclists	segéd- motoros- kerékpár- vezetők moped drivers			
Órák szerint / By hour									
0 ⁰¹ – 1 ⁰⁰	186	9	143	11	14	8	10	1	197
1 ⁰¹ – 2 ⁰⁰	120	1	90	15	6	5	6	4	130
2 ⁰¹ – 3 ⁰⁰	126	3	95	13	9	5	2	2	130
3 ⁰¹ – 4 ⁰⁰	124	5	88	19	6	5	9	5	138
4 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	155	1	118	20	6	6	11	2	168
5 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	335	10	234	48	20	10	11	8	354
6 ⁰¹ – 7 ⁰⁰	578	8	408	90	35	22	20	8	606
7 ⁰¹ – 8 ⁰⁰	954	14	653	117	117	31	60	11	1 025
8 ⁰¹ – 9 ⁰⁰	883	24	585	113	106	35	34	6	923
9 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	883	24	566	108	119	46	38	8	929
10 ⁰¹ – 11 ⁰⁰	881	27	572	119	114	30	44	7	932
11 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	846	34	527	107	107	47	44	6	896
12 ⁰¹ – 13 ⁰⁰	866	44	559	77	116	52	48	4	918
13 ⁰¹ – 14 ⁰⁰	859	54	525	97	114	45	58	11	928
14 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	913	63	514	104	132	72	58	9	980
15 ⁰¹ – 16 ⁰⁰	913	50	564	97	129	48	55	12	980
16 ⁰¹ – 17 ⁰⁰	1 125	63	718	101	156	71	96	14	1 235
17 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	1 093	74	683	89	154	69	98	13	1 204
18 ⁰¹ – 19 ⁰⁰	868	53	579	54	113	54	86	14	968
19 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	631	43	389	41	89	55	55	12	698
20 ⁰¹ – 21 ⁰⁰	419	26	286	18	45	35	46	11	476
21 ⁰¹ – 22 ⁰⁰	353	8	240	15	47	40	25	5	383
22 ⁰¹ – 23 ⁰⁰	284	18	196	19	30	17	35	5	324
23 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	287	12	195	25	30	21	12	6	305
Összesen / Total	14 682	668	9 527	1 517	1 814	829	961	184	15 827
Napok szerint / By day									
Hétfő / Monday	2 139	79	1 380	268	247	120	151	19	2 309
Kedd / Tuesday	2 035	71	1 335	208	247	107	144	29	2 208
Szerda / Wednesday	2 110	78	1 343	281	246	109	150	27	2 287
Csütörtök / Thursday	2 197	75	1 407	259	295	106	148	22	2 367
Péntek / Friday	2 445	90	1 584	265	320	139	164	28	2 637
Szombat / Saturday	2 102	151	1 362	142	255	151	117	35	2 254
Vasárnap / Sunday	1 654	124	1 116	94	204	97	87	24	1 765
Összesen / Total	14 682	668	9 527	1 517	1 814	829	961	184	15 827

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Drive trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.

79. A Budapesten történt balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2011
Accidents by hour of day, day of week and causer in Budapest, 2011

Óra, nap Hours, days	Járműve- zetők összesen Drivers total	Ebből / Of which					Gyalogo- sok Pedestri- ans	Egyéb Others	Összes baleset Total
		motor- kerékpár- vezetők motor riders	személy- gépkocsi- vezetők car drivers	teher- gépkocsi- vezetők ^{a)} lorry drivers ^{a)}	kerék- párosok cyclists	segéd- motoros- kerékpár- vezetők moped riders			
Órák szerint / By hour									
0 ⁰¹ – 1 ⁰⁰	60	3	48	5	3	1	4	0	64
1 ⁰¹ – 2 ⁰⁰	21	0	16	1	3	0	4	1	26
2 ⁰¹ – 3 ⁰⁰	23	0	17	1	5	0	1	0	24
3 ⁰¹ – 4 ⁰⁰	14	0	12	1	1	0	4	1	19
4 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	19	0	15	1	2	1	2	0	21
5 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	41	1	32	5	0	0	7	0	48
6 ⁰¹ – 7 ⁰⁰	92	2	69	10	3	6	8	1	101
7 ⁰¹ – 8 ⁰⁰	176	5	123	19	17	7	26	1	203
8 ⁰¹ – 9 ⁰⁰	161	8	116	18	10	5	13	1	175
9 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	159	6	118	14	7	8	17	1	177
10 ⁰¹ – 11 ⁰⁰	173	8	127	17	11	6	21	3	197
11 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	157	1	113	16	12	9	24	0	181
12 ⁰¹ – 13 ⁰⁰	193	12	136	15	11	15	23	1	217
13 ⁰¹ – 14 ⁰⁰	177	10	128	14	12	6	26	1	204
14 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	173	12	115	15	21	8	28	1	202
15 ⁰¹ – 16 ⁰⁰	184	4	134	12	17	7	21	2	207
16 ⁰¹ – 17 ⁰⁰	224	12	160	18	20	10	40	1	265
17 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	215	13	147	11	22	16	44	0	259
18 ⁰¹ – 19 ⁰⁰	163	5	140	5	10	1	39	1	203
19 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	134	6	96	5	16	9	19	0	153
20 ⁰¹ – 21 ⁰⁰	82	4	67	1	5	2	25	2	109
21 ⁰¹ – 22 ⁰⁰	59	1	52	2	2	1	10	0	69
22 ⁰¹ – 23 ⁰⁰	44	2	35	4	2	0	17	1	62
23 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	84	4	59	10	6	3	7	1	92
Összesen / Total	2 828	119	2 075	220	218	121	430	20	3 278
Napok szerint / By day									
Hétfő / Monday	425	15	304	41	26	30	58	2	485
Kedd / Tuesday	435	22	319	33	28	18	75	2	512
Szerda / Wednesday	473	20	341	48	37	13	75	3	551
Csütörtök / Thursday	437	20	309	37	43	16	67	3	507
Péntek / Friday	484	20	363	34	37	19	69	4	557
Szombat / Saturday	304	12	223	17	27	14	54	4	362
Vasárnap / Sunday	270	10	216	10	20	11	32	2	304
Összesen / Total	2 828	119	2 075	220	218	121	430	20	3 278

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Drive trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included

80. A járművezetők által okozott balesetek száma nem és életkor szerint
Accidents caused by driver by sex and age group of driver

Nem, életkor / Sex, age groups	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Férfi / Male	15 017	14 548	13 382	12 428	11 176	10 773
Nő / Female	3 538	3 712	3 556	3 514	3 329	3 304
Ismeretlen / Unknown	700	640	681	655	652	605
Összesen / Total	19 255	18 900	17 619	16 597	15 157	14 682
–24 éves / 24 years and under	3 786	3 694	3 336	3 082	2 576	2 355
25–30 éves / 25 to 30 years	3 517	3 191	2 781	2 443	2 060	1 779
31–35 éves / 31 to 35 years	2 519	2 514	2 357	2 162	2 039	1 849
36–45 éves / 36 to 45 years	3 415	3 378	3 191	3 140	2 937	3 083
45 éves felett / 45 years and over	5 272	5 480	5 227	5 055	4 839	5 018
Ismeretlen / Unknown	746	643	727	715	706	598
Összesen / Total	19 255	18 900	17 619	16 597	15 157	14 682

81. A járművezetők által okozott balesetek száma nem, életkor és természet szerint, 2011
Accidents caused by driver by sex and age group of driver and type, 2011

Nem, életkor Sex, age groups	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Álló járműnek, szilárd tárgynak ütközés Collision with parking vehicle or obstructions	Farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Összesen Total
Férfi / Male	6 124	879	1 981	1 059	730	10 773
Nő / Female	2 002	218	577	304	203	3 304
Ismeretlen / Unknown	336	31	35	184	19	614
Összesen / Total	8 462	1 128	2 593	1 547	952	14 691
–17 éves / 17 years and under	349	30	50	22	73	524
18–20 éves / 18 to 20 years	338	69	145	59	45	656
21–24 éves / 21 to 24 years	623	118	275	88	71	1 175
25–30 éves / 25 to 30 years	964	152	425	141	97	1 779
31–35 éves / 31 to 35 years	1 057	134	379	179	100	1 849
36–45 éves / 36 to 45 years	1 785	218	538	352	190	3 083
46–64 éves / 46 to 64 years	2 128	282	574	388	272	3 644
65 éves és idősebb / 65 years and over	886	95	170	137	86	1 374
Ismeretlen / Unknown	332	30	37	181	18	598
Összesen / Total	8 462	1 128	2 593	1 547	952	14 682

82. A járművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a járművezetők életkora szerint, 2011
Accidents caused by driver by main cause and age group of driver, 2011

A baleset fő oka Main causes of accidents	Összesen Total	Ebből / Of which age group of drivers							
		–17 éves years	18–20 éves years	21–24 éves years	25–30 éves years	31–35 éves years	36–45 éves years	46–64 éves years	64 év felett és ismeretl. over 64 and unknown
		balesetek száma / number of accidents							
Mindösszesen / Total	14 682	524	656	1 175	1 779	1 849	3 083	3 644	1 962
Ebből / Of which									
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	4 497	146	264	475	664	618	969	992	369
Az előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	741	26	31	61	93	90	122	151	167
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	3 579	170	126	204	350	388	745	986	610
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása Denied rules for changing lines, going ahead and turning	3 583	101	138	276	406	471	780	916	495
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	298	3	11	26	32	33	66	86	41
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	21	0	1	0	2	0	5	9	4

83. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma vezetési gyakorlat szerint
Accidents caused by driver by driving experience

Megnevezés / Domination	2006	2007	2008	2009	2010	2011
A gépjárművezetők vezetési gyakorlata <i>Driving experience of drivers</i>						
1 hónapnál kevesebb / <i>Less than one month</i>	7	10	30	35	9	69
1–3 hónap között / <i>1 to 3 month</i>	66	110	110	83	72	68
3–6 hónap között / <i>3 to 6 month</i>	120	174	167	172	98	80
6–12 hónap között / <i>6 to 12 month</i>	395	387	313	326	233	188
1–2 év között / <i>1 to 2 years</i>	726	607	617	568	472	449
2–5 év között / <i>2 to 3 years</i>	1 810	1 824	1 684	1 546	1 317	1 231
5–10 év között / <i>5 to 10 years</i>	2 613	2 358	2 013	1 885	1 708	1 627
10 évnél több / <i>Over 10 years</i>	8 110	8 048	7 751	7 492	7 164	7 036
Ismeretlen / <i>Unknown</i>	2 602	2 528	2 180	1 583	1 342	1 105
Összesen / Total	16 449	16 046	14 865	13 690	12 415	11 853

84. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma vezetési gyakorlat és természet szerint, 2011
Accidents caused by driver by driving experience and type, 2011

Megnevezés / Domination	Haladó járművek ütközése / Collision of vehicles in motion	Álló járműnek, szilárd tárgynak ütközés / Collision with parking vehicle or obstructions	Farolás, felborulás, pályaelhagyás / Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése / Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek / Others	Összesen / Total
Összesen / Total	6 905	926	2 259	1 397	366	11 853
Ebből / Of which						
A gépjárművezetők vezetési gyakorlata <i>Driving experience of drivers</i>						
1 hónapnál kevesebb / <i>Less than one month</i>	39	7	9	11	3	69
1–3 hónap között / <i>1 to 3 months</i>	31	5	20	10	2	68
3–4 hónap között / <i>3 to 4 months</i>	11	2	7	1	0	21
4–6 hónap között / <i>4 to 6 months</i>	30	5	16	4	4	59
6–12 hónap között / <i>6 to 12 months</i>	86	20	56	17	9	188
1–2 év között / <i>1 to 2 years</i>	244	42	104	38	21	449
2–3 év között / <i>2 to 3 years</i>	267	39	99	30	11	446
3–5 év között / <i>3 to 5 years</i>	460	57	167	73	28	785
5–10 év között / <i>5 to 10 years</i>	917	139	398	136	37	1 627
10–15 év között / <i>10 to 15 years</i>	845	110	275	198	45	1 473
15 évnél több / <i>Over 15 years</i>	3 448	381	879	707	148	5 563
Ismeretlen / <i>Unknown</i>	527	119	229	172	58	1 105

85. A kerékpáros balesetek az útvonal típusa szerint, 2011
Bicycle accidents by type of carriageway, 2011

Az útvonal típusa / Category of road	Halálos / Fatal	Ebből: a helyszínen / On the spot	Súlyos / With serious	Könnyű / With slight	Összes / Total
			sérüléssel / injury		
úttest / <i>carriageway</i>	60	37	611	1 310	1 981
kerékpárút, gyalog-kerékpárút / <i>road for bicycle or road for bicycle and pedestrian</i>	3	2	110	251	364
kerékpársáv, nyitott kerékpársáv / <i>line for bicycle open line for bicycle</i>	1	1	13	36	50
ellenirány, kijelölt egyirányú utca / <i>opposite direction signed one way street</i>	0	0	1	7	8
ellenirány, nem kijelölt egyirányú u. / <i>opposite direction not signed one way street</i>	0	0	4	7	11
Járda / <i>pavement</i>	4	3	40	128	172
Ismeretlen / <i>unknown</i>	17	10	187	406	610
Összesen / Total	85	53	966	2 145	3 196

86. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a gépjárművezetők életkora szerint, 2011
Accidents caused by driver by main cause and age group of driver, 2011

A baleset fő oka Main causes of accidents	Össze- sen Total	Ebből / Of which age group of drivers							
		-17 éves years	18-20 éves years	21-24 éves years	25-30 éves years	31-35 éves years	36-45 éves years	46-64 éves years	64 év felett és ismeretl. over and unknown
		balesetek száma / number of accidents							
A járművezető hibája / Drivers fault	11 750	75	480	976	1 553	1 601	2 652	2 946	1 467
Ebből / Of which									
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	3 660	42	216	412	579	531	823	785	272
Ezen belül / Of which									
az útviszonyokhoz / to the road condition	2 570	29	166	306	430	378	577	523	161
a forgalmi viszonyokhoz to the traffic condition	175	2	9	13	23	24	51	38	15
az időjárási és látási viszonyokhoz to the weather and visibility condition	347	4	20	34	59	58	71	76	25
az előírt sebesség túllépése / speeding	135	3	9	21	22	25	28	20	7
Az előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	618	2	25	54	80	81	107	125	144
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	2 928	16	89	159	313	349	677	858	467
Ezen belül / Of which									
a közúti jelzőtábla utasítása ellenére despite road sign	1 661	10	63	92	187	214	385	471	239
gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen to pedestrian at marked crossing	552	1	10	30	42	55	124	164	126
Irányváltogatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása / Denied rules for changing lines, going ahead and turning	2 996	9	100	235	374	420	703	784	371
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	261	0	7	20	28	30	61	80	35
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	6	0	0	0	1	0	3	1	1
A járművezető egyéb hibája Other faults of drivers	1 281	6	43	96	178	190	278	313	177
Egyéb okok / Other causes	103	0	6	5	11	11	30	27	13
Mindösszesen / Total	11 853	75	486	981	1 564	1 612	2 682	2 973	1 480

87. Közlekedési szabálysértésekben a helyszínen megbírságot és szabálysértési eljárásban elmarasztalt személyek száma
Number of persons fined for violation of traffic rules

A szabálysértés típusa / Types	2006	2007	2008	2009	2010	2011 ^{a)}
A helyszínen megbírságotak száma Fined in the site of violation	773 247	714 335	610 145	566 535	554 811	558 191
Az elmarasztalt személyek száma Number of persons fined for violation	271 520	272 874	286 846	288 273	262 089	233 044
Ebből / Of which						
Járművezetők / Drivers						
Gyorshajtás miatt / Speeding	24 762	21 199	8 245	2 656	1 545	-
Engedély nélküli vezetés miatt Driving without licence	25 880	19 670	17 335	23 371	17 993	17 691
Ittas vezetés miatt / Drunken driving	12 221	12 763	8 809	11 925	8 072	5 384

a) Módszertani változás: a megengedett legnagyobb sebességre vonatkozó szabályok megsértőivel szemben 2009. VI.1-től elsősorban az objektív felelősség alapján közigazgatási eljárást folytatnak le (2010-ben 625 046, míg 2011-ben 538 202 ilyen eljárás indult), A megengedett legnagyobb sebességre vonatkozó szabálysértési alakzat 2011.VIII.1-vel hatályon kívül lett helyezve.

a) Change in methodology: from 1st June 2009, an administrative procedure is to be carried out, first of all on the basis of strict liability, against those violating rules of maximum speed limit (in 2010, 625,026, while in 2011, 538,202 such procedures were started). Infringement procedures concerning maximum speed limit was repealed on 1st August 2011.

88. A nem magyar állampolgárok által okozott balesetek száma kimenetel szerint, 2011
Accidents caused by foreign drivers by result, 2011

Járművezetők állampolgársága <i>Nationality</i>	Halálos <i>Fatal</i>	Súlyos <i>With serious</i>	Könnyű <i>With slight</i>	Összesen <i>Total</i>
		sérülések / <i>injury</i>		
Mindösszesen / <i>Total</i>	31	205	414	650
Ebből / <i>Of which</i>				
belga / <i>Belgian</i>	1	0	5	6
bolgár / <i>Bulgarian</i>	2	7	11	20
brit / <i>British</i>	0	1	7	8
cseh / <i>Czech</i>	0	4	8	12
dán / <i>Danish</i>	0	2	0	2
francia / <i>French</i>	0	3	3	6
görög / <i>Greek</i>	0	1	1	2
holland / <i>Dutch</i>	1	0	8	9
horvát / <i>Croatian</i>	0	4	4	8
izraeli / <i>Israeli</i>	0	0	2	2
lengyel / <i>Pole</i>	1	6	18	25
moldáv / <i>Moldavian</i>	0	2	1	3
német / <i>German</i>	2	15	41	58
olasz / <i>Italian</i>	1	3	8	12
orosz / <i>Russian</i>	0	3	3	6
osztrák / <i>Austrian</i>	3	23	38	64
román / <i>Rumanian</i>	11	71	122	204
svájci / <i>Swiss</i>	0	0	1	1
svéd / <i>Swedish</i>	0	1	1	2
szerb / <i>Serbian</i>	0	3	6	9
szlovák / <i>Slovakian</i>	5	16	40	61
szlovén / <i>Slovenian</i>	0	1	6	7
török / <i>Turkish</i>	0	2	5	7
ukrán / <i>Ukrainian</i>	0	9	23	32
amerikai / <i>American</i>	0	3	8	11
Egyéb külföldi / <i>other foreigner</i>	4	23	41	68

89. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban
Persons killed or injured in accidents by region

Területi egység / Regions	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<i>Meghalt személyek száma / Number of persons killed</i>						
Budapest	101	100	87	56	67	30
Pest	167	171	121	116	85	79
Közép-Magyarország / Central Hungary	268	271	208	172	152	109
Fejér	103	58	50	43	37	29
Komárom-Esztergom	42	45	39	42	22	30
Veszprém	61	61	51	34	41	31
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	206	164	140	119	100	90
Győr-Moson-Sopron	61	67	66	42	38	30
Vas	38	46	18	26	21	23
Zala	41	41	37	31	29	28
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	140	154	121	99	88	81
Baranya	61	49	37	32	29	17
Somogy	44	39	40	40	36	24
Tolna	37	35	39	22	12	18
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	142	123	116	94	77	59
Borsod-Abaúj-Zemplén	73	51	51	42	43	34
Heves	48	38	37	28	29	28
Nógrád	26	15	8	10	9	14
Észak-Magyarország / Northern Hungary	147	104	96	80	81	76
Hajdú-Bihar	64	74	58	57	49	39
Jász-Nagykun-Szolnok	64	72	58	46	33	30
Szabolcs-Szatmár-Bereg	69	77	53	37	36	29
Észak-Alföld / Northern Great Plain	197	223	169	140	118	98
Bács-Kiskun	90	103	66	59	69	57
Békés	45	33	47	31	16	24
Csongrád	68	57	33	28	39	44
Dél-Alföld / Southern Great Plain	203	193	146	118	124	125
Összesen / Total	1 303	1 232	996	822	740	638
<i>Megsérült személyek száma / Number of persons injured</i>						
Budapest	5 167	4 885	4 743	4 147	3 768	4 017
Pest	3 387	3 347	3 016	2 820	2 499	2 105
Közép-Magyarország / Central Hungary	8 554	8 232	7 759	6 967	6 267	6 122
Fejér	1 367	1 423	1 199	1 152	1 013	1 054
Komárom-Esztergom	905	879	882	736	654	569
Veszprém	1 104	1 099	1 027	889	763	755
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	3 376	3 401	3 108	2 777	2 430	2 378
Győr-Moson-Sopron	1 227	1 344	1 117	1 136	1 135	1 108
Vas	789	807	815	701	649	682
Zala	767	822	713	667	617	659
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	2 783	2 973	2 645	2 504	2 401	2 449
Baranya	1 083	999	954	885	728	669
Somogy	997	996	967	880	711	729
Tolna	608	631	521	531	398	385
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	2 688	2 626	2 442	2 296	1 837	1 783
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 538	1 424	1 355	1 155	1 067	978
Heves	747	737	714	652	576	590
Nógrád	559	441	389	434	338	301
Észak-Magyarország / Northern Hungary	2 844	2 602	2 458	2 241	1 981	1 869
Hajdú-Bihar	1 683	1 683	1 639	1 366	1 193	1 099
Jász-Nagykun-Szolnok	1 015	1 024	980	1 009	918	852
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 727	1 583	1 454	1 353	1 154	1 059
Észak-Alföld / Northern Great Plain	4 425	4 290	4 073	3 728	3 265	3 010
Bács-Kiskun	1 376	1 290	1 189	1 042	1 102	1 108
Békés	874	1 030	846	777	767	647
Csongrád	1 057	1 008	849	942	867	806
Dél-Alföld / Southern Great Plain	3 307	3 328	2 884	2 761	2 736	2 561
Összesen / Total	27 977	27 452	25 369	23 274	20 917	20 172

89. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban (folytatás)
Persons killed or injured in accidents by region (continued)

Területi egység / Regions	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Meghalt, megsérült személyek száma összesen / Number of persons killed or injured, total						
Budapest	5 268	4 985	4 830	4 203	3 835	4 047
Pest	3 554	3 518	3 137	2 936	2 584	2 184
Közép-Magyarország / Central Hungary	8 822	8 503	7 967	7 139	6 419	6 231
Fejér	1 470	1 481	1 249	1 195	1 050	1 083
Komárom-Esztergom	947	924	921	778	676	599
Veszprém	1 165	1 160	1 078	923	804	786
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	3 582	3 565	3 248	2 896	2 530	2 468
Győr-Moson-Sopron	1 288	1 411	1 183	1 178	1 173	1 138
Vas	827	853	833	727	670	705
Zala	808	863	750	698	646	687
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	2 923	3 127	2 766	2 603	2 489	2 530
Baranya	1 144	1 048	991	917	757	686
Somogy	1 041	1 035	1 007	920	747	753
Tolna	645	666	560	553	410	403
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	2 830	2 749	2 558	2 390	1 914	1 842
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 611	1 475	1 406	1 197	1 110	1 012
Heves	795	775	751	680	605	618
Nógrád	585	456	397	444	347	315
Észak-Magyarország / Northern Hungary	2 991	2 706	2 554	2 321	2 062	1 945
Hajdú-Bihar	1 747	1 757	1 697	1 423	1 242	1 138
Jász-Nagykun-Szolnok	1 079	1 096	1 038	1 055	951	882
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 796	1 660	1 507	1 390	1 190	1 088
Észak-Alföld / Northern Great Plain	4 622	4 513	4 242	3 868	3 383	3 108
Bács-Kiskun	1 466	1 393	1 255	1 101	1 171	1 165
Békés	919	1 063	893	808	783	671
Csongrád	1 125	1 065	882	970	906	850
Dél-Alföld / Southern Great Plain	3 510	3 521	3 030	2 879	2 860	2 686
Összesen / Total	29 280	28 684	26 365	24 096	21 657	20 810

90. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, kimenetel szerint, 2011
Persons killed or injured in accidents by region and result, 2011

Területi egység Regions	Meghalt Killed	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyosan	Könnyen	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			megsérült / injured	Slightly		
Budapest	30	28	603	3 414	4 047	105,5
Pest	79	61	469	1 636	2 184	84,5
Közép-Magyarország / Central Hungary	109	89	1 072	5 050	6 231	97,1
Fejér	29	24	290	764	1 083	103,1
Komárom-Esztergom	30	30	174	395	599	88,6
Veszprém	31	20	236	519	786	97,8
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	90	74	700	1 678	2 468	97,5
Győr-Moson-Sopron	30	25	331	777	1 138	97,0
Vas	23	19	171	511	705	105,2
Zala	28	26	224	435	687	106,3
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	81	70	726	1 723	2 530	101,6
Baranya	17	12	164	505	686	90,6
Somogy	24	18	212	517	753	100,8
Tolna	18	12	132	253	403	98,3
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	59	42	508	1 275	1 842	96,2
Borsod-Abaúj-Zemplén	34	25	322	656	1 012	91,2
Heves	28	23	175	415	618	102,1
Nógrád	14	12	66	235	315	90,8
Észak-Magyarország / Northern Hungary	76	60	563	1 306	1 945	94,3
Hajdú-Bihar	39	28	260	839	1 138	91,6
Jász-Nagykun-Szolnok	30	20	235	617	882	92,7
Szabolcs-Szatmár-Bereg	29	27	224	835	1 088	91,4
Észak-Alföld / Northern Great Plain	98	75	719	2 291	3 108	91,9
Bács-Kiskun	57	43	373	735	1 165	99,5
Békés	24	13	212	435	671	85,7
Csongrád	44	38	279	527	850	93,8
Dél-Alföld / Southern Great Plain	125	94	864	1 697	2 686	93,9
Összesen / Total	638	504	5 152	15 020	20 810	96,1

91. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, életkor szerint, 2011
Persons killed or injured in accidents by region and age group, 2011

Területi egység / Regions	-5 éves/ years and under	6-14 éves/ years	15-17 éves/ years	18-24 éves/ years	25-64 éves/ years	65 éves, idősebb és ismeretlen 65 years, over and unknown	Összes Total
Meghalt, megsérült személyek száma összesen / Number of persons killed or injured, total							
Budapest	67	241	101	495	2 686	457	4 047
Pest	49	145	94	304	1 345	247	2 184
Közép-Magyarország / Central Hungary	116	386	195	799	4 031	704	6 231
Fejér	18	75	46	134	699	111	1 083
Komárom-Esztergom	14	29	15	86	388	67	599
Veszprém	7	43	32	104	496	104	786
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	39	147	93	324	1 583	282	2 468
Győr-Moson-Sopron	6	57	47	158	726	144	1 138
Vas	14	33	24	89	440	105	705
Zala	6	34	34	105	441	67	687
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	26	124	105	352	1 607	316	2 530
Baranya	14	45	28	115	393	91	686
Somogy	18	44	44	109	454	84	753
Tolna	5	21	18	55	237	67	403
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	37	110	90	279	1 084	242	1 842
Borsod-Abaúj-Zemplén	19	83	32	143	591	144	1 012
Heves	12	25	20	74	415	72	618
Nógrád	6	10	16	56	202	25	315
Észak-Magyarország / Northern Hungary	37	118	68	273	1 208	241	1 945
Hajdú-Bihar	33	76	49	158	681	141	1 138
Jász-Nagykun-Szolnok	8	62	41	115	527	129	882
Szabolcs-Szatmár-Bereg	20	72	52	190	657	97	1 088
Észak-Alföld / Northern Great Plain	61	210	142	463	1 865	367	3 108
Bács-Kiskun	21	57	39	176	715	157	1 165
Békés	9	37	33	77	396	119	671
Csongrád	10	35	32	108	538	127	850
Dél-Alföld / Southern Great Plain	40	129	104	361	1 649	403	2 686
Összesen / Total	356	1 224	797	2 851	13 027	2 555	20 810
Ebből meghalt / Of which killed							
Budapest	0	0	0	2	21	7	30
Pest	0	0	2	5	54	18	79
Közép-Magyarország / Central Hungary	0	0	2	7	75	25	109
Fejér	0	0	0	7	17	5	29
Komárom-Esztergom	0	1	0	1	24	4	30
Veszprém	0	0	0	3	17	11	31
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	0	1	0	11	58	20	90
Győr-Moson-Sopron	0	0	0	4	18	8	30
Vas	0	0	0	2	16	5	23
Zala	0	0	0	3	19	6	28
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	0	0	0	9	53	19	81
Baranya	0	1	0	1	12	3	17
Somogy	1	0	0	3	13	7	24
Tolna	0	0	0	3	6	9	18
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1	1	0	7	31	19	59
Borsod-Abaúj-Zemplén	0	0	2	4	17	11	34
Heves	0	0	0	2	21	5	28
Nógrád	0	0	0	1	11	2	14
Észak-Magyarország / Northern Hungary	0	0	2	7	49	18	76
Hajdú-Bihar	0	0	0	7	24	8	39
Jász-Nagykun-Szolnok	0	1	1	3	14	11	30
Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	0	0	3	20	6	29
Észak-Alföld / Northern Great Plain	0	1	1	13	58	25	98
Bács-Kiskun	0	5	0	5	36	11	57
Békés	0	1	2	5	11	5	24
Csongrád	0	2	1	9	28	4	44
Dél-Alföld / Southern Great Plain	0	8	3	19	75	20	125
Összesen / Total	1	11	8	73	399	146	638

92. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként, 2011
Persons killed or injured in accidents by region and town, 2011

Területi egység, város Regions, towns	Meghalt Killed	Súlyosan Seriously megsérült / injured	Könnyen Slightly	Összes Total	Területi egység, város Regions, towns	Meghalt Killed	Súlyos With serious sérülései / injury	Könnyű With slight	Összes Total
KÖZÉP-MAGYARORSZÁG / CENTRAL HUNGARY					KÖZÉP-DUNÁNTÚL / CENTRAL TRANS-DANUBIA				
BUDAPEST					Vecsés	1	6	53	60
I. ker. / district	2	13	69	84	Veresegyház	1	3	10	14
II. ker. / district	2	24	168	194	Visegrád	0	3	3	6
III. ker. / district	4	39	171	214	Zsámbék	1	6	18	25
IV. ker. / district	0	15	148	163	FEJÉR				
V. ker. / district	0	18	105	123	Adony	3	3	15	21
VI. ker. / district	0	21	94	115	Bicske	0	10	27	37
VII. ker. / district	1	11	113	125	Bodajk	0	0	5	5
VIII. ker. / district	1	32	166	199	Dunaújváros	2	27	76	105
IX. ker. / district	4	33	164	201	Enying	1	12	16	29
X. ker. / district	1	39	219	259	Ercsi	1	4	8	13
XI. ker. / district	1	48	291	340	Gárdony	1	5	23	29
XII. ker. / district	0	13	100	113	Martonvásár	0	8	9	17
XIII. ker. / district	2	40	252	294	Mór	0	15	55	70
XIV. ker. / district	1	35	255	291	Polgárdi	0	2	9	11
XV. ker. / district	1	26	140	167	Pusztaszabolcs	1	2	5	8
XVI. ker. / district	1	18	101	120	Rácalmás	0	1	6	7
XVII. ker. / district	1	25	141	167	Sárbogárd	1	11	15	27
XVIII. ker. / district	2	33	184	219	Székesfehérvár	5	76	206	287
XIX. ker. / district	2	14	105	121	Velence	1	1	16	18
XX. ker. / district	0	34	89	123	KOMÁROM-ESZTERGOM				
XXI. ker. / district	0	28	166	194	Ács	6	7	12	25
XXII. ker. / district	3	27	83	113	Bábolna	0	1	2	3
XXIII. ker. / district	1	13	85	99	Dorog	1	7	6	14
PEST					ESZTERGOM				
Abony	8	26	29	63	Kisbér	2	9	11	22
Albertirsa	1	9	25	35	Komárom	2	8	45	55
Aszód	2	9	12	23	Lábatlan	0	0	3	3
Biatorbágy	0	5	16	21	Nyergesújfalu	2	2	6	10
Budakalász	0	5	17	22	Oroszlány	1	3	19	23
Budakeszi	0	2	18	20	Tata	2	20	41	63
Budaörs	0	12	44	56	Tatabánya	3	31	85	119
Cegléd	2	28	65	95	VESZPRÉM				
Dabas	1	11	19	31	Ajka	3	12	30	45
Dunaharaszti	0	7	49	56	Badacsonytomaj	0	2	3	5
Dunakeszi	2	10	60	72	Balatonalmádi	1	9	9	19
Dunavarsány	1	0	22	23	Balatonfüred	1	15	14	30
Érd	1	19	50	70	Balatonfűzfő	1	2	8	11
Fót	1	7	21	29	Balatonkenese	0	6	9	15
Göd	1	5	23	29	Berhida	0	3	6	9
Gödöllő	1	15	44	60	Devecser	1	1	3	5
Gyál	0	13	35	48	Herend	1	0	4	5
Gyömrő	1	1	19	21	Pápa	3	13	52	68
Halásztelek	0	1	6	7	Sümege	0	5	4	9
Isaszeg	0	4	11	15	Tapolca	0	10	26	36
Kistarcsa	0	2	6	8	Várpalota	3	8	23	34
Maglód	0	1	19	20	Veszprém	3	28	85	116
Monor	0	5	38	43	Zirc	0	3	8	11
Nagykátán	0	8	16	24	NYUGAT-DUNÁNTÚL / WESTERN TRANS-DANUBIA				
Nagykőrös	2	11	43	56	GYŐR-MOSON-SOPRON				
Nagymaros	1	0	4	5	Beled	0	3	5	8
Ócsa	3	6	10	19	Csorna	0	7	21	28
Órkény	0	2	10	12	Fertőd	0	6	7	13
Pécel	2	4	8	14	Fertőszentmiklós	1	4	4	9
Pilis	2	4	22	28	Győr	6	85	228	319
Pilisvörösvár	0	5	23	28	Jánossomorja	0	4	4	8
Pomáz	1	2	19	22	Kapuvár	0	6	16	22
Ráckeve	0	2	11	13	Mosonmagyaróvár	4	21	57	82
Százhalombatta	0	4	14	18	Pannonhalma	0	3	3	6
Szentendre	3	9	33	45	Sopron	3	48	119	170
Szigethalom	0	2	26	28	Tét	0	4	5	9
Szigetszentmiklós	3	7	69	79	VAS				
Szob	0	1	3	4	Bük	0	7	14	21
Tápiószéle	0	1	7	8	Cellődömök	0	1	7	8
Tököl	0	2	13	15	Csepreg	2	5	17	24
Törökbálint	1	5	21	27	Körmend	0	10	26	36
Tura	0	3	8	11	Kőszeg	1	0	2	3
Üllő	0	4	34	38	Óriszentpéter	0	1	1	2
Vác	2	17	34	53	Répcelak	0	7	14	21

92. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként, 2011 (folytatás)
Persons killed or injured in accidents by region and town, 2011 (continued)

Területi egység, város Regions, towns	Halálos Fatal	Súlyos With serious sérülései / injury	Könnyű With slight injury	Összes Total	Területi egység, város Regions, towns	Halálos Fatal	Súlyos With serious sérülései / injury	Könnyű With slight injury	Összes Total
Sárvár	0	15	26	41	Borsodnádásd	0	2	3	5
Szentgotthárd	0	4	14	18	Cigánd	0	0	2	2
Szombathely	1	52	146	199	Edelény	0	2	8	10
Vasvár	2	5	9	16	Emőd	0	2	8	10
Vép	0	0	4	4	Encs	0	5	5	10
ZALA					Felsőzsolca	0	2	4	6
Hévíz	1	3	5	9	Gönc	0	1	2	3
Keszthely	0	13	51	64	Kazincbarcika	2	10	23	35
Lenti	0	5	17	22	Mezőcsát	0	0	6	6
Letenye	1	4	4	9	Mezőkeresztes	1	3	10	14
Nagykanizsa	2	33	49	84	Mezőkövesd	1	9	31	41
Pacsa	0	0	2	2	Miskolc	9	77	206	292
Zalaegerszeg	1	57	109	167	Nyékládháza	2	9	7	18
Zalakaros	0	2	3	5	Ózd	0	13	37	50
Zalalövő	2	8	5	15	Pálháza	0	0	0	0
Zalaszentgrót	0	3	6	9	Putnok	0	5	8	13
DÉL-DUNÁNTÚL / SOUTHERN TRANS-DANUBIA					Rudabánya	0	0	0	0
BARANYA					Sajóabony	1	0	3	4
Bóly	1	1	2	4	Sajószentpéter	0	6	10	16
Harkány	0	0	3	3	Sárospatak	0	9	12	21
Komló	0	7	23	30	Sátoraljaújhely	1	5	20	26
Kozármisleny	0	3	6	9	Szendről	3	2	6	11
Mágocs	0	1	7	8	Szerencs	0	3	10	13
Mohács	0	13	12	25	Szikszó	0	3	3	6
Pécs	4	63	212	279	Tiszaújváros	1	2	16	19
Pécsvárad	2	3	13	18	Tokaj	0	2	0	2
Sásd	1	1	1	3	HEVES				
Sellye	0	1	8	9	Bélapátfalva	0	1	1	2
Siklós	1	1	24	26	Eger	2	25	80	107
Szentlőrinc	0	1	9	10	Füzesabony	2	5	14	21
Szigetvár	0	8	22	30	Gyöngyös	1	36	81	118
Villány	0	1	9	10	Hatvan	6	12	38	56
SOMOGY					Heves	0	3	8	11
Balatonboglár	0	1	6	7	Kisköre	0	1	2	3
Balatonföldvár	0	1	4	5	Lőrinci	0	3	8	11
Balatonlelle	2	4	1	7	Pétervására	0	1	1	2
Barcs	0	4	3	7	NÓGRÁD				
Csurgó	0	2	7	9	Balassagyarmat	0	8	18	26
Fonyód	0	5	12	17	Bátonyterenye	0	2	10	12
Iqal	0	0	1	1	Pásztó	1	5	11	17
Kadarkút	0	0	1	1	Rétság	1	1	7	9
Kaposvár	3	40	138	181	Salgótarján	6	6	46	58
Lengyeltóti	0	1	6	7	Szécsény	0	0	11	11
Marcali	2	6	21	29	ÉSZAK-ALFÖLD / NORTHERN GREAT PLAIN				
Nagyatád	0	10	11	21	HAJDÚ-BIHAR				
Nagybajom	0	2	8	10	Balmazújváros	0	4	18	22
Siófok	1	23	62	86	Berettyóújfalu	1	13	28	42
Tab	0	4	4	8	Biharkeresztes	1	3	11	15
Zamárdi	0	3	13	16	Debrecen	8	105	390	503
TOLNA					Derecske	0	9	9	18
Bátaszék	0	0	3	3	Hajdúböszörmény	8	14	48	70
Bonyhád	0	9	17	26	Hajdúdorog	2	6	20	28
Dombóvár	1	8	39	48	Hajdúhadház	1	4	22	27
Dunaföldvár	3	10	9	22	Hajdúnánás	0	13	18	31
Gyöngy	0	1	0	1	Hajdúsámson	2	3	10	15
Paks	2	15	36	53	Hajdúszoboszló	2	10	47	59
Simontornya	1	5	10	16	Kaba	2	3	6	11
Székszárd	2	18	38	58	Komádi	0	2	7	9
Tamási	2	7	5	14	Létavértes	0	1	8	9
Tolna	2	12	14	28	Nádudvar	0	1	7	8
ÉSZAK-MAGYARORSZÁG / NORTHERN HUNGARY					Nyíradony	1	2	11	14
BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN					Polgár	1	8	20	29
Abaújszántó	0	3	4	7	Püspökladány	2	12	31	45
Alsózsolca	0	2	3	5					

92. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként, 2011 (folytatás)
Persons killed or injured in accidents by region and town, 2011 (continued)

Területi egység, város Regions, towns	Halálos Fatal	Súlyos With serious sérülései / injury	Könnyű With slight injury	Összes Total	Területi egység, város Regions, towns	Halálos Fatal	Súlyos With serious sérülései / injury	Könnyű With slight injury	Összes Total
Téglás	0	1	7	8	Dunavecse	0	3	7	10
Tiszacsege	1	0	3	4	Hajós	1	2	4	7
Vámospércs	0	1	5	6	Izsák	1	4	6	11
JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK					Jánoshalma	3	4	5	12
Abádszalók	0	1	2	3	Kalocsa	1	11	18	30
Jászapáti	1	6	24	31	Kecel	3	10	18	31
Jászárokszállás	0	5	14	19	Kecskemét	13	86	200	299
Jászberény	1	19	57	77	Kerekegyháza	1	4	3	8
Jászfényszaru	0	4	3	7	Kiskőrös	1	8	25	34
Jáskisér	0	1	2	3	Kiskunfélegyháza	11	19	41	71
Karcag	0	11	28	39	Kiskunhalas	2	17	38	57
Kenderes	1	3	16	20	Kiskunmajsa	1	6	14	21
Kisújszállás	5	9	28	42	Kunszentmiklós	0	9	6	15
Kunhegyes	0	1	16	17	Lajosmizse	1	16	20	37
Kunszentmárton	0	7	18	25	Mélykút	1	4	8	13
Martfű	0	3	8	11	Solt	1	8	19	28
Mezőtúr	0	9	24	33	Soltvadkert	0	6	8	14
Rákóczi falva	0	1	4	5	Szabadszállás	0	5	2	7
Szolnok	10	51	133	194	Tiszakécske	0	9	10	19
Tiszaöldvár	0	3	9	12	Tompa	0	4	3	7
Tiszafüred	1	6	20	27	BÉKÉS				
Törökszentmiklós	3	15	56	74	Battonya	0	5	5	10
Úrkeve	0	6	8	14	Békés	2	14	26	42
Újszász	0	0	13	13	Békéscsaba	4	49	118	171
SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG					Csorvás	1	3	9	13
Baktalórántháza	1	3	5	9	Déaványa	1	0	3	4
Balkány	1	3	8	12	Elek	1	3	4	8
Csenger	0	1	7	8	Füzesgyarmat	0	2	5	7
Demecser	0	1	1	2	Gyomaendrőd	0	13	17	30
Dombrád	0	0	4	4	Gyula	0	23	35	58
Fehérgyarmat	0	2	14	16	Körösladány	1	2	6	9
Ibrány	0	2	5	7	Medgyesegyháza	0	1	5	6
Kemecse	0	1	5	6	Mezőberény	0	6	17	23
Kisvárd	2	11	33	46	Mezőhegyes	2	9	2	13
Mándok	1	3	8	12	Mezőkovácsháza	0	3	4	7
Máriapócs	0	1	3	4	Orosháza	3	13	30	46
Mátészalka	1	10	22	33	Sarkad	1	4	19	24
Nagyecsed	0	1	7	8	Szarvas	0	9	24	33
Nagyhalász	0	0	8	8	Szeghalom	2	5	9	16
Nagykálló	2	5	24	31	Tótkomlós	0	2	4	6
Nyírbátor	0	5	21	26	Ujkígyós	1	1	6	8
Nyíregyháza	6	68	245	319	Vésztő	1	5	9	15
Nyírlugos	0	0	0	0	CSONGRÁD				
Nyírmada	0	1	12	13	Csongrád	3	12	30	45
Nyírtelek	0	3	7	10	Hódmezővásárhely	6	35	65	106
Rakamaz	0	2	9	11	Kistelek	0	7	8	15
Tiszalók	0	2	6	8	Makó	2	14	21	37
Tiszavasvári	1	1	23	25	Mindszent	0	3	3	6
Újfehértó	0	5	12	17	Mórahalom	0	5	7	12
Vaja	0	2	5	7	Sándorfalva	0	4	7	11
Vásárosnamény	0	1	15	16	Szeged	21	133	225	379
Záhony	0	2	8	10	Szentes	2	22	54	78
DÉL-ALFÖLD / SOUTHERN GREAT PLAIN									
BÁCS-KISKUN									
Bácsalmás	1	2	3	6					
Baja	1	27	70	98					

93. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetek természete szerint
Persons killed or injured in accidents by type

A baleset természete / Types	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Meghalt személyek száma / Number of persons killed						
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembehaladó / head on	327	303	214	207	215	174
azonos irányba haladó / rear-end	121	124	92	67	69	50
keresztelő irányba haladó vagy kanyarodó / due to crossing or turning	174	183	139	106	92	111
Haladó járművek ütközése összesen / Accidents between moving vehicles total	639	623	472	390	395	335
Álló járművek ütközés / Collisions with parked vehicles	18	12	12	6	10	9
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el, villamossal / Collision with rail suburban rail and tram	17	13	27	10	19	10
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	223	202	170	161	94	37
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás / Skidding, capsizing, veering off the road	118	102	74	66	42	97
Gyalogosok elütése / Accidents between vehicles and pedestrians	288	274	243	180	187	123
Egyéb baleset / Others	17	19	25	19	12	27
Összesen / Total	1 303	1 232	996	822	740	638
Megsérült személyek száma / Number of persons injured						
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembehaladó / head on	3 926	3 701	3 319	3 006	2 769	1 972
azonos irányba haladó / rear-end	4 349	4 024	3 794	3 621	3 494	2 468
keresztelő irányba haladó vagy kanyarodó / due to crossing or turning	7 755	8 001	7 425	6 447	5 696	7 010
Haladó járművek ütközése összesen / Accidents between moving vehicles total	16 072	15 757	14 581	13 111	11 995	11 450
Álló járművek ütközés / Collisions with parked vehicles	576	481	475	357	401	445
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el, villamossal / Collision with rail suburban rail and tram	42	31	43	37	36	32
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	3 948	3 667	3 391	3 170	2 632	954
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás / Skidding, capsizing, veering off the road	3 248	3 404	2 884	3 008	2 495	3 449
Gyalogosok elütése / Accidents between vehicles and pedestrians	3 467	3 439	3 296	2 838	2 704	2 573
Egyéb baleset / Others	666	704	742	790	690	1 269
Összesen / Total	27 977	27 452	25 369	23 274	20 917	20 172
Összesen / Total						
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembehaladó / head on	4 253	4 004	3 533	3 213	2 984	2 146
azonos irányba haladó / rear-end	4 470	4 148	3 886	3 688	3 563	2 518
keresztelő irányba haladó vagy kanyarodó / due to crossing or turning	7 929	8 184	7 564	6 553	5 788	7 121
Haladó járművek ütközése összesen / Accidents between moving vehicles total	16 711	16 380	15 053	13 501	12 390	11 785
Álló járművek ütközés / Collisions with parked vehicles	594	493	487	363	411	454
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el, villamossal / Collision with rail suburban rail and tram	59	44	70	47	55	42
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	4 171	3 869	3 561	3 331	2 726	991
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás / Skidding, capsizing, veering off the road	3 366	3 506	2 958	3 074	2 537	3 546
Gyalogosok elütése / Accidents between vehicles and pedestrians	3 755	3 713	3 539	3 018	2 891	2 696
Egyéb baleset / Others	683	723	767	809	702	1 296
Összesen / Total	29 280	28 684	26 365	24 096	21 657	20 810

94. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetek természete, kimenetele és a balesetek helyének beépítettsége szerint, 2011
Persons killed or injured in accidents by type, result and location, 2011

A baleset természete Types	Meghalt Killed	Ebből: a hely- színen Of which: on the spot	Súlyosan Seriously	Könnyen Slightly	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100.0
			megsérült / injured			
Lakott területen / Inside built up areas						
Járművek ütközése: / Collisions:						
azonos irányba haladó / rear-end	16	11	214	1 123	1 353	67,7
szembehaladó / head on	15	12	180	464	659	57,6
keresztező irányba haladó vagy kanyarodó / due to crossing or turning	56	35	1 115	4 431	5 602	116,5
körforgalomban / in roundabout	0	0	28	85	113	–
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	87	58	1 537	6 103	7 727	97,2
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	73	49	719	1 666	2 458	93,5
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	4	1	78	280	362	127,0
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el, villamossal Collision with rail suburban rail and tram	7	7	3	5	15	55,6
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with ob- structions	10	8	114	344	468	37,1
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	39	33	318	817	1 174	126,6
Egyéb baleset / Others	14	6	313	581	908	185,3
Mindösszesen / Total:	234	162	3 082	9 796	13 112	96,6
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Járművek ütközése: / Collisions:						
azonos irányba haladó / rear-end	34	27	273	858	1 165	74,4
szembehaladó / head on	159	144	447	881	1 487	80,9
keresztező irányba haladó vagy kanyarodó / due to crossing or turning	55	45	340	997	1 392	144,8
körforgalomban / in roundabout	0	0	6	8	14	–
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	248	216	1 066	2 744	4 058	92,5
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	50	36	75	113	238	91,2
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	5	5	23	64	92	73,0
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el, villamossal Collision with rail suburban rail and tram	3	3	9	15	27	96,4
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	27	24	146	350	523	35,7
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	58	48	620	1 694	2 372	147,3
Egyéb baleset / Others	13	10	131	244	388	183,0
Mindösszesen / Total:	404	342	2 070	5 224	7 698	95,2

**95. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek és a személyeknek
a forgalomban betöltött szerepe szerint**
Persons killed or injured in accidents by vehicle category and road user

Jármű Vehicles	Meghalt személyek száma / Number of persons killed					
	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Járművezetők / Drivers						
Motorkerékpár / Motorcycles	83	102	84	69	45	45
Személygépkocsi / Passenger cars	386	352	273	258	194	170
Autóbusz / Buses	3	2	0	1	3	2
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	0	0	0	0	0
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	47	35	41	29	26	30
Kerékpár / Bicycles	151	157	109	103	92	85
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	42	31	25	23	18	30
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	3	5	5	7	1	4
Egyéb jármű / Other vehicles	8	3	5	0	8	2
Összesen / Total	723	687	542	490	387	368
Utások / Passengers						
Motorkerékpár / Motorcycles	6	10	7	4	4	7
Személygépkocsi / Passenger cars	244	203	175	128	136	98
Autóbusz / Buses	11	12	3	2	9	28
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	0	0	0	0	0
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	17	28	14	11	9	10
Kerékpár / Bicycles	2	1	0	0	0	0
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	0	0	1	0	1	1
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	3	1	1	1	2	2
Egyéb jármű / Other vehicles	1	2	2	0	0	0
Összesen / Total	284	257	203	146	161	146
Gyalogosok / Pedestrians						
Összesen / Total	296	288	251	186	192	124
Összesen / Total						
Motorkerékpár / Motorcycles	89	112	91	73	49	52
Személygépkocsi / Passenger cars	630	555	448	386	330	268
Autóbusz / Buses	14	14	3	3	12	30
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	0	0	0	0	0
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	64	63	55	40	35	40
Kerékpár / Bicycles	153	158	109	103	92	85
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	42	31	26	23	19	31
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	6	6	6	8	3	6
Egyéb jármű / Other vehicles	9	5	7	0	8	2
Gyalogosok / Pedestrians	296	288	251	186	192	124
Összesen / Total	1 303	1 232	996	822	740	638

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Road trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.

**95. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek és a személyeknek
a forgalomban betöltött szerepe szerint (folytatás)
Persons killed or injured in accidents by vehicle category and road user (continued)**

Jármű Vehicles	Megsérült személyek száma / Number of persons injured					
	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Járművezetők / Drivers						
Motorkerékpár / Motorcycles	1 510	1 423	1 447	1 231	1 057	1 150
Személygépkocsi / Passenger cars	8 240	8 082	7 347	6 693	5 791	5 549
Autóbusz / Buses	32	37	29	16	27	27
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	2	0	2	1	3	0
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	881	839	769	672	666	662
Kerékpár / Bicycles	2 805	2 822	2 931	3 036	3 098	3 061
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1 495	1 502	1 382	1 478	1 285	1 385
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	66	54	40	46	37	32
Egyéb jármű / Other vehicles	51	64	60	53	41	59
Összesen / Total	15 082	14 823	14 007	13 226	12 005	11 925
Utások / Passengers						
Motorkerékpár / Motorcycles	260	220	212	185	145	168
Személygépkocsi / Passenger cars	7 822	7 501	6 589	5 852	4 949	4 430
Autóbusz / Buses	517	654	509	406	439	564
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	65	48	50	37	52	41
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	554	540	473	469	445	376
Kerékpár / Bicycles	41	57	48	46	49	50
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	47	49	55	65	36	31
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	67	74	42	74	50	23
Egyéb jármű / Other vehicles	28	25	35	31	17	62
Összesen / Total	9 401	9 168	8 013	7 165	6 184	5 745
Gyalogosok / Pedestrians						
Összesen / Total	3 494	3 461	3 349	2 883	2 728	2 502
Összesen / Total						
Motorkerékpár / Motorcycles	1 770	1 643	1 659	1 416	1 202	1 318
Személygépkocsi / Passenger cars	16 062	15 583	13 936	12 541	10 740	9 979
Autóbusz / Buses	549	691	538	422	466	591
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	67	48	52	38	55	41
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	1 435	1 379	1 242	1 141	1 111	1 038
Kerékpár / Bicycles	2 846	2 879	2 980	3 082	3 147	3 111
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1 542	1 551	1 437	1 542	1 321	1 416
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	133	128	82	120	87	55
Egyéb jármű / Other vehicles	79	89	94	85	60	121
Gyalogosok / Pedestrians	3 494	3 461	3 349	2 887	2 728	2 502
Összesen / Total	27 977	27 452	25 369	23 274	20 917	20 172

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Road trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.

**95. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek és a személyeknek
a forgalomban betöltött szerepe szerint (folytatás)
Persons killed or injured in accidents by vehicle category and road user (continued)**

Jármű Vehicles	Meghalt, megsérült személyek száma összesen / Number of persons killed or injured total					
	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Járművezetők / Drivers						
Motorkerékpár / Motorcycles	1 593	1 525	1 531	1 300	1 102	1 195
Személygépkocsi / Passenger cars	8 626	8 434	7 620	6 951	5 985	5 719
Autóbusz / Buses	35	39	29	17	30	29
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	2	0	2	1	3	0
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	928	874	810	701	692	692
Kerékpár / Bicycles	2 956	2 979	3 040	3 139	3 190	3 146
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1 537	1 533	1 407	1 501	1 303	1 415
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	69	59	45	53	38	36
Egyéb jármű / Other vehicles	59	67	65	53	49	61
Összesen / Total	15 805	15 510	14 549	13 716	12 392	12 293
Utások / Passengers						
Motorkerékpár / Motorcycles	266	230	219	189	149	175
Személygépkocsi / Passenger cars	8 066	7 704	6 764	5 980	5 085	4 528
Autóbusz / Buses	528	666	512	408	448	592
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	65	48	50	37	52	41
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	571	568	487	480	454	386
Kerékpár / Bicycles	43	58	48	46	49	50
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	47	49	56	65	37	32
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	70	75	43	75	52	25
Egyéb jármű / Other vehicles	29	27	37	31	17	62
Összesen / Total	9 685	9 425	8 216	7 311	6 345	5 891
Gyalogosok / Pedestrians						
Összesen / Total	3 790	3 749	3 600	3 069	2 920	2 626
Összesen / Total						
Motorkerékpár / Motorcycles	1 859	1 755	1 750	1 489	1 251	1 370
Személygépkocsi / Passenger cars	16 692	16 138	14 384	12 927	11 070	10 247
Autóbusz / Buses	563	705	541	425	478	621
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	67	48	52	38	55	41
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	1 499	1 442	1 297	1 181	1 146	1 078
Kerékpár / Bicycles	2 999	3 037	3 089	3 185	3 239	3 196
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1 584	1 582	1 463	1 565	1 340	1 447
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	139	134	88	128	90	61
Egyéb jármű / Other vehicles	88	94	101	85	68	123
Gyalogosok / Pedestrians	3 790	3 749	3 600	3 073	2 920	2 626
Összesen / Total	29 280	28 684	26 365	24 096	21 657	20 810

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Road trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.

96. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 2011
Persons killed or injured in accidents by vehicle category, result and road user, 2011

Járművek szerint <i>by vehicle category</i>	Meghalt <i>Killed</i>	Ebből: a helyszínen <i>Of which: on the spot</i>	Súlyosan	Könnyen	Összes <i>Total</i>	Az előző év = 100,0 <i>Previous year = 100.0</i>
			<i>Seriously</i>	<i>Slightly</i>		
			megsérült / <i>injured</i>			
Járművezetők / <i>Drivers</i>						
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	45	36	500	650	1 195	108,4
Személygépkocsi / <i>Passenger cars</i>	170	144	1 070	4 479	5 719	95,6
Autóbusz / <i>Buses</i>	2	2	8	19	29	96,7
Villamos, trolibusz / <i>Trams, trolleybuses</i>	0	0	0	0	0	-
Tehergépkocsi ^{a)} / <i>Lorries^{a)}</i>	30	28	160	502	692	100,0
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	85	53	960	2 101	3 146	98,6
Segédmotoros kerékpár / <i>Mopeds</i>	30	24	519	866	1 415	108,6
Állati erővel vont jármű / <i>Animal driven vh.</i>	4	3	13	19	36	94,7
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	2	2	24	35	61	124,5
Összesen / <i>Total</i>	368	292	3 254	8 671	12 293	99,2
Utasok / <i>Passengers</i>						
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	7	7	64	104	175	117,4
Személygépkocsi / <i>Passenger cars</i>	98	79	802	3 628	4 528	89,0
Autóbusz / <i>Buses</i>	28	28	108	456	592	132,1
Villamos, trolibusz / <i>Trams, trolleybuses</i>	0	0	4	37	41	78,8
Tehergépkocsi ^{a)} / <i>Lorries^{a)}</i>	10	10	84	292	386	85,0
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	0	0	6	44	50	102,0
Segédmotoros kerékpár / <i>Mopeds</i>	1	0	10	21	32	86,5
Állati erővel vont jármű / <i>Animal driven vh.</i>	2	2	8	15	25	48,1
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	0	0	21	41	62	326,3
Összesen / <i>Total</i>	146	126	1 107	4 638	5 891	92,8
Gyalogosok / <i>Pedestrians</i>						
Összesen / <i>Total</i>	124	86	791	1 711	2 626	89,9
Összesen / <i>Total</i>						
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	52	43	564	754	1 370	109,5
Személygépkocsi / <i>Passenger cars</i>	268	223	1 872	8 107	10 247	92,6
Autóbusz / <i>Buses</i>	30	30	116	475	621	129,9
Villamos, trolibusz / <i>Trams, trolleybuses</i>	0	0	4	37	41	74,5
Tehergépkocsi ^{a)} / <i>Lorries^{a)}</i>	40	38	244	794	1 078	94,1
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	85	53	966	2 145	3 196	98,7
Segédmotoros kerékpár / <i>Mopeds</i>	31	24	529	887	1 447	108,0
Állati erővel vont jármű / <i>Animal driven vh.</i>	6	5	21	34	61	67,8
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	2	2	45	76	123	180,9
Gyalogos	124	86	791	1 711	2 626	89,9
Összesen / <i>Total</i>	638	504	5 152	15 020	20 810	96,1

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / *Road trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.*

97. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és a forgalomban betöltött szerepük szerint
Persons killed or injured in accidents by age group and road user

Életkor Age groups	Meghalt személyek száma / Number of persons killed					
	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Járművezetők / Drivers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	0	0	0	0	0	0
6–14 éves / 6 to 14 years	9	6	0	4	3	0
15–17 éves / 15 to 17 years	5	13	12	4	2	2
18–20 éves / 18 to 20 years	33	27	14	15	15	16
21–24 éves / 21 to 24 years	46	56	44	39	24	30
25–64 éves / 25 to 64 years	533	489	397	348	283	245
65 éves és idősebb / 65 years and over	93	95	70	77	55	75
Ismeretlen / Unknown	4	1	5	3	5	0
Összesen / Total	723	687	542	490	387	368
Utások / Passengers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	8	6	3	5	4	0
6–14 éves / 6 to 14 years	19	14	12	9	5	8
15–17 éves / 15 to 17 years	15	15	14	7	8	2
18–20 éves / 18 to 20 years	26	16	19	9	14	11
21–24 éves / 21 to 24 years	19	29	15	12	6	10
25–64 éves / 25 to 64 years	163	146	123	86	103	92
65 éves és idősebb / 65 years and over	30	28	17	18	21	23
Ismeretlen / Unknown	4	3	0	0	0	0
Összesen / Total	284	257	203	146	161	146
Gyalogosok / Pedestrians						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	2	5	4	2	2	1
6–14 éves / 6 to 14 years	5	6	6	2	6	3
15–17 éves / 15 to 17 years	4	2	6	5	0	4
18–20 éves / 18 to 20 years	6	3	4	2	4	5
21–24 éves / 21 to 24 years	4	8	7	4	10	1
25–64 éves / 25 to 64 years	176	170	124	103	102	62
65 éves és idősebb / 65 years and over	93	86	92	61	61	48
Ismeretlen / Unknown	6	8	8	7	7	0
Összesen / Total	296	288	251	186	192	124
Összesen / Total						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	10	11	7	7	6	1
6–14 éves / 6 to 14 years	33	26	18	15	14	11
15–17 éves / 15 to 17 years	24	30	32	16	10	8
18–20 éves / 18 to 20 years	65	46	37	26	33	32
21–24 éves / 21 to 24 years	69	93	66	55	40	41
25–64 éves / 25 to 64 years	872	805	644	537	488	399
65 éves és idősebb / 65 years and over	216	209	179	156	137	146
Ismeretlen / Unknown	14	12	13	10	12	0
Összesen / Total	1303	1 232	996	822	740	638

97. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és a forgalomban betöltött szerepük szerint (folytatás)
Persons killed or injured in accidents by age groups and road user (continued)

Életkor Age groups	Megsérült személyek száma / Number of persons injured ¹⁾					
	2005	2006	2007	2008	2010	2011
Járművezetők / Drivers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	6	9	16	6	7	2
6–14 éves / 6 to 14 years	419	401	393	388	329	325
15–17 éves / 15 to 17 years	516	476	468	418	351	346
18–20 éves / 18 to 20 years	864	873	796	772	622	548
21–24 éves / 21 to 24 years	1 566	1 482	1 378	1 219	1 033	976
25–64 éves / 25 to 64 years	10 618	10 386	9 830	9 303	8 499	8 479
65 éves és idősebb / 65 years and over	1 084	1 195	1 116	1 117	1 158	1 235
Ismeretlen / Unknown	9	1	10	3	6	14
Összesen / Total	15 082	14 823	14 007	13 226	12 005	11 925
Utások / Passengers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	433	451	390	443	387	289
6–14 éves / 6 to 14 years	912	941	771	688	614	594
15–17 éves / 15 to 17 years	630	594	556	480	339	299
18–20 éves / 18 to 20 years	937	840	739	689	515	426
21–24 éves / 21 to 24 years	1 098	1 030	883	776	573	534
25–64 éves / 25 to 64 years	4 730	4 657	4 111	3 553	3 234	2 985
65 éves és idősebb / 65 years and over	613	621	556	533	518	603
Ismeretlen / Unknown	48	34	7	3	4	15
Összesen / Total	9 401	9 168	8 013	7 165	6 184	5 745
Gyalogosok / Pedestrians						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	110	119	103	97	93	64
6–14 éves / 6 to 14 years	495	476	419	368	358	294
15–17 éves / 15 to 17 years	219	211	186	168	162	144
18–20 éves / 18 to 20 years	149	165	158	149	141	151
21–24 éves / 21 to 24 years	162	151	179	147	144	143
25–64 éves / 25 to 64 years	1 643	1 671	1 573	1 351	1 285	1 164
65 éves és idősebb / 65 years and over	711	661	722	600	539	533
Ismeretlen / Unknown	5	7	9	3	6	9
Összesen / Total	3 494	3 461	3 349	2 883	2 728	2 502
Összesen / Total						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	549	579	509	546	487	355
6–14 éves / 6 to 14 years	1 826	1 818	1 583	1 444	1 301	1 213
15–17 éves / 15 to 17 years	1 365	1 281	1 210	1 066	852	789
18–20 éves / 18 to 20 years	1 950	1 878	1 693	1 610	1 278	1 125
21–24 éves / 21 to 24 years	2 826	2 663	2 440	2 142	1 750	1 653
25–64 éves / 25 to 64 years	16 991	16 714	15 514	14 207	13 018	12 628
65 éves és idősebb / 65 years and over	2 408	2 477	2 394	2 250	2 215	2 371
Ismeretlen / Unknown	62	42	26	9	16	38
Összesen / Total	27 977	27 452	25 369	23 274	20 917	20 172

97. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és a forgalomban betöltött szerepük szerint (folytatás)
Persons killed or injured in accidents by age groups and road user (continued)

Életkor Age groups	Meghalt, megsérült személyek száma ¹ összesen / Number of persons killed or injured total					
	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Járművezetők / Drivers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	6	9	16	6	7	2
6–14 éves / 6 to 14 years	428	407	393	392	332	325
15–17 éves / 15 to 17 years	521	489	480	422	353	348
18–20 éves / 18 to 20 years	897	900	810	787	637	564
21–24 éves / 21 to 24 years	1 612	1 538	1 422	1 258	1 057	1 006
25–64 éves / 25 to 64 years	11 151	10 875	10 227	9 651	8 782	8 724
65 éves és idősebb / 65 years and over	1 177	1 290	1 186	1 194	1 213	1 310
Ismeretlen / Unknown	13	2	15	6	11	14
Összesen / Total	15 805	15 510	14 549	13 716	12 392	12 293
Útasok / Passengers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	441	457	393	448	391	289
6–14 éves / 6 to 14 years	931	955	783	697	619	602
15–17 éves / 15 to 17 years	645	609	570	487	347	301
18–20 éves / 18 to 20 years	963	856	758	698	529	437
21–24 éves / 21 to 24 years	1 117	1 059	898	788	579	544
25–64 éves / 25 to 64 years	4 893	4 803	4 234	3 639	3 337	3 077
65 éves és idősebb / 65 years and over	643	649	573	551	539	626
Ismeretlen / Unknown	52	37	7	3	4	15
Összesen / Total	9 685	9 425	8 216	7 311	6 345	5 891
Gyalogosok / Pedestrians						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	112	124	107	99	95	65
6–14 éves / 6 to 14 years	500	482	425	370	364	297
15–17 éves / 15 to 17 years	223	213	192	173	162	148
18–20 éves / 18 to 20 years	155	168	162	151	145	156
21–24 éves / 21 to 24 years	166	159	186	151	154	144
25–64 éves / 25 to 64 years	1 819	1 841	1 697	1 454	1 387	1 226
65 éves és idősebb / 65 years and over	804	747	814	661	600	581
Ismeretlen / Unknown	11	15	17	10	13	9
Összesen / Total	3 790	3 749	3 600	3 069	2 920	2 626
Összesen / Total						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	559	590	516	553	493	356
6–14 éves / 6 to 14 years	1 859	1 844	1 601	1 459	1 315	1 224
15–17 éves / 15 to 17 years	1 389	1 311	1 242	1 082	862	797
18–20 éves / 18 to 20 years	2 015	1 924	1 730	1 636	1 311	1 157
21–24 éves / 21 to 24 years	2 895	2 756	2 506	2 197	1 790	1 694
25–64 éves / 25 to 64 years	17 863	17 519	16 158	14 744	13 506	13 027
65 éves és idősebb / 65 years and over	2 624	2 686	2 573	2 406	2 352	2 517
Ismeretlen / Unknown	76	54	39	19	28	38
Összesen / Total	29 280	28 684	26 365	24 096	21 657	20 810

98. A balesetben meghalt, megsérült személyek száma életkor, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 2011 / Persons killed or injured in accidents by age groups, result and road user, 2011

Életkor Age groups	Meghalt Killed	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyosan Seriously	Könnyen Slightly	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			megsérült / injured			
Járművezetők / Drivers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	0	0	0	2	2	28,6
6–14 éves / 6 to 14 years	0	0	63	262	325	97,9
15–17 éves / 15 to 17 years	2	0	90	256	348	98,6
18–20 éves / 18 to 24 years	16	12	130	418	564	88,5
21–24 éves / 25 to 35 years	30	26	214	762	1 006	95,2
25–27 / 25 to 27 years	15	15	189	584	788	95,7
28–30 / 28 to 30 years	18	16	200	547	765	84,0
31–35 / 31 to 35 years	31	26	355	1 113	1 499	91,5
36–40 / 36 to 40 years	27	23	363	1 041	1 431	112,3
41–45 / 41 to 45 years	27	23	303	751	1 081	102,9
46–50 / 46 to 50 years	38	32	252	564	854	104,1
51–60 / 51 to 60 years	65	60	535	1 198	1 798	99,3
61–64 / 61 to 64 years	24	18	156	328	508	112,1
65 éves és idősebb / 65 years and over	75	41	400	835	1 310	108,0
Ismeretlen / unknown	0	0	4	10	14	127,3
Összesen / Total	368	292	3 254	8 671	12 293	99,2
Utasok / Passengers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	0	0	18	271	289	73,9
6–14 éves / 6 to 14 years	8	6	58	536	602	97,3
15–17 éves / 15 to 17 years	2	2	37	262	301	86,7
18–20 éves / 18 to 24 years	11	9	84	342	437	82,6
21–24 éves / 25 to 35 years	10	9	98	436	544	94,0
25–27 / 25 to 27 years	6	5	81	298	385	93,7
28–30 / 28 to 30 years	8	8	44	242	294	77,8
31–35 / 31 to 35 years	13	13	87	350	450	81,2
36–40 / 36 to 40 years	10	10	73	323	406	98,8
41–45 / 41 to 45 years	6	6	85	261	352	104,1
46–50 / 46 to 50 years	16	13	70	212	298	85,9
51–60 / 51 to 60 years	28	23	153	482	663	97,2
61–64 / 61 to 64 years	5	5	60	164	229	106,0
65 éves és idősebb / 65 years and over	23	17	158	445	626	116,1
Ismeretlen / unknown	0	0	1	14	15	375,0
Összesen / Total	146	126	1 107	4 638	5 891	92,8
Gyalogosok / Pedestrians						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	1	1	11	53	65	68,4
6–14 éves / 6 to 14 years	3	2	52	242	297	81,6
15–17 éves / 15 to 17 years	4	4	36	108	148	91,4
18–20 éves / 18 to 24 years	5	4	27	124	156	107,6
21–24 éves / 25 to 35 years	1	1	31	112	144	93,5
25–27 / 25 to 27 years	2	1	24	66	92	100,0
28–30 / 28 to 30 years	3	3	18	50	71	77,2
31–35 / 31 to 35 years	2	0	42	104	148	90,2
36–40 / 36 to 40 years	3	2	34	92	129	86,6
41–45 / 41 to 45 years	3	3	42	104	149	97,4
46–50 / 46 to 50 years	9	5	46	69	124	73,4
51–60 / 51 to 60 years	33	28	137	219	389	89,8
61–64 / 61 to 64 years	7	6	45	72	124	91,9
65 éves és idősebb / 65 years and over	48	26	242	291	581	96,8
Ismeretlen / unknown	0	0	4	5	9	69,2
Összesen / Total	124	86	791	1 711	2 626	89,9
Összesen / Total						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	1	1	29	326	356	72,2
6–14 éves / 6 to 14 years	11	8	173	1 040	1 224	93,1
15–17 éves / 15 to 17 years	8	6	163	626	797	92,5
18–20 éves / 18 to 24 years	32	25	241	884	1 157	88,3
21–24 éves / 25 to 35 years	41	36	343	1 310	1 694	94,6
25–27 / 25 to 27 years	23	21	294	948	1 265	95,4
28–30 / 28 to 30 years	29	27	262	839	1 130	81,8
31–35 / 31 to 35 years	46	39	484	1 567	2 097	89,0
36–40 / 36 to 40 years	40	35	470	1 456	1 966	107,2
41–45 / 41 to 45 years	36	32	430	1 116	1 582	102,6
46–50 / 46 to 50 years	63	50	368	845	1 276	95,5
51–60 / 51 to 60 years	126	111	825	1 899	2 850	97,4
61–64 / 61 to 64 years	36	29	261	564	861	107,1
65 éves és idősebb / 65 years and over	146	84	800	1 571	2 517	107,0
Ismeretlen / unknown	0	0	9	29	38	135,7
Összesen / Total	638	504	5 152	15 020	20 810	96,1

99. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és járművek szerint, 2011
Persons killed or injured in accidents by age group and vehicle category, 2011

Életkor / Age groups	Motor- kerékpár Motorcycles	Személy- gépkocsik Cars	Autóbuszok Buses	Teher- gépkocsik ^{a)} Lorries ^{a)}	Kerékpárok Bicycles	Segédm. kerékpárok Mopeds	Egyéb Others	Összes Total
Járművezetők / Drivers								
– 5 / 5 and under	0	0	0	0	2	0	0	2
6–14 / 6 to 14	4	10	0	0	289	16	6	325
15–17 / 15 to 17	29	30	0	1	147	139	2	348
18–20 / 18 to 20	62	266	1	15	109	107	4	564
21–24 / 21 to 24	121	534	1	48	168	128	6	1 006
25–27 / 25 to 27	123	441	0	36	122	63	3	788
28–30 / 28 to 30	99	426	1	46	120	69	4	765
31–35 / 31 to 35	191	812	1	99	237	152	7	1 499
36–40 / 36 to 40	183	738	4	118	226	154	8	1 431
41–45 / 41 to 45	137	519	4	76	217	115	13	1 081
46–50 / 46 to 50	89	383	3	82	201	89	7	854
51–60 / 51 to 60	107	829	9	113	526	196	18	1 798
61–64 / 61 to 64	22	214	4	33	184	48	3	508
65 és felette / 65 and over	27	510	1	25	592	139	16	1 310
Ismeretlen / Unknown	1	7	0	0	6	0	0	14
Összesen / Total	1 195	5 719	29	692	3 146	1 415	97	12 293
Utások, elől / Passengers beside the drivers								
– 5 / 5 and under	0	16	0	1	3	0	3	20
6–14 / 6 to 14	0	79	0	7	4	1	11	98
15–17 / 15 to 17	0	115	3	8	0	0	0	126
18–20 / 18 to 20	0	196	2	13	0	0	0	211
21–24 / 21 to 24	1	266	1	28	1	0	5	301
25–27 / 25 to 27	0	178	1	18	0	0	0	197
28–30 / 28 to 30	0	172	0	16	0	0	0	188
31–35 / 31 to 35	0	235	3	31	0	2	7	278
36–40 / 36 to 40	0	213	2	25	0	1	2	243
41–45 / 41 to 45	0	163	1	28	1	0	6	198
46–50 / 46 to 50	0	145	1	16	0	0	3	165
51–60 / 51 to 60	0	320	4	42	0	1	6	373
61–64 / 61 to 64	0	107	4	9	0	0	2	122
65 és felette / 65 and over	0	259	13	7	0	0	7	286
Ismeretlen / Unknown	0	5	0	0	0	0	0	5
Összesen / Total	1	2 469	35	249	9	5	52	2 811
Utások, hátul / Passengers behind								
– 5 / 5 and under	0	239	7	4	17	0	19	269
6–14 / 6 to 14	7	418	40	9	18	5	25	504
15–17 / 15 to 17	16	119	27	5	2	5	3	175
18–20 / 18 to 20	17	170	16	10	3	6	7	226
21–24 / 21 to 24	33	177	21	10	0	1	1	243
25–27 / 25 to 27	26	121	24	11	0	1	5	188
28–30 / 28 to 30	11	69	18	4	1	1	3	106
31–35 / 31 to 35	20	101	30	16	0	3	2	172
36–40 / 36 to 40	14	99	31	13	0	2	4	163
41–45 / 41 to 45	12	93	33	11	0	0	5	154
46–50 / 46 to 50	9	83	28	9	0	2	2	133
51–60 / 51 to 60	8	161	78	20	0	0	23	290
61–64 / 61 to 64	1	51	48	3	0	0	4	107
65 és felette / 65 and over	0	155	149	12	0	1	23	340
Ismeretlen / Unknown	0	3	7	0	0	0	0	10
Összesen / Total	174	2 059	557	137	41	27	126	3 080

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömperral és különleges gépjárművel együtt. / Road trucks, road tractors, dumpers and vehicles for specific purpose included.

100. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetet előidéző okok szerint, 2011
Persons killed or injured in accidents by cause, 2011

A baleset természete ^{a)} Types ^{a)}	Meghalt Killed	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyosan	Könnyen	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			Seriously	Slightly		
			megsérült / injured			
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	582	462	4 720	14 024	19 326	95,4
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	258	208	1 717	4 278	6 253	98,3
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	187	151	1 232	3 000	4 419	93,3
2. a forgalmi viszonyokhoz	9	8	76	219	304	96,8
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	29	22	151	373	553	71,3
4. az előírt sebesség meg nem tartása	13	11	59	132	204	110,9
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	41	36	279	714	1 034	95,8
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	13	10	61	126	200	57,8
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	5	5	76	174	255	108,1
7. megelőzött jármű zavarása	2	1	14	50	66	111,9
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	1	1	39	104	144	110,8
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	67	40	1 031	3 327	4 425	87,8
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	29	16	562	2 018	2 609	79,8
10. a jobbról érkező járműnek	1	1	56	239	296	109,6
11. a szilárd burkolatú úton haladó jármű- nek	0	0	15	67	82	118,8
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	9	4	119	307	435	112,7
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	17	10	190	419	626	91,5
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	116	98	980	3 717	4 813	97,7
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	5	3	58	200	263	74,9
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	2	1	41	124	167	101,8
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	14	12	158	651	823	102,9
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	6	4	87	326	419	101,0
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	60	56	178	366	604	111,0
19. követési távolság be nem tartása	11	8	211	1 293	1 515	92,4
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	16	13	78	341	435	92,9
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	5	4	50	292	347	94,0
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	3	1	8	19	30	111,1
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	7	7	17	25	49	75,4
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	2	2	9	12	23	59,0
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	82	65	626	1 635	2 343	100,0
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	51	39	388	1 055	1 494	95,3
A jármű hibája / Defects of vehicles	6	6	29	70	105	89,0
Ebből / Of which						
24. fékhiba	0	0	2	2	4	66,7
25. gumidefekt	0	0	8	28	36	105,9
A pálya hibája / Defects of road	0	0	7	24	31	106,9
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	43	31	303	687	1 033	96,2
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	14	6	137	289	440	93,8
27. tilos jelzésen való áthaladás	3	3	42	103	148	87,1
28. tiltott helyen való áthaladás	5	5	33	96	134	93,1
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	5	4	34	95	134	110,7
30. zavaró magatartás áthaladás közben	3	2	13	31	47	104,4
Utások hibája / Passengers' fault	0	0	20	32	52	115,6
Egyéb okok / Other causes	7	5	73	183	263	196,3
Mindösszesen / Total	638	504	5 152	15 020	20 810	96,1

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 39. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 39.

101. A gyermekbalesetek kimenetelének alakulása hónapok szerint / Outcome of accidents involving children by month

Hónap Month	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Meghalt, megsérült gyermekek száma összesen / Number of children killed or injured						
Január / January	99	133	111	109	98	82
Február / February	153	131	125	91	95	75
Március / March	151	174	154	113	97	110
Április / April	210	202	195	177	139	117
Május / May	271	196	219	194	168	142
Június / June	254	261	197	216	176	159
Július / July	272	277	204	204	216	167
Augusztus / August	214	267	247	232	204	192
Szeptember / September	246	226	171	208	180	163
Október / October	207	223	186	171	163	144
November / November	176	173	154	157	146	110
December / December	165	171	154	140	126	119
Összesen / Total	2 418	2 434	2 117	2 012	1808	1 580
Ebből: meghalt / Of which killed						
Január / January	1	5	3	3	2	1
Február / February	3	0	0	1	0	0
Március / March	3	2	0	1	0	0
Április / April	3	6	1	2	2	2
Május / May	7	3	4	2	4	0
Június / June	3	1	2	2	1	1
Július / July	7	2	4	4	3	1
Augusztus / August	2	8	4	2	2	1
Szeptember / September	4	4	2	1	1	0
Október / October	5	3	3	4	3	3
November / November	4	2	1	0	1	2
December / December	1	1	1	0	1	1
Összesen / Total	43	37	25	22	20	12

102. A meghalt és megsérült személygépkocsi-vezetők és utasok száma a biztonsági öv használata szerint
Number of car drivers and passengers killed or injured by use of safety belt

Év Years	Meghalt Killed	Súlyosan Seriously	Könnyen Slightly	Összes Total	Ebből: nem használt biztonsági övet Of which: without using the safety belt			
					meghalt killed	súlyosan seriously	könnyen slightly	összes total
magsérült / injured								
Járművezetők/ Drivers								
2005	697	4 761	9 911	15 369	548	3 329	5 039	8 916
2006	722	4 831	10 116	15 669	543	3 341	5 109	8 993
2007	687	4 674	10 149	15 510	517	3 255	5 070	8 842
2008	536	4 205	9 620	14 361	399	2 959	4 786	8 144
2009	490	3 904	9 322	13 716	361	2 817	4 873	8 051
2010	387	3 417	8 424	12 228	266	2 445	4 160	6 871
2011	368	3 254	8 671	12 293	266	2 370	4 429	7 065
Utasok, elöl / Passengers beside the driver								
2005	165	1 128	3 754	5 047	102	411	1 046	1 559
2006	165	1 181	3 683	5 029	103	409	991	1 503
2007	144	1 104	3 562	4 810	77	365	864	1 306
2008	107	858	3 184	4 149	66	253	639	958
2009	78	808	2 834	3 720	41	250	616	907
2010	82	624	2 388	3 094	33	151	396	580
2011	70	508	2 233	2 811	29	117	356	502
Utasok, hátul / Passengers behind								
2005	127	971	3 282	4 380	104	704	1 913	2 721
2006	118	956	3 467	4 541	96	676	1 968	2 740
2007	113	984	3 518	4 615	86	660	1 825	2 571
2008	94	792	3 061	3 947	73	494	1 444	2 011
2009	68	690	2 833	3 591	52	420	1 272	1 744
2010	79	596	2 479	3 154	56	321	989	1 366
2011	76	599	2 405	3 080	62	354	1 306	1 722
Járművezetők és utasok együtt / Drivers and passengers								
2005	989	6 860	16 947	24 796	754	4 444	7 998	13 196
2006	1 005	6 968	17 266	25 239	742	4 426	8 068	13 236
2007	944	6 762	17 229	24 935	680	4 280	7 759	12 719
2008	737	5 855	15 865	22 457	538	3 706	6 869	11 113
2009	636	5 402	14 989	21 027	454	3 487	6 761	10 702
2010	548	4 637	13 291	18 476	355	2 917	5 545	8 817
2011	514	4 361	13 309	18 184	357	2 841	6 091	9 289

103. A személygépkocsi-vezetők és az első ülésen utazó utasok száma területi bontásban kimenetel és a biztonsági öv használata szerint, 2011 / *Number of car drivers and passengers beside by region, result and use of safety belt, 2011*

Területi egység <i>Regions</i>	Meghalt <i>Killed</i>	Súlyosan	Könnyen	Összes <i>Total</i>	Ebből: biztonsági övet használt <i>Of which: using the safety belt</i>			
		Súlyosan <i>Seriously</i>	Könnyen <i>Slightly</i>		meghalt <i>killed</i>	súlyosan <i>seriously</i>	könnyen <i>slightly</i>	összes <i>total</i>
Budapest	17	358	2 260	2 635	4	111	1 308	1 423
Pest	57	352	1 236	1 645	23	144	659	826
Közép-Magyarország / <i>Central Hungary</i>	74	710	3 496	4 280	27	255	1 967	2 249
Fejér	20	219	538	777	6	93	345	444
Komárom-Esztergom	22	128	296	446	9	50	183	242
Veszprém	23	172	411	606	10	59	257	326
Közép-Dunántúl / <i>Central Transdanubia</i>	65	519	1 245	1 829	25	202	785	1 012
Győr-Moson-Sopron	26	228	566	820	12	93	352	457
Vas	17	124	385	526	4	34	249	287
Zala	19	179	321	519	10	56	178	244
Nyugat-Dunántúl / <i>Western Transdanubia</i>	62	531	1 272	1 865	26	183	779	988
Baranya	11	123	352	486	5	52	210	267
Somogy	20	164	396	580	1	53	230	284
Tolna	12	97	205	314	3	36	118	157
Dél-Dunántúl / <i>Southern Transdanubia</i>	43	384	953	1 380	9	141	558	708
Borsod-Abaúj-Zemplén	19	218	446	683	8	77	247	332
Heves	21	130	302	453	8	56	181	245
Nógrád	8	44	150	202	2	18	79	99
Észak-Magyarország / <i>Northern Hungary</i>	48	392	898	1 338	18	151	507	676
Hajdú-Bihar	25	184	610	819	7	66	342	415
Jász-Nagykun-Szolnok	22	185	466	673	6	50	235	291
Szabolcs-Szatmár-Bereg	23	168	637	828	9	50	356	415
Észak-Alföld / <i>Northern Great Plain</i>	70	537	1 713	2 320	22	166	933	1 121
Bács-Kiskun	39	289	568	896	9	78	268	355
Békés	17	178	359	554	4	35	148	187
Csongrád	20	222	400	642	3	64	174	241
Dél-Alföld / <i>Southern Great Plain</i>	76	689	1 327	2 092	16	177	590	783
Összesen / <i>Total</i>	438	3 762	10 904	15 104	143	1 275	6 119	7 537

**104. A járművekben meghalt, megsérült belföldi és külföldi személyek okozók és résztvevők szerint, 2011
*Number of killed or injured domestic and foreign persons in vehicles by causers and participants, 2011***

Jármű / <i>Vehicle</i>	Meghalt / <i>Killed</i>		Súlyosan megsérült <i>Seriously injured</i>		Könnyen megsérült <i>Slightly injured</i>		Összesen / <i>Total</i>	
	belföldi <i>domestic</i>	külföldi <i>foreigner</i>	belföldi <i>domestic</i>	külföldi <i>foreigner</i>	belföldi <i>domestic</i>	külföldi <i>foreigner</i>	belföldi <i>domestic</i>	külföldi <i>foreigner</i>
<i>Okozó / Causer</i>								
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	56	2	518	8	991	24	1 565	34
Segédmotoroskerékpár / <i>Mopeds</i>	20	0	304	2	435	5	759	7
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	33	1	270	12	280	7	583	20
Személygépkocsi / <i>Cars</i>	134	6	757	45	2 792	118	3 683	169
Autóbusz / <i>Buses</i>	0	1	1	0	13	1	14	2
Teherautó / <i>Lorries</i>	20	3	90	15	300	38	410	56
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	5	0	19	0	31	2	55	2
Járművek összesen / <i>Vehicles total</i>	268	13	1 959	82	4 842	195	7 069	290
<i>Résztvevő / Participant</i>								
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	2	1	98	2	198	2	298	5
Segédmotoroskerékpár / <i>Mopeds</i>	0	0	40	0	71	1	111	1
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	8	0	53	4	96	5	157	9
Személygépkocsi / <i>Cars</i>	185	18	1 900	117	6 917	333	9 002	468
Autóbusz / <i>Buses</i>	5	5	56	8	197	25	258	38
Teherautó / <i>Lorries</i>	58	23	377	46	1 081	116	1 516	185
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	5	0	30	0	85	1	120	1
Járművek összesen / <i>Vehicles total</i>	263	47	2 554	177	8 645	483	11 462	707

105. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek szerint
Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category

Jármű	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Motorkerékpár / Motorcycles	115	118	126	122	84	83
Személygépkocsi / Passenger cars	2 737	2 645	1 971	1 810	1 248	1 403
Autóbusz / Bus	5	5	5	3	2	0
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	171	122	117	120	91	162
Vontató / Road tractors	5	2	13	4	3	8
Kerékpár / Bicycles	398	465	447	484	500	427
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	250	300	269	266	234	208
Állati erővel vont jármű / Animal driven vehicle	36	33	22	29	27	18
Egyéb jármű / Other vehicles	23	17	17	14	18	12
Összesen / Total	3 740	3 707	2 987	2 852	2 207	2 321

a) Dömperrel és különleges gépjárművel együtt. / Dumpers and vehicles for specific purpose included.

106. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek, a sérülés kimenetele és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2011
Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and location, 2011

Jármű Vehicles	Lakott területen Inside built up areas			Lakott területen kívül Outside built up areas			Összes Total
	meghalt killed	súlyosan seriously	könnyen slightly	meghalt killed	súlyosan seriously	könnyen slightly	
		megsérült / injured			megsérült / injured		
Motorkerékpár / Motorcycles	3	28	26	2	7	10	83
Személygépkocsi / Passenger cars	13	143	595	20	114	301	1 403
Autóbusz / Buses	0	0	0	0	0	0	0
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	1	9	21	5	43	65	162
Vontató / Road tractors	0	0	0	0	4	3	8
Kerékpár / Bicycles	7	100	207	0	25	51	427
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	2	70	82	0	17	28	208
Állati erővel vont jármű / Animal driven vehicle	1	3	7	0	2	2	18
Egyéb jármű / Other vehicles	0	5	3	0	0	2	12
Összesen / Total	27	358	941	27	212	462	2 321

a) Dömperrel és különleges gépjárművel együtt. / Dumpers and vehicles for specific purpose included.

107. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült járművezetők és utasok száma a járművek, a sérülés kimenetele és a forgalomban betöltött szerepük szerint, 2011
Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and road users, 2011

Jármű Vehicles	Meghalt Killed	Ebből: a helyszínen Of which: on the spot	Súlyosan Seriously	Könnyen Slightly	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			megsérült / injured			
Járművezetők és utasok / Drivers and passengers						
Motorkerékpár / Motorcycles	5	3	35	36	83	100,0
Személygépkocsi / Passenger cars	28	24	245	870	1 360	115,5
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	6	5	51	85	160	183,9
Vontató / Road tractors	0	0	4	3	8	800,0
Kerékpár / Bicycles	7	4	125	251	419	85,7
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	2	2	87	108	206	90,4
Állati erővel vont jármű / Animal driven vehicle	1	0	5	9	18	66,7
Egyéb jármű / Other vehicles	0	0	5	5	12	66,7
Összesen / Total	49	38	557	1 367	2 266	107,2

a) Dömperrel és különleges gépjárművel együtt. / Dumpers and vehicles for specific purpose included.

108. Ezer balesetre jutó meghalt, megsérült személyek száma a főbb okok szerint, 2011
Persons killed or injured per thousand accidents by main causes, 2011

A baleset természete Types	Meghalt Killed	Súlyosan Seriously	Könnyen Slightly	Összes Total
		megsérült / injured		
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	40	325	966	1 331
Ebből / Of which				
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	57	382	951	1 390
Ezen belül / Of which				
az útviszonyokhoz / to the road conditions	59	388	945	1 392
az időjárási és látási viszonyokhoz / to the visibility and weather conditions	77	399	987	1 463
egyéb körülményekhez / to other circumstances	17	250	985	1 252
Az előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	55	377	964	1 395
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	19	288	930	1 236
Irányválttatás, haladás és bekanyarodás szabályainak megsértése / Non observance of traffic regulations	32	274	1 037	1 343
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	54	262	1 144	1 460
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	95	429	571	1 095
A járművezető egyéb hibája / Other faults of drivers	45	347	907	1 300
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	45	315	715	1 075
Jármű, pálya hibája és egyéb okok / Defects of vehicles, road and others	38	375	898	1 311
Összesen / Total	40	326	949	1 315

109. Tízezer lakosra jutó meghalt, megsérült személyek száma nemeként, 2011
Persons killed or injured per thousand inhabitants by gender, 2011

Életkor Age groups	Féfi / Male		Nő / Female	
	összesen total	ebből: / of which meghalt / killed	összesen total	ebből: / of which meghalt / killed
– 5 / 5 and under	6,3	0,0	6,0	0,0
6–9 / 6 to 9	12,5	0,2	9,6	0,2
10–14 / 10 to 14	18,2	0,1	14,2	0,0
15–17 / 15 to 17	26,2	0,2	21,1	0,2
18–20 / 18 to 20	38,9	1,3	23,0	0,4
21–24 / 21 to 24	41,9	1,2	23,7	0,4
25–27 / 25 to 27	38,3	0,8	24,4	0,3
28–30 / 28 to 30	32,7	1,1	19,9	0,2
31–35 / 31 to 35	33,0	0,9	16,7	0,2
36–40 / 36 to 40	31,9	0,8	18,8	0,2
41–45 / 41 to 45	28,6	0,8	17,5	0,3
46–50 / 46 to 50	26,5	1,6	16,5	0,5
51–60 / 51 to 60	24,5	1,5	16,2	0,4
61–64 / 61 to 64	20,9	1,3	14,8	0,3
65– és ismeretlen / 65 and over and unknown	20,8	1,5	12,0	0,5
Összesen / Total	26,3	1,0	15,9	0,3

110. Tízezer lakosra jutó meghalt, megsérült személyek és a személygépkocsik száma megyénként, 2011
Persons killed or injured per thousand inhabitants and the number of cars by counties, 2011

Területi egység Regions	Meghalt Killed	Súlyosan Seriously	Könnyen Slightly	Összes Total	Tízezer lakosra jutó személygépkocsi car number per ten thousand
		megsérült / injured			
Budapest	0,2	3,5	19,6	23,3	3 261
Pest	0,6	3,8	13,2	17,6	3 365
Közép-Magyarország / Central Hungary	0,4	3,6	16,9	20,9	3 304
Fejér	0,7	6,8	17,9	25,4	3 034
Komárom-Esztergom	1,0	5,6	12,7	19,3	3 038
Veszprém	0,9	6,6	14,6	22,1	3 135
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	0,8	6,4	15,4	22,6	3 068
Győr-Moson-Sopron	0,7	7,3	17,2	25,2	3 249
Vas	0,9	6,7	19,9	27,4	3 288
Zala	1,0	7,8	15,2	24,0	3 152
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	0,8	7,3	17,3	25,5	3 231
Baranya	0,4	4,2	12,9	17,6	2 882
Somogy	0,8	6,7	16,3	23,8	2 979
Tolna	0,8	5,7	11,0	17,5	3 058
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	0,6	5,4	13,6	19,7	2 958
Borsod-Abaúj-Zemplén	0,5	4,7	9,6	14,9	2 389
Heves	0,9	5,7	13,5	20,1	2 837
Nógrád	0,7	3,3	11,8	15,8	2 654
Észak-Magyarország / Northern Hungary	0,6	4,7	11,0	16,4	2 549
Hajdú-Bihar	0,7	4,8	15,6	21,1	2 568
Jász-Nagykun-Szolnok	0,8	6,1	16,0	22,9	2 467
Szabolcs-Szatmár-Bereg	0,5	4,0	15,1	19,6	2 498
Észak-Alföld / Northern Great Plain	0,7	4,9	15,5	21,0	2 515
Bács-Kiskun	1,1	7,1	14,1	22,3	3 168
Békés	0,7	5,9	12,1	18,6	2 625
Csongrád	1,0	6,6	12,5	20,2	2 717
Dél-Alföld / Southern Great Plain	1,0	6,6	13,0	20,6	2 872
Mindösszesen / Total	0,6	5,2	15,1	20,9	2 976

III. KÖZÚTIJÁRMŰ-ÁLLOMÁNY

III. ROAD VEHICLE FLEET

111. Közúti gépjármű- és pótkocsiállomány
Road vehicle and trailer fleet

Év Year	Gépjárművek / Vehicles		Gépjárművek összesen Vehicles, total	Pótkocsik, félpótkocsik és lakókocsik Trailers, semi trailers and caravans
	személyszállító for passenger transport	teher szállító és különleges célú for freight transport and specific purpose		
1991	2 205 869	265 385	2 471 254	225 150
1992	2 243 970	266 040	2 510 010	234 522
1993	2 271 037	274 360	2 545 397	242 124
1994	2 355 721	297 053	2 652 774	252 150
1995	2 424 709	324 757	2 749 466	268 480
1996	2 434 241	332 203	2 766 444	275 428
1997	2 453 714	342 271	2 795 985	292 022
1998	2 333 608	336 858	2 670 466	305 108
1999	2 360 832	345 627	2 706 459	317 830
2000	2 473 754	366 433	2 840 187	332 291
2001	2 593 732	380 441	2 974 173	341 823
2002	2 744 992	396 081	3 141 073	352 605
2003	2 898 589	406 863	3 305 452	361 865
2004	2 959 899	410 486	3 370 385	365 524
2005	3 028 890	427 648	3 456 538	372 491
2006	3 101 646	444 448	3 546 094	382 270
2007	3 165 929	459 439	3 625 368	390 997
2008	3 214 962	470 755	3 685 717	396 370
2009	3 173 395	466 720	3 640 115	395 962
2010	3 143 955	464 879	3 608 834	394 449
2011	3 132 556	465 686	3 598 242	395 259

112. Személyszállító gépjárművek állománya
Vehicle fleet for passenger transport

Év Year	Személygépkocsik Passenger cars	Autóbuszok Buses	Motorkerékpárok Motorcycles	Személyszállító gépjármű- vek összesen Vehicles for passenger transport, total
1991	2 015 455	24 181	166 233	2 205 869
1992	2 058 334	22 875	162 761	2 243 970
1993	2 091 623	21 852	157 562	2 271 037
1994	2 176 922	21 472	157 327	2 355 721
1995	2 245 395	20 223	159 091	2 424 709
1996	2 264 165	19 107	150 969	2 434 241
1997	2 297 115	18 616	137 983	2 453 714
1998	2 218 010	18 529	97 069	2 333 608
1999	2 255 526	17 733	87 573	2 360 832
2000	2 364 706	17 855	91 193	2 473 754
2001	2 482 827	17 817	93 088	2 593 732
2002	2 629 526	17 873	97 593	2 744 992
2003	2 777 219	17 877	103 493	2 898 589
2004	2 828 433	17 428	114 038	2 959 899
2005	2 888 735	17 450	122 705	3 028 890
2006	2 953 737	17 721	130 188	3 101 646
2007	3 012 165	17 899	135 865	3 165 929
2008	3 055 427	17 995	141 540	3 214 962
2009	3 013 719	17 720	141 956	3 173 395
2010	2 984 063	17 641	142 251	3 143 955
2011	2 967 808	17 366	147 382	3 132 556

113. Teherszállító és különleges célú gépjárművek állománya
Vehicle for freight transport and specific purpose

Év Year	Tehergépkocsik és különleges célú gépjárművek Lorries and specific purpose vehicles	Vontatók Road tractors	Összesen Total
1991	227 818	37 567	265 385
1992	229 191	36 849	266 040
1993	237 515	36 845	274 360
1994	258 081	38 972	297 053
1995	292 144	32 613	324 757
1996	303 085	29 118	332 203
1997	315 242	27 029	342 271
1998	312 269	24 589	336 858
1999	322 068	23 559	345 627
2000	342 007	24 426	366 433
2001	355 221	25 220	380 441
2002	369 295	26 786	396 081
2003	377 111	29 752	406 863
2004	378 088	32 398	410 486
2005	391 731	35 917	427 648
2006	404 888	39 560	444 448
2007	416 045	43 394	459 439
2008	424 452	46 303	470 755
2009	419 416	47 304	466 720
2010	416 672	48 207	464 879
2011	415 424	50 262	465 686

114. Közúti gépjármű- és pótkocsiallóomány területi bontásban, 2011
Road vehicle and trailer fleet by region, 2011

Területi egység Regions	Személyszállító gépjárművek Vehicles for passenger transport	Teherszállító és különleges célú járművek Vehicles for freight transport and specific purpose	Gépjárművek összesen Vehicles, total	Pótkocsik, félpótkocsik és lakókocsik Trailers, semi trailers and caravans
Budapest	593 710	78 416	672 126	28 771
Pest	441 560	68 065	509 625	45 226
Közép-Magyarország / Central Hungary	1 035 270	146 481	1 181 751	73 997
Fejér	136 726	19 056	155 782	16 795
Komárom-Esztergom	100 027	14 951	114 978	10 828
Veszprém	117 847	16 843	134 690	14 210
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	354 600	50 850	405 450	41 833
Győr-Moson-Sopron	154 924	23 707	178 631	22 062
Vas	88 566	12 434	101 000	12 691
Zala	94 734	15 526	110 260	13 599
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	338 224	51 667	389 891	48 352
Baranya	118 263	16 917	135 180	13 981
Somogy	99 957	14 990	114 947	14 823
Tolna	74 788	12 134	86 922	12 101
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	293 008	44 041	337 049	40 905
Borsod-Abaúj-Zemplén	170 930	24 598	195 528	22 022
Heves	91 873	12 994	104 867	12 534
Nógrád	55 890	7 491	63 381	5 839
Észak-Magyarország / Northern Hungary	318 693	45 083	363 776	40 395
Hajdú-Bihar	146 528	23 587	170 115	23 071
Jász-Nagykun-Szolnok	101 418	15 495	116 913	18 731
Szabolcs-Szatmár-Bereg	145 017	21 291	166 308	26 874
Észak-Alföld / Northern Great Plain	392 963	60 373	453 336	68 676
Bács-Kiskun	176 427	31 025	207 452	36 705
Békés	100 645	15 534	116 179	20 753
Csongrád	122 346	20 533	142 879	23 575
Dél-Alföld / Southern Great Plain	399 418	67 092	466 510	81 033
Külföldi / Foreign	15	9	24	65
Országos területre nem bontható Not registered by regions	365	90	455	3
Összesen / Total	3 132 556	465 686	3 598 242	395 259

115. Személyszállító gépjárművek állománya területi bontásban, 2011
Vehicle fleet for passenger transport by region, 2011

Területi egység <i>Regions</i>	Személygépkocsik <i>Passenger cars</i>	Autóbuszok <i>Buses</i>	Motorkerékpárok <i>Motorcycles</i>	Összesen <i>Total</i>
Budapest	566 790	4 157	22 763	593 710
Pest	417 922	1 247	22 391	441 560
Közép-Magyarország / <i>Central Hungary</i>	984 712	5 404	45 154	1 035 270
Fejér	129 236	1 127	6 363	136 726
Komárom-Esztergom	94 469	755	4 803	100 027
Veszprém	111 599	705	5 543	117 847
Közép-Dunántúl / <i>Central Transdanubia</i>	335 304	2 587	16 709	354 600
Győr-Moson-Sopron	146 510	733	7 681	154 924
Vas	84 493	392	3 681	88 566
Zala	90 137	469	4 128	94 734
Nyugat-Dunántúl / <i>Western Transdanubia</i>	321 140	1 594	15 490	338 224
Baranya	112 392	835	5 036	118 263
Somogy	94 446	494	5 017	99 957
Tolna	70 325	402	4 061	74 788
Dél-Dunántúl / <i>Southern Transdanubia</i>	277 163	1 731	14 114	293 008
Borsod-Abaúj-Zemplén	162 680	1 174	7 076	170 930
Heves	87 086	759	4 028	91 873
Nógrád	53 076	386	2 428	55 890
Észak-Magyarország / <i>Northern Hungary</i>	302 842	2 319	13 532	318 693
Hajdú-Bihar	138 403	638	7 487	146 528
Jász-Nagykun-Szolnok	94 989	592	5 837	101 418
Szabolcs-Szatmár-Bereg	138 390	704	5 923	145 017
Észak-Alföld / <i>Northern Great Plain</i>	371 782	1 934	19 247	392 963
Bács-Kiskun	165 669	767	9 991	176 427
Békés	94 493	410	5 742	100 645
Csongrád	114 376	614	7 356	122 346
Dél-Alföld / <i>Southern Great Plain</i>	374 538	1 791	23 089	399 418
Külföldi / <i>Foreign</i>	15	0	0	15
Országos területre nem bontható <i>Not registered by regions</i>	312	6	47	365
Összesen / <i>Total</i>	2 967 808	17 366	147 382	3 132 556

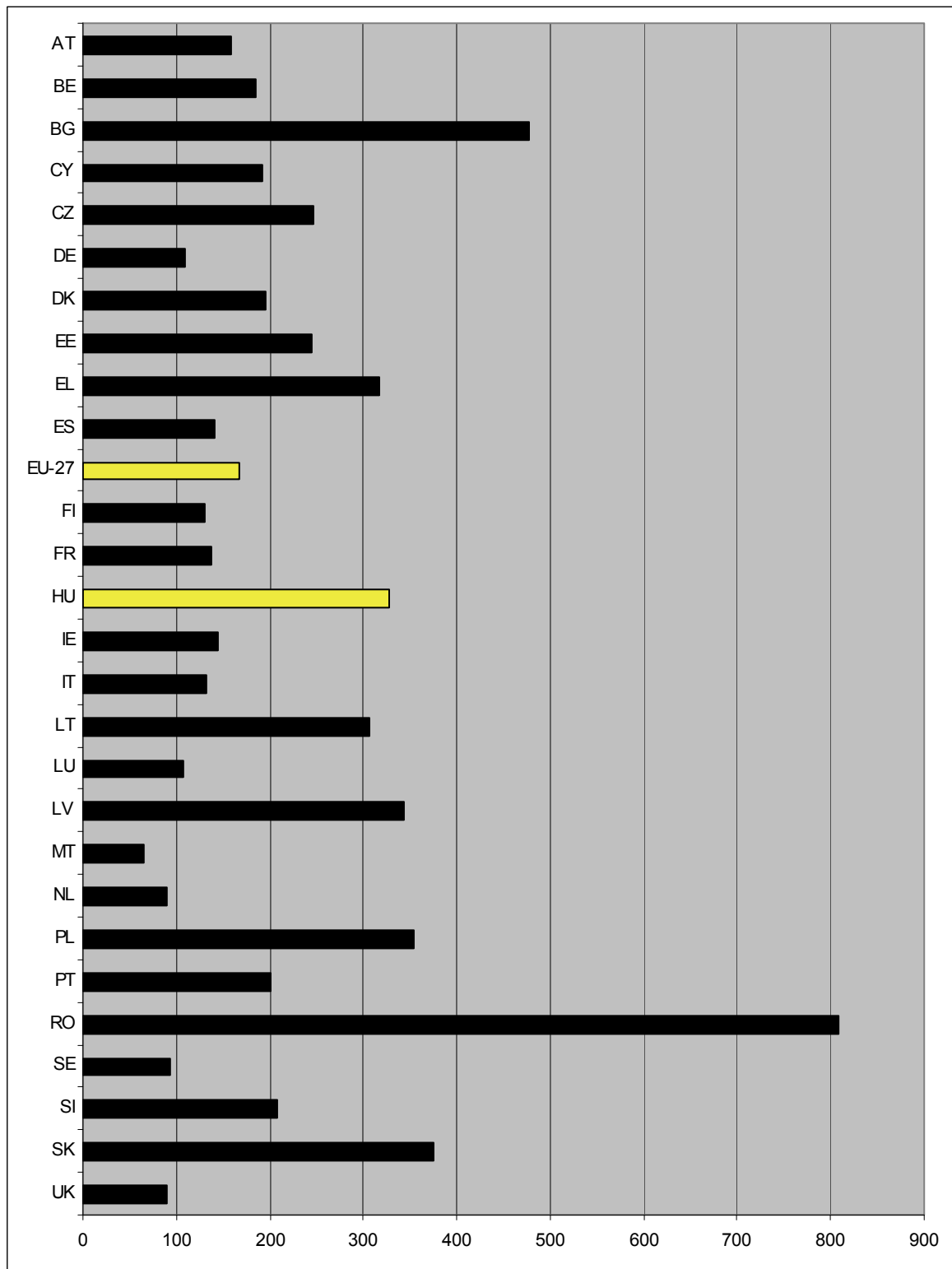
116. Teher szállító és különleges célú gépjárművek állománya területi bontásban, 2011
Vehicle fleet for freight transport and specific purpose by region, 2011

Területi egység <i>Regions</i>	Tehergépkocsik és különle- ges célú gépjárművek <i>Lorries and specific purpose vehicles</i>	Vontatók <i>Road tractors</i>	Összesen <i>Total</i>
Budapest	75 000	3 416	78 416
Pest	62 689	5 376	68 065
Közép-Magyarország / <i>Central Hungary</i>	137 689	8 792	146 481
Fejér	16 610	2 446	19 056
Komárom-Esztergom	13 085	1 866	14 951
Veszprém	15 471	1 372	16 843
Közép-Dunántúl / <i>Central Transdanubia</i>	45 166	5 684	50 850
Győr-Moson-Sopron	20 416	3 291	23 707
Vas	10 607	1 827	12 434
Zala	12 232	3 294	15 526
Nyugat-Dunántúl / <i>Western Transdanubia</i>	43 255	8 412	51 667
Baranya	15 259	1 658	16 917
Somogy	13 057	1 933	14 990
Tolna	10 330	1 804	12 134
Dél-Dunántúl / <i>Southern Transdanubia</i>	38 646	5 395	44 041
Borsod-Abaúj-Zemplén	21 567	3 031	24 598
Heves	11 851	1 143	12 994
Nógrád	6 830	661	7 491
Észak-Magyarország / <i>Northern Hungary</i>	40 248	4 835	45 083
Hajdú-Bihar	20 567	3 020	23 587
Jász-Nagykun-Szolnok	13 333	2 162	15 495
Szabolcs-Szatmár-Bereg	18 055	3 236	21 291
Észak-Alföld / <i>Northern Great Plain</i>	51 955	8 418	60 373
Bács-Kiskun	27 105	3 920	31 025
Békés	12 821	2 713	15 534
Csongrád	18 446	2 087	20 533
Dél-Alföld / <i>Southern Great Plain</i>	58 372	8 720	67 092
Külföldi / <i>Foreign</i>	8	1	9
Országos területre nem bontható <i>Not registered by regions</i>	85	5	90
Összesen / <i>Total</i>	415 424	50 262	465 686

IV. AZ EURÓPAI UNIÓ ORSZÁGAINAK ADATAI
DATA OF EUROPEAN UNION COUNTRIES

5. ábra / diagram 5

D 5. A közúti közlekedési balesetekben meghalt személyek száma egymillió lakosra vetítve, 2010
Number of persons killed in road traffic accidents per million population, 2010

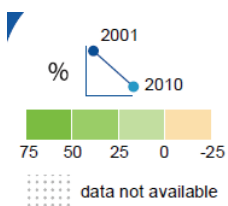


Forrás – Source: CARE (EU road accidents database), Directorate General for Mobility and Transport.

6 ábra / diagram 6
 D 6. Csökkenés a közúti közlekedési balesetekben meghalt személyek számában 2001–2010, %
 Reduction in Road Death 2001–2010, %

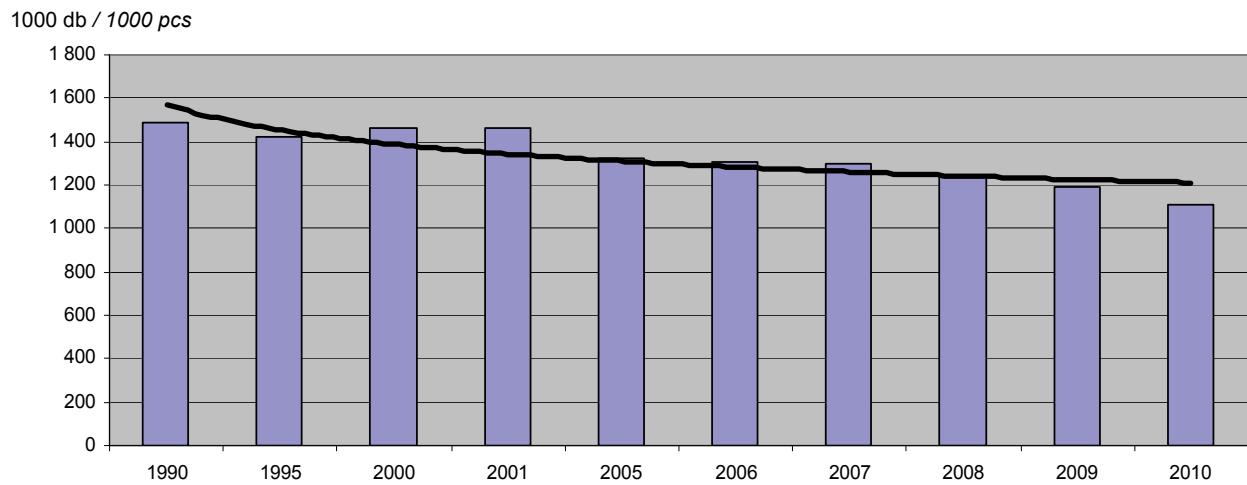


EU=43



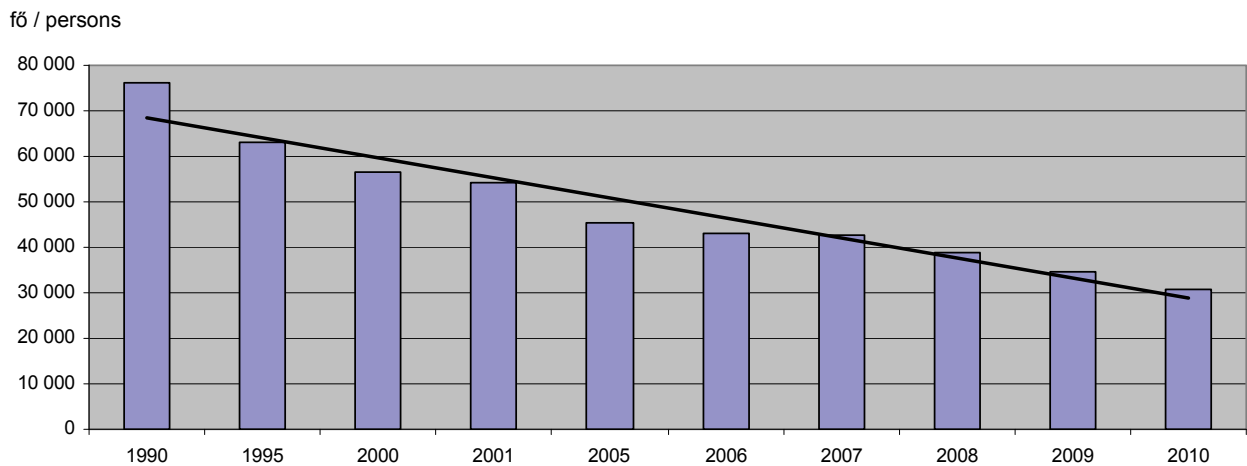
Forrás – Source: CARE (EU road accidents database), Directorate General for Mobility and Transport.

7. ábra / Figure 7
 D 7. A személy sérüléses közúti közlekedési balesetek száma az Európai Unióban, 1990–2010
 Number of road traffic accidents in the EU, 1990–2010



Forrás – Source: CARE (EU road accidents database), Directorate General for Mobility and Transport.

8. ábra / Figure 8
 D 8. A közúti balesetben meghalt személyek száma az Európai Unióban, 1990–2010
 Road fatalities in the EU, 1990–2010



Forrás – Source: CARE (EU road accidents database), Directorate General for Mobility and Transport.

MÓDSZERTANI MEGJEGYZÉSEK

Közlekedési baleset fogalmán – statisztikai szempontból – olyan váratlan, nem szándékosan előidézett forgalmi eseményt értünk, amelynek következményeként haláleset, illetve személysérülés történt vagy anyagi kár keletkezett.

A közlekedési baleseti statisztika megfigyelési köre a következőkre terjed ki:

- a) A személysérüléssel járó közúti közlekedési balesetek: a fogalmi meghatározásokat lásd a közúton történt balesetek fogalmi meghatározásánál. Az adatokat az EU-módszer alapján a balesetet követő 30 nappal későbbi állapot szerint és a halálos baleseteket a helyszínen felvett adatokkal történő összehasonlíthatóság biztosítása érdekében a helyszínen felvett adatok szerint is közöljük.
- b) A vasúti közlekedési balesetek: az országos vasúthálózaton működési engedéllyel rendelkező, jogi személyiségű adatszolgáltatók áru vagy személyszállítása közben történt minden olyan forgalmi baleseti esemény, ahol személysérülés történt vagy anyagi kár keletkezett. A vasúti balesetek adatait 2011-től a Nemzeti Közlekedési Hatóságtól veszi át a KSH. A szabályozás az EU-irányelveket követi. A jelentős vasúti balesetek küszöbértékét, és a személysérülések módszertanát 2011-től az uniós normához igazítottuk. A módszertani változás következtében a jelentős balesetek értékhatára a korábbi 10 millió forint-ról 40 millió forintra (150 000 euró) emelkedett, és a személysérülések csak a súlyosan sérült személyek adatait tartalmazzák.
- c) A vízi és légi közlekedési balesetek: a vízi és légi közlekedési balesetek adatait 2011-től a Közlekedésbiztonsági Szervezettől veszi át a KSH

A vasúti, vízi, és légi balesetek fogalmát a légi, vasúti és vízi közlekedési balesetek szakmai vizsgálatáról szóló 2005. évi CLXXXIV. törvény határozza meg. A szabályozás az EU-irányelveket követi. A légi balesetek tartalmazzák a sárkányrepülőket, a vízi balesetek pedig a csónakkal történt balesetek adatait is.

A vasúti és közúti kereszteződéseknél történt baleseti események mind a vasúti, mind a közúti közlekedési baleseteknél szerepelnek.

Ittas személy által okozott balesetekre az alkoholos befolyásoltságot véralkohol-vizsgálattal állapítják meg.

A KÖZÚTON TÖRTÉNT BALESETEKNÉL ELŐFORDULÓ FŐBB FOGALMAK:

Személysérüléses közúti közlekedési baleset: minden olyan közúton vagy a közforgalom számára megnyitott magánúton történt baleset, amelyben legalább egy mozgó jármű részt vett, és melynek következtében legalább egy személy meghalt vagy megsérült.

1. A balesetek minősítése kimenetel szerint:

- a) **Halálos kimenetelű** az a **baleset**, amelynél legalább egy személy a baleset helyszínén, illetve 30 napon belül meghal.
- b) **Súlyos sérüléses** az a **baleset**, amelynél legalább egy személy súlyosan megsérül, de haláleset nem történt.
- c) **Könnyű sérüléses** az a **baleset**, amelynél legalább egy személy könnyen megsérül, de haláleset és súlyos sérülés nem történt.

2. A személysérülések minősítése:

Halálos sérülés: olyan súlyos sérülés, amit valaki baleset során szenved el, vagy annak következtében a balesetet követő 30 napon belül elhalálozik.

Súlyos sérülés: olyan sérülés, amit valaki baleset során szenved el, és amely

- a) a sérüléstől számított hét napon belül 48 órát meghaladó kórházi ápolást tesz szükségessé, vagy
- b) csonttörést okoz, kivéve az ujj-, lábujj- és orrtörést, vagy
- c) olyan vágott sebekkel jár, amelyek súlyos vérzést vagy ideg-, izom-, illetve ínsérülést okoznak, vagy
- d) belső szervek sérülését okozza, vagy

- e) másod- vagy harmadfokú égési sérüléseket vagy a testfelület több mint 5%-át érintő égési sérülést okoz.
- f) **Könnyű sérülés:** Olyan sérülés, aminek következtében a sérült kórházi kezelésre nem szorul, kivéve a 24 órás megfigyelést.

3. A táblázat fej- és oldalléceiben előforduló főbb fogalmak magyarázata:

- a) A baleset **oka** azt a körülményt írja le, hogy a forgalmi szereplők közül kinek a hibájából és milyen ok(ok) miatt történt a baleset.
- b) A baleset **természete** az a forgalmi szituáció, amelyben a baleset bekövetkezett.

4. Egyéb fogalmak:

- a) **Közútgépjármű-állomány:** a forgalmi rendszámmal ellátott közúti járművek száma, a fegyveres erők és testületek gépjárművei nélkül.
- b) **Motorkerékpár-állomány:** a forgalmi rendszámmal ellátott, 50 cm³-nél nagyobb hengerűrtartalmú motorkerékpárok száma.
- c) **Különleges célú gépkocsi:** olyan közúti motoros jármű, amelynek nem elsődleges és kizárólagos feladata a szokásos személy- vagy áruszállítás (pl. mentőautó, tűzoltójármű).

Jogi háttér: az 1993. évi XLVI. törvény a statisztikáról és a 1992. évi XLVIII. törvény a személyes adatok védelméről és a közérdekű adatok nyilvánosságára hozásáról, valamint a 198/2001 (X. 19.) Korm. rendelet az Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról (OSAP).

Az adatok forrása: megyei, budapesti rendőr-főkapitányságainak közlekedésrendészeti osztálya által kitöltött, 1009. OSAP-számú Személysérüléssel közúti közlekedési balesetek című kérdőív.

Az adatfelvétel teljes körű azokra a balesetekre, amelyekben rendőri intézkedés történik. Az intézkedés során a személysérüléssel járó balesetről adatfelvételi lap kerül kitöltésre. A baleseti helyszínelő rendőri szerv a kitöltött adatlapot a baleset helye szerinti megyei RFK közlekedésrendészeti osztályának (Budapesten a BRFK Közlekedésrendészeti Főosztályának) küldi meg, ahol az adatlapokat rögzítik. A KSH felé a balesetek adatszolgáltatója az ORFK.

Az elektronikusan továbbított adatok feldolgozása az Informatikai főosztályon történik a Szolgáltatás-statisztikai főosztály baleseti szakreferense által megadott szempontok szerint, majd a tárgyhót követő második hónapban megjelennek az adatok a KSH publikációiban. A havi közleményekben és a Statisztikai zsebkönyvben megjelenő adatok előzetesek, a Baleseti évkönyvben az Egészségügyi statisztikai évkönyvben és a Magyar statisztikai évkönyvben publikált adatok végleges adatnak tekintendők.

METHODOLOGICAL NOTES

Traffic accidents: Incidental, unintentional accidents, in connection with which death, personal injury or material loss incurred.

Following accidents are observed:

- a) *Road traffic accidents involving personal injury. Fatal accident data both 30 days (according EU methodology) after the occurrence and on the spot (on the spot) are published, so that comparisons can be made.*
- b) *Accidents by railway. Railway accidents: accidents involving at least one rail vehicle in motion, resulting in at least one killed or seriously injured person, or significant damage to stock, track, other installations or environment. Due to harmonisation to EU standards there was a change in methodology in 2011. The threshold of the significant accidents is 40 million HUF (150 000 Euro) instead of the previous 10 million and the number of slightly injured persons are excluded. Data source: National Transport Authority*
- c) *Accidents by waterway and air – data of Transportation Safety Bureau since 2011*

Data both of railway and road accidents include public road and rail vehicles accidents at level crossing. Accidents caused by drunk person are observed according to analysis of alcohol level in blood. Definition of air and waterway accidents are fully harmonised to EU standards. Air accidents include glider accidents and waterway accidents include boat accidents.

DEFINITIONS OF ROAD TRAFFIC ACCIDENTS:

Road accidents: any accident involving at least one road vehicle in motion on a public road or private road to which the public has right of access, resulting in at least one killed or injured person.

1. Accidents by result

- a) **Fatal accident:** any injury accident in which one or more persons were killed on the spot or died within 30 days as a result of the accident. Suicide is excluded.
- b) **Accident with serious injury:** any accident in which at least one person was seriously injured.
- c) **Accident with slight injury:** any injury accident other than fatal accident or accident with serious injury.

Persons seriously injured: any person, who, due to the accident, sustained serious injury, which

- a) necessitates hospitalization for more than 48 hours within seven days after occurrence or
- b) caused fracture, except for finger, toe, nose fractures or
- c) caused cut wounds, which resulted in serious bleeding or nerve, muscle or tendon injuries or
- d) caused injury of inner organs or
- e) caused burn of second or third degree or burn affecting more than 5% of body surface.

Persons slightly injured: any person, who suffered slight injury which does not need hospitalization, except for 24 hour-long observations.

2. Explanation of main categories:

Causes of accidents: explains who or what circumstances were to blame for the accidents

Types: traffic situation when the accidents occurred

3. Others

- a) **Road vehicle fleet:** number of vehicles registered excluding military vehicles.
- b) **Motorcycle fleet:** number of motorcycles registered having a cylinder capacity more than 50 cm³
- c) **Special purpose road vehicle:** road vehicles designed for purposes other than carriage of passengers or goods. (e.g. ambulances, fire brigade vehicles).

4. Change in methodology in 2002 and 2011

All participants' data are included in the survey. Previously data of participants who were not the causer and were not injured were excluded. The single vehicle accidents types "Bumping into solid object and leaving the line (off the road)" have been changed because of road safety observation. The new types: bumping into solid object on the road, bumping into solid object off the road, leaving the line with bumping into solid object and leaving the line without it.

Legal basis: Act on statistics (XLVI of 1993). Act on personal data protection and access to data of public utility (XLIII. of 1992) and 198/2001 (X. 19) Gov. Regulation on the National Statistical Data Collection Programme. (OSAP).

Source of data: questionnaire OSAP No: 1009 title: „Road traffic accidents involving personal injury” filled by traffic inspectorate sections of county and Budapest police headquarters of the Ministry of Interior.

The data collection is full scope for cases the Police are involved. The Hungarian Central Statistical Office (HCSO) prepares and dispatches the Questionnaire. In the course of police actions every accident involving personal injuries is recorded. The local police completes the Questionnaires and sends to traffic inspectorate sections of the county police headquarters where the data are processed. There are 19 police headquarters and the Budapest Police headquarter. The processing programme is commonly used. HCSO does the computing and prepares the data for publication. Data in First Release in Monthly Bulletin of statistics are preliminary, in yearbook Traffic accidents and yearbook of HCSO they are final.

MELLÉKLET
APPENDIX

Baleseti lap egyedi azonosító:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

KÖZÚTI KÖZLEKEDÉSI BALESET STATISZTIKAI ADATFELVÉTELI LAP**I. BALESETI ADATOK****1. A BALESET IDŐPONTJA**

201	Hó		Nap		Ó		P	
-----	----	--	-----	--	---	--	---	--

2. A BALESET HELYE:**GPS koordináták:**

Szélesség (LAT)

4	
1	

 °

 ,

 ,

 "

Hosszúság (LON)

 °

 ,

 ,

 "

Megye			
Város, község			
kerület			
1. utca neve:			
út 1	utca 2	tér 3	körút 4
rakpart 5	köz 6	egyéb 7	sétány 8
hátszám			
1. közút száma és betűje:			
		km	
2. keresztező utca neve:			
út 1	utca 2	tér 3	körút 4
rakpart 5	köz 6	egyéb 7	sétány 8
2. keresztező közút száma és betűje:			
		km	

3. A BALESET LEÍRÁSA

A) A BALESET TÍPUSA (pontos típuskód kiválasztása a listából)	
A- JÁRMŰVEK ÜTKÖZÉSE	
100	azonos irányba egyenesen haladó járművek
200	szembe egyenesen haladó járművek
300	azonos irányba haladó és kanyarodó járművek
400	szembe haladó és kanyarodó járművek
500	keresztirányba egyenesen haladó járművek
600	keresztirányból érkező, és kanyarodó járművek
2000	körforgalomban történt balesetek
A-2 EGYJÁRMŰVES BALESETEK	
700	álló, PARKOLÓ járműnek ütközés
900	magános és egyéb járműbalesetek
A-3 GYALOGOSOK ELÜTÉSE	
1000	gyalogosok elütése

B) A BALESETET ELŐIDÉZŐ OK	
1	JÁRMŰVEZETŐ HIBÁJA
2	JÁRMŰ HIBÁJA
3	PÁLYA HIBÁJA
4	GYALOGOS HIBÁJA
5	UTASOK HIBÁJA
6	EGYÉB OK

4. KÖRNYEZETI VISZONYOK	
A) IDŐJÁRÁSI VISZONYOK	
1	derült
2	borult
3	ködös
4	esős
5	viharos, zivataros
6	havazás
7	havas eső, ónos eső, jégeső
B) LÁTÁSI VISZONYOK	
1	nappali, természetes fény
2	nappali, természetes fény korlátozott látási viszonyok
31	szürkület
32	éjszaka, közvilágítás nélkül
4	éjszaka, működő közvilágítással
5	éjszaka, nem működő közvilágítással

5. BALESETBEN MEGHALT, ILLETVE MEGSÉRÜLT SZEMÉLYEK ÉS JÁRMŰVEK SZÁMA ÖSSZESEN

A) Meghalt, megsérült személyek száma	
	fő
B) Résztvevő járművek száma	
	db

A baleseti lap egyedi azonosítója:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

II. KOZUTTAL KAPCSOLATOS ADATOK

A) A BALESET HELYE				
1		lakott területen		
2		lakott területen kívül		
B) AZ ÚT KATEGÓRIÁJA				
1		autópálya		
2		autóút		
3		főút		
4		mellékút		
5		egyéb		
6		ismeretlen, vagy nem út		
C) AZ ÚTVONAL TÍPUSA				
1		gépjárműforgalmi út		
2		kerékpárút		
3		kerékpárút és gyalogút		
4		gyalogút és egyéb hely (parkoló, járda)		
D) SEBESSÉGKORLÁTOZÁS				
1		közút	km/h	
2		keresztező út	km/h	
E) AZ ÚT ALAKZATA				
1		egyenes útvonal		
2		útkanyarulat		
3		útkanyarulatok		
4		bukkanó		
5		útkereszteződés		
6		egyéb, vagy nem úttest		
F) AZ ÚTKERESZTEZŐDÉS TÍPUSA				
1		T vagy Y alakú kereszteződés		
2		négyágú kereszteződés		
3		többágú kereszteződés		
4		körforgalom		
5		egyéb		
6		nem útkereszteződés, vagy ismeretlen		
G) A FORGALOMIRÁNYÍTÁS MÓDJA				
1		kézi		
2		úttest forgalmát irányító készülék, működő		
3		úttest forgalmát irányító készülék, nem működő		
4		tábla (STOP, elsőbbségadás)		
5		ideiglenes forgalmi rend		
6		nem volt forgalomirányítás		
7		nem útkereszteződés, vagy ismeretlen		
H) AZ ÚTVONAL FORGALMI JELLEGE				
1		egyirányú		
2		kétirányú, osztatlan		
3		kétirányú, osztott pályás		
4		ideiglenes forgalmi rend		
5		egyéb, vagy ismeretlen		
I) AZ AZONOS IRÁNYÚ FORGALMI SÁVOK SZÁMA				
1		egy		
2		kettő		
3		három vagy több		
4		nem úttest, vagy ismeretlen		

J) A FORGALMI SÁVOK JELZÉSE	
1	útburkolati jellel
2	lekopott, rosszul látható útburkolati jellel
3	útburkolati jelen kívül egyéb jellel is ellátott (szög, prizma)
4	útburkolati jel nélkül táblával, terelőoszloppal
5	jelzés nélküli, vagy nem úttest
K) AZ ÚT LEJTVISZONYAI	
1	sík
2	lejtő
3	emelkedő
L) AZ ÚTTEST BURKOLATÁNAK ÁLLAPOTA	
1	hibátlan
2	töredezett, egyenetlen, hullámos
3	gödrös, kátyús
5	nyomvályús
6	burkolatlan, vagy nem úttest
M) AZ ÚTTEST FELÜLETÉNEK ÁLLAPOTA	
1	normál (száraz) állapotú úttest
2	nedves
3	havas, jeges
4	olajos, csúszós
5	egyéb szennyezett (sáros, hulladékos stb.)
6	nem úttest

A baleseti lap egyedi azonosítója:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

III. AZ OKOZÓ ÉS A RÉSZTVEVŐ JÁRMŰVEK ADATAI

A BALESET OKOZÓJA	
1	jármű
2	utas
3	gyalogos
4	állat

1. JÁRMŰ			
A) JÁRMŰ FAJTÁJA			
111	motorkerékpár		
112	személygépkocsi		
113	autóbusz		
121	tehergépkocsi össztömege=< 3,5t		
122	tehergépkocsi össztömege> 3,5t		
124	vontató		
127	különleges gépkocsi		
214	villamos		
215	trolibusz		
216	HÉV-szerelvény		
217	vasúti szerelvény		
318	kerékpár		
319	segédmotoros-kerékpár		
322	állati erővel vont jármű		
323	egyéb jármű		
B) A GÉPJÁRMŰ			
	gyártmánya		
	gyártási éve		
	telephely (ország, vagy megye)		
	veszélyes áru kódja		
C) JÁRMŰ MOZGÁSA			
1	induló	6	sávot váltó
2	haladó	7	tolató
3	kanyarodó	8	ki/be parkoló
4	vár kany.-ra	9	parkoló
5	előző		
D) HALADÁSI IRÁNYA		közúti szelvényvel, lakott területen számozással	
1	azonos		
2	ellentétes		
F) AZ ELSŐ ÜTKÖZÉS TÁRGYA			
1	nincs		
2	parkoló jármű az úton		
3	állat az úton		
4	fa		
5	egyéb tárgy		
6	ismeretlen		
G) HELYSZÍN ELHAGYÁSA			
1	volt		
2	nem volt		

2. JÁRMŰ			
A) JÁRMŰ FAJTÁJA			
111	motorkerékpár		
112	személygépkocsi		
113	autóbusz		
121	tehergépkocsi össztömege=< 3,5t		
122	tehergépkocsi össztömege> 3,5t		
124	vontató		
127	különleges gépkocsi		
214	villamos		
215	trolibusz		
216	HÉV-szerelvény		
217	vasúti szerelvény		
318	kerékpár		
319	segédmotoros-kerékpár		
322	állati erővel vont jármű		
323	egyéb jármű		
B) A GÉPJÁRMŰ			
	gyártmánya		
	gyártási éve		
	telephely (ország, vagy megye)		
	veszélyes áru kódja		
C) JÁRMŰ MOZGÁSA			
1	induló	6	sávot váltó
2	haladó	7	tolató
3	kanyarodó	8	ki/be parkoló
4	vár kany.-ra	9	parkoló
5	előző		
D) HALADÁSI IRÁNYA		közúti szelvényvel, lakott területen számozással	
1	azonos		
2	ellentétes		
F) AZ ELSŐ ÜTKÖZÉS TÁRGYA			
1	nincs		
2	parkoló jármű az úton		
3	állat az úton		
4	fa		
5	egyéb tárgy		
6	ismeretlen		
G) HELYSZÍN ELHAGYÁSA			
1	volt		
2	nem volt		

3. JÁRMŰ			
A) JÁRMŰ FAJTÁJA			
111	motorkerékpár		
112	személygépkocsi		
113	autóbusz		
121	tehergépkocsi össztömege=< 3,5t		
122	tehergépkocsi össztömege> 3,5t		
124	vontató		
127	különleges gépkocsi		
214	villamos		
215	trolibusz		
216	HÉV-szerelvény		
217	vasúti szerelvény		
318	kerékpár		
319	segédmotoros-kerékpár		
322	állati erővel vont jármű		
323	egyéb jármű		
B) A GÉPJÁRMŰ			
	gyártmánya		
	gyártási éve		
	telephely (ország, vagy megye)		
	veszélyes áru kódja		
C) JÁRMŰ MOZGÁSA			
1	induló	6	sávot váltó
2	haladó	7	tolató
3	kanyarodó	8	ki/be parkoló
4	vár kany.-ra	9	parkoló
5	előző		
D) HALADÁSI IRÁNYA		közúti szelvényvel, lakott területen számozással	
1	azonos		
2	ellentétes		
F) AZ ELSŐ ÜTKÖZÉS TÁRGYA			
1	nincs		
2	parkoló jármű az úton		
3	állat az úton		
4	fa		
5	egyéb tárgy		
6	ismeretlen		
G) HELYSZÍN ELHAGYÁSA			
1	volt		
2	nem volt		

A baleseti lap egyedi azonosítója:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

IV. A BALESETET OKOZÓ ÉS MEGSÉRÜLT RÉSZTVEVŐ SZEMÉLYEK ADATAI

Feltételezett okozó azonosítója				1
Jármű azonosítója				
A) ÉLETKORA				
	születési éve			
B) NEME				
1				férfi
2				nő
3				ismeretlen
C) ALLAMPOLGARSAGA				
	kódja			
D) FORGALOMBAN BETÖLTÖTT SZEREPE				
1				járművezető
21				utas elöl
22				utas hátul, vagy egyéb helyen
3				gyalogos
E) BIZTONSÁGI ESZKÖZÖK HASZNÁLATA				
1				biztonsági övet használta
2				biztonsági övet nem használta
3				bukósisakot használta
4				bukósisakot nem használta
5				gyermekbiztonsági rendszert használta
6				gyermekbiztonsági rendszert nem használta
7				jogszabály nem kötelezte
F) LEGZSÁK				
1				volt, kinyílt
2				volt, nem nyílt ki
3				nem volt
G) JÁRMŰVEZETŐI ENGEDÉLLEL				
1				rendelkezett
2				nem rendelkezett
3				jogszabály nem kötelezte
H) JOGOSÍTVÁNY MEGSZERZESI DATUM				
	év		hó	
2				nem volt jogosítvány
I) ALKOHOLOS BEFOLYASOLTSÁG				
1				0,5% és alatta / 0,2 mg/l és alatt
2				0,51-0,80% / 0,21-0,50 mg/l
3				0,81-1,50% / 0,51- 0,76 mg/l
4				1,51% és felett/ 0,76 mg/l felett
5				nem fogyasztott alkoholt
6				ismeretlen, vagy nem vizsgált
J) DROG TESZT				
1				pozitív
2				negatív
3				ismeretlen
K) GYALOGOS HELYZETE				
1				az úttesten haladt
2				keresztelte kijelölt átkelőhelyen
3				keresztelte nem kijelölt helyen
4				úton kívül haladt (járda, megálló stb)
5				egyéb (állt, feküdt)
6				nem gyalogos
L) KERÉKPÁROS KÖZLEKEDÉSE				
1				úttest
2				kerékpárút, gyalog-kerékpárút
3				kerékpársáv, nyitott kerékpársáv
4				ellenirány, kijelölt egyirányú utca
5				ellenirány, nem kijelölt egyirányú u.
6				járda
7				ismeretlen, vagy nem kerékpáros
M) a helyszínen		30 nappal később		
1		1		meghalt
2		2		súlyosan sérült
3		3		könnyen sérült
4				nem sérült
N) KÓRHÁZI ÁPOLÁS				
1				a helyszínen ellátták.
2				kórházba szállították.

Személy azonosítója				2
Jármű azonosítója				
A) ÉLETKORA				
	születési éve			
B) NEME				
1				férfi
2				nő
3				ismeretlen
C) ALLAMPOLGARSAGA				
	kódja			
D) FORGALOMBAN BETÖLTÖTT SZEREPE				
1				járművezető
21				utas elöl
22				utas hátul, vagy egyéb helyen
3				gyalogos
E) BIZTONSÁGI ESZKÖZÖK HASZNÁLATA				
1				biztonsági övet használta
2				biztonsági övet nem használta
3				bukósisakot használta
4				bukósisakot nem használta
5				gyermekbiztonsági rendszert használta
6				gyermekbiztonsági rendszert nem használta
7				jogszabály nem kötelezte
F) LEGZSÁK				
1				volt, kinyílt
2				volt, nem nyílt ki
3				nem volt
G) JÁRMŰVEZETŐI ENGEDÉLLEL				
1				rendelkezett
2				nem rendelkezett
3				jogszabály nem kötelezte
H) JOGOSÍTVÁNY MEGSZERZESI DATUM				
	év		hó	
2				nem volt jogosítvány
I) ALKOHOLOS BEFOLYASOLTSÁG				
1				0,5% és alatta / 0,2 mg/l és alatt
2				0,51-0,80% / 0,21-0,50 mg/l
3				0,81-1,50% / 0,51- 0,76 mg/l
4				1,51% és felett/ 0,76 mg/l felett
5				nem fogyasztott alkoholt
6				ismeretlen, vagy nem vizsgált
J) DROG TESZT				
1				pozitív
2				negatív
3				ismeretlen
K) GYALOGOS HELYZETE				
1				az úttesten haladt
2				keresztelte kijelölt átkelőhelyen
3				keresztelte nem kijelölt helyen
4				úton kívül haladt (járda, megálló stb)
5				egyéb (állt, feküdt)
6				nem gyalogos
L) KERÉKPÁROS KÖZLEKEDÉSE				
1				úttest
2				kerékpárút, gyalog-kerékpárút
3				kerékpársáv, nyitott kerékpársáv
4				ellenirány, kijelölt egyirányú utca
5				ellenirány, nem kijelölt egyirányú u.
6				járda
7				ismeretlen, vagy nem kerékpáros
M) a helyszínen		30 nappal később		
1		1		meghalt
2		2		súlyosan sérült
3		3		könnyen sérült
4				nem sérült
N) KÓRHÁZI ÁPOLÁS				
1				a helyszínen ellátták.
2				kórházba szállították.

Személy azonosítója				3
Jármű azonosítója				
A) ÉLETKORA				
	születési éve			
B) NEME				
1				férfi
2				nő
3				ismeretlen
C) ALLAMPOLGARSAGA				
	kódja			
D) FORGALOMBAN BETÖLTÖTT SZEREPE				
1				járművezető
21				utas elöl
22				utas hátul, vagy egyéb helyen
3				gyalogos
E) BIZTONSÁGI ESZKÖZÖK HASZNÁLATA				
1				biztonsági övet használta
2				biztonsági övet nem használta
3				bukósisakot használta
4				bukósisakot nem használta
5				gyermekbiztonsági rendszert használta
6				gyermekbiztonsági rendszert nem használta
7				jogszabály nem kötelezte
F) LEGZSÁK				
1				volt, kinyílt
2				volt, nem nyílt ki
3				nem volt
G) JÁRMŰVEZETŐI ENGEDÉLLEL				
1				rendelkezett
2				nem rendelkezett
3				jogszabály nem kötelezte
H) JOGOSÍTVÁNY MEGSZERZESI DATUM				
	év		hó	
2				nem volt jogosítvány
I) ALKOHOLOS BEFOLYASOLTSÁG				
1				0,5% és alatta / 0,2 mg/l és alatt
2				0,51-0,80% / 0,21-0,50 mg/l
3				0,81-1,50% / 0,51- 0,76 mg/l
4				1,51% és felett/ 0,76 mg/l felett
5				nem fogyasztott alkoholt
6				ismeretlen, vagy nem vizsgált
J) DROG TESZT				
1				pozitív
2				negatív
3				ismeretlen
K) GYALOGOS HELYZETE				
1				az úttesten haladt
2				keresztelte kijelölt átkelőhelyen
3				keresztelte nem kijelölt helyen
4				úton kívül haladt (járda, megálló stb)
5				egyéb (állt, feküdt)
6				nem gyalogos
L) KERÉKPÁROS KÖZLEKEDÉSE				
1				úttest
2				kerékpárút, gyalog-kerékpárút
3				kerékpársáv, nyitott kerékpársáv
4				ellenirány, kijelölt egyirányú utca
5				ellenirány, nem kijelölt egyirányú u.
6				járda
7				ismeretlen, vagy nem kerékpáros
M) a helyszínen		30 nappal később		
1		1		meghalt
2		2		súlyosan sérült
3		3		könnyen sérült
4				nem sérült
N) KÓRHÁZI ÁPOLÁS				
1				a helyszínen ellátták.
2				kórházba szállították.



HUNGARIAN CENTRAL STATISTICAL OFFICE

phone: 345-6000

Internet: www.ksh.hu→data collections→downloadable Questionnaires

Data collection is legally binding
Act XLVI of 1993 On Statistics
8. § (2)

Identification No:

1009

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS INVOLVING PERSONAL INJURIES
20.....year month –month

Data provider: : National Police Headquarter

Data providing is for statistical purpose.
Distributing untrue data, denying data providing, or sending it late, involve punitive sanction or procedure

The provision of data is governed by the government decree on the National Statistical Data Collection Programme in line with the Act on Statistics taking into account council decision 93/704/EC

Identification No

Statistical main activity:

County

Name

Address

City
village

street,
square

Haus No

Az adatfelvevő szerv megnevezése:

to be sent: electronically to informatics department of HCSO

1027 Keleti Károly u. 5-7.

Mailing address: 1525 Budapest Pf.51.

Incoming date: after 40 days of reference month

Phone: (+36 1) 345-6966

E-mail: Eva.Csapo@ksh.hu

201...year month day

PH.

signature

.....

Data of person responsible for data providing

Name	status	phone no	fax	e-mail

Data of person completing the questionnaire

Name	status	fax	e-mail

Thank you for your co-operation

Number of identification

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

QUESTIONNAIRE FOR ROAD TRAFFIC ACCIDENTS INVOLVING PERSONAL INJURIES

I. ACCIDENT RELATED DATA

1. TIME OF OCCURRENCE

201		M			D			H			S		
-----	--	---	--	--	---	--	--	---	--	--	---	--	--

2. PLACE

GPS CALIBRATION:

LAT	4		0			,			,			"
LON	1		0			,			,			"

County														
Town, village district														
1. street														
road 1		street 2		square 3		boulevard 4		quay 5		alley 6		other 7		walkway 8
House number														
1. number of public road:														
		km						m						
2. crossroad:														
road 1														
road 1		street 2		square 3		boulevard 4		quay 5		alley 6		other 7		walkway 8
2. number of crossroad:														
		km						m						

3. ACCIDENTS

A) TYPES OF ACCIDENTS												
A-1 COLLISION OF VEHICLES												
100				collision of vehicles moving in same directions								
200				collision of vehicles moving in opposite directions								
300				collision of vehicles moving in same direction, one is turning								
400				collision of vehicles moving in opposite direction, one is turning								
500				collision due to crossing								
600				collision due to crossing, one is turning								
2000				collision in roundabout								
A-2 SINGLE VEHICLES ACCIDENT												
700				accidents with parked vehicles								
900				single vehicle and other accidents								
A-3 ACCIDENT WITH PEDESTRIANS												
1000				accident with pedestrian								

B) CAUSE OF ACCIDENT

1				DRIVER'S FAULT
2				VEHICLE
3				ROAD
4				PEDESTRIAN'S FAULT
5				PASSENGER'S FAULT
6				OTHER CAUSE

4. SURROUNDINGS

A) WEATHER CONDITIONS

1		clean
2		overcast
3		fog
4		rain
5		storm
6		snow fall
7		sleet, hail, black ice

B) LIGHT CONDITION

1		daylight
2		daylight with low visibility
31		twilight
32		darkness, no streetlights
4		darkness, streetlights lit
5		darkness, streetlights unlit

5. NUMBER OF PERSONS KILLED OR INJURED AND VEHICLES INVOLVED

A) number of persons killed or injured		
		person
B) Number of vehicles involved		
		pcs

Identification No

--	--	--	--	--	--	--	--

II. ROAD RELATED DATA

A) DATA OF SCENE			
1		inside built up area	
2		outside built up area	
B) CATEGORY OF ROAD			
1		motorway	
2		express way	
3		main road	
4		secondary road	
5		other	
6		unknown or not road	
C) ROAD CONFIGURATION			
1		road for vehicles	
2		road for bicycles	
3		road for bicycles and pedestrians	
4		footpath and other places (parking, sidewalk)	
D) SPEED LIMIT			
1	first road	km/h	
2	second road	km/h	
E) ROAD FORMATION			
1		road section	
2		bend	
3		double bends	
4		hump	
5		intersection	
6		others	
F) TYPE OF JUNCTION			
1		T or Y junction	
2		four arm junction	
3		multiple junction	
4		roundabout	
5		others	
6		not at junction or unknown	
G) TRAFFIC CONTROLS			
1		by authorised person	
2		traffic light in order	
3		traffic light out of order	
4		table (STOP, give way)	
5		temporary traffic regulations	
6		no traffic control	
7		not at junction or unknown	
H) CHARACTER OF TRAFFIC			
1		one way	
2		single carriageway two way street	
3		dual carriageway	
4		temporary traffic regulations	
5		others	
I) NUMBER OF TRAFFIC LANES			
1		one	
2		two	
3		three or more	
4		not road	

J) INDICATING THE TRAFFIC LANES	
1	with markings
2	with hardly noticeable markings
3	with markings and other signs (angle, prismatic)
4	without markings with sign-post or Bollard
5	without markings or not road
K) GRADINDG	
1	plain
2	slope
3	slope up
L) QUALITY OF PAVEMENT	
1	free from defects
2	cracked corrugated
3	cored out miry
5	slatted
6	unpaved or not road
M) ROAD SURFACE	
1	dry
2	wet
3	snowy icy
4	greasy
5	contaminated
6	not road

Identification No

--	--	--	--	--	--	--	--

III. TRAFFIC UNIT RELATED DATA

CAUSER OF ACCIDENT	
1	vehicle
2	passenger
3	pedestrian
4	animal

1. VEHICLE			
A) TYPE OF VEHICLE			
111	motorcycle		
112	car		
113	bus		
121	goods vehicle under 3,5t mgw		
122	goods vehicle over 3,5t mgw		
124	road tractor		
127	special purpose vehicle		
214	tram		
215	trolley		
216	light rail		
217	rail		
318	bicycle		
319	moped		
322	animal driven vehicle		
323	other vehicle		
B) VEHICLE			
	make		
	production date		
	speed km/h		
	code of dangerous good		
C) MOVE OF THE VEHICLE			
1	starting	6	changing lane
2	moving	7	reversing
3	banding	8	e/l paring p
4	waiting for	9	no vehicle
5	overtaking		
D) MOVING DIRECTION			
house or road numbering			
1	same		
2	opposite		
F) FIRST OBJECT HIT			
1	no object		
2	parked vehicle on the road		
3	animal on the road		
4	tree		
5	other object		
6	unknown		
G) HIT AND RUN			
1	yes		
2	no		

2. VEHICLE			
A) TYPE OF VEHICLE			
111	motorcycle		
112	car		
113	bus		
121	goods vehicle under 3,5t mgw		
122	goods vehicle over 3,5t mgw		
124	road tractor		
127	special purpose vehicle		
214	tram		
215	trolley		
216	light rail		
217	rail		
318	bicycle		
319	moped		
322	animal driven vehicle		
323	other vehicle		
B) VEHICLE			
	make		
	production date		
	speed km/h		
	code of dangerous good		
C) MOVE OF THE VEHICLE			
1	starting	6	changing lane
2	moving	7	reversing
3	banding	8	e/l paring p
4	waiting for	9	no vehicle
5	overtaking		
D) MOVING DIRECTION			
house or road numbering			
1	same		
2	opposite		
F) FIRST OBJECT HIT			
1	no object		
2	parked vehicle on the road		
3	animal on the road		
4	tree		
5	other object		
6	unknown		
G) HIT AND RUN			
1	yes		
2	no		

3. VEHICLE			
A) TYPE OF VEHICLE			
111	motorcycle		
112	car		
113	bus		
121	goods vehicle under 3,5t mgw		
122	goods vehicle over 3,5t mgw		
124	road tractor		
127	special purpose vehicle		
214	tram		
215	trolley		
216	light rail		
217	rail		
318	bicycle		
319	moped		
322	animal driven vehicle		
323	other vehicle		
B) VEHICLE			
	make		
	production date		
	speed km/h		
	code of dangerous good		
C) MOVE OF THE VEHICLE			
1	starting	6	changing lane
2	moving	7	reversing
3	banding	8	e/l paring p
4	waiting for	9	no vehicle
5	overtaking		
D) MOVING DIRECTION			
house or road numbering			
1	same		
2	opposite		
F) FIRST OBJECT HIT			
1	no object		
2	parked vehicle on the road		
3	animal on the road		
4	tree		
5	other object		
6	unknown		
G) HIT AND RUN			
1	yes		
2	no		

Identification No

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

IV. PERSON RELATED DATA

Identification no of person				1
Identification no of vehicle				
A) AGE				
	year			
B) GENDER				
1	male			
2	female			
3	unknown			
C) NATIONALITY				
	code			
D)ROLE IN TRAFFIC				
1	driver			
21	front passenger			
22	rear passenger			
3	pedestrian			
E) USING OF SAFETY EQUIPMENT				
1	seat belt worn			
2	seat belt not worn			
3	crash helmet worn			
4	crash helmet not worn			
5	child safety seat used			
6	child safety seat not used			
7	legally not binding			
F) AIRBAG				
1	airbag released			
2	airbag not released			
3	no airbag			
G) DRIVING LICENCE				
1	appropriate driving licenece			
2	no driving licence			
3	legally not binding			
H) DRIVING LICENCE ISSUE DATE				
	Y		M	
2	no driving licence			
I) ALCOHOL LEVEL				
1	0,5% and under / 0,2 mg/l and under			
2	0,51-0,80% / 0,21-0,50 mg/l			
3	0,81-1,50% / 0,51- 0,76 mg/l			
4	1,51% and over/ 0,76 mg/l over			
5	no alcohol consumption			
6	unknown or not tested			
J) DRUG TEST				
1	positive			
2	negative			
3	unknown			
K) PEDESTRIAN MOVING				
1	walking on the road			
2	at marked pedestrian crossing			
3	outside pedestrian crossing			
4	off the road (sidewalk, stop etc.)			
5	others (standing)			
6	no pedestrian			
L) BICYCLE MOVING				
1	road for vehicles			
2	public road and bicycle			
3	bicycle lain, open bicycle lain			
4	opposite one way street allowed			
5	opposite one way street not allowed			
6	pavement			
7	unkown or not bicycle			
M) ON THE SCENE		WITHIN 30 DAYS		
1	killed	1	killed	
2	serious injury	2	serious injury	
3	slight injury	3	slight injury	
4	not injured			
N) HOSPITALIZATION				
1	looked after on the scene			
2	hospitalised			

Identification no of person				2
Identification no of vehicle				
A) AGE				
	year			
B) GENDER				
1	male			
2	female			
3	unknown			
C) NATIONALITY				
	code			
D)ROLE IN TRAFFIC				
1	driver			
21	front passenger			
22	rear passenger			
3	pedestrian			
E) USING OF SAFETY EQUIPMENT				
1	seat belt worn			
2	seat belt not worn			
3	crash helmet worn			
4	crash helmet not worn			
5	child safety seat used			
6	child safety seat not used			
7	legally not binding			
F) AIRBAG				
1	airbag released			
2	airbag not released			
3	no airbag			
G) DRIVING LICENCE				
1	appropriate driving licenece			
2	no driving licence			
3	legally not binding			
H) DRIVING LICENCE ISSUE DATE				
	Y		M	
2	no driving licence			
I) ALCOHOL LEVEL				
1	0,5% and under / 0,2 mg/l and under			
2	0,51-0,80% / 0,21-0,50 mg/l			
3	0,81-1,50% / 0,51- 0,76 mg/l			
4	1,51% and over/ 0,76 mg/l over			
5	no alcohol consumption			
6	unknown or not tested			
J) DRUG TEST				
1	positive			
2	negative			
3	unknown			
K) PEDESTRIAN MOVING				
1	walking on the road			
2	at marked pedestrian crossing			
3	outside pedestrian crossing			
4	off the road (sidewalk, stop etc.)			
5	others (standing)			
6	no pedestrian			
L) BICYCLE MOVING				
1	road for vehicles			
2	public road and bicycle			
3	bicycle lain, open bicycle lain			
4	opposite one way street allowed			
5	opposite one way street not allowed			
6	pavement			
7	unkown or not bicycle			
M) ON THE SCENE		WITHIN 30 DAYS		
1	killed	1	killed	
2	serious injury	2	serious injury	
3	slight injury	3	slight injury	
4	not injured			
N) HOSPITALIZATION				
1	looked after on the scene			
2	hospitalised			

Identification no of person				3
Identification no of vehicle				
A) AGE				
	year			
B) GENDER				
1	male			
2	female			
3	unknown			
C) NATIONALITY				
	code			
D)ROLE IN TRAFFIC				
1	driver			
21	front passenger			
22	rear passenger			
3	pedestrian			
E) USING OF SAFETY EQUIPMENT				
1	seat belt worn			
2	seat belt not worn			
3	crash helmet worn			
4	crash helmet not worn			
5	child safety seat used			
6	child safety seat not used			
7	legally not binding			
F) AIRBAG				
1	airbag released			
2	airbag not released			
3	no airbag			
G) DRIVING LICENCE				
1	appropriate driving licenece			
2	no driving licence			
3	legally not binding			
H) DRIVING LICENCE ISSUE DATE				
	Y		M	
2	no driving licence			
I) ALCOHOL LEVEL				
1	0,5% and under / 0,2 mg/l and under			
2	0,51-0,80% / 0,21-0,50 mg/l			
3	0,81-1,50% / 0,51- 0,76 mg/l			
4	1,51% and over/ 0,76 mg/l over			
5	no alcohol consumption			
6	unknown or not tested			
J) DRUG TEST				
1	positive			
2	negative			
3	unknown			
K) PEDESTRIAN MOVING				
1	walking on the road			
2	at marked pedestrian crossing			
3	outside pedestrian crossing			
4	off the road (sidewalk, stop etc.)			
5	others (standing)			
6	no pedestrian			
L) BICYCLE MOVING				
1	road for vehicles			
2	public road and bicycle			
3	bicycle lain, open bicycle lain			
4	opposite one way street allowed			
5	opposite one way street not allowed			
6	pavement			
7	unkown or not bicycle			
M) ON THE SCENE		WITHIN 30 DAYS		
1	killed	1	killed	
2	serious injury	2	serious injury	
3	slight injury	3	slight injury	
4	not injured			
N) HOSPITALIZATION				
1	looked after on the scene			
2	hospitalised			