

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL
HUNGARIAN CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**Közlekedési balesetek,
2012**

***Traffic Accidents
2012***

Budapest, 2013

© Központi Statisztikai Hivatal, 2013
© Hungarian Central Statistical Office, 2013

ISSN 0319 2824

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

Internet: <http://www.ksh.hu>
informacioszolgalat@ksh.hu
(+36-1) 345-6789 (telefon), (+36-1) 345-6788 (fax)

Borítóterv – Cover design: Vargas Print Stúdió Kft.

A nyomdai kivitelezés készült az Országos Balesetmegelőzési Bizottság megbízásából
a Xerox Magyarország Kft. nyomdájában, 2013

Printed in authorization of the National Accident Preventive Committee

Printed by: Xerox Hungary Ltd, 2013 – 2013.094

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 sérüléses 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 sérüléses 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 sérüléses közúti közlekedési járműbalesetek, 2012.....	13
<i>The most frequent types of vehicle accidents involving personal injury, 2012</i>	
4. A leggyakoribb személy sérüléses közúti közlekedési gyalogos balesetek, 2012.....	13
<i>The most frequent types of pedestrian accidents involving personal injury, 2012</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, 2012.....	14
<i>Accidents by type and result, 2012</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, 2012.....	14
<i>Number of persons killed, by type of accident and by category of person, 2012</i>	

Vízi és légi közlekedési balesetek / *Waterway and air traffic accidents*

9. A balesetek száma a baleset természete és kimenetele szerint, 2012.....	15
<i>Accidents by type and result, 2012</i>	
10. A meghalt személyek száma a baleset jellege és az áldozatok megjelölése szerint, 2012.....	15
<i>Number of persons killed, by type of accident and by category of person, 2012</i>	

II. SZEMÉLYSÉRÜLÉSES 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, 2012.....	19
<i>Accidents by month and result, 2012</i>	
D. 2. A személy sérüléses közúti közlekedési balesetek havi adatai.....	19
<i>Number of road traffic accidents by month</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, 2012.....	21
<i>Accidents by region and result, 2012</i>	
15. A balesetek száma területi bontásban, természet szerint, 2012.....	21
<i>Accidents by region and type, 2012</i>	
16. A balesetek száma területi bontásban, okozók szerint, 2012.....	22
<i>Accidents by region and causer, 2012</i>	

17. A balesetek száma városonként, kimenetel szerint, 2012	23
<i>Accidents by town and result, 2012</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, 2012	26
<i>Accidents by type and result, 2012</i>	
20. A balesetek száma természet, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2012	27
<i>Accidents by type, result and location, 2012</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, 2012.....	28
<i>Accidents by causer and result, 2012</i>	
23. A Budapesten történt balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2012	28
<i>Accidents by causer and result in Budapest, 2012</i>	
24. A balesetek száma okozók és a baleset természete szerint, 2012.....	29
<i>Accidents by causer and type, 2012</i>	
25. A balesetekben részt vevő járművek száma hónapok szerint, 2012	30
<i>Number of vehicles involved in accident by month, 2012</i>	
26. A balesetet okozó és a balesetekben részt vevő járművek száma, 2012.....	30
<i>Number of vehicles causing or involved in accidents, 2012</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, 2012	33
<i>Number of accidents caused by drunk persons by region, causer and degree of alcohol concentration in blood, 2012</i>	
31. Az ittasan okozott balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2012.....	34
<i>Accidents caused by drunk persons by causer and result, 2012</i>	
32. Az ittasan okozott balesetek leggyakoribb típusai, 2012.....	34
<i>The most frequent types of accidents caused by drunk persons, 2012</i>	
33. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és okozók szerint, 2012	35
<i>Accidents caused by drunk persons by type and causer, 2012</i>	
34. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és az ittasság mértéke szerint, 2012	35
<i>Accidents caused by drunk persons by type and degree of alcohol concentration in blood, 2012</i>	
35. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset oka és időpontja szerint, 2012	36
<i>Accidents caused by drunk persons by cause and time of occurrence, 2012</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, 2012	37
<i>Accidents by region and cause, 2012</i>	
38. A balesetek száma okok szerint	38
<i>Accidents by cause</i>	
39. A balesetek száma okok és kimenetel szerint, 2012.....	39
<i>Accidents by cause and result, 2012</i>	

40. A balesetek száma okok és természet szerint, 2012	40
<i>Accidents by cause and type, 2012</i>	
41. A lakott területen történt balesetek száma okok és természet szerint, 2012	41
<i>Accidents inside built up areas by cause and type, 2012</i>	
42. A nem lakott területen történt balesetek száma okok és természet szerint, 2012	42
<i>Accidents outside built up areas by cause and type, 2012</i>	
43. A balesetek száma okok és okozók szerint, 2012.....	43
<i>Accidents by cause and causer, 2012</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, 2012.....	44
<i>Accidents by road configuration and result, 2012</i>	
46. A gyalogoselutések száma természet és a gyalogosforgalom szerint, 2012.....	45
<i>Accidents of pedestrians by type of pedestrian traffic, 2012</i>	
47. A balesetek száma természet és útalakzat szerint, 2012	45
<i>Accidents by type and road configuration, 2012</i>	
48. A lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2012.....	46
<i>Accidents inside built up areas by cause and road configuration, 2012</i>	
49. A nem lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2012	47
<i>Accidents outside built up areas by cause and road configuration, 2012</i>	
50. Útkereszteződésekben történt balesetek száma a kereszteződés típusa szerint, 2012	48
<i>Accidents at junctions by type of junction, 2012</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, 2012.....	49
<i>Accidents by character of traffic on the road and type, 2012</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, 2012.....	49
<i>Accidents by grading and quality of road and type, 2012</i>	
55. A balesetek száma okok és az útburkolat felületének állapota szerint, 2012	50
<i>Accidents by cause and road surface condition, 2012</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, 2012.....	51
<i>Accidents by road surface condition and type, 2012</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, 2012.....	51
<i>Accidents by weather condition and type, 2012</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, 2012	52
<i>Accidents by light condition and type, 2012</i>	
62. A balesetek száma látási viszonyok és kimenetel szerint, 2012.....	52
<i>Accidents by light condition and result, 2012</i>	
63. A balesetek száma okok és látási viszonyok szerint, 2012.....	53
<i>Accidents by cause and light condition, 2012</i>	

Közúti balesetek útvonalak szerint / Road accidents by category of road

64. A balesetek száma az útvonalak típusa és kimenetel szerint, 2012	54
<i>Accidents by category of road and result, 2012</i>	
65. A balesetek száma természet és az útvonalak típusa szerint, 2012.....	54
<i>Accidents by type and category of road, 2012</i>	
66. A balesetek száma fő okok és az útvonalak típusa szerint, 2012.....	55
<i>Accidents by main cause and category of road, 2012</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, 2012.....	56
<i>Accidents by way and result, 2012</i>	
70. A balesetek száma útvonalak, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2012	57
<i>Accidents by way, result and location, 2012</i>	
71. A balesetek száma útvonalak és okozók szerint, 2012.....	57
<i>Accidents by way and causer, 2012</i>	
72. A balesetek száma útvonalak és természet szerint, 2012	57
<i>Accidents by line of communication and type, 2012</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, 2012.....	59
<i>Accidents by hour of day and day of week, 2012</i>	
76. A balesetek száma a hét napjai és a balesetek kimenetele szerint, 2012.....	60
<i>Accidents by day of week and result, 2012</i>	
77. A balesetek száma a nap órái és a balesetek kimenetele szerint, 2012.....	60
<i>Accidents by hour of day and result, 2012</i>	
78. A balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2012.....	61
<i>Accidents by hour of day, day of week and causer, 2012</i>	
79. A Budapesten történt balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2012	62
<i>Accidents by hour of day, day of week and causer in Budapest, 2012</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, 2012	63
<i>Accidents caused by driver by sex and age group of driver and type, 2012</i>	
82. A járművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a járművezetők életkora szerint, 2012.....	63
<i>Accidents caused by driver by main cause and age group of driver, 2012</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, 2012.....	64
<i>Accidents caused by driver by driving experience and type, 2012</i>	
85. A kerékpáros balesetek az útvonal típusa szerint, 2012.....	64
<i>Bicycle accidents by type of carriageway, 2012</i>	
86. A járművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a gyakorlat szerint, 2012	65
<i>Accidents caused by drivers by main cause and experience, 2012</i>	

87. Közlekedési szabálysértésekben a helyszínen megbírságolt és szabálysértési eljárásban elmarasztalt személyek száma65
Number of persons fined for violation of traffic rules
88. A nem magyar állampolgárok által okozott balesetek száma kimenetel szerint, 201266
Accidents caused by foreign drivers by result, 2012

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

89. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban67
Persons killed or injured in accidents by region
90. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, kimenetel szerint, 201268
Persons killed or injured in accidents by region and result, 2012
91. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, életkor szerint, 2012.....69
Persons killed or injured in accidents by region and age group, 2012
92. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként, 2012.....70
Persons killed or injured in accidents by region and town, 2012
93. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetek természete szerint.....73
Persons killed or injured in accidents by type
94. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetek természete, kimenetele és a balesetek helyének beépítettsége szerint, 201274
Persons killed or injured in accidents by type, result and location, 2012
95. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint.....75
Persons killed or injured in accidents by vehicle category and road user
96. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 201278
Persons killed or injured in accidents by vehicle category, result and road user, 2012
97. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és a forgalomban betöltött szerepük szerint.....79
Persons killed or injured in accidents by age group and road user
98. A balesetekben meghalt, megsérült személyek száma életkor, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 201282
Persons killed or injured in accidents by age group, result and road user, 2012
99. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és járművek szerint, 2012.....83
Persons killed or injured in accidents by age group and vehicle category, 2012
100. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetet előidéző okok szerint, 201284
Persons killed or injured in accidents by cause, 2012
101. A gyermekbalesetek kimenetelének alakulása hónapok szerint.....85
Number of children killed or injured in accidents by month
102. A meghalt és megsérült személygépkocsi-vezetők és utasok száma a biztonsági öv használata szerint85
Number of car drivers and passengers killed or injured by use of safety belt
103. A személygépkocsi-vezetők és az első ülésen utazó utasok száma területi bontásban kimenetel és a biztonsági öv használata szerint, 201286
Number of car drivers and passengers beside by region, result and use of safety belt, 2012
104. A járművekben meghalt, megsérült belföldi és külföldi személyek okozók és résztvevők szerint, 201286
Number of killed or injured domestic and foreign persons in vehicles by causers and participants, 2012

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, 2012.....	87
<i>Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and location, 2012</i>	
107. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült járművezetők és utasok száma a járművek, a sérülés kimenetele és a forgalomban betöltött szerepük szerint, 2012.....	87
<i>Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and road user, 2012</i>	
108. Ezer balesetre jutó meghalt, megsérült személyek száma a főbb okok szerint, 2012.....	88
<i>Persons killed or injured per thousand accidents by main causes, 2012</i>	
109. Tízezer lakosra jutó meghalt, megsérült személyek száma nemenként, 2012.....	88
<i>Persons killed or injured per thousand inhabitants by gender, 2012</i>	
110. Tízezer lakosra jutó meghalt, megsérült személyek és a személygépkocsik száma megyénként, 2012.....	89
<i>Persons killed or injured per thousand inhabitants and the number of cars by counties, 2012</i>	

III. KÖZÚTIJÁRMŰ-ÁLLOMÁNY / ROAD VEHICLE FLEET

111. Közúti gépjármű- 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. Közúti gépjármű- és pótkocsiállomány területi bontásban, 2012.....	94
<i>Road vehicle and trailer fleet by region, 2012</i>	
115. Személyszállító gépjárművek állománya területi bontásban, 2012.....	95
<i>Vehicle fleet for passenger transport by region, 2012</i>	
116. Teherszállító és különleges célú gépjárművek állománya területi bontásban, 2012.....	95
<i>Vehicle fleet for freight transport and specific purpose by region, 2012</i>	

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

D. 5. A közúti közlekedési balesetekben meghalt személyek száma egymillió lakosra vetítve, 2011.....	99
<i>Number of persons killed in road traffic accidents per million population, 2011</i>	
D. 6. A személysérüléses közúti közlekedési balesetek száma az Európai Unióban, 1990–2011.....	100
<i>Total number of road traffic accidents in the EU, 1990–2011</i>	
D. 7. A közúti balesetben meghalt személyek száma összesen az Európai Unióban, 1990–2011.....	100
<i>Total number of road fatalities in the EU, 1990–2011</i>	

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

MELLÉKLET / APPENDIX
KÉRDŐÍV / QUESTIONNAIRE

I. ÁTTEKINTÉS

I. OVERVIEW

1. A balesetek és a meghalt, megsérült személyek száma közlekedési módozatonként
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 ^{a)}
2008	19 174	155	4	31
2009	17 864	180	6	36
2010	16 308	142	4	25
2011	15 827	147	8	25
2012	15 174	152	7	22
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
2012	605	72	5	3
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
2012	18 979	88	2	21

a) Módszertani változás. / Change in methodology.

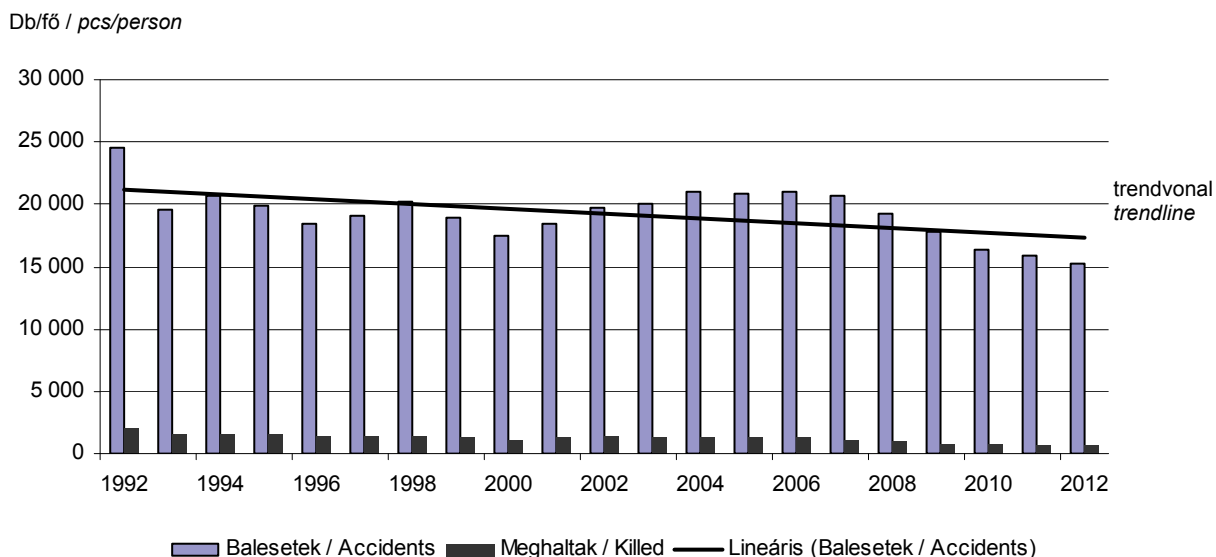
b) A közúton történt balesetek a 30 napon belül meghalt személyek, a vasúti, vízi és légi közlekedési balesetek a helyszínen meghalt személyek számát tartalmazzák. / The number of killed in road accidents contains the number of persons died within 30 days after the accidents and the number of killed 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
2012	541	4 355	10 278	15 174	605	4 921	14 058	19 584

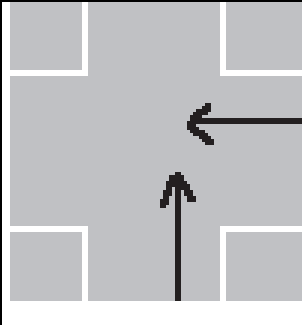
1. ábra / Figure 1

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



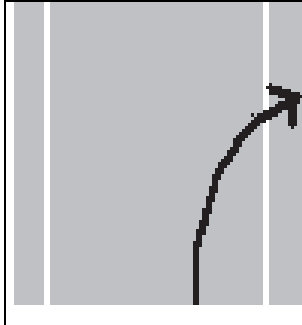
3. A leggyakoribb személy sérüléssel közlekedési járműbalesetek, 2012
The most frequent types of vehicle accidents involving personal injury, 2012

Balesetek száma / Number of accidents **1 722**
 Típus / Type: 501



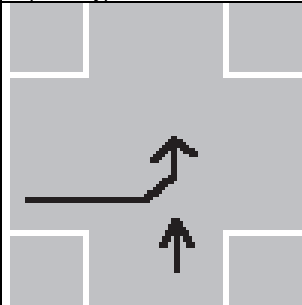
Keresztirányból érkező, egyenesen haladó járművek ütközése
Accidents between moving vehicles at interchanges

Balesetek száma / Number of accidents **878**
 Típus / Type: 901



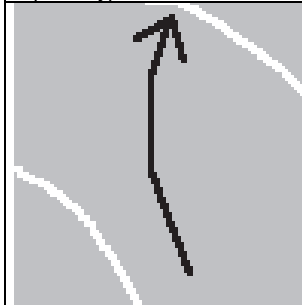
Pályaelhagyás járművel egyenes úton, menetirány szerinti jobb oldalon
Single vehicle accidents, vehicle is leaving the line on the right side

Balesetek száma / Number of accidents **786**
 Típus / Type: 603



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

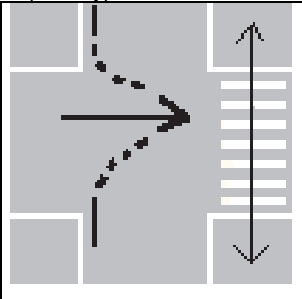
Balesetek száma / Number of accidents **622**
 Típus / Type: 902



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

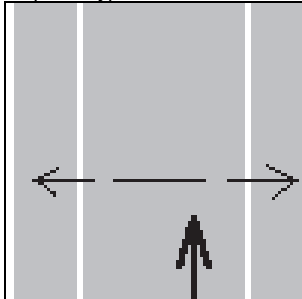
4. A leggyakoribb személy sérüléssel közlekedési gyalogosbalesetek, 2012
The most frequent types of pedestrian accidents involving personal injury, 2012

Balesetek száma / Number of accidents **398**
 Típus / Type: 1007



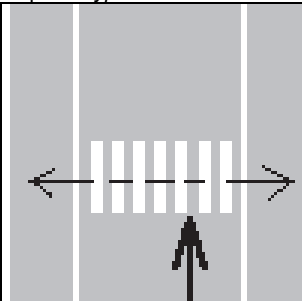
Gyalogos elütése útkeresztződésben, kijelölt gyalogátkelőhelyen
Pedestrian accidents at pedestrian crossings at junctions

Balesetek száma / Number of accidents **396**
 Típus / Type: 1004



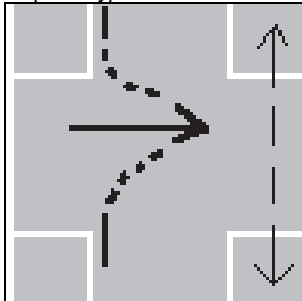
Gyalogos elütése, nem kijelölt gyalogátkelőhelyen, útkeresztződésen kívül
Pedestrian accidents outside pedestrian crossings at junctions

Balesetek száma / Number of accidents **278**
 Típus / Type: 1003



Gyalogos elütése kijelölt gyalogátkelőhelyen, útkeresztződésen kívül
Pedestrian accidents at pedestrian crossings not at junctions

Balesetek száma / Number of accidents **245**
 Típus / Type: 1008



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

5. A balesetek száma természet szerint / Accidents by type

A baleset természete / Types	2007	2008	2009	2010	2011	2012*
Vasúti járművek ütközése / Collisions	1	1	0	1	0	1
Vasúti járművek kisiklása / Derailments	4	1	1	1	1	3
Közúti járművel ütközés Collision with road vehicles	34	44	39	42	38	37
Személygázolás / Collision with persons	55	79	136	96	104	107
Egyéb / Others	43	30	4	2	4	4
Összesen / Total	137	155	180	142	147	152

6. A balesetek száma a baleset természete és kimenetele szerint, 2012* / Accidents by type and result, 2012*

A baleset természete / Types	Sérülés nélküli, anyagi káros Damages without injury	Sérüléssel Involving personal injury	Összes / Total
Vasúti járművek ütközése / Collision	1	0	1
Vasúti járművek kisiklása / Derailment	3	0	3
Ütközés közúti-vasúti szintbeni kereszteződésben Accidents involving level crossings	0	37	37
Személygázolás / Collision with persons	0	107	107
Tűzeset a mozgó állományban Fire in rolling stock	0	0	0
Egyéb / Others	4	0	4
Összesen / Total	8	144	152

* 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	2007	2008	2009	2010	2011	2012*
Balesetek száma / Number of accidents						
Sérüléssel / Involving personal injury	131	155	176	141	143	144
Személygázolás nélküli, anyagi káros Damages without injury	6	0	4	1	4	8
Összesen / Total	137	155	180	142	147	152
Meghalt személyek száma / Number of persons killed						
Vasutasok / Railway employees	0	0	1	2	1	1
Utások / Passengers	3	11	0	3	3	3
Idegen személyek / Others	56	104	90	77	80	68
Összesen / Total	59	115	91	82	84	72
Megsérült személyek száma / Number of persons injured						
Vasutasok / Railway employees	1	0	0	1	1	1
Utások / Passengers	44	29	43	29	32	41
Idegen személyek / Others	47	31	43	40	43	46
Összesen / Total	92	60	86	70	76	88

8. A meghalt személyek száma a baleset jellege és az áldozatok megjelölése szerint, 2012*
Number of persons killed, by type of accident and by category of person, 2012*

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	1	39	43
Tűzeset a mozgó állományban Fire in rolling stock	0	0	0	0
Egyéb / Others	0	0	2	2
Összesen / Total	3	1	68	72

* Előzetes adat. / Provisional data.

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

9. A balesetek száma a baleset természete és kimenetele szerint, 2012 / *Accidents by type and result, 2012*

A baleset természete / <i>Types</i>	Sérülés nélküli, anyagilag káros <i>Damages without injury</i>	Sérüléssel <i>Involving personal injury</i>	Összes / <i>Total</i>
Vízi forgalmi baleset / <i>Waterway traffic accidents</i>	20	7	27
Ebből / <i>Of which</i>			
a Dunán / <i>on the Danube</i>	15	3	18
a Balatonon / <i>on the lake Balaton</i>	2	2	4
a Tiszán / <i>on the river Tisza</i>	3	2	5
Légi forgalmi baleset / <i>Air traffic accidents</i>	7	22	29
Összesen / <i>Total</i>	27	29	56

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

10. A meghalt és megsérült személyek száma a baleset jellege és az áldozatok megjelölése szerint, 2012
Number of persons killed, or injured by type of accident and by category of person, 2012

A baleset természete / <i>Types</i>	Utazók <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>	0	5	0	5
Ebből / <i>Of which</i>				
a Dunán / <i>on the Danube</i>	0	2	0	2
a Balatonon / <i>on the lake Balaton</i>	0	1	0	1
a Tiszán / <i>on the river Tisza</i>	0	2	0	2
Légi forgalmi baleset / <i>Air traffic accidents</i>	0	3	0	3
Összesen / <i>Total</i>	0	8	0	8
Megsérült személyek száma / <i>Number of persons injured</i>				
Vízi forgalmi baleset / <i>Waterway traffic accidents</i>	1	1	0	2
Ebből / <i>Of which</i>				
a Dunán / <i>on the Danube</i>	0	1	0	1
a Balatonon / <i>on the lake Balaton</i>	1	0	0	1
a Tiszán / <i>on the river Tisza</i>	0	0	0	0
Légi forgalmi baleset / <i>Air traffic accidents</i>	4	17	0	21
Összesen / <i>Total</i>	5	18	0	23

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

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

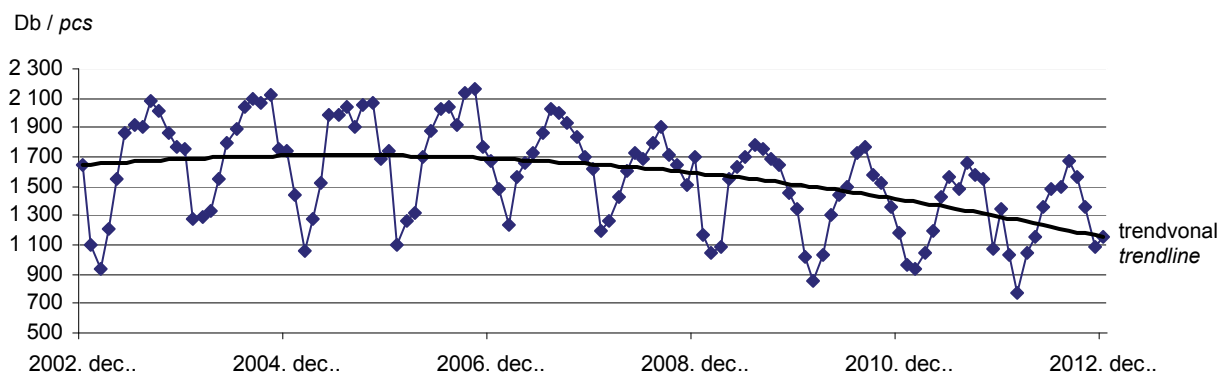
11. A balesetek száma hónapok szerint / Accidents by month

Hónap Month	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Január / January	1 486	1 198	1 175	1 023	970	1 031
Február / February	1 231	1 261	1 047	860	942	768
Március / March	1 560	1 423	1 089	1 034	1 040	1 047
Április / April	1 655	1 611	1 551	1 306	1 198	1 153
Május / May	1 721	1 729	1 628	1 436	1 429	1 364
Június / June	1 870	1 688	1 697	1 500	1 560	1 483
Július / July	2 029	1 789	1 783	1 731	1 482	1 501
Augusztus / August	1 999	1 911	1 757	1 762	1 657	1 671
Szeptember / September	1 926	1 707	1 687	1 579	1 575	1 568
Október / October	1 834	1 644	1 643	1 527	1 555	1 356
November / November	1 705	1 515	1 460	1 363	1 068	1 080
December / December	1 619	1 698	1 347	1 187	1 351	1 152
Összesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

12. A balesetek száma havonta, kimenetel szerint, 2012 / Accidents by month and result, 2012

Hónap Month	Baleset / Accident			Összesen Total	Megoszlás, % / Distribution, %			Együtt Total
	halálos fatal	súlyos with serious sérüléssel / injury	könnyű with slight		halálos fatal	súlyos with serious sérüléssel / injury	könnyű with slight	
Január / January	45	279	707	1 031	4,4	27,1	68,6	100,0
Február / February	31	176	561	768	4,0	22,9	73,0	100,0
Március / March	45	311	691	1 047	4,3	29,7	66,0	100,0
Április / April	37	342	774	1 153	3,2	29,7	67,1	100,0
Május / May	45	392	927	1 364	3,3	28,7	68,0	100,0
Június / June	47	430	1 006	1 483	3,2	29,0	67,8	100,0
Július / July	41	449	1 011	1 501	2,7	29,9	67,4	100,0
Augusztus / August	49	496	1 126	1 671	2,9	29,7	67,4	100,0
Szeptember / September	53	457	1 058	1 568	3,4	29,1	67,5	100,0
Október / October	55	405	896	1 356	4,1	29,9	66,1	100,0
November / November	42	319	719	1 080	3,9	29,5	66,6	100,0
December / December	51	299	802	1 152	4,4	26,0	69,6	100,0
Összesen / Total	541	4 355	10 278	15 174	3,6	28,7	67,7	100,0

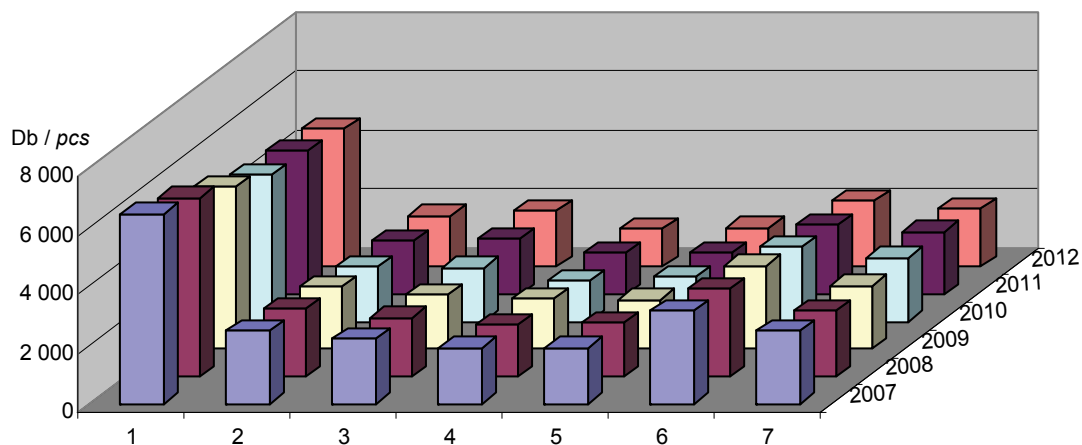
2. ábra / Figure 2

A személysérüléses közúti közlekedési balesetek havi adatai
Monthly data of road traffic accidents

13. A balesetek száma területi bontásban / Accidents by region

Területi egység / Regions	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Budapest	3 952	3 789	3 362	3 087	3 278	3 120
Pest	2 503	2 285	2 153	1 892	1 589	1 567
Közép-Magyarország / Central Hungary	6 455	6 074	5 515	4 979	4 867	4 687
Fejér	1 016	851	853	755	739	648
Komárom-Esztergom	680	663	588	528	459	465
Veszprém	810	777	671	590	610	616
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	2 506	2 291	2 112	1 873	1 808	1 729
Győr-Moson-Sopron	1 006	859	846	824	835	844
Vas	598	579	503	502	520	527
Zala	606	555	492	495	524	522
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	2 210	1 993	1 841	1 821	1 879	1 893
Baranya	722	682	671	558	512	464
Somogy	710	669	646	534	580	533
Tolna	476	407	412	302	303	286
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1 908	1 758	1 729	1 394	1 395	1 283
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 050	998	884	815	742	701
Heves	520	505	466	457	455	420
Nógrád	329	311	320	255	211	222
Észak-Magyarország / Northern Hungary	1 899	1 814	1 670	1 527	1 408	1 343
Hajdú-Bihar	1 285	1 218	1 026	936	860	823
Jász-Nagykun-Szolnok	757	726	813	723	658	621
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 122	1 058	1 001	892	831	816
Észak-Alföld / Northern Great Plain	3 164	3 002	2 840	2 551	2 349	2 260
Bács-Kiskun	966	889	807	820	892	869
Békés	753	667	627	629	543	519
Csongrád	774	686	723	714	686	591
Dél-Alföld / Southern Great Plain	2 493	2 242	2 157	2 163	2 121	1 979
Összesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

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, 2012 / Accidents by region and result, 2012

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		
			sérüléssel / injury			
Budapest	32	26	585	2 503	3 120	95,2
Pest	67	46	415	1 085	1 567	98,6
Közép-Magyarország / Central Hungary	99	72	1 000	3 588	4 687	96,3
Fejér	31	20	179	438	648	87,7
Komárom-Esztergom	21	21	162	282	465	101,3
Veszprém	27	21	186	403	616	101,0
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	79	62	527	1 123	1 729	95,6
Győr-Moson-Sopron	37	23	286	521	844	101,1
Vas	22	20	158	347	527	101,3
Zala	18	14	187	317	522	99,6
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	77	57	631	1 185	1 893	100,7
Baranya	32	20	128	304	464	90,6
Somogy	17	14	180	336	533	91,9
Tolna	10	9	118	158	286	94,4
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	59	43	426	798	1 283	92,0
Borsod-Abaúj-Zemplén	40	32	230	431	701	94,5
Heves	19	15	148	253	420	92,3
Nógrád	5	4	62	155	222	105,2
Észak-Magyarország / Northern Hungary	64	51	440	839	1 343	95,4
Hajdú-Bihar	34	29	230	559	823	95,7
Jász-Nagykun-Szolnok	24	21	178	419	621	94,4
Szabolcs-Szatmár-Bereg	23	20	215	578	816	98,2
Észak-Alföld / Northern Great Plain	81	70	623	1 556	2 260	96,2
Bács-Kiskun	41	32	302	526	869	97,4
Békés	17	12	171	331	519	95,6
Csongrád	24	15	235	332	591	86,2
Dél-Alföld / Southern Great Plain	82	59	708	1 189	1 979	93,3
Mindösszesen / Total	541	414	4 355	10 278	15 174	95,9

15. A balesetek száma területi bontásban, természet szerint, 2012 / Accidents by region and type, 2012

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	1 839	170	127	794	190	3 120
Pest	875	115	289	217	71	1 567
Közép-Magyarország / Central Hungary	2 714	285	416	1 011	261	4 687
Fejér	332	52	138	74	52	648
Komárom-Esztergom	219	50	79	61	56	465
Veszprém	249	59	167	77	64	616
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	800	161	384	212	172	1 729
Győr-Moson-Sopron	463	76	165	104	36	844
Vas	291	29	133	45	29	527
Zala	228	50	113	73	58	522
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	982	155	411	222	123	1 893
Baranya	216	26	86	75	61	464
Somogy	240	48	127	58	60	533
Tolna	114	20	65	40	47	286
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	570	94	278	173	168	1 283
Borsod-Abaúj-Zemplén	306	52	135	143	65	701
Heves	185	26	119	53	37	420
Nógrád	68	13	67	54	20	222
Észak-Magyarország / Northern Hungary	559	91	321	250	122	1 343
Hajdú-Bihar	481	45	130	113	54	823
Jász-Nagykun-Szolnok	354	38	105	68	56	621
Szabolcs-Szatmár-Bereg	413	50	167	112	74	816
Észak-Alföld / Northern Great Plain	1 248	133	402	293	184	2 260
Bács-Kiskun	486	71	168	100	44	869
Békés	284	42	82	48	63	519
Csongrád	349	50	85	56	51	591
Dél-Alföld / Southern Great Plain	1 119	163	335	204	158	1 979
Mindösszesen / Total	7 992	1 082	2 547	2 365	1 188	15 174

*Ütközés vasúti járművel mutatóval együtt / collision with rail included

16. A balesetek száma területi bontásban, okozók szerint, 2012 / Accidents by region and causer, 2012

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	3 120	121	1 912	207	67	252	119	407
Pest	1 567	97	960	160	10	158	95	71
Közép-Magyarország / Central Hungary	4 687	218	2 872	367	77	410	214	478
Fejér	648	31	380	73	16	69	32	34
Komárom-Esztergom	465	19	252	58	4	68	28	23
Veszprém	616	41	365	30	6	83	32	28
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	1 729	91	997	161	26	220	92	85
Győr-Moson-Sopron	844	28	537	85	15	103	45	19
Vas	527	19	338	48	4	57	24	18
Zala	522	24	293	52	3	75	31	17
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	1 893	71	1 168	185	22	235	100	54
Baranya	464	21	271	35	9	60	32	29
Somogy	533	21	301	60	2	76	38	23
Tolna	286	24	137	31	2	44	24	13
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1 283	66	709	126	13	180	94	65
Borsod-Abaúj-Zemplén	701	39	376	81	22	91	28	53
Heves	420	36	227	50	6	48	27	18
Nógrád	222	13	118	24	3	21	9	28
Észak-Magyarország / Northern Hungary	1 343	88	721	155	31	160	64	99
Hajdú-Bihar	823	26	456	98	6	142	31	50
Jász-Nagykun-Szolnok	621	24	333	67	6	115	37	28
Szabolcs-Szatmár-Bereg	816	27	454	86	2	150	40	42
Észak-Alföld / Northern Great Plain	2 260	77	1 243	251	14	407	108	120
Bács-Kiskun	869	30	493	95	7	115	61	49
Békés	519	15	239	56	11	126	44	23
Csongrád	591	25	310	56	18	117	31	19
Dél-Alföld / Southern Great Plain	1 979	70	1 042	207	36	358	136	91
Mindösszesen / Total	15 174	681	8 752	1 452	219	1 970	808	992
Ebből: halálos balesetek / Of which fatal accidents								
Budapest	32	3	12	2	1	2	1	10
Pest	67	5	32	10	0	5	5	9
Közép-Magyarország / Central Hungary	99	8	44	12	1	7	6	19
Fejér	31	0	20	5	0	2	1	3
Komárom-Esztergom	21	0	7	7	0	4	0	3
Veszprém	27	0	19	1	0	3	0	4
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	79	0	46	13	0	9	1	10
Győr-Moson-Sopron	37	2	24	3	1	2	3	2
Vas	22	0	12	4	0	3	1	1
Zala	18	1	8	3	1	3	0	2
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	77	3	44	10	2	8	4	5
Baranya	32	2	19	5	0	2	0	4
Somogy	17	1	6	5	0	1	3	0
Tolna	10	0	3	4	0	1	1	1
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	59	3	28	14	0	4	4	5
Borsod-Abaúj-Zemplén	40	1	16	9	4	3	0	6
Heves	19	0	11	2	0	2	0	4
Nógrád	5	1	4	0	0	0	0	0
Észak-Magyarország / Northern Hungary	64	2	31	11	4	5	0	10
Hajdú-Bihar	34	0	17	7	0	4	1	4
Jász-Nagykun-Szolnok	24	0	14	3	0	4	1	2
Szabolcs-Szatmár-Bereg	23	2	11	4	0	2	0	4
Észak-Alföld / Northern Great Plain	81	2	42	14	0	10	2	10
Bács-Kiskun	41	1	21	6	0	2	5	5
Békés	17	0	10	2	0	2	0	3
Csongrád	24	2	8	3	0	5	1	5
Dél-Alföld / Southern Great Plain	82	3	39	11	0	9	6	13
Mindösszesen / Total	541	21	274	85	7	52	23	72

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

17. A balesetek száma városenként, kimenetel szerint, 2012 / Accidents by town and result, 2012

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	3	29	33
BUDAPEST					Veresegyház	0	5	10	15
I. ker. / district	2	20	79	101	Visegrád	0	1	1	2
II. ker. / district	2	35	122	159	Zsámbék	0	4	4	8
III. ker. / district	2	29	133	164	KÖZÉP-DUNÁNTÚL / CENTRAL TRANS-DANUBIA				
IV. ker. / district	0	22	86	108	FEJÉR				
V. ker. / district	1	15	92	108	Adony	0	2	2	4
VI. ker. / district	1	23	87	111	Bicske	0	4	14	18
VII. ker. / district	0	22	87	109	Bodajk	1	0	1	2
VIII. ker. / district	0	27	152	179	Dunaújváros	4	12	45	61
IX. ker. / district	2	25	128	155	Enying	1	6	5	12
X. ker. / district	3	24	135	162	Ercsi	0	2	5	7
XI. ker. / district	4	44	222	270	Gárdony	2	4	18	24
XII. ker. / district	3	14	76	93	Martonvásár	0	1	14	15
XIII. ker. / district	0	24	185	209	Mór	1	10	19	30
XIV. ker. / district	3	51	216	270	Polgárdi	0	6	8	14
XV. ker. / district	1	23	104	128	Pusztaszabolcs	0	1	4	5
XVI. ker. / district	3	19	69	91	Rácalmás	0	2	4	6
XVII. ker. / district	0	17	79	96	Sárbogárd	1	4	13	18
XVIII. ker. / district	0	33	109	142	Székesfehérvár	4	52	123	179
XIX. ker. / district	1	24	66	91	Velence	0	3	8	11
XX. ker. / district	0	23	73	96	KOMÁROM-ESZTERGOM				
XXI. ker. / district	0	34	80	114	Ács	2	8	12	22
XXII. ker. / district	3	25	67	95	Bábolna	0	2	6	8
XXIII. ker. / district	1	12	55	68	Dorog	0	8	17	25
PEST					Esztergom	1	18	29	48
Abony	0	7	11	18	Kisbér	0	2	10	12
Albertirsa	0	9	5	14	Komárom	1	15	23	39
Aszód	0	2	6	8	Lábatlan	0	3	2	5
Biatorbágy	1	2	11	14	Nyergesújfalu	1	4	7	12
Budakalász	0	5	9	14	Oroszlány	0	9	10	19
Budakeszi	0	3	13	16	Tata	1	15	31	47
Budaörs	0	7	30	37	Tatabánya	5	29	53	87
Cegléd	6	24	34	64	VESZPRÉM				
Dabas	0	4	12	16	Ajka	2	12	20	34
Dunaharaszti	1	2	41	44	Badacsonytomaj	0	1	3	4
Dunakeszi	3	11	37	51	Balatonalmádi	0	6	9	15
Dunavarsány	1	5	12	18	Balatonfüred	0	4	14	18
Érd	1	15	46	62	Balatonfűzfő	0	0	7	7
Fót	1	10	30	41	Balatonkenese	2	3	9	14
Göd	1	9	6	16	Berhida	0	2	4	6
Gödöllő	0	16	29	45	Devecser	1	3	3	7
Gyál	0	14	33	47	Herend	0	0	3	3
Gyömrő	1	1	26	28	Pápa	1	12	38	51
Halásztelek	0	2	10	12	Sümege	0	4	6	10
Isaszeg	0	3	8	11	Tapolca	1	5	16	22
Kistarcsa	0	4	12	16	Várpalota	3	8	19	30
Maglód	0	0	7	7	Veszprém	5	33	65	103
Monor	1	2	28	31	Zirc	1	4	5	10
Nagykátán	0	3	9	12	NYUGAT-DUNÁNTÚL / WESTERN TRANS-DANUBIA				
Nagykőrös	2	11	24	37	GYŐR-MOSON-SOPRON				
Nagymaros	0	0	2	2	Beled	0	5	5	10
Ócsa	1	8	12	21	Csorna	1	2	10	13
Órkény	0	0	4	4	Fertőd	1	1	2	4
Pécel	0	3	10	13	Fertőszentmiklós	0	7	4	11
Pilis	0	3	14	17	Győr	4	79	199	282
Pilisvörösvár	1	5	11	17	Jánossomorja	1	1	2	4
Pomáz	0	10	23	33	Kapuvár	0	4	5	9
Ráckeve	0	2	5	7	Mosonmagyaróvár	4	21	50	75
Százhalombatta	0	2	5	7	Pannonhalma	0	0	4	4
Szentendre	1	16	27	44	Sopron	2	55	79	136
Szigethalom	0	1	19	20	Tét	1	1	7	9
Szigetszentmiklós	0	6	41	47	VAS				
Szob	0	1	0	1	Bük	0	1	4	5
Tápiószéle	0	2	4	6	Cellődmölk	0	3	11	14
Tököl	1	1	13	15	Csepreg	1	5	7	13
Törökbálint	0	4	11	15	Körmend	1	7	8	16
Tura	0	4	3	7	Kőszeg	3	8	20	31
Üllő	0	2	7	9	Őriszentpéter	0	2	1	3
Vác	4	14	24	42	Répcelak	0	0	1	1

17. A balesetek száma városonként, kimenetel szerint (folytatás), 2012 / Accidents by town and result, 2012 (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</i>	<i>With slight</i>				<i>With serious</i>	<i>With slight</i>	
		sérüléssel / <i>injury</i>					sérüléssel / <i>injury</i>		
Sárvár	2	8	22	32	Borsodnádásd	0	4	5	9
Szentgotthárd	1	3	16	20	Cigánd	0	0	2	2
Szombathely	4	57	145	206	Edelény	1	2	11	14
Vasvár	0	3	7	10	Emőd	1	1	4	6
Vép	0	2	2	4	Encs	1	7	3	11
ZALA					Felsőlőszolca	1	1	10	12
Hévíz	0	5	6	11	Gönc	0	0	1	1
Keszthely	1	15	41	57	Kazincbarcika	2	5	12	19
Lenti	0	13	16	29	Mezőcsát	1	2	6	9
Letenye	0	3	5	8	Mezőkeresztes	0	3	6	9
Nagykanizsa	2	25	45	72	Mezőkövesd	0	11	16	27
Pacsa	0	0	3	3	Miskolc	6	68	131	205
Zalaegerszeg	0	34	64	98	Nyékládháza	0	3	1	4
Zalakaros	0	0	3	3	Ózd	1	7	32	40
Zalalövő	0	4	1	5	Pálháza	0	0	0	0
Zalaszentgrót	1	4	9	14	Putnok	0	1	5	6
DÉL-DUNÁNTÚL / SOUTHERN TRANSDANUBIA									
BARANYA									
Bóly	0	1	3	4	Sajóbáony	0	1	2	3
Harkány	0	2	8	10	Sajószentpéter	0	3	10	13
Komló	0	5	12	17	Sárospatak	1	5	17	23
Kozármisleny	0	1	1	2	Sátoraljaújhely	0	5	4	9
Mágocs	0	1	1	2	Szendről	0	0	2	2
Mohács	1	8	9	18	Szerencs	0	4	2	6
Pécs	11	58	150	219	Szikszo	0	0	5	5
Pécsvárad	3	1	3	7	Tiszaújváros	2	3	8	13
Sásd	0	1	3	4	Tokaj	0	1	2	3
Sellye	0	1	0	1	HEVES				
Siklós	0	6	8	14	Bélapátfalva	0	1	1	2
Szentlőrinc	1	2	5	8	Eger	2	23	57	82
Szigetvár	2	3	14	19	Füzesabony	2	6	4	12
Villány	0	0	4	4	Gyöngyös	0	22	32	54
SOMOGY									
Balatonboglár	1	5	8	14	Hatvan	1	6	16	23
Balatonföldvár	0	1	0	1	Heves	1	3	10	14
Balatonlelle	0	3	4	7	Kisköre	0	1	0	1
Barcs	0	3	5	8	Lőrinci	0	0	3	3
Csurgó	0	3	0	3	Pétervására	0	1	1	2
Fonyód	0	4	1	5	NÓGRÁD				
Iqal	0	1	1	2	Balassagyarmat	0	4	18	22
Kadarkút	0	3	5	8	Bátonyterenye	0	2	7	9
Kaposvár	3	40	93	136	Pásztó	2	4	12	18
Lengyeltóti	0	1	2	3	Rétság	0	1	2	3
Marcali	0	4	18	22	Salgótarján	0	11	29	40
Nagyatád	0	8	11	19	Szécsény	1	1	6	8
Nagybajom	1	2	3	6	ÉSZAK-ALFÖLD / NORTHERN GREAT PLAIN				
Siófok	2	18	43	63	HAJDÚ-BIHAR				
Tab	0	3	4	7	Balmazújváros	1	6	9	16
Zamárdi	0	3	7	10	Berettyóújfalú	4	8	21	33
TOLNA									
Bátaszék	0	5	4	9	Biharkeresztes	1	1	5	7
Bonyhád	0	8	4	12	Debrecen	11	87	263	361
Dombóvár	0	10	11	21	Derecske	0	4	4	8
Dunaföldvár	0	6	7	13	Hajdúböszörmény	1	15	33	49
Gyöngy	0	1	0	1	Hajdúdorog	0	3	11	14
Nagymányok	0	1	1	2	Hajdúhadház	0	6	8	14
Paks	3	11	19	33	Hajdúnánás	2	12	21	35
Simontornya	0	1	1	2	Hajdúsámson	2	3	3	8
Szekszárd	0	19	33	52	Hajdúszoboszló	1	13	40	54
Tamási	1	10	7	18	Kaba	0	2	6	8
Tolna	0	4	11	15	Komádi	0	5	7	12
ÉSZAK-MAGYARORSZÁG / NORTHERN HUNGARY									
BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN									
Abaujszántó	0	1	0	1	Létavértes	0	0	2	2
Alsózsolca	1	1	3	5	Nádudvar	0	5	5	10
					Nyíradony	1	3	8	12
					Polgár	0	10	10	20
					Püspökkladánv	27	2	3	22

17. A balesetek száma városonként, kimenetel szerint (folytatás), 2012 / Accidents by town and result, 2012 (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</i>	<i>With slight</i>				<i>With serious</i>	<i>With slight</i>	
		sérüléssel / <i>injury</i>					sérüléssel / <i>injury</i>		
Téglás	2	3	22	27	Dunavecse	0	2	3	5
Tiszacsege	0	3	7	10	Hajós	0	3	5	8
Vámospercs	0	1	4	5	Izsák	0	2	6	8
JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK					Jánoshalma			0	2
Abádszalók	0	0	2	2	Kalocsa	0	6	19	25
Jászapáti	1	6	8	15	Kecel	0	7	14	21
Jászárokszállás	0	1	13	14	Kecskemét	9	69	145	223
Jászberény	1	14	32	47	Kerekegyháza	0	5	8	13
Jászfényszaru	1	2	5	8	Kiskőrös	0	10	17	27
Jászkisér	0	1	2	3	Kiskunfélegyháza	3	13	31	47
Karcag	1	9	46	56	Kiskunhalas	0	17	31	48
Kenderes	3	1	4	8	Kiskunmajsa	3	8	11	22
Kisújszállás	1	3	14	18	Kunszentmiklós	0	4	8	12
Kunhegyes	1	5	7	13	Lajosmizse	3	14	18	35
Kunszentmárton	0	6	9	15	Mélykút	0	4	2	6
Martfű	1	5	5	11	Solt	1	8	6	15
Mezőtúr	2	4	12	18	Soltvadkert	0	4	7	11
Rákóczi falva	0	3	4	7	Szabadszállás	1	3	5	9
Szolnok	2	40	93	135	Tiszakécske	0	7	8	15
Tiszaöldvár	1	9	18	28	Tomba	0	2	4	6
Tiszafüred	0	10	16	26	BÉKÉS				
Törökszentmiklós	2	12	28	42	Battonya	0	0	2	2
Túrkeve	0	2	6	8	Békés	0	15	15	30
Újszász	0	3	3	6	Békéscsaba	1	48	95	144
SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG					Csorvás	0	1	6	7
Baktalórántháza	0	1	2	3	Déaványa	0	4	8	12
Balkány	0	5	9	14	Elek	0	1	7	8
Csenger	1	1	4	6	Füzesgyarmat	0	2	1	3
Demecser	1	0	6	7	Gyomaendrőd	1	8	15	24
Dombrád	0	0	4	4	Gyula	1	11	21	33
Fehérgyarmat	0	2	7	9	Kőrösladány	0	0	7	7
Ibrány	0	3	6	9	Medgyesegyháza	0	2	0	2
Kemecse	1	1	5	7	Mezőberény	1	6	8	15
Kisvárd	2	10	24	36	Mezőhegyes	0	2	1	3
Mándok	0	1	2	3	Mezőkovácsháza	1	3	4	8
Máriapócs	0	0	4	4	Orosháza	0	11	37	48
Mátészalka	0	7	34	41	Sarkad	1	8	8	17
Nagyecsed	1	2	6	9	Szarvas	1	10	30	41
Nagyhalász	0	2	5	7	Szeghalom	1	4	8	13
Nagykálló	0	5	13	18	Tótkomlós	1	0	1	2
Nyírbátor	1	5	26	32	Újkígyós	1	1	1	3
Nyíregyháza	4	50	179	233	Vésztő	0	1	6	7
Nyírlugos	0	2	0	2	CSONGRÁD				
Nyírmada	0	0	3	3	Csanádpalota	0	1	1	2
Nyírtelek	1	2	7	10	Csongrád	0	14	18	32
Rakamaz	0	3	7	10	Hódmezővásárhely	4	29	43	76
Tiszalók	0	4	2	6	Kistelek	0	1	8	9
Tiszavasvári	0	4	14	18	Makó	1	8	5	14
Újfehértó	0	4	11	15	Mindszent	1	2	2	5
Vaja	0	1	5	6	Mórahalom	0	6	10	16
Vásárosnamény	0	6	16	22	Sándorfalva	2	0	4	6
Záhony	0	1	0	1	Szeged	1	116	157	274
DÉL-ALFÖLD / SOUTHERN GREAT PLAIN					Szentes	4	16	30	50
BÁCS-KISKUN									
Bácsalmás	0	4	4	8					
Baja	3	27	43	73					

18. A balesetek száma természet szerint / Accidents by type

A baleset természete / Types	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Járművek ütközése: / Collisions:						
azonos irányba haladó / rear-end	2 974	2 808	2 683	2 637	1 840	1 787
szembehaladó / head on	2 131	1 873	1 727	1 618	1 125	949
keresztező irányba haladó és kanyarodó/ due to crossing or turning	5 967	5 560	4 904	4 483	5 394	5 140
körforgalomban / in the roundabout	-	-	-	-	111	116
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	11 105	10 283	9 347	8 772	8 470	7 992
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	384	368	301	315	383	377
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el villamossal ^{a)} collision with rail, suburban rail and tram ^{a)}	33	42	33	34	22	23
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	2 612	2 407	2 372	1 958	739	682
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	2 488	2 200	2 347	1 986	2 603	2 547
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	3 453	3 267	2 804	2 678	2 486	2 365
Állatok elütése / Collision with animals	107	95	105	86	119	130
Egyéb baleset / Others	486	554	588	513	1 005	1 058
Mindösszesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

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, 2012 / Accidents by type and result, 2012

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	52	40	393	1 342	1 787	97,1
szembehaladó / head on	110	88	332	507	949	84,4
keresztező irányba haladó és kanyarodó/ due to crossing and turning	84	61	1 298	3 758	5 140	95,3
körforgalomban / in the roundabout	0	0	31	85	116	104,5
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	246	189	2 054	5 692	7 992	94,4
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	148	102	760	1 457	2 365	95,1
Álló, parkoló járművek ütközés Collision with standing and parked vehicles	11	9	88	278	377	98,4
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el villamossal collision with rail, suburban rail and tram	10	10	7	6	23	104,5
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	25	21	215	442	682	92,3
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	85	73	772	1 690	2 547	97,8
Állatok elütése / Collision with animals	2	1	46	82	130	109,2
Egyéb baleset / Others	14	9	413	631	1 058	105,3
Mindösszesen / Total	541	414	4 355	10 278	15 174	95,9

20. A balesetek száma természet, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2012
Accidents by type, result and location, 2012

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	10	5	199	895	1 104	99,4
szembehaladó / head on	13	10	129	266	408	90,7
keresztelő irányba haladó és kanyarodó/ due to crossing and turning	39	23	1 052	3 323	4 414	96,5
körforgalomban / in the roundabout	0	0	29	71	100	97,1
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	62	38	1 409	4 555	6 026	96,6
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	82	48	681	1 380	2 143	94,3
Álló, parkoló járművek ütközés Collision with standing and parked vehicles	6	4	66	248	320	97,3
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el villamossal collision with rail, suburban rail and tram	3	3	4	3	10	90,9
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	11	9	100	265	376	100,0
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	29	22	325	655	1 009	110,0
Állatok elütése / Collision with animals	1	0	16	23	40	88,9
Egyéb baleset / Others	8	4	322	530	860	108,4
Mindösszesen / Total	202	128	2 923	7 659	10 784	98,2
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Járművek ütközése: / Collisions:						
azonos irányba haladó / rear-end	42	35	194	447	683	93,7
szembehaladó / head on	97	78	203	241	541	80,1
keresztelő irányba haladó és kanyarodó/ due to crossing and turning	45	38	246	435	726	88,4
körforgalomban / in the roundabout	0	0	2	14	16	200,0
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	184	151	645	1 137	1 966	88,0
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	66	54	79	77	222	103,7
Álló, parkoló járművek ütközés Collision with standing and parked vehicles	5	5	22	30	57	105,6
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el villamossal	7	7	3	3	13	118,2
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with obstructions	14	12	115	177	306	84,3
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	56	51	447	1 035	1 538	91,2
Állatok elütése / Collision with animals	1	1	30	59	90	121,6
Egyéb baleset / Others	6	5	91	101	198	93,4
Mindösszesen / Total	339	286	1 432	2 619	4 390	90,6

21. A balesetek száma okozók szerint / Accidents by causer

A baleset okozója / Causers	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Motorkerékpár / Motorcycles	869	833	742	571	668	681
Személygépkocsi / Passenger cars	13 142	12 112	11 203	10 051	9 527	8 752
Tehergépkocsi / Lorries	1 845	1 708	1 541	1 569	1 517	1 452
Autóbusz / Buses	171	196	189	200	179	201
Villamos / Trams	12	8	6	6	7	9
Trolibusz / Trolleybuses	7	7	9	16	13	9
Kerékpár / Bicycles	1 776	1 752	1 829	1 832	1 814	1 970
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	937	843	921	790	829	808
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	47	49	61	41	38	52
Egyéb jármű / Other vehicles	94	111	96	81	90	88
Járművek összesen / Vehicles total	18 900	17 619	16 597	15 157	14 682	14 022
Gyalogosok / Pedestrians	1 559	1 390	1 104	1 003	961	940
Utások / Passengers	32	30	27	34	50	46
Állatok / Animals	144	135	136	114	134	166
Mindösszesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

22. A balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2012 / Accidents by causer and result, 2012

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	21	18	347	313	681	101,9
Személygépkocsi / Passenger cars	274	214	2 147	6 331	8 752	91,9
Tehergépkocsi / Lorries	85	72	397	970	1 452	95,7
Autóbusz / Buses	6	4	52	143	201	112,3
Villamos / Trams	1	0	4	4	9	128,6
Trolibusz / Trolleybuses	0	0	2	7	9	69,2
Kerékpár / Bicycles	52	33	673	1 245	1 970	108,6
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	23	13	329	456	808	97,5
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	5	4	17	30	52	136,8
Egyéb jármű / Other vehicles	3	3	32	53	88	97,8
Járművek összesen / Vehicles total	470	361	4 000	9 552	14 022	95,5
Gyalogosok / Pedestrians	67	50	286	587	940	97,8
Utások / Passengers	1	1	12	33	46	92,0
Állatok / Animals	3	2	57	106	166	123,9
Mindösszesen / Total	541	414	4 355	10 278	15 174	95,9

23. A Budapesten történt balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2012 / Accidents by causer and result in Budapest, 2012

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	31	87	121	101,7
Személygépkocsi / Passenger cars	12	11	289	1 611	1 912	92,1
Tehergépkocsi / Lorries	2	1	38	167	207	94,1
Autóbusz / Buses	1	1	10	47	58	101,8
Villamos / Trams	0	0	2	3	5	125,0
Trolibusz / Trolleybuses	0	0	0	4	4	66,7
Kerékpár / Bicycles	2	1	53	197	252	115,6
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1	0	37	81	119	98,3
Egyéb jármű / Other vehicles	0	0	1	4	5	62,5
Járművek összesen / Vehicles total	21	17	461	2 201	2 683	94,9
Gyalogosok / Pedestrians	10	8	117	279	406	94,4
Utások / Passengers	1	1	6	19	26	162,5
Állatok / Animals	0	0	1	4	5	125,0
Mindösszesen / Total	32	26	585	2 503	3 120	95,2

24. A balesetek száma okozók és a baleset természete szerint, 2012 / Accidents by causer and type, 2012

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	261	48	243	18	111	681
Személygépkocsi / Passenger cars	5 169	680	1 663	1 089	151	8 752
Tehergépkocsi / Lorries	926	115	210	178	23	1 452
Autóbusz / Buses	71	6	12	45	67	201
Villamos / Trams	1	0	0	4	4	9
Trolibusz / Trolleybuses	1	0	0	2	6	9
Kerékpár / Bicycles	1 182	131	178	87	392	1 970
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	319	75	192	32	190	808
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	8	0	6	1	37	52
Egyéb jármű / Other vehicles	36	9	16	7	20	88
Járművek összesen / Vehicles total	7 974	1 064	2 520	1 463	1 001	14 022
Gyalogosok / Pedestrians	12	2	3	901	22	940
Utások / Passengers	3	10	1	1	31	46
Állatok / Animals	3	6	23	0	134	166
Mindösszesen / Total	7 992	1 082	2 547	2 365	1 188	15 174
Ebből: Budapesten / Of which in Budapest						
Motorkerékpár / Motorcycles	68	11	14	8	20	121
Személygépkocsi / Passenger cars	1 364	117	82	304	45	1 912
Tehergépkocsi / Lorries	156	10	7	32	2	207
Autóbusz / Buses	15	0	2	18	23	58
Villamos / Trams	0	0	0	2	3	5
Trolibusz / Trolleybuses	0	0	0	1	3	4
Kerékpár / Bicycles	166	17	7	26	36	252
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	64	7	14	6	28	119
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	0	0	0	0	1	1
Egyéb jármű / Other vehicles	1	0	0	2	1	4
Járművek összesen / Vehicles total	1 834	162	126	399	162	2 683
Gyalogosok / Pedestrians	3	0	1	394	8	406
Utások / Passengers	2	8	0	1	15	26
Állatok / Animals	0	0	0	0	5	5
Mindösszesen / Total	1 839	170	127	794	190	3 120
Ebből: lakott területen / Of which: inside built up areas						
Motorkerékpár / Motorcycles	166	30	100	17	74	387
Személygépkocsi / Passenger cars	3 913	430	570	1 026	106	6 045
Tehergépkocsi / Lorries	522	45	49	159	10	785
Autóbusz / Buses	52	3	6	42	67	170
Villamos / Trams	1	0	0	4	4	9
Trolibusz / Trolleybuses	1	0	0	2	6	9
Kerékpár / Bicycles	1 056	117	130	83	345	1 731
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	276	62	135	30	153	656
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	4	0	4	1	25	34
Egyéb jármű / Other vehicles	22	8	10	5	13	58
Járművek összesen / Vehicles total	6 013	695	1 004	1 369	803	9 884
Gyalogosok / Pedestrians	10	1	1	773	21	806
Utások / Passengers	3	10	1	1	30	45
Állatok / Animals	0	0	3	0	46	49
Mindösszesen / Total	6 026	706	1 009	2 143	900	10 784

25. A balesetekben részt vevő járművek száma hónapok szerint, 2012
Number of vehicles involved in accident, by month, 2012

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	1 577	16	1 107	168	47	159	47
Február / February	1 233	11	847	192	44	87	21
Március / March	1 715	105	1 019	175	37	245	105
Április / April	1 915	113	1 118	187	44	318	103
Május / May	2 278	153	1 249	230	62	386	158
Június / June	2 482	196	1 329	239	51	441	183
Július / July	2 508	195	1 329	256	40	433	195
Augusztus / August	2 776	215	1 475	275	45	468	238
Szeptember / September	2 604	183	1 421	250	49	472	172
Október / October	2 292	116	1 339	234	49	338	167
November / November	1 798	43	1 176	193	33	234	79
December / December	1 764	10	1 276	206	43	159	42
Összesen / Total	24 942	1 356	14 685	2 605	544	3 740	1 510

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, 2012
Number of vehicles causing or involved in accidents, 2012

Jármű Vehicles	Motor- kerékpár Motorcycles	Személy- gépkocsi Cars	Autóbusz Buses ^{a)}	Tehergépk. ^{a)} Lorries ^{a)}	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	918	10 337	441	1 303	3 328	1 291	300	17 918
Ebből / Of which balesetet okozó / causer	387	6 045	170	785	1 731	656	110	9 884
Lakott területen kívül / Outside built up areas								
Balesetben részt vevő Involved in accident	438	4 348	103	1 302	412	219	202	7 024
Ebből / Of which balesetet okozó / causer	294	2 707	31	667	239	152	48	4 138
Összesen / Total								
Balesetben részt vevő Involved in accident	1 356	14 685	544	2 605	3 740	1 510	502	24 942
Ebből / Of which balesetet okozó / causer	681	8 752	201	1 452	1 970	808	158	14 022

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
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
2012	15 174	1 698	11,2

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	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Ittasan okozott balesetek száma / Accidents caused by drunk persons						
Motorkerékpár-vezető / Drivers of motorcycle	100	103	99	69	64	71
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	1 702	1 292	1 201	897	831	834
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	90	81	85	77	60	81
Autóbusz-vezető / Bus drivers	5	3	3	2	6	2
Kerékpáros / Cyclists	455	423	468	480	381	441
Segédmotoroskerékpár-vezető / Moped drivers	270	246	240	214	188	184
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	21	16	20	13	11	14
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	13	13	14	16	10	17
Járművezetők összesen / Drivers total	2 656	2 177	2 130	1 768	1 551	1 644
Gyalogos / Pedestrians	195	164	141	111	92	52
Útas, egyéb / Passengers and others	4	1	3	4	2	2
Mindösszesen / Total	2 855	2 342	2 274	1 883	1 645	1 698
Ittasan okozott balesetek az összes azonos típusú baleset százalékában Accidents caused by drunk persons as a percentage of all accidents						
Motorkerékpár-vezető / Drivers of motorcycle	11,5	12,4	13,3	12,1	9,6	10,4
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	13,0	10,7	10,7	8,9	8,7	9,5
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	4,9	4,7	5,5	4,9	4,0	5,6
Autóbusz-vezető / Bus drivers	2,9	1,5	1,6	1,0	3,4	1,0
Kerékpáros / Cyclists	25,6	24,1	25,6	26,2	21,0	22,4
Segédmotoroskerékpár-vezető / Moped drivers	28,8	29,2	26,1	27,1	22,7	22,8
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	44,7	32,7	32,8	11,4	28,9	26,9
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	11,1	10,3	14,6	13,1	11,1	16,0
Járművezetők összesen / Drivers total	14,1	12,4	12,8	11,7	10,6	11,7
Gyalogos / Pedestrians	12,5	11,8	12,8	11,1	9,6	5,5
Útas, egyéb / Passengers and others	2,3	0,6	1,8	2,7	1,1	0,9
Mindösszesen / Total	13,8	12,2	12,7	11,5	10,4	11,2

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

Területi egység / Regions	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Ittasan okozott balesetek száma / Accidents caused by drunk persons						
Budapest	198	198	221	173	164	176
Pest	366	332	270	244	175	187
Közép-Magyarország / Central Hungary	564	530	491	417	339	363
Fejér	160	117	114	76	76	72
Komárom-Esztergom	120	109	81	61	58	63
Veszprém	142	95	75	73	64	62
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	422	321	270	210	198	197
Győr-Moson-Sopron	158	92	98	99	96	112
Vas	89	61	82	65	60	64
Zala	91	85	79	80	67	86
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	338	238	259	244	223	262
Baranya	105	109	109	63	64	59
Somogy	135	118	111	67	92	91
Tolna	86	56	61	50	35	41
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	326	283	281	180	191	191
Borsod-Abaúj-Zemplén	180	152	139	130	100	80
Heves	94	70	63	61	43	52
Nógrád	61	42	65	43	29	30
Észak-Magyarország / Northern Hungary	335	264	267	234	172	162
Hajdú-Bihar	151	136	132	89	55	78
Jász-Nagykun-Szolnok	99	81	125	103	90	81
Szabolcs-Szatmár-Bereg	212	178	157	120	96	85
Észak-Alföld / Northern Great Plain	462	395	414	312	241	244
Bács-Kiskun	156	133	134	129	159	156
Békés	135	96	92	93	58	69
Csongrád	117	82	66	64	64	54
Dél-Alföld / Southern Great Plain	408	311	292	286	281	279
Mindösszesen / Total	2 855	2 342	2 274	1883	1645	1 698
Ittasan okozott balesetek az összes baleset százalékában Accidents caused by drunk persons as a percentage of all accidents						
Budapest	5,0	5,2	6,6	5,6	5,0	5,6
Pest	14,6	14,5	12,5	12,9	11,0	11,9
Közép-Magyarország / Central Hungary	8,7	8,7	8,9	8,4	7,0	7,7
Fejér	15,7	13,7	13,4	10,1	10,3	11,1
Komárom-Esztergom	17,6	16,4	13,8	11,6	12,6	13,5
Veszprém	17,5	12,2	11,2	12,4	10,5	10,1
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	16,8	14,0	12,8	11,2	11,0	11,4
Győr-Moson-Sopron	15,7	10,7	11,6	12,0	11,5	13,3
Vas	14,9	10,5	16,3	12,9	11,5	12,1
Zala	15,0	15,3	16,1	16,2	12,8	16,5
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	15,3	11,9	14,1	13,4	11,9	13,8
Baranya	14,5	16,0	16,2	11,3	12,5	12,7
Somogy	19,0	17,6	17,2	12,5	15,9	17,1
Tolna	18,1	13,8	14,8	16,6	11,6	14,3
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	17,1	16,1	16,3	12,9	13,7	14,9
Borsod-Abaúj-Zemplén	17,1	15,2	15,7	16,0	13,5	11,4
Heves	18,1	13,9	13,5	13,3	9,5	12,4
Nógrád	18,5	13,5	20,3	16,9	13,7	13,5
Észak-Magyarország / Northern Hungary	17,6	14,6	16,0	15,3	12,2	12,1
Hajdú-Bihar	11,8	11,2	12,9	9,5	6,4	9,5
Jász-Nagykun-Szolnok	13,1	11,2	15,4	14,2	13,7	13,0
Szabolcs-Szatmár-Bereg	18,9	16,8	15,7	13,5	11,6	10,4
Észak-Alföld / Northern Great Plain	14,6	13,2	14,6	12,2	10,3	10,8
Bács-Kiskun	16,1	15,0	16,6	15,7	17,8	18,0
Békés	17,9	14,4	14,7	14,8	10,7	13,3
Csongrád	15,1	12,0	9,1	9,0	9,3	9,1
Dél-Alföld / Southern Great Plain	16,4	13,9	13,5	13,2	13,2	14,1
Mindösszesen / Total	13,8	12,2	12,7	11,5	10,4	11,2

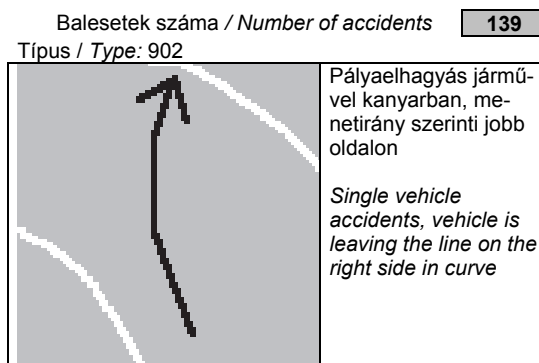
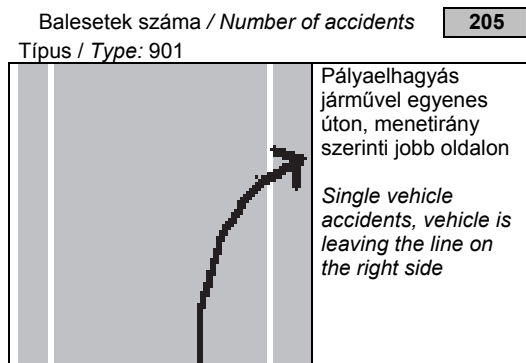
30. Az ittasan okozott balesetek száma területi bontásban, okozók és az ittasság mértéke szerint, 2012
 Number of accidents caused by drunk persons by region, causer and degree of alcohol concentration in blood, 2012

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	176	4	115	34	13	0
Pest	182	11	111	24	21	5
Közép-Magyarország / Central Hungary	358	15	226	58	34	5
Fejér	68	2	38	19	6	4
Komárom-Esztergom	61	3	21	24	5	2
Veszprém	60	4	33	17	4	2
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	189	9	92	60	15	8
Győr-Moson-Sopron	111	8	53	26	15	1
Vas	62	3	32	18	7	2
Zala	82	5	37	25	9	4
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	255	16	122	69	31	7
Baranya	56	1	26	18	8	3
Somogy	89	4	37	32	10	2
Tolna	38	3	15	12	5	3
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	183	8	78	62	23	8
Borsod-Abaúj-Zemplén	77	4	38	21	8	3
Heves	51	0	28	7	12	1
Nógrád	30	0	17	5	2	0
Észak-Magyarország / Northern Hungary	158	4	83	33	22	4
Hajdú-Bihar	72	1	42	24	4	6
Jász-Nagykun-Szolnok	81	5	34	28	12	0
Szabolcs-Szatmár-Bereg	85	1	29	41	8	0
Észak-Alföld / Northern Great Plain	238	7	105	93	24	6
Bács-Kiskun	146	8	81	29	14	10
Békés	63	1	25	22	12	6
Csongrád	54	3	22	15	9	0
Dél-Alföld / Southern Great Plain	263	12	128	66	35	16
Mindösszesen / Total	1 644	71	834	441	184	54
Ebből: 0,80‰ és nagyobb alkoholos befolyásoltság Of which more than: 0,80‰ of alcohol in blood						
Budapest	32	0	21	4	3	0
Pest	135	10	79	17	16	2
Közép-Magyarország / Central Hungary	167	10	100	21	19	2
Fejér	49	2	27	13	5	3
Komárom-Esztergom	39	1	12	16	5	2
Veszprém	33	3	22	7	1	2
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	121	6	61	36	11	7
Győr-Moson-Sopron	82	4	41	18	13	1
Vas	39	1	21	14	3	2
Zala	67	5	27	24	8	3
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	188	10	89	56	24	6
Baranya	33	1	12	13	5	3
Somogy	60	3	28	20	5	1
Tolna	29	2	10	11	4	3
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	122	6	50	44	14	7
Borsod-Abaúj-Zemplén	54	2	26	14	7	2
Heves	33	0	19	4	8	1
Nógrád	27	0	16	5	2	0
Észak-Magyarország / Northern Hungary	114	2	61	23	17	3
Hajdú-Bihar	52	1	28	18	4	4
Jász-Nagykun-Szolnok	54	2	24	21	6	0
Szabolcs-Szatmár-Bereg	57	0	19	28	7	0
Észak-Alföld / Northern Great Plain	163	3	71	67	17	4
Bács-Kiskun	129	8	73	24	14	8
Békés	47	0	19	15	11	6
Csongrád	20	0	6	6	5	0
Dél-Alföld / Southern Great Plain	196	8	98	45	30	14
Mindösszesen / Total	1 071	45	530	292	132	43

31. Az ittasan okozott balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2012
Accidents caused by drunk persons by causer and result, 2012

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	2	1	34	35	71	110,9
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	23	19	196	615	834	100,4
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	4	4	20	57	81	122,7
Autóbusz-vezető / Bus drivers	0	0	0	2	2	33,3
Kerékpáros / Cyclists	7	5	149	285	441	115,7
Segédmotoroskerékp.-vezető / Moped drivers	3	2	78	103	184	97,9
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	0	0	4	10	14	127,3
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	0	0	6	11	17	170,0
Járművezetők összesen / Drivers total	39	31	487	1 118	1 644	106,0
Gyalogosok / Pedestrians	4	2	21	27	52	56,5
Utas és egyéb személy Passengers and other persons	0	0	0	2	2	100,0
Mindösszesen / Total	43	33	508	1 147	1 698	103,2
Ebből: lakott területen / Of which inside built up areas						
Motorkerékpár-vezető Drivers of motorcycle	2	1	22	24	48	102,1
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	6	5	109	425	540	99,8
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	1	1	8	35	44	200,0
Autóbusz-vezető / Bus drivers	0	0	0	2	2	33,3
Kerékpáros / Cyclists	3	1	111	237	351	114,3
Segédmotoroskerékp.-vezető / Moped drivers	2	1	56	80	138	95,2
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	0	0	2	6	8	100,0
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	0	0	6	8	14	175,0
Járművezetők összesen / Drivers total	14	9	314	817	1 145	106,2
Gyalogosok / Pedestrians	0	0	14	18	32	50,8
Utas és egyéb személy Passengers and other persons	0	0	0	2	2	100,0
Mindösszesen / Total	14	9	328	837	1 179	103,1

32. Az ittasan okozott balesetek leggyakoribb típusai, 2012
The most frequent types of accidents caused by drunk persons, 2012



33. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és okozók szerint, 2012
Accidents caused by drunk persons by type and causer, 2012

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	110	3	65	21	8	0	3
szembehaladó / head on	98	3	53	29	6	0	5
keresztelő irányba haladó / due to crossing	234	5	88	112	14	0	8
körforgalomban in roundabout	3	0	1	1	1	0	0
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	445	11	207	163	29	0	16
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	107	1	41	3	2	52	13
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	81	3	42	21	10	0	0
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	166	5	115	19	17	0	2
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	624	36	387	82	80	0	12
Egyéb baleset / Others	275	15	42	153	46	0	0
Mindösszesen / Total	1 698	71	834	441	184	52	43
Ebből: lakott területen / Of which inside built up areas							
Járművek ütközése: / Collisions:							
azonos irányba haladó / rear-end	65	1	43	10	6	0	0
szembehaladó / head on	62	2	26	24	5	0	0
keresztelő irányba haladó / due to crossing	197	4	75	96	13	0	4
körforgalomban in roundabout	3	0	1	1	1	0	0
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	327	7	145	131	25	0	4
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	80	1	37	3	1	32	4
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	76	2	41	19	10	0	0
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	121	4	83	16	11	0	2
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	357	23	205	51	58	0	4
Egyéb baleset / Others	218	11	31	131	33	0	0
Mindösszesen / Total:	1 179	48	540	351	138	32	14

34. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és az ittasság mértéke szerint, 2012
Accidents caused by drunk persons by type and degree of alcohol concentration in blood, 2012

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	21	19	26	44	110
szembehaladó / head on	16	18	31	33	98
keresztelő irányba haladó / due to crossing	67	67	48	52	234
körforgalomban in roundabout	0	1	2	0	3
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	104	105	107	129	445
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	12	24	24	47	107
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	14	8	22	37	81
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	22	34	50	60	166
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	51	126	202	245	624
Egyéb baleset / Others	41	43	78	113	275
Mindösszesen / Total:	244	340	483	631	1 698

35. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset oka és időpontja szerint, 2012
Accidents caused by drunk persons by cause and time of occurrence, 2012

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	281	178	304	525	345	1 633	1 142
Ebből / Of which							
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	196	91	144	269	216	916	612
Ezen belül / Of which							
1. az útviszonyokhoz	164	74	114	208	178	738	481
2. a forgalmi viszonyokhoz	2	2	3	13	5	25	22
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	8	5	5	9	11	38	24
4. az előírt sebesség túllépése	13	3	1	2	12	31	24
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	10	15	34	36	15	110	98
Ezen belül / Of which							
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	6	7	21	24	8	66	59
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	2	2	2	1	1	8	8
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	18	30	52	75	26	201	136
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	7	6	4	4	5	26	24
Ezen belül / Of which							
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	6	4	4	3	5	22	22
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	2	0	0	4	1	7	1
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	45	32	58	116	78	329	242
A jármű hibája / Defects of vehicles	0	0	2	1	0	3	1
A pálya hibája / Defects of road	0	0	0	0	0	0	0
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	10	1	3	26	12	52	32
Utások hibája / Passengers' fault	1	0	0	1	0	2	2
Egyéb okok / Other causes	3	0	0	5	0	8	2
Mindösszesen / Total	295	179	309	558	357	1 698	1 179

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	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Budapest	131,6	104,0	125,8	85,3	89,3	112,8
Pest	97,3	99,3	86,3	102,8	85,4	108,4
Közép-Magyarország / <i>Central Hungary</i>	108,8	100,0	102,0	94,1	82,9	111,2
Fejér	96,9	87,3	97,2	75,3	101,8	108,0
Komárom-Esztergom	112,8	93,2	83,8	83,9	108,9	107,2
Veszprém	140,0	69,7	91,4	110,7	84,6	95,9
Közép-Dunántúl / <i>Central Transdanubia</i>	113,5	83,3	91,2	87,7	97,8	104,0
Győr-Moson-Sopron	137,7	68,2	108,2	103,7	95,8	115,4
Vas	86,1	70,5	154,7	79,4	89,4	105,2
Zala	73,5	102,0	104,8	100,7	78,9	128,9
Nyugat-Dunántúl / <i>Western Transdanubia</i>	98,1	77,8	117,8	95,2	88,6	116,6
Baranya	96,7	110,3	101,6	69,5	110,6	101,7
Somogy	88,8	92,6	97,4	73,0	126,9	107,6
Tolna	108,4	76,2	107,6	111,8	69,6	124,1
Dél-Dunántúl / <i>Southern Transdanubia</i>	97,2	94,2	101,0	79,5	106,1	108,7
Borsod-Abaúj-Zemplén	95,5	88,9	103,2	101,4	84,2	84,7
Heves	117,5	76,8	97,5	98,7	71,1	131,0
Nógrád	98,9	73,0	150,4	83,0	81,3	98,3
Észak-Magyarország / <i>Northern Hungary</i>	101,1	83,0	109,9	95,8	79,8	98,7
Hajdú-Bihar	103,5	94,9	115,2	73,9	67,3	148,2
Jász-Nagykun-Szolnok	104,0	85,5	137,8	92,7	96,3	95,4
Szabolcs-Szatmár-Bereg	116,7	88,9	93,2	85,8	85,6	90,2
Észak-Alföld / <i>Northern Great Plain</i>	108,1	90,4	110,8	83,9	84,1	105,2
Bács-Kiskun	91,5	93,2	111,0	94,7	113,5	100,7
Békés	111,2	80,4	101,9	100,8	72,2	124,5
Csongrád	96,8	79,5	76,4	98,2	103,7	97,9
Dél-Alföld / <i>Southern Great Plain</i>	98,8	84,8	97,6	97,7	100,4	106,4
Mindösszesen / Total	104,5	88,4	104,2	90,7	90,4	107,7

37. A balesetek száma területi bontásban, okok szerint, 2012 / Accidents by region and cause, 2012

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	2 676	406	26	4	8	3 120
Pest	1 471	69	0	8	19	1 567
Közép-Magyarország / Central Hungary	4 147	475	26	12	27	4 687
Fejér	604	29	1	6	8	648
Komárom-Esztergom	430	22	0	0	13	465
Veszprém	554	25	0	3	34	616
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	1 588	76	1	9	55	1 729
Győr-Moson-Sopron	812	19	1	2	10	844
Vas	493	18	1	2	13	527
Zala	484	16	1	3	18	522
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	1 789	53	3	7	41	1 893
Baranya	426	27	0	2	9	464
Somogy	499	20	3	3	8	533
Tolna	259	10	2	3	12	286
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1 184	57	5	8	29	1 283
Borsod-Abaúj-Zemplén	641	51	1	3	5	701
Heves	390	18	1	4	7	420
Nógrád	189	25	1	1	6	222
Észak-Magyarország / Northern Hungary	1 220	94	3	8	18	1 343
Hajdú-Bihar	757	47	0	3	16	823
Jász-Nagykun-Szolnok	579	25	1	4	12	621
Szabolcs-Szatmár-Bereg	763	35	2	5	11	816
Észak-Alföld / Northern Great Plain	2 099	107	3	12	39	2 260
Bács-Kiskun	805	42	0	6	16	869
Békés	491	19	0	5	4	519
Csongrád	554	16	6	5	10	591
Dél-Alföld / Southern Great Plain	1 850	77	6	16	30	1 979
Mindösszesen / Total	13 877	939	47	72	239	15 174
Ebből: halálos balesetek Of which: number of fatal accidents						
Budapest	21	10	1	0	0	32
Pest	54	9	0	1	3	67
Közép-Magyarország / Central Hungary	75	19	1	1	3	99
Fejér	28	3	0	0	0	31
Komárom-Esztergom	18	3	0	0	0	21
Veszprém	23	4	0	0	0	27
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	69	10	0	0	0	79
Győr-Moson-Sopron	35	2	0	0	0	37
Vas	21	1	0	0	0	22
Zala	16	2	0	0	0	18
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	72	5	0	0	0	77
Baranya	28	4	0	0	0	32
Somogy	13	0	0	3	1	17
Tolna	9	0	0	0	1	10
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	50	4	0	3	2	59
Borsod-Abaúj-Zemplén	33	6	0	1	0	40
Heves	15	4	0	0	0	19
Nógrád	5	0	0	0	0	5
Észak-Magyarország / Northern Hungary	53	10	0	1	0	64
Hajdú-Bihar	29	4	0	0	1	34
Jász-Nagykun-Szolnok	22	1	0	0	1	24
Szabolcs-Szatmár-Bereg	19	4	0	0	0	23
Észak-Alföld / Northern Great Plain	70	9	0	0	2	81
Bács-Kiskun	37	3	0	0	1	41
Békés	14	3	0	0	0	17
Csongrád	18	4	0	0	2	24
Dél-Alföld / Southern Great Plain	69	10	0	0	3	82
Mindösszesen / Total	458	67	1	5	10	541

38. A balesetek száma okok szerint / Accidents by cause

A baleset oka ^{a)} / Causes ^{a)}	2007	2008	2009	2010	2011	2012
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	18 797	17 521	16 511	15 064	14 522	13 877
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása / <i>Inappropriate speed</i>	5 296	4 840	4 901	4 416	4 497	4 375
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	4 067	3 800	3 837	3 289	3 174	3 025
2. a forgalmi viszonyokhoz	308	277	218	212	195	241
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	518	421	424	520	378	363
4. az előírt sebesség meg nem tartása	158	126	170	124	143	127
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	1 051	919	816	722	741	709
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	335	263	202	170	113	111
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	228	212	207	213	222	219
7. megelőzött jármű zavarása	82	63	61	52	56	61
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	124	122	115	93	107	85
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	4 887	4 733	4 323	4 046	3 579	3 414
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	3 092	2 958	2 683	2 508	2 001	1 929
10. a jobbról érkező járműnek	295	251	234	214	242	232
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	116	86	76	53	58	41
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	400	385	350	333	391	392
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	695	705	662	624	572	514
Irányv. haladás és kanyarodás szabálysértés <i>Non observance of traffic regulations</i>	4 717	4 299	3 722	3 662	3 583	3 334
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	420	314	240	272	222	253
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	162	137	111	144	143	151
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	872	777	701	617	609	553
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	440	394	348	328	328	261
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	547	474	381	337	357	329
19. követési távolság be nem tartása	1 218	1 254	1 123	1 149	1 076	1 006
Megállási kötelezettség elmulasztása	440	347	334	317	298	288
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	351	271	265	245	235	236
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	36	30	32	26	29	19
22. sorompó, illetve fénsorompó jelzésére	34	36	24	40	25	24
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	53	28	24	29	21	21
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	2 353	2 355	2 391	1 872	1 803	1 736
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	1 534	1 546	1 611	1 277	1 225	1 219
A jármű hibája / Defects of vehicles	83	74	60	71	77	72
Ebből / Of which						
24. fékhiba	3	4	3	3	4	6
25. gumidefekt	32	17	20	15	27	22
A pálya hibája / Defects of road	16	23	22	22	27	19
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	1 559	1 390	1 104	1 003	961	939
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	797	691	533	444	412	400
27. tilos jelzésen való áthaladás	168	167	139	156	137	107
28. tiltott helyen való áthaladás	148	154	136	133	120	126
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	205	152	124	116	128	136
30. zavaró magatartás áthaladás közben	88	66	50	40	43	45
Utások hibája / Passengers' fault	32	30	27	34	50	47
Egyéb okok / Other causes	148	136	140	114	190	220
Mindösszesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

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, 2012 / Accidents by cause and result, 2012

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	458	352	3 951	9 468	13 877	95,6
Of which						
<i>Inappropriate speed</i>	186	157	1 383	2 806	4 375	97,3
Of which						
1. to the road condition	123	102	978	1 924	3 025	95,3
2. to the traffic condition	8	7	67	166	241	123,6
3. to the weather and visibility condition	27	24	105	231	363	96,0
4. exceeding the speed limit	9	6	38	80	127	88,8
<i>Non observance of rules for overtaking</i>	35	24	202	472	709	95,7
Of which						
5. disturbing the opposite traffic	9	7	38	64	111	98,2
6. lack of appropriate side distance	13	9	53	153	219	98,6
7. disturbing the vehicle after overtaking	1	0	19	41	61	108,9
8. left overtaking while the other vehicle turning left	3	1	17	65	85	79,4
<i>Denied priority</i>	64	40	891	2 459	3 414	95,4
Of which						
9. despite road sign	38	27	491	1 400	1 929	96,4
10. to the vehicle coming on the right side	1	1	45	186	232	95,9
11. to the vehicle on the paved road	0	0	13	28	41	70,7
12. joining the traffic	3	1	109	280	392	100,3
13. to pedestrian at marked crossing	16	7	154	344	514	89,9
<i>Non observance of traffic regulations</i>	82	60	871	2 381	3 334	93,1
Of which						
14. disturbing the vehicle moving ahead	8	7	68	177	253	114,0
15. non observance of rules of turning left sweep round and right narrowly	1	1	36	114	151	105,6
16. left turning vehicle denied priority of vehicles going ahead or turning right	10	6	171	372	553	90,8
17. left turning vehicle did not attend to the other which began to turn	4	2	72	185	261	79,6
18. illegitimate using the left side on the road	31	24	119	179	329	92,2
19. denied follow distance	12	10	186	808	1 006	93,5
<i>Denied stop-sign and obligation</i>	14	14	56	218	288	96,6
Of which						
20. at signal of police or traffic lights	3	3	42	191	236	100,4
21. before marked pedestrian crossing	0	0	5	14	19	65,5
22. at signal of level crossing with gate or light	11	11	6	7	24	96,0
<i>Denied lighting obligations</i>	6	5	4	11	21	100,0
<i>Other faults of drivers</i>	71	52	544	1 121	1 736	96,3
Of which						
23. careless driving	46	31	385	788	1 219	99,5
Defects of vehicles	5	4	22	45	72	93,5
Of which						
24. defect of brake	1	1	1	4	6	150,0
25. puncture	2	2	2	18	22	81,5
Defects of road	0	0	10	9	19	70,4
Pedestrians' fault	67	50	285	587	939	97,7
Of which						
26. careless sudden entering the road	20	13	119	261	400	97,1
27. crossing the road despite traffic light	4	3	38	65	107	78,1
28. crossing the road at forbidden place	9	6	39	78	126	105,0
29. crossing the road before standing vehicle or column	2	1	50	84	136	106,3
30. disturbing behaviour while crossing	4	4	11	30	45	104,7
Passengers' fault	1	1	13	33	47	94,0
Other causes	10	7	74	136	220	115,8
Total	541	414	4 355	10 278	15 174	95,9

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, 2012 / Accidents by cause and type, 2012

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	7 943	1 040	2 489	1 460	945	13 877
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	1 010	572	2 029	165	599	4 375
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	423	423	1 723	45	411	3 025
2. a forgalmi viszonyokhoz	146	24	18	23	30	241
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	120	54	130	41	18	363
4. az előírt sebesség meg nem tartása	42	16	56	7	6	127
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	582	31	41	48	7	709
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	100	0	11	0	0	111
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	173	18	2	25	1	219
7. megelőzött jármű zavarása	58	1	1	1	0	61
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	81	2	2	0	0	85
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	2 678	7	8	703	18	3 414
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	1 912	3	1	4	9	1 929
10. a jobbról érkező járműnek	231	0	1	0	0	232
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	39	0	2	0	0	41
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	363	2	1	19	7	392
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	5	0	0	509	0	514
Irányv. haladás és kanyarodás szabálysértés <i>Non observance of traffic regulations</i>	2 931	64	50	248	41	3 334
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	244	4	2	0	3	253
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	134	2	4	10	1	151
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	550	0	1	0	2	553
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	259	0	2	0	0	261
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	281	17	15	14	2	329
19. követési távolság be nem tartása	960	14	10	5	17	1 006
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	222	21	0	38	7	288
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	210	2	0	21	3	236
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	3	0	0	15	1	19
22. sorompó, illetve fénsorompó jelzésére	6	17	0	0	1	24
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	19	0	1	1	0	21
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	501	345	360	257	273	1 736
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	396	212	208	222	181	1 219
A jármű hibája / Defects of vehicles	23	12	14	2	21	72
Ebből / Of which						
24. fékhiba	3	1	1	0	1	6
25. gumidefekt	6	5	9	1	1	22
A pálya hibája / Defects of road	3	3	5	0	8	19
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	12	2	3	900	22	939
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	4	0	2	384	10	400
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	0	0	107	0	107
28. tiltott helyen való áthaladás	2	0	0	123	1	126
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	0	0	0	134	2	136
30. zavaró magatartás áthaladás közben	3	0	0	38	4	45
Utások hibája / Passengers' fault	3	10	1	1	32	47
Egyéb okok / Other causes	8	15	35	2	160	220
Mindösszesen / Total	7 992	1 082	2 547	2 365	1 188	15 174

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, 2012
Accidents inside built up areas by cause and type, 2012

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	5 996	682	996	1 366	772	9 812
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	566	356	775	123	487	2 307
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	191	265	667	37	327	1 487
2. a forgalmi viszonyokhoz	92	14	8	19	28	161
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	41	25	27	23	11	127
4. az előírt sebesség meg nem tartása	28	10	27	5	5	75
Az előzés szabályainak megsértése	317	24	8	42	4	395
Non observance of rules for overtaking						
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	37	0	2	0	0	39
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	104	15	1	22	1	143
7. megelőzött jármű zavarása	39	1	0	1	0	41
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	55	1	1	0	0	57
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	2 418	5	6	699	15	3 143
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	1 704	1	0	4	8	1 717
10. a jobbról érkező járműnek	26	0	2	0	0	28
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	222	0	1	0	0	223
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	344	2	1	19	6	372
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	5	0	0	506	0	511
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása	2 142	48	25	234	37	2 486
Non observance of traffic regulations						
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	206	3	2	0	3	214
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	125	2	4	10	1	142
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	481	0	0	0	2	483
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg az előzést más jármű megkezdte-e	177	0	1	0	0	178
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	116	9	5	12	1	143
19. követési távolság be nem tartása	612	9	5	5	14	645
Megállási kötelezettség elmulasztása	216	11	0	38	6	271
Denied stop-sign and obligation						
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	206	1	0	21	3	231
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	3	0	0	15	1	19
22. sorompó, illetve fényzorompó jelzésére	4	8	0	0	1	13
Világítási szabályok megszegése	2	0	0	1	0	3
Denied lighting obligations						
A járművezető egyéb hibája	335	238	182	229	223	1 207
Other faults of drivers						
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	285	152	112	198	151	898
A jármű hibája / Defects of vehicles	11	4	3	2	15	35
Ebből / Of which						
24. fékhiba	3	1	1	0	1	6
25. gumidefekt	1	0	1	1	0	3
A pálya hibája / Defects of road	2	2	2	0	2	8
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	10	1	1	772	21	805
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az útestre	4	0	1	330	10	345
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	0	0	107	0	107
28. tiltott helyen való áthaladás	2	0	0	116	1	119
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	0	0	0	125	2	127
30. zavaró magatartás áthaladás közben	3	0	0	30	4	37
Utások hibája / Passengers' fault	3	10	1	1	31	46
Egyéb okok / Other causes	4	7	6	2	59	78
Mindösszesen / Total	6 026	706	1 009	2 143	900	10 784

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, 2012
Accidents outside built up areas by cause and type, 2012

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	1 947	358	1 493	94	173	4 065
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	444	216	1 254	42	112	2 068
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	232	158	1 056	8	84	1 538
2. a forgalmi viszonyokhoz	54	10	10	4	2	80
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	79	29	103	18	7	236
4. az előírt sebesség meg nem tartása	14	6	29	2	1	52
Az előzés szabályainak megsértése	265	7	33	6	3	314
<i>Non observance of rules for overtaking</i>						
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	63	0	9	0	0	72
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	69	3	1	3	0	76
7. megelőzött jármű zavarása	19	0	1	0	0	20
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	26	1	1	0	0	28
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	260	2	2	4	3	271
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	208	2	1	0	1	212
10. a jobbról érkező járműnek	9	0	0	0	0	9
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	13	0	0	0	0	13
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	19	0	0	0	1	20
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	0	0	0	3	0	3
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	789	16	25	14	4	848
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	38	1	0	0	0	39
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	9	0	0	0	0	9
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	69	0	1	0	0	70
17. a balra kanyarodó jármű nem győzött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	82	0	1	0	0	83
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	165	8	10	2	1	186
19. követési távolság be nem tartása	348	5	5	0	3	361
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	6	10	0	0	1	17
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	4	1	0	0	0	5
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	0	0	0	0	0	0
22. sorompó, illetve fényosompó jelzésére	2	9	0	0	0	11
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	17	0	1	0	0	18
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	166	107	178	28	50	529
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	111	60	96	24	30	321
A jármű hibája / Defects of vehicles	12	8	11	0	6	37
Ebből / Of which						
24. fékhiba	0	0	0	0	0	0
25. gumidefekt	5	5	8	0	1	19
A pálya hibája / Defects of road	1	1	3	0	6	11
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	2	1	2	128	1	134
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	0	0	1	54	0	55
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	0	0	0	0	0
28. tiltott helyen való áthaladás	0	0	0	7	0	7
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	0	0	0	9	0	9
30. zavaró magatartás áthaladás közben	0	0	0	8	0	8
Utások hibája / Passengers' fault	0	0	0	0	1	1
Egyéb okok / Other causes	4	8	29	0	101	142
Mindösszesen / Total	1 966	376	1 538	222	288	4 390

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, 2012 / Accidents by cause and causer, 2012

A baleset oka ^{a)} Causes ^{a)}	Összesen Total	Ebből okozók / Of which causers						állati erővel vont jármű animal driven vehicles
		motor- kerékpár motorcycle	személy- gépkocsi cars	tehergép- kocsi ^{b)} lorries ^{b)}	autóbusz buses	kerékpár bicycles	segéd- motoros kerékpár mopeds	
A járművezetők hibája / Drivers' fault total	13 877	674	8 712	1 428	194	1 946	799	26
<i>Ebből / Of which</i>								
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	4 375	392	2 655	376	70	448	393	8
<i>Ezen belül / Of which</i>								
1. az útviszonyokhoz	3 025	295	1 857	220	16	308	311	3
2. a forgalmi viszonyokhoz	241	28	134	37	9	12	21	0
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	363	12	266	48	9	6	22	0
4. az előírt sebesség meg nem tartása	127	20	87	11	1	4	4	0
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	709	51	428	107	10	76	32	0
<i>Ezen belül / Of which</i>								
5. szembejövő forgalom zavarása	111	9	73	16	1	8	4	0
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	219	5	124	43	7	35	4	0
7. megelőzött jármű zavarása	61	3	45	9	0	3	0	0
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	85	14	46	9	1	7	8	0
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	3 414	32	2 415	286	36	532	94	2
<i>Ezen belül / Of which</i>								
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	1 929	7	1 419	169	8	270	49	2
10. a jobbról érkező járműnek	232	8	153	15	1	38	17	0
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	41	0	21	5	0	12	3	0
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	392	2	179	27	8	163	10	0
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	514	10	425	42	13	9	9	0
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	3 334	123	2 141	456	45	387	163	1
<i>Ezen belül / Of which</i>								
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	253	1	180	31	0	32	7	0
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	151	2	89	20	2	36	1	0
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	553	2	449	41	2	43	14	0
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	261	3	130	28	0	81	13	0
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	329	14	173	49	2	64	23	0
19. követési távolság be nem tartása	1 006	79	610	155	28	48	86	0
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	288	5	193	27	4	41	15	2
<i>Ezen belül / Of which</i>								
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	236	3	155	23	4	36	14	1
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	19	1	16	1	0	1	0	0
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	24	1	16	2	0	3	0	1
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	21	0	2	2	0	15	0	2
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	1 736	71	878	174	29	447	102	11
<i>Ezen belül / Of which</i>								
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	1 219	63	569	108	24	345	91	5
A jármű hibája / Defects of vehicles	72	1	18	20	7	14	5	2
<i>Ebből / Of which</i>								
24. fékhiba	6	0	2	1	0	3	0	0
25. gumidefekt	22	1	10	10	1	0	0	0
A pálya hibája / Defects of road	19	3	4	1	0	5	3	0
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	939	0	0	0	0	0	0	0
<i>Ebből / Of which</i>								
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	400	0	0	0	0	0	0	0
27. tilos jelzésen való áthaladás	107	0	0	0	0	0	0	0
28. tiltott helyen való áthaladás	126	0	0	0	0	0	0	0
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	136	0	0	0	0	0	0	0
30. zavaró magatartás áthaladás közben	45	0	0	0	0	0	0	0
Utások hibája / Passengers' fault	47	0	1	0	0	0	0	0
Egyéb okok / Other causes	220	3	17	3	0	5	1	24
Mindösszesen / Total	15 174	681	8 752	1 452	201	1 970	808	52

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	2007	2008	2009	2010	2011	2012*
Összesen / Total						
Egyenes útvonal Road section	10 039	9 320	8 809	8 040	8 576	8 652
Útkereszteződés / Intersections	7 768	7 211	6 596	6 208	4 684	4 196
Ebből / Of which						
útkereszteződés automata irányítással intersection with automatic traffic lights	1 268	1 178	1 055	1 062	590	507
útkereszteződés egyéb irányítással vagy anélkül intersection with other control or without control	6 500	6 033	5 541	5 146	4 094	3 689
Útkanyarulatok / Bends and double bends	2 601	2 389	2 248	1 850	2 076	1 998
Egyéb hely / Other places	227	254	211	210	491	328
Mindösszesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174
Ebből Budapesten / Of which in Budapest						
Egyenes útvonal Road section	1 716	1 791	1 592	1 441	1 975	2 159
Útkereszteződés / Intersections	2 227	1 962	1 761	1 641	1 050	754
Ebből / Of which						
útkereszteződés automata irányítással* intersection with automatic traffic lights	765	697	623	613	290	224
útkereszteződés egyéb irányítással vagy anélkül intersection with other control or without control	1 462	1 265	1 138	1 028	760	530
Útkanyarulatok / Bends and double bends	7	30	6	5	201	154
Egyéb hely / Other places	2	6	3	0	52	53
Mindösszesen / Total	3 952	3 789	3 362	3 087	3 278	3 120

45. A balesetek száma útalakzat és kimenetel szerint, 2012 / Accidents by road configuration and result, 2012*

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	352	262	2 475	5 825	8 652	100,9
Kereszteződés összesen Intersections total	78	57	1 121	2 997	4 196	89,6
Ebből / Of which						
automata irányítással* intersection with automatic traffic lights	6	5	114	387	507	85,9
egyéb irányítással intersection with other control	72	52	1 007	2 610	3 689	90,1
Útkanyarulat / Bends	103	88	649	1 246	1 998	96,2
Egyéb hely / Other places	8	7	110	210	328	66,8
Mindösszesen / Total	541	414	4 355	10 278	15 174	95,9
Ebből: lakott területen / Of which: inside built up areas						
Egyenes útvonal / Road section	125	77	1 603	4 179	5 907	103,9
Kereszteződés összesen Intersections total	42	27	962	2 714	3 718	91,0
Ebből / Of which						
automata irányítással* intersection with automatic traffic lights	4	3	111	380	495	87,9
egyéb irányítással intersection with other control	38	24	851	2 334	3 223	91,5
Útkanyarulat / Bends	30	20	266	582	878	95,9
Egyéb hely / Other places	5	4	92	184	281	96,2
Mindösszesen / Total	202	128	2 923	7 659	10 784	98,2

*Módszertani változás: nem működő automata irányítás kikerült 2011. évtől

* Change in methodology: intersection with automatic traffic lights out of order excluded from 2011

46. A gyalogoselutések száma természet és a gyalogosforgalom szerint, 2012
Accidents of pedestrians by type of pedestrian traffic, 2012

Gyalogoselutések helye / Place of occurrence	Halálos Fatal	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összesen Total
		sérüléssel / injury		
Úttesten, álló jármű vagy egyéb akadály előtt (mögött) áthalad- va / On the road before or behind obstructions	3	34	75	112
Úttesten, tömegközlekedési jármű megállójában / On the road at stops of public means of transport	1	18	24	43
Kijelölt gyalogátkelőhelyen / At marked pedestrian crossing	23	221	478	722
Útkereszteződésben, nem kijelölt gyalogátkelőhelyen / At intersections without marked pedestrian crossing	16	92	161	269
Úttesten kívül (járdán, megállóban) / Off the road at stops of public means of transport or at sidewalk	5	29	53	87
Egyéb helyen / At other places	100	366	666	1 132

47. A balesetek száma természet és útalakzat szerint, 2012 / Accidents by type and road configuration, 2012

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	1 524	181	104	68	5	71	11	1 787
szembehaladó / head on	531	55	27	26	0	351	12	949
keresztező irányba haladó / due to crossing	351	1 353	179	1 150	6	18	21	1 744
legalább egy kanyarodó / one is turning	1 473	1 743	1 036	668	9	126	51	3 396
egyéb / others	8	87	0	0	87	10	11	116
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	3 887	3 419	1 346	1 912	107	576	110	7 992
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	1 718	424	173	236	11	106	117	2 365
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	335	16	12	3	1	18	8	377
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	557	27	15	11	1	88	10	682
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	1 296	157	95	42	17	1 084	10	2 547
Egyéb baleset / Others	859	153	90	53	3	126	73	1 211
Mindösszesen / Total:	8 652	4 196	1 731	2 257	140	1 998	328	15 174
Lakott területen / Inside built up areas								
Járművek ütközése: / Collisions:								
azonos irányba haladó / rear-end	906	152	82	63	3	37	9	1 104
szembehaladó / head on	221	46	20	24	0	133	8	408
keresztező irányba haladó / due to crossing	332	1 243	165	1 054	6	17	20	1 612
legalább egy kanyarodó / one is turning	1 173	1 492	855	602	8	90	47	2 802
Körforgalomban / in roundabout	6	79	0	0	79	8	7	100
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	2 638	3 012	1 122	1 743	96	285	91	6 026
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	1 530	410	165	230	11	93	110	2 143
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	289	11	7	3	1	13	7	320
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	293	25	14	10	1	49	9	376
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	513	128	81	37	9	362	6	1 009
Egyéb baleset / Others	644	132	75	50	2	76	58	910
Mindösszesen / Total:	5 907	3 718	1 464	2 073	120	878	281	10 784

48. A lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2012
Accidents inside built up areas by cause and road configuration, 2012

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	5 109	3 607	775	62	6	253	9 812
Ebből / Of which							
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	1 316	403	493	39	1	55	2 307
Ezen belül / Of which							
1. az útviszonyokhoz	821	181	419	38	0	28	1 487
2. a forgalmi viszonyokhoz	125	27	8	0	0	1	161
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	79	21	25	0	1	1	127
4. az előírt sebesség meg nem tartása	48	11	16	0	0	0	75
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	277	93	17	3	1	4	395
Ezen belül / Of which							
5. szembejövő forgalom zavarása	30	3	5	1	0	0	39
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	111	21	8	1	0	2	143
7. megelőzött jármű zavarása	25	15	1	0	0	0	41
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	36	20	1	0	0	0	57
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	985	2 047	58	5	2	46	3 143
Ezen belül / Of which							
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	214	1 481	14	2	1	5	1 717
10. a jobbról érkező járműnek	18	7	2	0	0	1	28
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	22	195	1	0	1	4	223
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	277	66	13	1	0	15	372
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	300	186	22	1	0	2	511
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	1 579	709	114	8	1	75	2 486
Ezen belül / Of which							
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	108	88	16	0	0	2	214
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	60	72	7	1	0	2	142
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	219	253	6	1	0	4	483
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	102	68	5	0	0	3	178
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	79	22	40	1	1	0	143
19. követési távolság be nem tartása	516	115	11	2	0	1	645
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	73	192	4	0	0	2	271
Ezen belül / Of which							
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	40	187	3	0	0	1	231
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	15	4	0	0	0	0	19
22. sorompó, illetve fénsorompó jelzésére	11	0	1	0	0	1	13
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	3	0	0	0	0	0	3
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	876	163	89	7	1	71	1 207
Ezen belül / Of which							
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	629	141	62	4	1	61	898
A jármű hibája / Defects of vehicles	25	5	2	0	0	3	35
Ebből / Of which							
24. fékhiba	1	3	0	0	0	2	6
25. gumidefekt	2	0	1	0	0	0	3
A pálya hibája / Defects of road	5	2	1	0	0	0	8
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	667	93	31	1	0	13	805
Ebből / Of which							
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	279	49	14	0	0	3	345
27. tilos jelzésen való áthaladás	81	22	1	0	0	3	107
28. tiltott helyen való áthaladás	102	10	3	0	0	4	119
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	116	5	4	1	0	1	127
30. zavaró magatartás áthaladás közben	30	3	4	0	0	0	37
Utások hibája / Passengers' fault	38	1	1	0	0	6	46
Egyéb okok / Other causes	63	10	5	0	0	0	78
Mindösszesen / Total	5 907	3 718	815	63	6	275	10 784

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, 2012
Accidents outside built up areas by cause and road configuration, 2012

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	2 476	462	1 010	76	8	33	4 065
Ebből / Of which							
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	1 108	78	808	63	1	10	2 068
Ezen belül / Of which							
1. az útviszonyokhoz	747	30	698	57	0	6	1 538
2. a forgalmi viszonyokhoz	68	5	7	0	0	0	80
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	157	14	59	4	1	1	236
4. az előírt sebesség meg nem tartása	31	4	16	1	0	0	52
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	233	28	45	1	5	2	314
Ezen belül / Of which							
5. szembejövő forgalom zavarása	48	1	21	0	2	0	72
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	71	1	4	0	0	0	76
7. megelőzött jármű zavarása	12	2	5	0	0	1	20
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	13	15	0	0	0	0	28
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	61	201	4	0	1	4	271
Ezen belül / Of which							
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	26	180	2	0	1	3	212
10. a jobbról érkező járműnek	3	6	0	0	0	0	9
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	4	9	0	0	0	0	13
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	16	2	2	0	0	0	20
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	2	1	0	0	0	0	3
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	620	132	82	8	1	5	848
Ezen belül / Of which							
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	25	12	2	0	0	0	39
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	4	5	0	0	0	0	9
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	22	47	1	0	0	0	70
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	49	31	2	0	0	1	83
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	118	4	56	6	1	1	186
19. követési távolság be nem tartása	320	26	12	2	0	1	361
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	10	7	0	0	0	0	17
Ezen belül / Of which							
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	2	3	0	0	0	0	5
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	0	0	0	0	0	0	0
22. sorompó, illetve fényosorompó jelzésére	7	4	0	0	0	0	11
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	18	0	0	0	0	0	18
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	426	16	71	4	0	12	529
Ezen belül / Of which							
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	250	14	45	3	0	9	321
A jármű hibája / Defects of vehicles	30	1	5	0	0	1	37
Ebből / Of which							
24. fékhiba	0	0	0	0	0	0	0
25. gumidefekt	17	0	2	0	0	0	19
A pálya hibája / Defects of road	8	1	2	0	0	0	11
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	114	12	6	0	0	2	134
Ebből / Of which							
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	44	7	3	0	0	1	55
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	0	0	0	0	0	0
28. tiltott helyen való áthaladás	7	0	0	0	0	0	7
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	9	0	0	0	0	0	9
30. zavaró magatartás áthaladás közben	6	1	1	0	0	0	8
Utások hibája / Passengers' fault	1	0	0	0	0	0	1
Egyéb okok / Other causes	116	2	19	2	0	3	142
Mindösszesen / Total	2 745	478	1 042	78	8	39	4 390

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, 2012
Accidents at junctions by type of junction, 2012

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	1 679	2 187	38	137	28	4 069
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	255	180	5	36	5	481
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	126	62	2	18	3	211
2. a forgalmi viszonyokhoz	19	11	1	1	0	32
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	19	13	0	3	0	35
4. az előírt sebesség meg nem tartása	8	3	0	4	0	15
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	71	40	1	9	0	121
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	4	0	0	0	0	4
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	9	8	0	5	0	22
7. megelőzött jármű zavarása	11	4	0	2	0	17
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	27	8	0	0	0	35
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	745	1 402	18	70	13	2 248
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	549	1 035	15	54	8	1 661
10. a jobbról érkező járműnek	35	165	0	0	1	201
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	12	4	0	0	0	16
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	36	27	1	3	1	68
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	59	117	1	9	1	187
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	487	331	6	13	4	841
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	60	33	0	6	1	100
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	47	30	0	0	0	77
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	144	150	4	1	1	300
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	68	28	1	0	2	99
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	18	8	0	0	0	26
19. követési távolság be nem tartása	88	49	1	3	0	141
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	22	165	8	2	2	199
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	22	158	8	2	0	190
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	0	4	0	0	0	4
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	0	2	0	0	2	4
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	99	69	0	7	4	179
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	86	60	0	7	2	155
A jármű hibája / Defects of vehicles	2	1	0	3	0	6
Ebből / Of which						
24. fékhiba	2	1	0	0	0	3
A pálya hibája / Defects of road	0	2	0	0	1	3
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	41	63	0	0	1	105
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	20	35	0	0	1	56
27. tilos jelzésen való áthaladás	4	18	0	0	0	22
28. tiltott helyen való áthaladás	4	6	0	0	0	10
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	4	1	0	0	0	5
30. zavaró magatartás áthaladás közben	3	1	0	0	0	4
Utások hibája / Passengers' fault	0	1	0	0	0	1
Egyéb okok / Other causes	9	3	0	0	0	12
Mindösszesen / Total	1 731	2 257	38	140	30	4 196

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	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Egyirányú útvonal / One way road	691	768	688	663	725	757
Kétirányú osztatlan pályás útvonal / Two ways road with undivided carriageway	17 737	16 318	15 260	13 896	13 311	12 706
Kétirányú osztott pályás útvonal / Separated carriageway for two directions	1 908	1 719	1 594	1 440	1 493	1 406
Egyéb / Others	299	369	322	309	298	305
Összesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

52. A balesetek száma az utak forgalmi jellege és természet szerint, 2012
Accidents by character of traffic on the road and type, 2012

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	399	47	59	197	55	757
Kétirányú osztatlan pályás útvonal / Two ways road with undivided carriageway	6 717	880	2 295	1 836	978	12 706
Kétirányú osztott pályás útvonal Separated carriageway for two directions	795	130	175	231	75	1 406
Ideiglenes forgalmi rend / Temporary traffic regulation	1	4	1	2	1	9
Egyéb / Others	80	21	17	99	79	296
Összesen / Total	7 992	1 082	2 547	2 365	1 188	15 174

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	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Sík / Plain	19 201	17 710	16 338	14 935	14 189	13 623
Lejtő, emelkedő / Slope	1 434	1 464	1 526	1 373	1 638	1 551
Összesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174
Hibátlan / Free from defects	17 410	15 699	14 323	13 131	12 069	11 415
Töredezett, gödrös vagy nem úttest Cracked, cored out or not road	3 225	3 475	3 541	3 177	3 758	3 759
Összesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

54. A balesetek száma az úttest lejtviszonyai, minősége és természet szerint, 2012
Accidents by grading and quality of road and type, 2012

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	7 363	965	2 130	2 180	985	13 623
Lejtő / slope	374	82	288	110	157	1 011
Emelkedő / Upgrade	255	35	129	75	46	540
Összesen / Total	7 992	1 082	2 547	2 365	1 188	15 174
Hibátlan / Free from defects	6 240	802	1 734	1 867	772	11 415
Töredezett, hullámos / Cracked, corrugated	1 496	207	639	398	274	3 014
Gödrös, kátyús / Cored out, miry	226	52	128	47	68	521
Burkolatlan vagy nem úttest Unpaved or not road	30	21	46	53	74	224
Összesen / Total	7 992	1 082	2 547	2 365	1 188	15 174

55. A balesetek száma okok és az útburkolat felületének állapota szerint, 2012
Accidents by cause and road surface condition, 2012

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	9 812	7 700	1 427	300	4 065	2 784	807	387
<i>Ebből / Of which</i>								
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	2 307	1 620	400	178	2 068	1 147	526	347
<i>Ezen belül / Of which</i>								
1. az útviszonyokhoz	1 487	1 030	265	124	1 538	849	391	260
2. a forgalmi viszonyokhoz	161	136	21	3	80	66	12	2
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	127	33	51	40	236	55	97	80
4. az előírt sebesség meg nem tartása	75	56	15	2	52	37	12	2
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	395	348	36	3	314	263	41	7
<i>Ezen belül / Of which</i>								
5. szembejövő forgalom zavarása	39	30	7	1	72	50	17	5
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	143	127	13	0	76	67	9	0
7. megelőzött jármű zavarása	41	39	1	1	20	18	1	0
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	57	53	4	0	28	25	3	0
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	3 143	2 498	512	60	2 711	2 211	36	7
<i>Ezen belül / Of which</i>								
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	1 717	1 436	234	31	212	175	26	7
10. a jobbról érkező járműnek	28	21	5	0	9	8	1	0
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	223	179	32	4	13	10	2	0
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	372	305	41	6	20	17	2	0
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	511	338	154	16	3	0	3	0
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	2 486	2 065	295	32	848	687	130	22
<i>Ezen belül / Of which</i>								
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	214	189	20	0	39	34	5	0
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	142	123	13	4	9	8	1	0
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	483	416	56	5	70	57	11	2
17. a balra kanyarodó jármű nem győzött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	178	150	23	2	83	71	9	2
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	143	119	19	3	186	150	25	10
19. követési távolság be nem tartása	645	544	90	6	361	288	66	6
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	271	232	34	2	17	13	2	0
<i>Ezen belül / Of which</i>								
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	231	201	27	2	5	4	1	0
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	19	15	4	0	0	0	0	0
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	13	10	2	0	11	8	1	0
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	3	0	2	0	18	13	5	0
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	1 207	937	148	25	529	440	67	4
<i>Ezen belül / Of which</i>								
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	898	668	126	22	321	262	45	1
A jármű hibája / Defects of vehicles	35	27	1	0	37	29	4	0
<i>Ebből / Of which</i>								
24. fékhiba	6	4	0	0	0	0	0	0
25. gumidefekt	3	2	1	0	19	17	2	0
A pálya hibája / Defects of road	8	6	0	1	11	3	1	0
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	805	600	151	27	134	97	31	2
<i>Ebből / Of which</i>								
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	345	263	64	12	55	42	12	0
27. tilos jelzésen való áthaladás	107	64	34	4	0	0	0	0
28. tiltott helyen való áthaladás	119	86	24	3	7	7	0	0
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	127	106	15	4	9	8	0	0
30. zavaró magatartás áthaladás közben	37	29	5	3	8	7	1	0
Utások hibája / Passengers' fault	46	35	2	2	1	1	0	0
Egyéb okok / Other causes	78	71	3	0	142	119	19	1
Mindösszesen / Total	10 784	8 439	1 584	330	4 390	3 033	862	390

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	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Nedves / Wet	3 254	3 231	3 095	2 850	2 792	2 446
Havas, jeges / Snowy, icy	577	404	743	1 000	618	720
Olajos / Greasy	5	6	5	6	42	38
Egyéb szennyezett / Contaminated	33	37	52	42	54	41
Normál és egyéb/ Normal and others	16 766	15 496	13 969	12 410	12 321	11 929
Összesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

57. A balesetek száma az útburkolat felületének állapota és természet szerint, 2012
Accidents by road surface condition and type, 2012

Az úttest felülete Road surface	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Álló 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	1 145	175	515	486	125	2 446
Havas, jeges / Snowy, icy	255	67	288	85	25	720
Olajos / Greasy	12	1	14	1	10	38
Egyéb szennyezett / Contaminated	7	4	15	4	11	41
Normál és egyéb/ Normal and others	6 573	835	1 715	1 789	1 017	11 929
Összesen / Total	7 992	1 082	2 547	2 365	1 188	15 174

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

Időjárási viszonyok / Weather conditions	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Derült / Clean	14 578	13 297	11 978	10 502	10 897	10 678
Borult / Overcasted	4 264	4 044	3 868	3 583	3 441	3 175
Köd / Fog	159	287	259	218	372	239
Eső / Rain	1 481	1 429	1 396	1 464	882	790
Vihar, zivatar / Storm	34	47	58	71	28	27
Havazás / Snow-fall	119	70	305	470	186	222
Havas eső, ónos eső / Sleet, black ice	-	-	-	-	21	43
Összesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

59. A balesetek száma az időjárási viszonyok és természet szerint, 2012 / Accidents by weather condition and type, 2012

Időjárási viszonyok Weather conditions	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Álló 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	5 849	746	1 646	1 530	907	10 678
Borult / Overcasted	1 548	232	590	584	221	3 175
Köd / Fog	85	20	82	33	19	239
Eső / Rain	398	54	145	160	33	790
Vihar, zivatar / Storm	12	4	6	4	1	27
Havazás / Snow-fall	84	21	69	42	6	222
Havas eső, ónos eső / Sleet, black ice	16	5	9	12	1	43
Összesen / Total	7 992	1 082	2 547	2 365	1 188	15 174

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					
	2007	2008	2009	2011	2012	2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Nappal, természetes fény Daylight	9 577	9 256	8 642	8 208	8 202	8 162	4 255	3 817	3 676	3 274	3 208	2 932
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	826	703	577	601	436	374	518	447	402	410	394	310
Éjszaka / Darkness	3 525	3 221	3 024	2 467	2 342	2 248	1 934	1 730	1 543	1 348	1 245	1 148
Ebből / Of which												
közvilágítással with public lighting	3 341	2 990	2 838	2 292	2 206	2 114	124	105	146	95	83	88
közvilágítás nélkül without public lighting	184	231	186	175	136	134	1 810	1 625	1 397	1 253	1 162	1 060
Összesen / Total	13 928	13 180	12 243	11 276	10 980	10 784	6 707	5 994	5 621	5 032	4 847	4 390

61. A balesetek száma látási viszonyok és természet szerint, 2012 / Accidents by light condition and type, 2012

Látási viszonyok Light condition	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Álló 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
Lakott területen / Inside built up areas						
Nappal, természetes fény / Daylight	4 980	452	603	1 449	678	8 162
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	191	20	41	73	49	374
Éjszaka / Darkness	855	234	365	621	173	2 248
működő közvilágítással with public lighting	830	221	324	589	150	2 114
nem működő közvilágítással with public lighting out of order	6	2	2	6	4	20
közvilágítás nélkül without public lighting	19	11	39	26	19	114
Összesen / Total	6 026	706	1 009	2 143	900	10 784
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Nappal, természetes fény / Daylight	1 446	231	1 004	75	176	2 932
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	133	28	124	8	17	310
Éjszaka / Darkness	387	117	410	139	95	1 148
működő közvilágítással with public lighting	32	12	23	16	5	88
nem működő közvilágítással with public lighting out of order	10	5	9	2	0	26
közvilágítás nélkül without public lighting	345	100	378	121	90	1 034
Összesen / Total	1 966	376	1 538	222	288	4 390

62. A balesetek száma látási viszonyok és kimenetel szerint, 2012 / Accidents by light condition and result, 2012

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	125	74	2 195	5 842	8 162	99,5
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	11	9	117	246	374	85,8
Éjszaka / Darkness	66	45	611	1 571	2 248	96,0
Összesen / Total	202	128	2 923	7 659	10 784	98,2
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Nappal, természetes fény / Daylight	181	153	965	1 786	2 932	91,4
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	22	19	106	182	310	78,7
Éjszaka / Darkness	136	114	361	651	1 148	92,2
Összesen / Total	339	286	1 432	2 619	4 390	90,6

63. A balesetek száma okok és látási viszonyok szerint, 2012 / Accidents by cause and light condition, 2012

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	9 812	7 831	1 863	118	4 065	3 086	77	902
<i>Ebből / Of which</i>								
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	2 307	1 609	636	62	2 068	1 514	34	520
<i>Ezen belül / Of which</i>								
1. az útviszonyokhoz	1 487	991	452	44	1 538	1 141	28	369
2. a forgalmi viszonyokhoz	161	133	26	2	80	61	1	18
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	127	70	48	9	236	149	2	85
4. az előírt sebesség meg nem tartása	75	33	39	3	52	37	1	14
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	395	332	58	5	314	268	3	43
<i>Ezen belül / Of which</i>								
5. szembejövő forgalom zavarása	39	34	5	0	72	56	0	16
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	143	114	24	5	76	61	0	15
7. megelőzött jármű zavarása	41	39	2	0	20	20	0	0
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	57	50	7	0	28	24	1	3
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	3 143	2 596	531	16	271	233	6	32
<i>Ezen belül / Of which</i>								
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	1 717	1 453	256	8	212	184	3	25
10. a jobbról érkező járműnek	28	26	2	0	9	9	0	0
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	223	194	28	1	13	11	0	2
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	372	344	28	0	20	18	0	2
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	511	340	167	4	3	0	2	1
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	2 486	2 157	316	13	848	680	21	147
<i>Ezen belül / Of which</i>								
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	214	182	32	0	39	32	2	5
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	142	126	16	0	9	7	0	2
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	483	404	76	3	70	60	1	9
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	178	158	20	0	83	74	2	7
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	143	106	33	4	186	131	5	50
19. követési távolság be nem tartása	645	583	61	1	361	302	8	51
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	271	197	72	2	17	13	1	3
<i>Ezen belül / Of which</i>								
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	231	164	66	1	5	3	1	1
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	19	14	5	0	0	0	0	0
22. sorompó, illetve fényosorompó jelzésére	13	13	0	0	11	10	0	1
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	3	2	1	0	18	0	0	18
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	1 207	938	249	20	529	378	12	139
<i>Ezen belül / Of which</i>								
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	898	698	183	17	321	227	9	85
A jármű hibája / Defects of vehicles	35	32	1	2	37	30	0	7
<i>Ebből / Of which</i>								
24. fékhiba	6	6	0	0	0	0	0	0
25. gumidefekt	3	3	0	0	19	16	0	3
A pálya hibája / Defects of road	8	4	3	1	11	10	1	0
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	805	562	234	9	134	46	8	80
<i>Ebből / Of which</i>								
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	345	251	92	2	55	23	5	27
27. tilos jelzésen való áthaladás	107	62	44	1	0	0	0	0
28. tiltott helyen való áthaladás	119	73	46	0	7	4	0	3
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	127	110	17	0	9	9	0	0
30. zavaró magatartás áthaladás közben	37	21	14	2	8	1	0	7
Utások hibája / Passengers' fault	46	37	8	1	1	1	0	0
Egyéb okok / Other causes	78	70	5	3	142	69	2	71
Mindösszesen / Total	10 784	8 536	2 114	134	4 390	3 242	88	1 060

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, 2012 / Accidents by category of road and result, 2012

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
			sérülései / injury			
Lakott területen / Inside built up areas						
Autópálya / Motorways	0	0	1	4	5	62,5
Autóút / Motorroads	0	0	2	16	18	257,1
Főútvonal / Main roads	66	48	892	2 728	3 686	96,5
Egyéb útvonal / Other roads	136	80	2 028	4 911	7 075	99,0
Összesen / Total	202	128	2 923	7 659	10 784	98,2
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Autópálya / Motorways	23	21	116	196	335	87,9
Autóút / Motorroads	12	10	25	62	99	95,2
Főútvonal / Main roads	167	140	630	1 219	2 016	93,0
Egyéb útvonal / Other roads	137	115	661	1 142	1 940	88,4
Összesen / Total	339	286	1 432	2 619	4 390	90,6

65. A balesetek száma természet és az útvonalak típusa szerint, 2012 / Accidents by type and category of road, 2012

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	3	542	556	1 106
szembehaladó / head on	0	0	115	293	408
keresztező irányba haladó / due to crossing	0	1	499	1 112	1 612
legalább egy kanyarodó / one is turning	0	5	1 109	1 686	2 800
körforgalomban / in roundabout	0	0	33	67	100
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion, total	5	9	2 298	3 714	6 026
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	0	6	795	1 342	2 143
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	0	1	83	236	320
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	0	0	103	273	376
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	0	1	213	787	1 001
Egyéb baleset / Others	0	1	194	723	918
Mindösszesen / Total:	5	18	3 686	7 075	10 784
Lakott területen kívül / Outside built up areas					
Járművek ütközése: / Collisions:					
azonos irányba haladó / rear-end	159	33	324	167	683
szembehaladó / head on	4	14	295	228	541
keresztező irányba haladó / due to crossing	0	0	88	44	132
legalább egy kanyarodó / one is turning	22	9	346	217	594
körforgalomban / in roundabout	0	0	11	5	16
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion, total	185	56	1 064	661	1 966
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	8	7	103	104	222
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	10	2	20	25	57
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	52	9	119	126	306
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	74	23	607	829	1 533
Egyéb baleset / Others	6	2	103	195	306
Mindösszesen / Total:	335	99	2 016	1 940	4 390

66. A balesetek száma fő okok és az útvonalak típusa szerint, 2012 / Accidents by main cause and category of road, 2012

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>
<i>Lakott területen / Inside built up areas</i>					
A járművezetők hibája összesen <i>Drivers fault, total</i>	5	17	3 284	6 506	9 812
Ebből / <i>Of which</i>	1	2	616	1 688	2 307
sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>inappropriate speed</i>					
előzés szabályainak meg nem tartása <i>non observance of rules for overtaking</i>	1	1	123	270	395
elsőbbség meg nem adása <i>denied priority</i>	0	7	1 001	2 135	3 143
irányváltoztatás, haladás, bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>non observance of traffic regulations</i>	3	3	1 076	1 404	2 486
megállási kötelezettség elmulasztása <i>denied stop obligation</i>	0	0	195	76	271
A jármű hibája / <i>Defects of vehicles</i>	0	0	4	31	35
A pálya hibája / <i>Defects of road</i>	0	0	3	5	8
A gyalogosok hibája / <i>Pedestrians' fault</i>	0	0	368	437	805
Az utasok hibája / <i>Passengers' fault</i>	0	0	17	29	46
Egyéb okok / <i>Other causes</i>	0	1	10	67	78
Összesen / Total	5	18	3 686	7 075	10 784
<i>Lakott területen kívül / Outside built up areas</i>					
A járművezetők hibája összesen <i>Drivers fault total</i>	315	89	1 873	1 788	4 065
Ebből / <i>Of which</i>					
sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>inappropriate speed</i>	132	34	834	1 068	2 068
előzés szabályainak meg nem tartása <i>non observance of rules for overtaking</i>	12	7	173	122	314
elsőbbség meg nem adása <i>denied priority</i>	1	0	163	107	271
irányváltoztatás, haladás, bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>non observance of traffic regulations</i>	84	30	468	266	848
megállási kötelezettség elmulasztása <i>denied stop obligation</i>	0	0	5	12	17
A jármű hibája / <i>Defects of vehicles</i>	13	1	13	10	37
A pálya hibája / <i>Defects of road</i>	0	1	4	6	11
A gyalogosok hibája / <i>Pedestrians' fault</i>	4	6	68	56	134
Az utasok hibája / <i>Passengers' fault</i>	0	0	0	1	1
Egyéb okok / <i>Other causes</i>	3	2	58	79	142
Összesen / Total	335	99	2 016	1 940	4 390

67. A balesetek száma útvonalak szerint / Accidents by road

Útvonal Route	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Autópályák, autóutak Motorways, motorroads	627	566	569	578	500	457
Ebből / Of which						
M0 autóút / Motorroad M0	53	68	62	56	53	49
Főútvonalak / Main roads	4 484	4 209	3 646	3 331	5 986	5 702
Egyéb utak / Other roads	15 524	14 399	13 649	12 399	9 341	9 015
Összesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

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					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Autópályák, autóutak Motorways motorroads	20	17	15	22	15	23	607	549	554	556	485	434
Ebből / Of which												
M0 autóút / Motorroad	0	1	2	2	1	0	53	67	60	54	52	49
Főútvonalak / Main roads	1 430	1 477	1 273	1 195	3 818	3 686	3 054	2 732	2 373	2 136	2 168	2 016
Egyéb utak / Other roads	12 478	11 686	10 955	10 059	7 147	7 075	3 046	2 713	2 694	2 340	2 194	1 940
Összesen / Total	13 928	13 180	12 243	11 276	10 980	10 784	6 707	5 994	5 621	5 032	4 847	4 390

69. A balesetek száma útvonalak és kimenetel szerint, 2012 / Accidents by road and result, 2012

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	35	7,7	144	278	457	91,4
Ebből / Of which						
M0 autóút / Motorroad M0	4	8,2	12	33	49	92,5
M1	8	9,4	31	46	85	88,5
M3	3	3,9	31	43	77	96,3
M5	5	7,0	23	43	71	86,6
M6	0	–	0	8	8	26,7
M7	6	7,2	25	52	83	98,8
M30	0	–	1	4	5	250,0
M35	0	–	1	2	3	50,0
M43	1	16,7	3	2	6	200,0
Főútvonal / Main roads	233	4,1	1 522	3 947	5 702	95,3
Ebből / Of which						
1. számú főútvonal / Main road No. 1	8	8,4	26	61	95	87,2
2. számú főútvonal / Main road No. 2	3	6,1	16	30	49	94,2
3. számú főútvonal / Main road No. 3	9	10,6	30	46	85	69,1
4. számú főútvonal / Main road No. 4	10	6,0	35	121	166	72,2
5. számú főútvonal / Main road No. 5	1	1,1	34	55	90	97,8
6. számú főútvonal / Main road No. 6	14	17,5	18	48	80	72,1
7. számú főútvonal / Main road No. 7	3	2,8	38	65	106	88,3
8. számú főútvonal / Main road No. 8	7	8,9	22	50	79	68,7
Egyéb útvonalak / Other roads	273	3,0	2 689	6 053	9 015	96,5
Összesen / Total	541	3,6	4 355	10 278	15 174	95,9

70. A balesetek száma útvonalak, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2012
Accidents by road, result and location, 2012

Útvonal Route	Lakott területen (átkelési szakaszon) történt Inside built up areas (passing section)				Lakott területen kívül (nyílt országúton) Outside built up areas (open areas)			
	halálос fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	összes total	halálос fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	összes total
Autópályák autótutak Motorways, motorroads	0	3	20	23	35	141	258	434
Ebből / Of which								
M0 autótut / Motorroad	0	0	0	0	4	12	33	49
Főútvonал / Main roads	66	892	2 728	3 686	167	630	1 219	2 016
Ebből / Of which								
1. számú főútvonал / Main road No. 1	1	13	30	44	7	13	31	51
2. számú főútvonал / Main road No. 2	1	10	17	28	2	6	13	21
3. számú főútvonал / Main road No. 3	1	12	18	31	8	18	28	54
4. számú főútvonал / Main road No. 4	1	6	37	44	9	29	84	122
5. számú főútvonал / Main road No. 5	0	11	17	28	1	23	38	62
6. számú főútvonал / Main road No. 6	0	3	5	8	14	15	43	72
7. számú főútvonал / Main road No. 7	2	19	28	49	1	19	37	57
8. számú főútvonал / Main road No. 8	0	5	2	7	7	17	48	72
Egyéb útvonалak / Other roads	136	2 028	4 911	7 075	137	661	1 142	1 940
Összesen / Total	202	2 923	7 659	10 784	339	1 432	2 619	4 390

71. A balesetek száma útvonalak és okozók szerint, 2012 / Accidents by road and causer, 2012

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	457	11	300	124	3	3	1	0	10
Főútvonал / Main roads	5 702	290	3 583	638	94	354	209	6	436
Ebből / Of which									
1. számú / No. 1	95	4	56	11	1	9	3	0	7
2. számú / No. 2	49	3	31	4	1	4	4	0	2
3. számú / No. 3	85	6	46	13	4	5	3	0	5
4. számú / No. 4	166	5	101	39	3	10	4	0	4
5. számú / No. 5	90	4	64	8	0	2	4	0	6
6. számú / No. 6	80	6	48	15	2	1	2	0	4
7. számú / No. 7	106	10	69	12	0	8	3	1	2
8. számú / No. 8	79	6	50	9	0	3	0	0	5
Egyéb útvonалak / Others	9 015	380	4 869	690	104	1 613	598	46	494
Összesen / Total	15 174	681	8 752	1 452	201	1 970	808	52	940

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, 2012 / Accidents by road and type, 2012

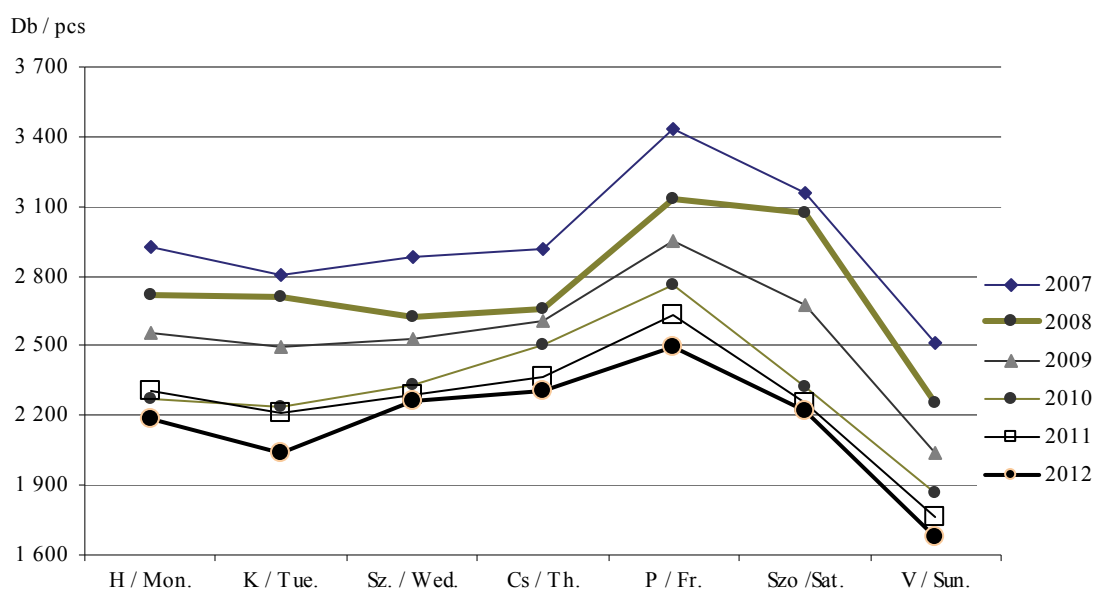
Útvonal Route	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion			Álló járműnek ütközés Collision with parking vehicles	Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstruction.	Farolás, felborulás, pályaelha- gyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogo- sok elütése Collision between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Össze- sen Total
	szembe head on	azonos irányba rear-end	keresztező irányba és egyéb / due to crossing and others						
Autópályák, autótutak Motorways, motorroads	18	198	39	13	61	98	21	9	457
Főútvonал / Main roads	410	866	2 093	103	224	820	898	288	5 702
Ebből / Of which									
1. számú / No. 1	7	14	23	2	2	21	18	8	95
2. számú / No. 2	4	6	20	0	1	5	12	1	49
3. számú / No. 3	11	18	18	1	5	17	9	6	85
4. számú / No. 4	20	47	52	2	5	31	8	1	166
5. számú / No. 5	7	11	35	2	8	16	8	3	90
6. számú / No. 6	10	12	25	0	3	18	8	4	80
7. számú / No. 7	10	19	37	1	4	14	14	7	106
8. számú / No. 8	5	15	20	1	4	20	8	6	79
Egyéb útvonалak / Others	521	723	3 124	261	420	1 629	1 446	891	9 015
Összesen / Total	949	1 787	5 256	377	705	2 547	2 365	1 188	15 174

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

Nap / Days	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Hétfő / Monday	2 922	2 722	2 558	2 269	2 309	2 184
Kedd / Tuesday	2 804	2 714	2 497	2 236	2 208	2 037
Szerda / Wednesday	2 880	2 623	2 533	2 335	2 287	2 259
Csütörtök / Thursday	2 921	2 659	2 604	2 505	2 367	2 305
Péntek / Friday	3 437	3 131	2 955	2 766	2 637	2 491
Szombat / Saturday	3 159	3 074	2 678	2 327	2 254	2 221
Vasárnap / Sunday	2 512	2 251	2 039	1 870	1 765	1 677
Összesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

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	2007	2008	2009	2010	2011	2012
0 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	1 704	1 492	9 66	784	763	766
6 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	6 206	5 966	4 843	4 777	4 769	4 614
12 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	8 054	7 488	6 616	6 213	5 937	5 740
18 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	4 671	4 228	5 439	4 534	4 358	4 054
Összesen / Total	20 635	19 174	17 864	16 308	15 827	15 174

75. A balesetek száma a nap órái és a hét napjai szerint, 2012
Accidents by hour of day and day of week, 2012

Óra / Hours	Hétfő Monday	Kedd Tuesday	Szerda Wednesday	Csütörtök Thursday	Péntek Friday	Szombat Saturday	Vasárnap Sunday	Összesen Total
0 ⁰¹ – 1 ⁰⁰	13	24	13	16	14	41	55	176
1 ⁰¹ – 2 ⁰⁰	11	12	9	16	15	33	46	142
2 ⁰¹ – 3 ⁰⁰	9	6	15	14	13	34	38	129
3 ⁰¹ – 4 ⁰⁰	9	10	10	12	12	44	42	139
4 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	23	14	21	22	20	34	46	180
5 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	55	59	59	64	39	46	46	368
6 ⁰¹ – 7 ⁰⁰	68	61	84	93	80	58	36	480
7 ⁰¹ – 8 ⁰⁰	165	156	199	176	187	90	43	1 016
8 ⁰¹ – 9 ⁰⁰	142	137	149	152	133	123	67	903
9 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	132	131	140	121	136	158	73	891
10 ⁰¹ – 11 ⁰⁰	129	135	142	133	149	157	111	956
11 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	130	107	129	141	139	147	87	880
12 ⁰¹ – 13 ⁰⁰	128	104	111	139	139	134	79	834
13 ⁰¹ – 14 ⁰⁰	127	104	141	136	160	125	92	885
14 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	149	140	160	142	166	115	127	999
15 ⁰¹ – 16 ⁰⁰	165	151	158	142	168	135	88	1 007
16 ⁰¹ – 17 ⁰⁰	174	151	182	179	196	139	114	1 135
17 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	161	159	138	181	196	126	142	1 103
18 ⁰¹ – 19 ⁰⁰	119	125	132	144	165	115	98	898
19 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	102	79	97	94	115	106	78	671
20 ⁰¹ – 21 ⁰⁰	78	67	52	67	88	83	62	497
21 ⁰¹ – 22 ⁰⁰	39	44	57	52	62	68	47	369
22 ⁰¹ – 23 ⁰⁰	30	30	31	37	55	49	32	264
23 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	26	31	30	32	44	61	28	252
Összesen / Total	2 184	2 037	2 259	2 305	2 491	2 221	1 677	15 174

Budapesten / In Budapest

0 ⁰¹ – 1 ⁰⁰	3	10	5	5	7	5	5	40
1 ⁰¹ – 2 ⁰⁰	2	3	2	6	2	11	11	37
2 ⁰¹ – 3 ⁰⁰	2	1	6	4	3	8	5	29
3 ⁰¹ – 4 ⁰⁰	1	2	2	1	5	8	7	26
4 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	3	1	1	2	1	10	5	23
5 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	6	5	5	7	3	6	6	38
6 ⁰¹ – 7 ⁰⁰	6	12	17	14	20	6	8	83
7 ⁰¹ – 8 ⁰⁰	36	24	34	31	41	13	2	181
8 ⁰¹ – 9 ⁰⁰	47	31	38	36	27	17	8	204
9 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	22	29	32	25	28	27	9	172
10 ⁰¹ – 11 ⁰⁰	30	37	36	27	34	34	24	222
11 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	29	25	33	28	31	30	17	193
12 ⁰¹ – 13 ⁰⁰	41	24	19	21	28	27	12	172
13 ⁰¹ – 14 ⁰⁰	25	23	37	27	25	28	19	184
14 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	32	22	36	37	45	23	16	211
15 ⁰¹ – 16 ⁰⁰	40	34	35	33	38	22	15	217
16 ⁰¹ – 17 ⁰⁰	33	30	27	55	33	25	17	220
17 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	36	45	29	41	42	13	21	227
18 ⁰¹ – 19 ⁰⁰	33	31	28	30	37	18	13	190
19 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	29	20	23	24	17	17	16	146
20 ⁰¹ – 21 ⁰⁰	11	15	10	16	20	11	11	94
21 ⁰¹ – 22 ⁰⁰	13	10	12	10	14	12	12	83
22 ⁰¹ – 23 ⁰⁰	9	7	5	12	12	10	8	63
23 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	7	10	7	13	12	11	5	65
Összesen / Total	496	451	479	505	525	392	272	3120

76. A balesetek száma a hét napjai és a balesetek kimenetele szerint, 2012 / Accidents by day of week and result, 2012

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	33	428	1 125	1 586	43	210	345	598
Kedd / Tuesday	20	403	1 072	1 495	36	161	345	542
Szerda / Wednesday	28	454	1 153	1 635	53	197	374	624
Csütörtök / Thursday	34	441	1 211	1 686	48	185	386	619
Péntek / Friday	34	466	1 318	1 818	59	220	394	673
Szombat / Saturday	23	426	1 054	1 503	55	240	423	718
Vasárnap / Sunday	30	305	726	1 061	45	219	352	616
Összesen / Total	202	2 923	7 659	10 784	339	1 432	2 619	4 390

77. A balesetek száma a nap órái és a balesetek kimenetele szerint, 2012 / Accidents by hour of day and result, 2012

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	2	24	94	120	11	23	22	56
1 ⁰¹ – 2 ⁰⁰	2	24	65	91	7	12	32	51
2 ⁰¹ – 3 ⁰⁰	3	15	48	66	6	24	33	63
3 ⁰¹ – 4 ⁰⁰	3	26	57	86	7	18	28	53
4 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	3	31	53	87	12	29	52	93
5 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	9	75	123	207	14	61	86	161
6 ⁰¹ – 7 ⁰⁰	8	97	182	287	10	71	112	193
7 ⁰¹ – 8 ⁰⁰	11	190	538	739	11	75	191	277
8 ⁰¹ – 9 ⁰⁰	6	186	487	679	15	62	147	224
9 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	12	186	444	642	14	85	150	249
10 ⁰¹ – 11 ⁰⁰	17	192	522	731	15	61	149	225
11 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	10	162	500	672	16	67	125	208
12 ⁰¹ – 13 ⁰⁰	11	153	430	594	15	83	142	240
13 ⁰¹ – 14 ⁰⁰	13	176	462	651	15	86	133	234
14 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	13	184	505	702	20	95	182	297
15 ⁰¹ – 16 ⁰⁰	15	199	534	748	19	88	152	259
16 ⁰¹ – 17 ⁰⁰	7	226	617	850	22	85	178	285
17 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	8	216	567	791	29	112	171	312
18 ⁰¹ – 19 ⁰⁰	15	182	435	632	23	88	155	266
19 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	8	132	330	470	14	69	118	201
20 ⁰¹ – 21 ⁰⁰	10	85	247	342	16	51	88	155
21 ⁰¹ – 22 ⁰⁰	5	64	182	251	13	37	68	118
22 ⁰¹ – 23 ⁰⁰	5	48	122	175	9	25	55	89
23 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	6	50	115	171	6	25	50	81
Összesen / Total	202	2 923	7 659	10 784	339	1 432	2 619	4 390

78. A balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2012
Accidents by hour of day, day of week and causer, 2012

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	163	11	113	10	11	17	7	6	176
1 ⁰¹ – 2 ⁰⁰	125	3	92	13	15	2	10	7	142
2 ⁰¹ – 3 ⁰⁰	122	4	89	11	7	9	6	1	129
3 ⁰¹ – 4 ⁰⁰	124	3	88	15	6	8	13	2	139
4 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	168	3	120	29	5	5	7	5	180
5 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	347	8	218	56	31	19	10	11	368
6 ⁰¹ – 7 ⁰⁰	449	9	291	77	47	15	21	10	480
7 ⁰¹ – 8 ⁰⁰	934	21	640	98	118	29	75	7	1 016
8 ⁰¹ – 9 ⁰⁰	852	26	546	107	115	32	47	4	903
9 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	840	21	552	110	96	39	41	10	891
10 ⁰¹ – 11 ⁰⁰	897	37	549	109	131	38	53	6	956
11 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	827	44	510	99	114	43	40	13	880
12 ⁰¹ – 13 ⁰⁰	786	47	474	97	104	39	42	6	834
13 ⁰¹ – 14 ⁰⁰	822	46	472	91	140	52	59	4	885
14 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	940	64	553	101	149	49	49	10	999
15 ⁰¹ – 16 ⁰⁰	954	63	585	64	158	62	47	6	1 007
16 ⁰¹ – 17 ⁰⁰	1 032	50	626	91	174	66	85	18	1 135
17 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	1 010	58	602	91	158	74	86	7	1 103
18 ⁰¹ – 19 ⁰⁰	811	57	504	52	121	62	70	17	898
19 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	591	40	336	43	105	52	67	13	671
20 ⁰¹ – 21 ⁰⁰	439	21	268	36	68	36	40	18	497
21 ⁰¹ – 22 ⁰⁰	333	15	220	19	46	30	19	17	369
22 ⁰¹ – 23 ⁰⁰	231	17	158	10	26	17	24	9	264
23 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	225	13	146	23	25	13	22	5	252
Összesen / Total	14 022	681	8 752	1 452	1 970	808	940	212	15 174
Napok szerint / By day									
Hétfő / Monday	2 027	71	1 244	262	282	106	126	31	2 184
Kedd / Tuesday	1 900	86	1 176	213	271	101	116	21	2 037
Szerda / Wednesday	2 078	85	1 290	253	290	108	142	39	2 259
Csütörtök / Thursday	2 102	88	1 277	271	296	124	170	33	2 305
Péntek / Friday	2 285	103	1 399	228	355	144	181	25	2 491
Szombat / Saturday	2 057	133	1 313	123	297	134	129	35	2 221
Vasárnap / Sunday	1 573	115	1 053	102	179	91	76	28	1 677
Összesen / Total	14 022	681	8 752	1 452	1 970	808	940	212	15 174

a) Nyergesvontatóval, vontatóval, dömpferrel 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, 2012
Accidents by hour of day, day of week and causer in Budapest, 2012

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	36	2	28	0	2	3	2	2	40
1 ⁰¹ – 2 ⁰⁰	32	1	27	1	3	0	4	1	37
2 ⁰¹ – 3 ⁰⁰	24	0	19	1	2	1	4	1	29
3 ⁰¹ – 4 ⁰⁰	23	0	17	2	2	2	3	0	26
4 ⁰¹ – 5 ⁰⁰	21	0	16	4	0	0	2	0	23
5 ⁰¹ – 6 ⁰⁰	35	1	28	1	2	2	3	0	38
6 ⁰¹ – 7 ⁰⁰	69	4	54	4	5	2	12	2	83
7 ⁰¹ – 8 ⁰⁰	151	3	117	15	11	4	28	2	181
8 ⁰¹ – 9 ⁰⁰	183	11	126	21	14	4	19	2	204
9 ⁰¹ – 10 ⁰⁰	146	7	95	23	12	4	21	5	172
10 ⁰¹ – 11 ⁰⁰	187	12	133	16	12	8	33	2	222
11 ⁰¹ – 12 ⁰⁰	170	8	120	19	10	8	21	2	193
12 ⁰¹ – 13 ⁰⁰	159	5	117	11	18	3	12	1	172
13 ⁰¹ – 14 ⁰⁰	160	7	110	18	13	7	24	0	184
14 ⁰¹ – 15 ⁰⁰	185	11	123	19	21	7	25	1	211
15 ⁰¹ – 16 ⁰⁰	196	7	149	7	15	13	19	2	217
16 ⁰¹ – 17 ⁰⁰	179	7	126	12	20	10	39	2	220
17 ⁰¹ – 18 ⁰⁰	194	11	126	13	22	14	33	0	227
18 ⁰¹ – 19 ⁰⁰	161	10	112	5	24	7	28	1	190
19 ⁰¹ – 20 ⁰⁰	112	4	73	6	16	10	33	1	146
20 ⁰¹ – 21 ⁰⁰	77	2	60	3	6	4	15	2	94
21 ⁰¹ – 22 ⁰⁰	69	2	52	2	10	2	12	2	83
22 ⁰¹ – 23 ⁰⁰	57	2	43	0	7	3	6	0	63
23 ⁰¹ – 24 ⁰⁰	57	4	41	4	5	1	8	0	65
Összesen / Total	2 683	121	1 912	207	252	119	406	31	3 120
Napok szerint / By day									
Hétfő / Monday	430	19	298	42	39	16	64	2	496
Kedd / Tuesday	396	18	281	37	36	15	49	6	451
Szerda / Wednesday	417	21	291	38	32	21	54	8	479
Csütörtök / Thursday	419	23	290	37	44	18	80	6	505
Péntek / Friday	449	23	316	29	51	20	72	4	525
Szombat / Saturday	340	12	255	14	32	15	51	1	392
Vasárnap / Sunday	232	5	181	10	18	14	36	4	272
Összesen / Total	2 683	121	1 912	207	252	119	406	31	3 120

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	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Férfi / Male	14 548	13 382	12 428	11 176	10 773	10 410
Nő / Female	3 712	3 556	3 514	3 329	3 304	2 990
Ismeretlen / Unknown	640	681	655	652	605	622
Összesen / Total	18 900	17 619	16 597	15 157	14 682	14 022
–24 éves / 24 years and under	3 694	3 336	3 082	2 576	2 355	2 169
25–30 éves / 25 to 30 years	3 191	2 781	2 443	2 060	1 779	1 706
31–35 éves / 31 to 35 years	2 514	2 357	2 162	2 039	1 849	1 615
36–45 éves / 36 to 45 years	3 378	3 191	3 140	2 937	3 083	2 959
45 éves felett / 45 years and over	5 480	5 227	5 055	4 839	5 018	4 951
Ismeretlen / Unknown	643	727	715	706	598	622
Összesen / Total	18 900	17 619	16 597	15 157	14 682	14 022

81. A járművezetők által okozott balesetek száma nem, életkor és természet szerint, 2012
Accidents caused by driver by sex and age group of driver and type, 2012

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	5 811	853	1 958	1 000	787	10 410
Nő / Female	1 824	191	518	269	188	2 990
Ismeretlen / Unknown	339	20	44	195	24	622
Összesen / Total	7 974	1 064	2 520	1 464	1 000	14 022
–17 éves / 17 years and under	304	39	57	11	62	473
18–20 éves / 18 to 20 years	287	49	137	46	44	563
21–24 éves / 21 to 24 years	548	120	328	75	62	1 133
25–30 éves / 25 to 30 years	924	139	397	149	97	1 706
31–35 éves / 31 to 35 years	931	137	299	144	104	1 615
36–45 éves / 36 to 45 years	1 688	209	525	326	211	2 959
46–64 éves / 46 to 64 years	2 103	252	560	386	300	3 601
65 éves és idősebb / 65 years and over	850	99	174	132	95	1 350
Ismeretlen / Unknown	339	20	43	195	24	622
Összesen / Total	7 974	1 064	2 520	1 464	1 000	14 022

82. A járművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a járművezetők életkora szerint, 2012
Accidents caused by driver by main cause and age group of driver, 2012

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	14 022	473	563	1 133	1 706	1 615	2 959	3 601	1 972
Ebből / Of which									
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	3 496	34	182	445	547	469	798	728	293
Az előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	597	5	25	45	78	68	114	126	136
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	2 770	10	68	132	308	315	669	811	456
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása Denied rules for changing lines, going ahead and turning	2 766	11	70	204	350	336	642	795	358
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	229	0	4	17	29	39	39	66	35
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	4	0	0	0	0	0	1	2	1

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

Megnevezés / Domination	2007	2008	2009	2010	2011	2012
A gépjárművezetők vezetési gyakorlata <i>Driving experience of drivers</i>						
1 hónapnál kevesebb / <i>Less than one month</i>	10	30	35	9	69	53
1–3 hónap között / <i>1 to 3 months</i>	110	110	83	72	68	55
3–6 hónap között / <i>3 to 6 months</i>	174	167	172	98	80	105
6–12 hónap között / <i>6 to 12 months</i>	387	313	326	233	188	178
1–2 év között / <i>1 to 2 years</i>	607	617	568	472	449	379
2–5 év között / <i>2 to 3 years</i>	1 824	1 684	1 546	1 317	1 231	1 062
5–10 év között / <i>5 to 10 years</i>	2 358	2 013	1 885	1 708	1 627	1 664
10 évnél több / <i>Over 10 years</i>	8 048	7 751	7 492	7 164	7 036	6 665
Ismeretlen / <i>Unknown</i>	2 528	2 180	1 583	1 342	1 105	934
Összesen / Total	16 046	14 865	13 690	12 415	11 853	11 095

84. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma vezetési gyakorlat és természet szerint, 2012
Accidents caused by driver by driving experience and type, 2012

Megnevezés <i>Domination</i>	Haladó járművek ütközése <i>Collision of vehicles in motion</i>	Álló járműnek, szilárd tárgynak ütközés <i>Collision with parking vehicle or obstructions</i>	Farolás, felborulás, pályaelhagyás <i>Skidding, capsizing, leaving line</i>	Gyalogosok elütése <i>Accidents between vehicles and pedestrians</i>	Egyéb balesetek <i>Others</i>	Összesen <i>Total</i>
Összesen / Total	6 420	849	2 128	1 336	362	11 095
Ebből / Of which						
A gépjárművezetők vezetési gyakorlata <i>Driving experience of drivers</i>						
1 hónapnál kevesebb / <i>Less than one month</i>	38	7	3	4	1	53
1–3 hónap között / <i>1 to 3 months</i>	26	4	16	2	7	55
3–4 hónap között / <i>3 to 4 months</i>	15	1	10	3	3	32
4–6 hónap között / <i>4 to 6 months</i>	36	3	27	3	4	73
6–12 hónap között / <i>6 to 12 months</i>	94	12	49	12	11	178
1–2 év között / <i>1 to 2 years</i>	176	42	118	30	13	379
2–3 év között / <i>2 to 3 years</i>	185	29	85	36	20	355
3–5 év között / <i>2 to 5 years</i>	367	69	203	47	21	707
5–10 év között / <i>5 to 10 years</i>	946	126	369	170	53	1 664
10–15 év között / <i>10 to 15 years</i>	724	97	201	114	27	1 163
15 évnél több / <i>Over 15 years</i>	3 393	367	854	729	159	5 502
Ismeretlen / <i>Unknown</i>	420	92	193	186	43	934

85. A kerékpáros balesetek az útvonal típusa szerint, 2012
Bicycle accidents by type of carriageway, 2012

Az útvonal típusa <i>Category of road</i>	Halálos <i>Fatal</i>	Ebből: a helyszínen <i>Of which: on the spot</i>	Súlyos <i>With serious</i>	Könnyű <i>With slight</i>	Összes <i>Total</i>
			sérüléssel / <i>injury</i>		
úttest / <i>carriageway</i>	46	34	453	994	1 493
kerékpárút, gyalog-kerékpárút / <i>road for bicycle or road for bicycle and pedestrian</i>	5	1	100	195	300
kerékpársáv, nyitott kerékpársáv <i>line for bicycle open line for bicycle</i>	0	0	5	21	26
ellenirány, kijelölt egyirányú utca / <i>opposite direction signed one way street</i>	0	0	0	3	3
ellenirány, nem kijelölt egyirányú u. / <i>opposite direction not signed one way street</i>	0	0	3	5	8
Járda / <i>Pavement</i>	0	0	34	70	104
Ismeretlen / <i>Unknown</i>	33	20	435	1 013	1 481
Összesen / Total	84	55	1 030	2 301	3 415

86. A járművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a gyakorlat szerint, 2012
Accidents caused by drivers by main cause and experience, 2012

A baleset fő oka Main causes of accidents	Össze- sen Total	Ebből gyakorlat/ Of which experience							
		1 hónap month	1-3 hónap months	3-6 hónap months	6-12 hónap months	1-2 év years	2-5 év years	5-10 év years	10 évnél több over 10years
		balesetek száma / number of accidents							
A járművezető hibája / Drivers fault	13 877	61	60	112	202	418	1 140	1 755	7 053
Ebből / Of which									
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	4 375	21	28	53	87	186	489	643	2 004
Ezen belül / Of which									
az útvizonyokhoz / to the road condition	3 025	10	22	36	64	142	382	451	1 335
a forgalmi viszonyokhoz to the traffic condition	241	1	2	3	3	7	21	36	138
az időjárási és látási viszonyokhoz to the weather and visibility condition	363	2	0	4	4	12	36	70	200
az előírt sebesség túllépése / speeding	127	0	0	2	5	7	12	19	57
Az előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	709	2	1	2	17	26	41	102	320
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	3 414	10	10	20	42	70	198	371	1 965
Ezen belül / Of which									
a közúti jelzőtábla utasítása ellenére despite road sign	1 929	7	3	16	33	39	124	216	1 138
gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen to pedestrian at marked crossing	514	1	2	1	4	14	30	65	333
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása / Denied rules for changing lines, going ahead and turning	3 334	22	11	25	37	95	279	429	1 830
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	288	0	1	0	2	8	22	42	151
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	21	0	0	0	0	0	0	0	3
A járművezető egyéb hibája Other faults of drivers	1 736	6	9	12	17	33	111	168	780
Egyéb okok / Other causes	145	1	0	1	2	4	9	12	65
Mindösszesen / Total	14 022	62	60	113	204	422	1 149	1 767	7 118

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	2007	2008	2009	2010 ^{a)}	2011	2012 ^{b)}
A helyszínen megbírságotalt száma Fined in the site of violation	714 335	610 145	566 535	554 811	558 191	608 141
Az elmarasztalt személyek száma Number of persons fined for violation	272 874	286 846	288 273	262 089	233 044	154 221
Ebből / Of which						
Járművezetők / Drivers						
Gyorshajtás miatt / Speeding	21 199	8 245	2 656	1 545	-	-
Engedély nélküli vezetés miatt Driving without licence	19 670	17 335	23 371	17 993	17 691	5 975
Ittas vezetés miatt / Drunken driving	12 763	8 809	11 925	8 072	5 384	5 981

- 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, 2011-ben 538 202, míg 2012-ben 592 160 ilyen eljárás indult) A megengedett legnagyobb sebességre vonatkozó szabálysértési alakzat 2011.VIII.1-vel hatályon kívül lett helyezve.
- b) A járművezető szervezetében a szeszes ital fogyasztásából származó alkohol tilalmára („ittas vezetés”) vonatkozó szabályok megsértőivel szemben 2012.IV.15-től közigazgatási eljárást folytatnak (2012-ben 5 884 eljárás indult)
- 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 and in 2012 592 160 such procedures were started). Infringement procedures concerning maximum speed limit was repealed on 1st August 2011*
- b) *Infringement procedures concerning drunk driving was repealed on 15th April 2012. An administrative procedure is to be carried out against those drivers in whose organ trace of alcohol can be measured (in 2012, 5884 such procedures were started)*

88. A nem magyar állampolgárok által okozott balesetek száma kimenetel szerint, 2012
Accidents caused by foreign drivers by result, 2012

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>	40	196	404	640
Ebből / <i>Of which</i>				
belga / <i>Belgian</i>	0	0	1	1
bolgár / <i>Bulgarian</i>	0	5	7	12
brit / <i>British</i>	0	0	8	8
cseh / <i>Czech</i>	1	6	10	17
dán / <i>Danish</i>	0	0	1	1
francia / <i>French</i>	0	1	4	5
holland / <i>Dutch</i>	0	4	6	10
horvát / <i>Croatian</i>	1	1	7	9
izraeli / <i>Israeli</i>	0	0	1	1
lengyel / <i>Pole</i>	2	7	12	21
litván / <i>Lithuanian</i>	2	1	1	4
moldáv / <i>Moldavian</i>	0	0	3	3
német / <i>German</i>	6	19	34	59
olasz / <i>Italian</i>	1	3	6	10
orosz / <i>Russian</i>	1	0	3	4
osztrák / <i>Austrian</i>	2	17	33	52
román / <i>Rumanian</i>	10	64	126	200
svájci / <i>Swiss</i>	0	4	6	10
svéd / <i>Swedish</i>	0	0	2	2
szlovák / <i>Slovakian</i>	2	20	35	57
szlovén / <i>Slovenian</i>	1	2	5	8
török / <i>Turkish</i>	1	5	8	14
ukrán / <i>Ukrainian</i>	1	10	20	31
amerikai / <i>American</i>	1	3	0	4
egyéb külföldi / <i>other foreigner</i>	8	24	65	97

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

Területi egység / Regions	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<i>Meghalt személyek száma / Number of persons killed</i>						
Budapest	100	87	56	67	30	33
Pest	171	121	116	85	79	77
Közép-Magyarország / Central Hungary	271	208	172	152	109	110
Fejér	58	50	43	37	29	33
Komárom-Esztergom	45	39	42	22	30	26
Veszprém	61	51	34	41	31	28
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	164	140	119	100	90	87
Győr-Moson-Sopron	67	66	42	38	30	42
Vas	46	18	26	21	23	28
Zala	41	37	31	29	28	20
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	154	121	99	88	81	90
Baranya	49	37	32	29	17	32
Somogy	39	40	40	36	24	21
Tolna	35	39	22	12	18	10
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	123	116	94	77	59	63
Borsod-Abaúj-Zemplén	51	51	42	43	34	45
Heves	38	37	28	29	28	23
Nógrád	15	8	10	9	14	6
Észak-Magyarország / Northern Hungary	104	96	80	81	76	74
Hajdú-Bihar	74	58	57	49	39	35
Jász-Nagykun-Szolnok	72	58	46	33	30	31
Szabolcs-Szatmár-Bereg	77	53	37	36	29	25
Észak-Alföld / Northern Great Plain	223	169	140	118	98	91
Bács-Kiskun	103	66	59	69	57	46
Békés	33	47	31	16	24	20
Csongrád	57	33	28	39	44	24
Dél-Alföld / Southern Great Plain	193	146	118	124	125	90
Összesen / Total	1 232	996	822	740	638	605
<i>Megsérült személyek száma / Number of persons injured</i>						
Budapest	4 885	4 743	4 147	3 768	4 017	3 744
Pest	3 347	3 016	2 820	2 499	2 105	1 992
Közép-Magyarország / Central Hungary	8 232	7 759	6 967	6 267	6 122	5 736
Fejér	1 423	1 199	1 152	1 013	1 054	855
Komárom-Esztergom	879	882	736	654	569	588
Veszprém	1 099	1 027	889	763	755	773
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	3 401	3 108	2 777	2 430	2 378	2 216
Győr-Moson-Sopron	1 344	1 117	1 136	1 135	1 108	1 109
Vas	807	815	701	649	682	685
Zala	822	713	667	617	659	635
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	2 973	2 645	2 504	2 401	2 449	2 429
Baranya	999	954	885	728	669	573
Somogy	996	967	880	711	729	715
Tolna	631	521	531	398	385	329
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	2 626	2 442	2 296	1 837	1 783	1 617
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 424	1 355	1 155	1 067	978	901
Heves	737	714	652	576	590	516
Nógrád	441	389	434	338	301	290
Észak-Magyarország / Northern Hungary	2 602	2 458	2 241	1 981	1 869	1 707
Hajdú-Bihar	1 683	1 639	1 366	1 193	1 099	1 066
Jász-Nagykun-Szolnok	1 024	980	1 009	918	852	775
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 583	1 454	1 353	1 154	1 059	1 017
Észak-Alföld / Northern Great Plain	4 290	4 073	3 728	3 265	3 010	2 858
Bács-Kiskun	1 290	1 189	1 042	1 102	1 108	1 097
Békés	1 030	846	777	767	647	605
Csongrád	1 008	849	942	867	806	714
Dél-Alföld / Southern Great Plain	3 328	2 884	2 761	2 736	2 561	2 416
Összesen / Total	27 452	25 369	23 274	20 917	20 172	18 979

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

Területi egység / Regions	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Meghalt, megsérült személyek száma összesen / Number of persons killed or injured, total						
Budapest	4 985	4 830	4 203	3 835	4 047	3 777
Pest	3 518	3 137	2 936	2 584	2 184	2 069
Közép-Magyarország / Central Hungary	8 503	7 967	7 139	6 419	6 231	5 846
Fejér	1 481	1 249	1 195	1 050	1 083	888
Komárom-Esztergom	924	921	778	676	599	614
Veszprém	1 160	1 078	923	804	786	801
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	3 565	3 248	2 896	2 530	2 468	2 303
Győr-Moson-Sopron	1 411	1 183	1 178	1 173	1 138	1 151
Vas	853	833	727	670	705	713
Zala	863	750	698	646	687	655
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	3 127	2 766	2 603	2 489	2 530	2 519
Baranya	1 048	991	917	757	686	605
Somogy	1 035	1 007	920	747	753	736
Tolna	666	560	553	410	403	339
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	2 749	2 558	2 390	1 914	1 842	1 680
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 475	1 406	1 197	1 110	1 012	946
Heves	775	751	680	605	618	539
Nógrád	456	397	444	347	315	296
Észak-Magyarország / Northern Hungary	2 706	2 554	2 321	2 062	1 945	1 781
Hajdú-Bihar	1 757	1 697	1 423	1 242	1 138	1 101
Jász-Nagykun-Szolnok	1 096	1 038	1 055	951	882	806
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 660	1 507	1 390	1 190	1 088	1 042
Észak-Alföld / Northern Great Plain	4 513	4 242	3 868	3 383	3 108	2 949
Bács-Kiskun	1 393	1 255	1 101	1 171	1 165	1 143
Békés	1 063	893	808	783	671	625
Csongrád	1 065	882	970	906	850	738
Dél-Alföld / Southern Great Plain	3 521	3 030	2 879	2 860	2 686	2 506
Összesen / Total	28 684	26 365	24 096	21 657	20 810	19 584

90. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, kimenetel szerint, 2012
Persons killed or injured in accidents by region and result, 2012

Területi egység Regions	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			
Budapest	33	27	611	3 133	3 777	93,3
Pest	77	53	486	1 506	2 069	94,7
Közép-Magyarország / Central Hungary	110	80	1 097	4 639	5 846	93,8
Fejér	33	22	208	647	888	82,0
Komárom-Esztergom	26	26	194	394	614	102,5
Veszprém	28	22	211	562	801	101,9
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	87	70	613	1 603	2 303	93,3
Győr-Moson-Sopron	42	28	327	782	1 151	101,1
Vas	28	25	196	489	713	101,1
Zala	20	15	202	433	655	95,3
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	90	68	725	1 704	2 519	99,6
Baranya	32	20	151	422	605	88,2
Somogy	21	16	212	503	736	97,7
Tolna	10	9	125	204	339	84,1
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	63	45	488	1 129	1 680	91,2
Borsod-Abaúj-Zemplén	45	37	258	643	946	93,5
Heves	23	19	172	344	539	87,2
Nógrád	6	5	75	215	296	94,0
Észak-Magyarország / Northern Hungary	74	61	505	1 202	1 781	91,6
Hajdú-Bihar	35	30	256	810	1 101	96,7
Jász-Nagykun-Szolnok	31	28	199	576	806	91,4
Szabolcs-Szatmár-Bereg	25	21	251	766	1 042	95,8
Észak-Alföld / Northern Great Plain	91	79	706	2 152	2 949	94,9
Bács-Kiskun	46	36	348	749	1 143	98,1
Békés	20	15	182	423	625	93,1
Csongrád	24	15	257	457	738	86,8
Dél-Alföld / Southern Great Plain	90	66	787	1 629	2 506	93,3
Összesen / Total	605	469	4 921	14 058	19 584	94,1

91. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, életkor szerint, 2012
Persons killed or injured in accidents by region and age group, 2012

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	75	168	95	437	2 518	484	3 777
Pest	52	137	74	277	1 287	242	2 069
Közép-Magyarország / Central Hungary	127	305	169	714	3 805	726	5 846
Fejér	17	43	35	137	536	120	888
Komárom-Esztergom	6	35	31	79	394	69	614
Veszprém	6	35	29	126	505	100	801
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	29	113	95	342	1 435	289	2 303
Győr-Moson-Sopron	17	48	62	182	710	132	1 151
Vas	8	25	19	95	462	104	713
Zala	10	25	23	90	438	69	655
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	35	98	104	367	1 610	305	2 519
Baranya	9	44	30	95	346	81	605
Somogy	8	43	26	100	480	79	736
Tolna	3	25	20	49	202	40	339
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	20	112	76	244	1 028	200	1 680
Borsod-Abaúj-Zemplén	17	54	43	140	573	119	946
Heves	4	17	12	87	358	61	539
Nógrád	5	22	17	50	173	29	296
Észak-Magyarország / Northern Hungary	26	93	72	277	1 104	209	1 781
Hajdú-Bihar	16	66	37	183	690	109	1 101
Jász-Nagykun-Szolnok	17	41	36	122	474	116	806
Szabolcs-Szatmár-Bereg	23	65	55	154	659	86	1 042
Észak-Alföld / Northern Great Plain	56	172	128	459	1 823	311	2 949
Bács-Kiskun	17	64	52	179	712	119	1 143
Békés	8	38	27	64	383	105	625
Csongrád	3	30	31	91	450	133	738
Dél-Alföld / Southern Great Plain	28	132	110	334	1 545	357	2 506
Összesen / Total	321	1 025	754	2 737	12 350	2 397	19 584
Ebből meghalt / Of which killed							
Budapest	0	1	2	0	20	10	33
Pest	3	2	0	5	57	10	77
Közép-Magyarország / Central Hungary	3	3	2	5	77	20	110
Fejér	0	1	1	1	19	11	33
Komárom-Esztergom	0	1	0	2	17	6	26
Veszprém	0	0	1	0	19	8	28
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	0	2	2	3	55	25	87
Győr-Moson-Sopron	0	0	1	5	28	8	42
Vas	0	0	2	3	19	4	28
Zala	0	0	0	1	14	5	20
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	0	0	3	9	61	17	90
Baranya	0	1	0	1	23	7	32
Somogy	0	2	0	0	16	3	21
Tolna	0	0	0	0	7	3	10
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	0	3	0	1	46	13	63
Borsod-Abaúj-Zemplén	0	0	1	5	31	8	45
Heves	0	0	0	1	19	3	23
Nógrád	1	0	0	2	2	1	6
Észak-Magyarország / Northern Hungary	1	0	1	8	52	12	74
Hajdú-Bihar	0	1	0	3	24	7	35
Jász-Nagykun-Szolnok	0	1	1	2	20	7	31
Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	0	1	1	19	4	25
Észak-Alföld / Northern Great Plain	0	2	2	6	63	18	91
Bács-Kiskun	0	1	1	8	28	8	46
Békés	1	3	0	0	10	6	20
Csongrád	0	1	0	2	15	6	24
Dél-Alföld / Southern Great Plain	1	5	1	10	53	20	90
Összesen / Total	5	15	11	42	407	125	605

92. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként, 2012
Persons killed or injured in accidents by region and town, 2012

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	3	40	44
I. ker. / district	2	20	96	118	Veresegyház	0	5	13	18
II. ker. / district	2	35	149	186	Visegrád	0	1	1	2
III. ker. / district	2	29	179	210	Zsámbék	0	4	4	8
IV. ker. / district	0	24	113	137	FEJÉR				
V. ker. / district	1	15	108	124	Adony	0	2	2	4
VI. ker. / district	1	23	110	134	Bicske	0	4	25	29
VII. ker. / district	0	25	114	139	Bodajk	1	1	1	3
VIII. ker. / district	0	27	181	208	Dunaújváros	4	13	61	78
IX. ker. / district	2	27	153	182	Ercsény	1	6	9	16
X. ker. / district	3	26	181	210	Ercsi	0	2	5	7
XI. ker. / district	4	46	267	317	Gárdony	2	4	20	26
XII. ker. / district	3	15	93	111	Martonvásár	0	2	22	24
XIII. ker. / district	0	25	220	245	Mór	1	12	39	52
XIV. ker. / district	3	55	271	329	Polgárdi	0	6	13	19
XV. ker. / district	1	23	140	164	Pusztaszabolcs	0	1	6	7
XVI. ker. / district	4	21	95	120	Rácalmás	0	2	5	7
XVII. ker. / district	0	18	101	119	Sárbogárd	1	4	14	19
XVIII. ker. / district	0	34	131	165	Székesfehérvár	4	57	168	229
XIX. ker. / district	1	25	75	101	Velence	0	3	12	15
XX. ker. / district	0	24	88	112	KOMÁROM-ESZTERGOM				
XXI. ker. / district	0	35	101	136	Ács	5	11	19	35
XXII. ker. / district	3	26	92	121	Bábolna	0	4	9	13
XXIII. ker. / district	1	13	74	88	Dorog	0	8	20	28
PEST					VESZPRÉM				
Abony	0	9	18	27	Esztergom	1	18	35	54
Albertirsa	0	10	18	28	Kisbér	0	2	14	16
Aszód	0	2	8	10	Komárom	1	19	33	53
Biatorbágy	1	2	12	15	Lábatlan	0	3	2	5
Budakalász	0	6	9	15	Nyergesújfalu	1	4	8	13
Budakeszi	0	3	16	19	Oroszlány	0	9	15	24
Budaörs	0	10	36	46	Tata	1	16	36	53
Cegléd	6	27	42	75	Tatabánya	5	34	66	105
Dabas	0	4	13	17	VESZPRÉM				
Dunaharaszti	1	2	50	53	Ajka	2	12	33	47
Dunakeszi	3	13	45	61	Badacsonytomaj	0	1	3	4
Dunavarsány	2	5	19	26	Balatonalmádi	0	6	13	19
Érd	2	19	60	81	Balatonfüred	0	4	16	20
Fót	1	14	41	56	Balatonfűzfő	0	0	9	9
Göd	1	10	7	18	Balatonkenese	2	4	15	21
Gödöllő	0	16	39	55	Berhida	0	2	7	9
Gyál	0	15	50	65	Devecser	2	3	4	9
Gyömrő	1	1	31	33	Herend	0	0	3	3
Halásztelek	0	2	11	13	Pápa	1	12	44	57
Isaszeg	0	3	10	13	Sümeg	0	4	11	15
Kistarcsa	0	4	24	28	Tapolca	1	5	17	23
Maglód	0	0	7	7	Várpalota	3	11	21	35
Monor	1	2	34	37	Veszprém	5	39	93	137
Nagykátán	0	4	10	14	Zirc	1	7	7	15
Nagykőrös	2	15	31	48	NYUGAT-DUNÁNTÚL / WESTERN TRANS-DANUBIA				
Nagyymaros	0	0	2	2	GYŐR-MOSON-SOPRON				
Ócsa	1	15	31	47	Beled	0	7	10	17
Órkény	0	0	5	5	Csorna	1	2	10	13
Pécel	0	3	19	22	Fertőd	1	1	3	5
Pilis	0	3	22	25	Fertőszentmiklós	0	7	8	15
Pilisvörösvár	1	5	18	24	Győr	4	85	242	331
Pomáz	0	11	28	39	Jánossomorja	1	1	3	5
Ráckeve	0	2	5	7	Kapuvár	0	4	11	15
Százhalombatta	0	2	5	7	Mosonmagyaróvár	5	22	93	120
Szentendre	1	20	38	59	Pannonhalma	0	0	4	4
Szigethalom	0	1	19	20	Sopron	2	59	141	202
Szigetszentmiklós	0	6	54	60	Tét	1	1	12	14
Szob	0	1	1	2	VAS				
Tápiószéle	0	2	5	7	Bük				
Tököl	1	2	17	20	Cellsdömölk	0	1	6	7
Törökbálint	0	4	16	20	Csepreg	0	3	11	14
Tura	0	4	9	13	Körmend	1	8	11	20
Üllő	0	2	9	11	Kőszeg	3	7	14	24
Vác	5	16	37	58	Óriszentpéter	5	11	31	47
					Répcelak	0	2	1	3

92. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként, 2012 (folytatás)
Persons killed or injured in accidents by region and town, 2012 (continued)

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
Sárvár	2	11	32	45	Borsodnádásd	0	4	7	11
Szentgotthárd	1	3	17	21	Cigánd	0	0	2	2
Szombathely	5	60	194	259	Edelény	1	2	15	18
Vasvár	0	3	9	12	Emőd	1	1	5	7
Vép	0	2	5	7	Encs	1	13	5	19
ZALA					Felsőzsolca	1	1	12	14
Hévíz	0	6	9	15	Gönc	0	0	1	1
Keszthely	1	16	48	65	Kazincbarcika	2	5	16	23
Lenti	0	15	20	35	Mezőcsát	1	3	7	11
Letenye	0	3	8	11	Mezőkeresztes	0	3	9	12
Nagykanizsa	3	25	53	81	Mezőkövesd	0	12	20	32
Pacsa	0	0	3	3	Miskolc	8	75	195	278
Zalaegerszeg	0	36	93	129	Nyékládháza	0	3	1	4
Zalakaros	0	0	4	4	Ózd	1	8	42	51
Zalalövő	0	4	2	6	Pálháza	0	0	0	0
Zalaszentgrót	1	5	16	22	Putnok	0	1	6	7
DÉL-DUNÁNTÚL / SOUTHERN TRANS-DANUBIA					Rudabánya				
BARANYA					Sajóbabony	0	1	2	3
Bóly	0	1	4	5	Sajószentpéter	0	5	11	16
Harkány	0	2	9	11	Sárospatak	1	6	19	26
Komló	0	5	13	18	Sátoraljaújhely	0	5	6	11
Kozármisleny	0	1	3	4	Szendről	0	0	2	2
Mágocs	0	1	1	2	Szerencs	0	5	4	9
Mohács	1	9	21	31	Szikszó	0	0	5	5
Pécs	11	65	202	278	Tiszaújváros	2	4	12	18
Pécsvárad	3	1	7	11	Tokaj	0	1	2	3
Sásd	0	1	7	8	HEVES				
Sellye	0	1	0	1	Bélapátfalva	0	1	1	2
Siklós	0	7	13	20	Eger	2	25	63	90
Szentlőrinc	1	2	5	8	Füzesabony	2	6	7	15
Szigetvár	2	3	17	22	Gyöngyös	0	23	42	65
Villány	0	0	5	5	Hatvan	1	6	26	33
SOMOGY					Heves	1	3	10	14
Balatonboglár	1	6	16	23	Kisköre	0	1	0	1
Balatonföldvár	0	1	0	1	Lőrinci	0	0	3	3
Balatonlelle	0	3	5	8	Pétervására	0	1	1	2
Barcs	0	3	7	10	NÓGRÁD				
Csurgó	0	3	0	3	Balassagyarmat	0	4	21	25
Fonyód	0	4	1	5	Bátonyterenye	0	2	8	10
Iqal	0	2	1	3	Pásztó	2	4	15	21
Kadarkút	0	3	7	10	Rétság	0	1	2	3
Kaposvár	3	43	132	178	Salgótarján	0	11	37	48
Lengyeltóti	0	1	4	5	Szécsény	2	1	8	11
Marcali	0	4	24	28	ÉSZAK-ALFÖLD / NORTHERN GREAT PLAIN				
Nagyatád	0	8	15	23	HAJDÚ-BIHAR				
Nagybajom	2	2	7	11	Balmazújváros	1	6	14	21
Siófok	3	24	64	91	Berettyóújfalu	4	8	35	47
Tab	0	3	8	11	Biharkeresztes	1	3	14	18
Zamárdi	0	3	11	14	Debrecen	11	97	351	459
TOLNA					Derecske	0	4	5	9
Bátaszék	0	5	5	10	Hajdúböszörmény	1	15	41	57
Bonyhád	0	8	4	12	Hajdúdorog	0	3	15	18
Dombóvár	0	11	16	27	Hajdúhadház	0	8	14	22
Dunaföldvár	0	6	10	16	Hajdúnánás	2	14	38	54
Gyönk	0	1	0	1	Hajdúsámson	2	4	7	13
Paks	0	1	1	2	Hajdúszoboszló	1	15	55	71
Nagymányok	3	12	24	39	Kaba	0	2	7	9
Simontornya	0	1	1	2	Komádi	0	5	8	13
Szekszárd	0	20	40	60	Létavértes	0	0	5	5
Tamási	1	10	8	19	Nádudvar	0	5	9	14
Tolna	0	4	14	18	Nyíradony	1	3	13	17
ÉSZAK-MAGYARORSZÁG / NORTHERN HUNGARY					Polgár	0	12	18	30
BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN					Püspökladány	2	3	37	42
Abaújszántó	0	1	0	1					
Alsózsoltca	1	1	3	5					

92. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként, 2012 (folytatás)
Persons killed or injured in accidents by region and town, 2012 (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	4	11	15	Dunavecse	0	2	3	5
Tiszacsege	0	1	7	8	Hajós	0	3	5	8
Vámospércs	0	1	1	2	Izsák	0	2	11	13
JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK					Jánoshalma			0	2
Abádszalók	0	0	2	2	Kalocsa	0	6	22	28
Jászapáti	1	6	10	17	Kecel	0	7	19	26
Jászárokszállás	0	1	14	15	Kecskemét	9	76	204	289
Jászberény	1	15	52	68	Kerekegyháza	0	5	8	13
Jászfényszaru	1	4	6	11	Kiskőrös	0	12	22	34
Jáskisér	0	1	3	4	Kiskunfélegyháza	3	18	39	60
Karcag	1	9	56	66	Kiskunhalas	0	18	33	51
Kenderes	3	1	6	10	Kiskunmajsza	3	11	15	29
Kisújszállás	3	5	19	27	Kunszentmiklós	0	4	11	15
Kunhegyes	1	5	12	18	Lajosmizse	3	17	28	48
Kunszentmárton	0	6	15	21	Mélykút	0	4	2	6
Martfű	1	5	7	13	Solt	1	8	16	25
Mezőtúr	2	4	17	23	Soltvadkert	0	4	8	12
Rákóczi falva	0	4	7	11	Szabadszállás	1	3	6	10
Szolnok	2	44	124	170	Tiszakécske	0	8	12	20
Tiszaföldvár	1	9	23	33	Tomba	0	2	5	7
Tiszafüred	0	10	19	29	BÉKÉS				
Törökszentmiklós	4	13	38	55	Battonya	0	0	3	3
Túrkeve	0	2	11	13	Békés	0	15	20	35
Újszász	0	3	6	9	Békéscsaba	1	51	117	169
SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG					Csorvás			0	1
Baktalórántháza	0	1	4	5	Déaványa	0	4	8	12
Balkány	0	5	10	15	Elek	0	1	7	8
Csenger	1	1	7	9	Füzesgyarmat	0	2	2	4
Demecser	1	0	9	10	Gyomaendrőd	1	11	27	39
Dombrád	0	0	4	4	Gyula	1	11	25	37
Fehérgyarmat	0	2	7	9	Körösladány	0	0	7	7
Ibrány	0	3	7	10	Medgyesegyháza	0	2	0	2
Kemecse	1	1	5	7	Mezőberény	1	7	9	17
Kisvárd	2	16	37	55	Mezőhegyes	0	2	1	3
Mándok	0	1	2	3	Mezőkovácsháza	1	3	6	10
Máriapócs	0	0	8	8	Orosháza	0	11	42	53
Mátészalka	0	7	41	48	Sarkad	1	9	11	21
Nagyecsed	1	3	6	10	Szarvas	1	10	41	52
Nagyhalász	0	2	5	7	Szeghalom	1	4	13	18
Nagykálló	0	7	17	24	Tótkomlós	1	0	1	2
Nyírbátor	1	6	32	39	Ujkígyós	1	1	1	3
Nyíregyháza	4	59	234	297	Vésztő	0	1	6	7
Nyírlugos	0	2	0	2	CSONGRÁD				
Nyírmada	0	0	4	4	Csanádpalota	0	1	1	2
Nyírtelek	1	2	9	12	Csongrád	0	14	27	41
Rakamaz	0	5	9	14	Hódmezővásárhely	4	32	59	95
Tiszalök	0	4	4	8	Kistelek	0	1	13	14
Tiszavasvári	0	4	18	22	Makó	1	9	10	20
Újfehértó	0	4	16	20	Mindszent	1	2	2	5
Vaja	0	1	6	7	Mórahalom	0	7	16	23
Vásárosnamény	0	6	19	25	Sándorfalva	2	3	5	10
Záhony	0	1	0	1	Szeged	1	118	196	315
DÉL-ALFÖLD / SOUTHERN GREAT PLAIN					Szentes	4	16	42	62
BÁCS-KISKUN									
Bácsalmás	0	6	5	11					
Baja	4	30	58	92					

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

A baleset természete / <i>Types</i>	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<i>Meghalt személyek száma / Number of persons killed</i>						
Járművek ütközése: / <i>Collisions:</i>						
azonos irányba haladó / <i>rear-end</i>	124	92	67	69	50	60
szembehaladó / <i>head on</i>	303	214	207	215	174	133
keresztelő irányba haladó vagy kanyarodó / <i>due to crossing or turning</i>	183	139	106	92	111	96
Körforgalomban / <i>in roundabout</i>	-	-	-	-	0	0
Haladó járművek ütközése összesen / <i>Accidents between moving vehicles total</i>	623	472	390	395	335	289
Álló járművek ütközés / <i>Collisions with parked vehicles</i>	12	12	6	10	9	15
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el, villamossal / <i>Collision with rail suburban rail and tram</i>	13	27	10	19	10	12
Szilárd tárgynak ütközés / <i>Collision with obstructions</i>	202	170	161	94	37	28
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás / <i>Skidding, capsizing, veering off the road</i>	102	74	66	42	97	93
Gyalogosok elütése / <i>Accidents between vehicles and pedestrians</i>	274	243	180	187	123	152
Egyéb baleset / <i>Others</i>	19	25	19	12	27	16
Összesen / Total	1 232	996	822	740	638	605
<i>Megsérült személyek száma / Number of persons injured</i>						
Járművek ütközése: / <i>Collisions:</i>						
azonos irányba haladó / <i>rear-end</i>	4 024	3 794	3 621	3 494	2 468	2 455
szembehaladó / <i>head on</i>	3 701	3 319	3 006	2 769	1 972	1 546
keresztelő irányba haladó vagy kanyarodó / <i>due to crossing or turning</i>	8 001	7 425	6 447	5 696	6 883	6 527
Körforgalomban / <i>in roundabout</i>	-	-	-	-	127	123
Haladó járművek ütközése összesen / <i>Accidents between moving vehicles total</i>	15 757	14 581	13 111	11 995	11 450	10 651
Álló járművek ütközés / <i>Collisions with parked vehicles</i>	481	475	357	401	445	425
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el, villamossal / <i>Collision with rail suburban rail and tram</i>	31	43	37	36	32	22
Szilárd tárgynak ütközés / <i>Collision with obstructions</i>	3 667	3 391	3 170	2 632	954	898
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás / <i>Skidding, capsizing, veering off the road</i>	3 404	2 884	3 008	2 495	3 449	3 306
Gyalogosok elütése / <i>Accidents between vehicles and pedestrians</i>	3 439	3 296	2 838	2 704	2 573	2 384
Egyéb baleset / <i>Others</i>	704	742	790	690	1 269	1 293
Összesen / Total	27 452	25 369	23 274	20 917	20 172	18 979
<i>Összesen / Total</i>						
Járművek ütközése: / <i>Collisions:</i>						
azonos irányba haladó / <i>rear-end</i>	4 148	3 886	3 688	3 563	2 518	2 515
szembehaladó / <i>head on</i>	4 004	3 533	3 213	2 984	2 146	1 679
keresztelő irányba haladó vagy kanyarodó / <i>due to crossing or turning</i>	8 184	7 564	6 553	5 788	6 883	6 623
Körforgalomban / <i>in roundabout</i>	-	-	-	-	127	123
Haladó járművek ütközése összesen / <i>Accidents between moving vehicles total</i>	16 380	15 053	13 501	12 390	11 785	10 940
Álló járművek ütközés / <i>Collisions with parked vehicles</i>	493	487	363	411	454	440
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el, villamossal / <i>Collision with rail suburban rail and tram</i>	44	70	47	55	42	34
Szilárd tárgynak ütközés / <i>Collision with obstructions</i>	3 869	3 561	3 331	2 726	991	926
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás / <i>Skidding, capsizing, veering off the road</i>	3 506	2 958	3 074	2 537	3 546	3 399
Gyalogosok elütése / <i>Accidents between vehicles and pedestrians</i>	3 713	3 539	3 018	2 891	2 696	2 536
Egyéb baleset / <i>Others</i>	723	767	809	702	1 296	1 309
Összesen / Total	28 684	26 365	24 096	21 657	20 810	19 584

94. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetek természete, kimenetele és a balesetek helyének beépítettsége szerint, 2012
Persons killed or injured in accidents by type, result and location, 2012

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	10	5	217	1 167	1 394	103,0
szembehaladó / head on	13	10	148	416	577	87,6
keresztelő irányba haladó vagy kanyarodó / due to crossing or turning	42	26	1 104	4 273	5 419	96,7
körforgalomban / in roundabout	0	0	30	75	105	92,9
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	65	41	1 499	5 931	7 495	97,0
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	6	4	66	274	346	95,6
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el, villamossal Collision with rail suburban rail and tram	3	3	5	5	13	86,7
Szilárd tárgynak ütközés / Collision with ob- structions	12	10	105	353	470	100,4
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	30	23	364	902	1 296	110,4
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	85	49	699	1 508	2 292	93,2
Egyéb baleset / Others	9	4	339	620	968	106,6
Mindösszesen / Total:	210	134	3 077	9 593	12 880	98,2
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Járművek ütközése: / Collisions:						
azonos irányba haladó / rear-end	50	42	268	803	1 121	96,2
szembehaladó / head on	120	98	355	627	1 102	74,1
keresztelő irányba haladó vagy kanyarodó / due to crossing or turning	54	45	315	835	1 204	86,5
körforgalomban / in roundabout	0	0	2	16	18	128,6
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	224	185	940	2 281	3 445	84,9
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	9	9	26	59	94	102,2
Ütközés vasúti járművel, HÉV-el, villamossal Collision with rail suburban rail and tram	9	9	6	6	21	77,8
Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstructions	16	14	152	288	456	87,2
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	63	58	507	1 533	2 103	88,7
Egyéb baleset / Others	67	54	83	94	244	102,5
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	7	6	130	204	341	87,9
Mindösszesen / Total:	395	335	1 844	4 465	6 704	87,1

**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					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Járművezetők / Drivers						
Motorkerékpár / Motorcycles	102	84	69	45	45	33
Személygépkocsi / Passenger cars	352	273	258	194	170	153
Autóbusz / Buses	2	0	1	3	2	1
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	0	0	0	0	0
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	35	41	29	26	30	26
Kerékpár / Bicycles	157	109	103	92	85	84
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	31	25	23	18	30	25
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	5	5	7	1	4	4
Egyéb jármű / Other vehicles	3	5	0	8	2	2
Összesen / Total	687	542	490	387	368	328
Utások / Passengers						
Motorkerékpár / Motorcycles	10	7	4	4	7	6
Személygépkocsi / Passenger cars	203	175	128	136	98	100
Autóbusz / Buses	12	3	2	9	28	2
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	0	0	0	0	0
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	28	14	11	9	10	9
Kerékpár / Bicycles	1	0	0	0	0	0
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	0	1	0	1	1	0
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	1	1	1	2	2	1
Egyéb jármű / Other vehicles	2	2	0	0	0	3
Összesen / Total	257	203	146	161	146	121
Gyalogosok / Pedestrians						
Összesen / Total	288	251	186	192	124	156
Összesen / Total						
Motorkerékpár / Motorcycles	112	91	73	49	52	39
Személygépkocsi / Passenger cars	555	448	386	330	268	253
Autóbusz / Buses	14	3	3	12	30	3
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	0	0	0	0	0
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	63	55	40	35	40	35
Kerékpár / Bicycles	158	109	103	92	85	84
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	31	26	23	19	31	25
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	6	6	8	3	6	5
Egyéb jármű / Other vehicles	5	7	0	8	2	5
Gyalogosok / Pedestrians	288	251	186	192	124	156
Összesen / Total	1 232	996	822	740	638	605

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					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Járművezetők / Drivers						
Motorkerékpár / Motorcycles	1 423	1 447	1 231	1 057	1 150	1 190
Személygépkocsi / Passenger cars	8 082	7 347	6 693	5 791	5 549	4 847
Autóbusz / Buses	37	29	16	27	27	24
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	2	1	3	0	1
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	839	769	672	666	662	624
Kerékpár / Bicycles	2 822	2 931	3 036	3 098	3 061	3 278
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1 502	1 382	1 478	1 285	1 385	1 385
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	54	40	46	37	32	41
Egyéb jármű / Other vehicles	64	60	53	41	59	61
Összesen / Total	14 823	14 007	13 226	12 005	11 925	11 451
Utasok / Passengers						
Motorkerékpár / Motorcycles	220	212	185	145	168	182
Személygépkocsi / Passenger cars	7 501	6 589	5 852	4 949	4 430	4 023
Autóbusz / Buses	654	509	406	439	564	480
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	48	50	37	52	41	41
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	540	473	469	445	376	324
Kerékpár / Bicycles	57	48	46	49	50	53
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	49	55	65	36	31	31
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	74	42	74	50	23	51
Egyéb jármű / Other vehicles	25	35	31	17	62	36
Összesen / Total	9 168	8 013	7 165	6 184	5 745	5 221
Gyalogosok / Pedestrians						
Összesen / Total	3 461	3 349	2 883	2 728	2 502	2 307
Összesen / Total						
Motorkerékpár / Motorcycles	1 643	1 659	1 416	1 202	1 318	1 372
Személygépkocsi / Passenger cars	15 583	13 936	12 541	10 740	9 979	8 870
Autóbusz / Buses	691	538	422	466	591	504
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	48	52	38	55	41	42
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	1 379	1 242	1 141	1 111	1 038	948
Kerékpár / Bicycles	2 879	2 980	3 082	3 147	3 111	3 331
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1 551	1 437	1 542	1 321	1 416	1 416
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	128	82	120	87	55	92
Egyéb jármű / Other vehicles	89	94	85	60	121	97
Gyalogosok / Pedestrians	3 461	3 349	2 887	2 728	2 502	2 307
Összesen / Total	27 452	25 369	23 274	20 917	20 172	18 979

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					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Járművezetők / Drivers						
Motorkerékpár / Motorcycles	1 525	1 531	1 300	1 102	1 195	1 223
Személygépkocsi / Passenger cars	8 434	7 620	6 951	5 985	5 719	5 000
Autóbusz / Buses	39	29	17	30	29	25
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	2	1	3	0	1
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	874	810	701	692	692	650
Kerékpár / Bicycles	2 979	3 040	3 139	3 190	3 146	3 362
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1 533	1 407	1 501	1 303	1 415	1 410
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	59	45	53	38	36	45
Egyéb jármű / Other vehicles	67	65	53	49	61	63
Összesen / Total	15 510	14 549	13 716	12 392	12 293	11 779
Utások / Passengers						
Motorkerékpár / Motorcycles	230	219	189	149	175	188
Személygépkocsi / Passenger cars	7 704	6 764	5 980	5 085	4 528	4 123
Autóbusz / Buses	666	512	408	448	592	482
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	48	50	37	52	41	41
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	568	487	480	454	386	333
Kerékpár / Bicycles	58	48	46	49	50	53
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	49	56	65	37	32	31
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	75	43	75	52	25	52
Egyéb jármű / Other vehicles	27	37	31	17	62	39
Összesen / Total	9 425	8 216	7 311	6 345	5 891	5 342
Gyalogosok / Pedestrians						
Összesen / Total	3 749	3 600	3 069	2 920	2 626	2 463
Összesen / Total						
Motorkerékpár / Motorcycles	1 755	1 750	1 489	1 251	1 370	1 411
Személygépkocsi / Passenger cars	16 138	14 384	12 927	11 070	10 247	9 123
Autóbusz / Buses	705	541	425	478	621	507
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	48	52	38	55	41	42
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	1 442	1 297	1 181	1 146	1 078	983
Kerékpár / Bicycles	3 037	3 089	3 185	3 239	3 196	3 415
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1 582	1 463	1 565	1 340	1 447	1 441
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	134	88	128	90	61	97
Egyéb jármű / Other vehicles	94	101	85	68	123	102
Gyalogosok / Pedestrians	3 749	3 600	3 073	2 920	2 626	2 463
Összesen / Total	28 684	26 365	24 096	21 657	20 810	19 584

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, 2012

Persons killed or injured in accidents by vehicle category, result and road user, 2012

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 / Drivers						
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	33	29	555	635	1 223	102,3
Személygépkocsi / <i>Passenger cars</i>	153	132	893	3 954	5 000	87,4
Autóbusz / <i>Buses</i>	1	1	4	20	25	86,2
Villamos, trolibusz / <i>Trams, trolleybuses</i>	0	0	0	1	1	–
Tehergépkocsi ^{a)} / <i>Lorries^{a)}</i>	26	23	153	471	650	93,9
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	84	55	1 018	2 260	3 362	106,9
Segédmotoros kerékpár / <i>Mopeds</i>	25	15	520	865	1 410	99,6
Állati erővel vont jármű / <i>Animal driven vh.</i>	4	3	11	30	45	125,0
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	2	2	22	39	63	103,3
Összesen / Total	328	260	3 176	8 275	11 779	95,8
Utasok / Passengers						
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	6	5	51	131	188	107,4
Személygépkocsi / <i>Passenger cars</i>	100	86	745	3 278	4 123	91,1
Autóbusz / <i>Buses</i>	2	0	67	413	482	81,4
Villamos, trolibusz / <i>Trams, trolleybuses</i>	0	0	8	33	41	100,0
Tehergépkocsi ^{a)} / <i>Lorries^{a)}</i>	9	7	74	250	333	86,3
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	0	0	12	41	53	106,0
Segédmotoros kerékpár / <i>Mopeds</i>	0	0	9	22	31	96,9
Állati erővel vont jármű / <i>Animal driven vh.</i>	1	1	6	45	52	208,0
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	3	3	12	24	39	62,9
Összesen / Total	121	102	984	4 237	5 342	90,7
Gyalogosok / Pedestrians						
Összesen / Total	156	107	761	1 546	2 463	93,8
Összesen / Total						
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	39	34	606	766	1 411	103,0
Személygépkocsi / <i>Passenger cars</i>	253	218	1 638	7 232	9 123	89,0
Autóbusz / <i>Buses</i>	3	1	71	433	507	81,6
Villamos, trolibusz / <i>Trams, trolleybuses</i>	0	0	8	34	42	102,4
Tehergépkocsi ^{a)} / <i>Lorries^{a)}</i>	35	30	227	721	983	91,2
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	84	55	1 030	2 301	3 415	106,9
Segédmotoros kerékpár / <i>Mopeds</i>	25	15	529	887	1 441	99,6
Állati erővel vont jármű / <i>Animal driven vh.</i>	5	4	17	75	97	159,0
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	5	5	34	63	102	82,9
Gyalogos	156	107	761	1 546	2 463	93,8
Összesen / Total	605	469	4 921	14 058	19 584	94,1

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					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Járművezetők / Drivers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	0	0	0	0	0	0
6–14 éves / 6 to 14 years	6	0	4	3	0	2
15–17 éves / 15 to 17 years	13	12	4	2	2	5
18–20 éves / 18 to 20 years	27	14	15	15	16	5
21–24 éves / 21 to 24 years	56	44	39	24	30	16
25–64 éves / 25 to 64 years	489	397	348	283	245	247
65 éves és idősebb / 65 years and over	95	70	77	55	75	53
Ismeretlen / Unknown	1	5	3	5	0	0
Összesen / Total	687	542	490	387	368	328
Utasok / Passengers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	6	3	5	4	0	3
6–14 éves / 6 to 14 years	14	12	9	5	8	9
15–17 éves / 15 to 17 years	15	14	7	8	2	3
18–20 éves / 18 to 20 years	16	19	9	14	11	9
21–24 éves / 21 to 24 years	29	15	12	6	10	5
25–64 éves / 25 to 64 years	146	123	86	103	92	74
65 éves és idősebb / 65 years and over	28	17	18	21	23	18
Ismeretlen / Unknown	3	0	0	0	0	0
Összesen / Total	257	203	146	161	146	121
Gyalogosok / Pedestrians						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	5	4	2	2	1	2
6–14 éves / 6 to 14 years	6	6	2	6	3	4
15–17 éves / 15 to 17 years	2	6	5	0	4	3
18–20 éves / 18 to 20 years	3	4	2	4	5	4
21–24 éves / 21 to 24 years	8	7	4	10	1	3
25–64 éves / 25 to 64 years	170	124	103	102	62	86
65 éves és idősebb / 65 years and over	86	92	61	61	48	50
Ismeretlen / Unknown	8	8	7	7	0	4
Összesen / Total	288	251	186	192	124	156
Összesen / Total						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	11	7	7	6	1	5
6–14 éves / 6 to 14 years	26	18	15	14	11	15
15–17 éves / 15 to 17 years	30	32	16	10	8	11
18–20 éves / 18 to 20 years	46	37	26	33	32	18
21–24 éves / 21 to 24 years	93	66	55	40	41	24
25–64 éves / 25 to 64 years	805	644	537	488	399	407
65 éves és idősebb / 65 years and over	209	179	156	137	146	121
Ismeretlen / Unknown	12	13	10	12	0	4
Összesen / Total	1 232	996	822	740	638	605

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 <i>Age groups</i>	Megsérült személyek száma / <i>Number of persons injured¹⁾</i>					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Járművezetők / <i>Drivers</i>						
5 éves és fiatalabb / <i>5 years and under</i>	9	16	6	7	2	8
6–14 éves / <i>6 to 14 years</i>	401	393	388	329	325	263
15–17 éves / <i>15 to 17 years</i>	476	468	418	351	346	313
18–20 éves / <i>18 to 20 years</i>	873	796	772	622	548	489
21–24 éves / <i>21 to 24 years</i>	1 482	1 378	1 219	1 033	976	965
25–64 éves / <i>25 to 64 years</i>	10 386	9 830	9 303	8 499	8 479	8 222
65 éves és idősebb / <i>65 years and over</i>	1 195	1 116	1 117	1 158	1 235	1 184
Ismeretlen / <i>Unknown</i>	1	10	3	6	14	7
Összesen / <i>Total</i>	14 823	14 007	13 226	12 005	11 925	11 451
Utások / <i>Passengers</i>						
5 éves és fiatalabb / <i>5 years and under</i>	451	390	443	387	289	252
6–14 éves / <i>6 to 14 years</i>	941	771	688	614	594	488
15–17 éves / <i>15 to 17 years</i>	594	556	480	339	299	281
18–20 éves / <i>18 to 20 years</i>	840	739	689	515	426	463
21–24 éves / <i>21 to 24 years</i>	1 030	883	776	573	534	526
25–64 éves / <i>25 to 64 years</i>	4 657	4 111	3 553	3 234	2 985	2 648
65 éves és idősebb / <i>65 years and over</i>	621	556	533	518	603	563
Ismeretlen / <i>Unknown</i>	34	7	3	4	15	0
Összesen / <i>Total</i>	9 168	8 013	7 165	6 184	5 745	5 221
Gyalogosok / <i>Pedestrians</i>						
5 éves és fiatalabb / <i>5 years and under</i>	119	103	97	93	64	56
6–14 éves / <i>6 to 14 years</i>	476	419	368	358	294	259
15–17 éves / <i>15 to 17 years</i>	211	186	168	162	144	149
18–20 éves / <i>18 to 20 years</i>	165	158	149	141	151	131
21–24 éves / <i>21 to 24 years</i>	151	179	147	144	143	121
25–64 éves / <i>25 to 64 years</i>	1 671	1 573	1 351	1 285	1 164	1 073
65 éves és idősebb / <i>65 years and over</i>	661	722	600	539	533	516
Ismeretlen / <i>Unknown</i>	7	9	3	6	9	2
Összesen / <i>Total</i>	3 461	3 349	2 883	2 728	2 502	2 307
Összesen / <i>Total</i>						
5 éves és fiatalabb / <i>5 years and under</i>	579	509	546	487	355	316
6–14 éves / <i>6 to 14 years</i>	1 818	1 583	1 444	1 301	1 213	1 010
15–17 éves / <i>15 to 17 years</i>	1 281	1 210	1 066	852	789	743
18–20 éves / <i>18 to 20 years</i>	1 878	1 693	1 610	1 278	1 125	1 083
21–24 éves / <i>21 to 24 years</i>	2 663	2 440	2 142	1 750	1 653	1 612
25–64 éves / <i>25 to 64 years</i>	16 714	15 514	14 207	13 018	12 628	11 943
65 éves és idősebb / <i>65 years and over</i>	2 477	2 394	2 250	2 215	2 371	2 263
Ismeretlen / <i>Unknown</i>	42	26	9	16	38	9
Összesen / <i>Total</i>	27 452	25 369	23 274	20 917	20 172	18 979

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					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Járművezetők / Drivers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	9	16	6	7	2	8
6–14 éves / 6 to 14 years	407	393	392	332	325	265
15–17 éves / 15 to 17 years	489	480	422	353	348	318
18–20 éves / 18 to 20 years	900	810	787	637	564	494
21–24 éves / 21 to 24 years	1 538	1 422	1 258	1 057	1 006	981
25–64 éves / 25 to 64 years	10 875	10 227	9 651	8 782	8 724	8 469
65 éves és idősebb / 65 years and over	1 290	1 186	1 194	1 213	1 310	1 237
Ismeretlen / Unknown	2	15	6	11	14	7
Összesen / Total	15 510	14 549	13 716	12 392	12 293	11 779
Utások / Passengers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	457	393	448	391	289	255
6–14 éves / 6 to 14 years	955	783	697	619	602	497
15–17 éves / 15 to 17 years	609	570	487	347	301	284
18–20 éves / 18 to 20 years	856	758	698	529	437	472
21–24 éves / 21 to 24 years	1 059	898	788	579	544	531
25–64 éves / 25 to 64 years	4 803	4 234	3 639	3 337	3 077	2 722
65 éves és idősebb / 65 years and over	649	573	551	539	626	581
Ismeretlen / Unknown	37	7	3	4	15	0
Összesen / Total	9 425	8 216	7 311	6 345	5 891	5 342
Gyalogosok / Pedestrians						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	124	107	99	95	65	58
6–14 éves / 6 to 14 years	482	425	370	364	297	263
15–17 éves / 15 to 17 years	213	192	173	162	148	152
18–20 éves / 18 to 20 years	168	162	151	145	156	135
21–24 éves / 21 to 24 years	159	186	151	154	144	124
25–64 éves / 25 to 64 years	1 841	1 697	1 454	1 387	1 226	1 159
65 éves és idősebb / 65 years and over	747	814	661	600	581	566
Ismeretlen / Unknown	15	17	10	13	9	6
Összesen / Total	3 749	3 600	3 069	2 920	2 626	2 463
Összesen / Total						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	590	516	553	493	356	321
6–14 éves / 6 to 14 years	1 844	1 601	1 459	1 315	1 224	1 025
15–17 éves / 15 to 17 years	1 311	1 242	1 082	862	797	754
18–20 éves / 18 to 20 years	1 924	1 730	1 636	1 311	1 157	1 101
21–24 éves / 21 to 24 years	2 756	2 506	2 197	1 790	1 694	1 636
25–64 éves / 25 to 64 years	17 519	16 158	14 744	13 506	13 027	12 350
65 éves és idősebb / 65 years and over	2 686	2 573	2 406	2 352	2 517	2 384
Ismeretlen / Unknown	54	39	19	28	38	13
Összesen / Total	28 684	26 365	24 096	21 657	20 810	19 584

98. A balesetben meghalt, megsérült személyek száma életkor, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 2012 / Persons killed or injured in accidents by age groups, result and road user, 2012

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	3	5	8	400,0
6–14 éves / 6 to 14 years	2	2	57	206	265	81,5
15–17 éves / 15 to 17 years	5	4	76	237	318	91,4
18–20 éves / 18 to 24 years	5	5	102	387	494	87,6
21–24 éves / 25 to 35 years	16	14	206	759	981	97,5
25–27 / 25 to 27 years	12	12	175	567	754	95,7
28–30 / 28 to 30 years	12	9	182	552	746	97,5
31–35 / 31 to 35 years	41	35	331	1 047	1 419	94,7
36–40 / 36 to 40 years	28	22	353	969	1 350	94,3
41–45 / 41 to 45 years	28	21	335	737	1 100	101,8
46–50 / 46 to 50 years	32	26	252	568	852	99,8
51–60 / 51 to 60 years	69	57	562	1 125	1 756	97,7
61–64 / 61 to 64 years	25	16	154	313	492	96,9
65 éves és idősebb / 65 years and over	53	37	386	798	1 237	94,4
Ismeretlen / unknown	0	0	2	5	7	50,0
Összesen / Total	328	260	3 176	8 275	11 779	95,8
Utások / Passengers						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	3	2	12	240	255	88,2
6–14 éves / 6 to 14 years	9	9	68	420	497	82,6
15–17 éves / 15 to 17 years	3	3	41	240	284	94,4
18–20 éves / 18 to 24 years	9	9	68	395	472	108,0
21–24 éves / 25 to 35 years	5	5	85	441	531	97,6
25–27 / 25 to 27 years	2	2	44	274	320	83,1
28–30 / 28 to 30 years	2	2	37	218	257	87,4
31–35 / 31 to 35 years	9	9	78	329	416	92,4
36–40 / 36 to 40 years	9	8	79	312	400	98,5
41–45 / 41 to 45 years	16	12	75	218	309	87,8
46–50 / 46 to 50 years	8	7	77	189	274	91,9
51–60 / 51 to 60 years	19	16	133	386	538	81,1
61–64 / 61 to 64 years	9	6	56	143	208	90,8
65 éves és idősebb / 65 years and over	18	12	131	432	581	92,8
Ismeretlen / unknown	0	0	0	0	0	0,0
Összesen / Total	121	102	984	4 237	5 342	90,7
Gyalogosok / Pedestrians						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	2	0	6	50	58	89,2
6–14 éves / 6 to 14 years	4	3	57	202	263	88,6
15–17 éves / 15 to 17 years	3	3	31	118	152	102,7
18–20 éves / 18 to 24 years	4	2	26	105	135	86,5
21–24 éves / 25 to 35 years	3	3	27	94	124	86,1
25–27 / 25 to 27 years	2	1	21	57	80	87,0
28–30 / 28 to 30 years	4	2	21	50	75	105,6
31–35 / 31 to 35 years	6	5	41	82	129	87,2
36–40 / 36 to 40 years	11	8	44	110	165	127,9
41–45 / 41 to 45 years	11	9	42	80	133	89,3
46–50 / 46 to 50 years	11	8	38	71	120	96,8
51–60 / 51 to 60 years	29	20	114	179	322	82,8
61–64 / 61 to 64 years	12	11	51	72	135	108,9
65 éves és idősebb / 65 years and over	50	28	240	276	566	97,4
Ismeretlen / unknown	4	4	2	0	6	66,7
Összesen / Total	156	107	761	1 546	2 463	93,8
Összesen / Total						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	5	2	21	295	321	90,2
6–14 éves / 6 to 14 years	15	14	182	828	1 025	83,7
15–17 éves / 15 to 17 years	11	10	148	595	754	94,6
18–20 éves / 18 to 24 years	18	16	196	887	1 101	95,2
21–24 éves / 25 to 35 years	24	22	318	1 294	1 636	96,6
25–27 / 25 to 27 years	16	15	240	898	1 154	91,2
28–30 / 28 to 30 years	18	13	240	820	1 078	95,4
31–35 / 31 to 35 years	56	49	450	1 458	1 964	93,7
36–40 / 36 to 40 years	48	38	476	1 391	1 915	97,4
41–45 / 41 to 45 years	55	42	452	1 035	1 542	97,5
46–50 / 46 to 50 years	51	41	367	828	1 246	97,6
51–60 / 51 to 60 years	117	93	809	1 690	2 616	91,8
61–64 / 61 to 64 years	46	33	261	528	835	97,0
65 éves és idősebb / 65 years and over	121	77	757	1 506	2 384	94,7
Ismeretlen / unknown	4	4	4	5	13	34,2
Összesen / Total	605	469	4 921	14 058	19 584	94,1

99. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és járművek szerint, 2012
Persons killed or injured in accidents by age group and vehicle category, 2012

Életkor / Age groups	Motor- kerékpár Motorcycles	Személy- gépkocsik Cars	Autóbuszok Buses	Teher- gépkocsik ^{a)} Lorries ^{a)}	Kerékpárok Bicycles	Segéd- kerékpárok Mopeds	Egyéb Others	Összes Total
Járművezetők / Drivers								
– 5 / 5 and under	0	1	0	0	7	0	0	8
6–14 / 6 to 14	1	7	0	1	245	9	2	265
15–17 / 15 to 17	30	24	0	3	143	116	2	318
18–20 / 18 to 20	52	187	0	11	135	108	1	494
21–24 / 21 to 24	136	492	0	48	180	123	2	981
25–27 / 25 to 27	109	391	1	44	125	79	5	754
28–30 / 28 to 30	107	377	4	42	134	76	6	746
31–35 / 31 to 35	199	718	1	85	256	151	9	1 419
36–40 / 36 to 40	179	646	4	100	250	160	11	1 350
41–45 / 41 to 45	163	459	2	82	257	128	9	1 100
46–50 / 46 to 50	101	338	3	69	245	84	12	852
51–60 / 51 to 60	111	694	7	122	598	205	19	1 756
61–64 / 61 to 64	14	201	2	22	190	59	4	492
65 és felette / 65 and over	21	464	1	21	593	110	27	1 237
Ismeretlen / Unknown	0	1	0	0	4	2	0	7
Összesen / Total	1 223	5 000	25	650	3 362	1 410	109	11 779
Utások, elöl / Passengers beside the drivers								
– 5 / 5 and under	0	18	0	1	3	1	0	23
6–14 / 6 to 14	0	70	1	9	4	1	2	87
15–17 / 15 to 17	1	118	2	8	1	2	1	133
18–20 / 18 to 20	0	187	2	6	1	0	2	198
21–24 / 21 to 24	0	254	0	21	0	0	5	280
25–27 / 25 to 27	0	181	0	12	0	0	1	194
28–30 / 28 to 30	0	137	0	11	1	0	1	150
31–35 / 31 to 35	0	208	2	28	1	0	1	240
36–40 / 36 to 40	1	205	3	32	0	0	3	244
41–45 / 41 to 45	0	142	2	27	0	0	4	175
46–50 / 46 to 50	0	141	2	16	0	0	2	161
51–60 / 51 to 60	0	263	9	23	0	0	4	299
61–64 / 61 to 64	0	110	4	10	0	0	0	124
65 és felette / 65 and over	1	281	18	10	0	0	1	311
Ismeretlen / Unknown	0	0	0	0	0	0	0	0
Összesen / Total	3	2 315	45	214	11	4	27	2 619
Utások, hátul / Passengers behind								
– 5 / 5 and under	0	197	9	3	19	0	4	232
6–14 / 6 to 14	10	340	23	3	16	4	14	410
15–17 / 15 to 17	13	101	25	5	1	5	1	151
18–20 / 18 to 20	26	180	42	7	1	5	13	274
21–24 / 21 to 24	36	173	17	14	1	6	4	251
25–27 / 25 to 27	11	88	13	8	1	1	4	126
28–30 / 28 to 30	10	71	9	13	0	0	4	107
31–35 / 31 to 35	22	109	23	15	1	2	4	176
36–40 / 36 to 40	12	105	21	11	0	2	5	156
41–45 / 41 to 45	21	72	22	12	0	2	5	134
46–50 / 46 to 50	11	65	25	8	0	0	4	113
51–60 / 51 to 60	9	137	69	14	1	0	9	239
61–64 / 61 to 64	2	54	20	3	0	0	5	84
65 és felette / 65 and over	2	116	119	3	1	0	29	270
Ismeretlen / Unknown								0
Összesen / Total	185	1 808	437	119	42	27	105	2 723

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, 2012
Persons killed or injured in accidents by cause, 2012

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	522	407	4 496	13 116	18 134	93,8
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	218	183	1 609	4 122	5 949	95,1
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	144	120	1 133	2 806	4 083	92,4
2. a forgalmi viszonyokhoz	13	10	77	243	333	109,5
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	30	26	126	391	547	98,9
4. az előírt sebesség meg nem tartása	10	7	49	123	182	89,2
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	38	27	263	682	983	95,1
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	11	9	59	117	187	93,5
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	13	9	63	185	261	102,4
7. megelőzött jármű zavarása	1	0	22	50	73	110,6
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	3	1	23	96	122	84,7
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	69	44	940	3 196	4 205	95,0
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	43	31	523	1 956	2 522	96,7
10. a jobbról érkező járműnek	1	1	47	251	299	101,0
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	0	0	14	35	49	59,8
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	3	1	114	313	430	98,9
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	16	7	162	390	568	90,7
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	95	72	1 004	3 330	4 429	92,0
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	8	7	78	237	323	122,8
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	1	1	40	134	175	104,8
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	13	8	193	512	718	87,2
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	4	2	78	244	326	77,8
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	38	31	161	336	535	88,6
19. követési távolság be nem tartása	13	11	226	1 210	1 449	95,6
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	18	18	67	309	394	90,6
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	3	3	44	274	321	92,5
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	0	0	5	15	20	66,7
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	15	15	13	12	40	81,6
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	6	5	9	15	30	130,4
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	78	58	604	1 462	2 144	91,5
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	53	37	415	1 028	1 496	100,1
A jármű hibája / Defects of vehicles	5	4	29	65	99	94,3
Ebből / Of which						
24. fékhiba	1	1	1	4	6	150,0
25. gumidefekt	2	2	6	29	37	102,8
A pálya hibája / Defects of road	0	0	10	10	20	64,5
Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault	67	50	290	637	994	96,2
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	20	13	121	288	429	97,5
27. tilos jelzésen való áthaladás	4	3	38	74	116	78,4
28. tiltott helyen való áthaladás	9	6	40	85	134	100,0
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	2	1	50	85	137	102,2
30. zavaró magatartás áthaladás közben	4	4	11	31	46	97,9
Utások hibája / Passengers' fault	1	1	13	34	48	92,3
Egyéb okok / Other causes	10	7	83	196	289	109,9
Mindösszesen / Total	605	469	4 921	14 058	19 584	94,1

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	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Meghalt, megsérült gyermekek száma összesen / Number of children killed or injured						
Január / January	133	111	109	98	82	71
Február / February	131	125	91	95	75	60
Március / March	174	154	113	97	110	87
Április / April	202	195	177	139	117	96
Május / May	196	219	194	168	142	152
Június / June	261	197	216	176	159	132
Július / July	277	204	204	216	167	158
Augusztus / August	267	247	232	204	192	162
Szeptember / September	226	171	208	180	163	106
Október / October	223	186	171	163	144	121
November / November	173	154	157	146	110	103
December / December	171	154	140	126	119	98
Összesen / Total	2 434	2 117	2 012	1808	1 580	1 346
Ebből: meghalt / Of which killed						
Január / January	5	3	3	2	1	1
Február / February	0	0	1	0	0	1
Március / March	2	0	1	0	0	2
Április / April	6	1	2	2	2	1
Május / May	3	4	2	4	0	4
Június / June	1	2	2	1	1	2
Július / July	2	4	4	3	1	4
Augusztus / August	8	4	2	2	1	1
Szeptember / September	4	2	1	1	0	0
Október / October	3	3	4	3	3	1
November / November	2	1	0	1	2	2
December / December	1	1	0	1	1	1
Összesen / Total	37	25	22	20	12	20

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
		megsérült / injured				megsérült / injured		
Járművezetők/ Drivers								
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
2012	328	3 176	8 275	11 779	223	2 381	4 411	7 015
Utasok, elöl / Passengers beside the driver								
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
2012	54	500	2 065	2 619	18	107	311	436
Utasok, hátul / Passengers behind								
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	62	354	1 306	1 722	62	354	1 306	1 722
2012	67	484	2 172	2 723	44	260	1 160	1 464
Járművezetők és utasok együtt / Drivers and passengers								
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
2012	449	4 160	12 512	17 121	285	2 748	5 882	8 915

103. A személygépkocsi-vezetők és az első ülésen utazó utasok száma területi bontásban kimenetel és a biztonsági öv használata szerint, 2012 / *Number of car drivers and passengers beside by region, result and use of safety belt, 2012*

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>			
		megsérült / <i>injured</i>	megsérült / <i>injured</i>		meghalt <i>killed</i>	súlyosan	könnyen	összes <i>total</i>
						megsérült / <i>injured</i>	megsérült / <i>injured</i>	
Budapest	17	365	2 110	2 492	5	93	1 195	17
Pest	47	371	1 107	1 525	13	136	568	47
Közép-Magyarország / <i>Central Hungary</i>	64	736	3 217	4 017	18	229	1 763	64
Fejér	21	165	475	661	8	59	285	21
Komárom-Esztergom	13	147	311	471	8	50	188	13
Veszprém	18	166	439	623	8	55	267	18
Közép-Dunántúl / <i>Central Transdanubia</i>	52	478	1 225	1 755	24	164	740	52
Győr-Moson-Sopron	31	236	574	841	16	102	338	31
Vas	15	164	401	580	9	72	253	15
Zala	12	156	337	505	2	52	172	12
Nyugat-Dunántúl / <i>Western Transdanubia</i>	58	556	1 312	1 926	27	226	763	58
Baranya	20	106	316	442	10	35	174	20
Somogy	14	163	383	560	4	56	216	14
Tolna	7	102	159	268	3	16	73	7
Dél-Dunántúl / <i>Southern Transdanubia</i>	41	371	858	1 270	17	107	463	41
Borsod-Abaúj-Zemplén	27	170	426	623	11	60	266	27
Heves	14	137	258	409	4	42	146	14
Nógrád	3	51	136	190	2	18	74	3
Észak-Magyarország / <i>Northern Hungary</i>	44	358	820	1 222	17	120	486	44
Hajdú-Bihar	26	208	603	837	8	77	345	26
Jász-Nagykun-Szolnok	22	156	442	620	6	42	176	22
Szabolcs-Szatmár-Bereg	13	193	573	779	4	62	304	13
Észak-Alföld / <i>Northern Great Plain</i>	61	557	1 618	2 236	18	181	825	61
Bács-Kiskun	32	262	588	882	14	83	288	32
Békés	11	150	348	509	4	28	127	11
Csongrád	19	208	354	581	2	50	163	19
Dél-Alföld / <i>Southern Great Plain</i>	62	620	1 290	1 972	20	161	578	62
Mindösszesen / <i>Total</i>	382	3 676	10 340	14 398	141	1 188	5 618	382

**104. A járművekben meghalt, megsérült belföldi és külföldi személyek okozók és résztvevők szerint, 2012
*Number of killed or injured domestic and foreign persons in vehicles by causers and participants, 2012***

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>	50	0	560	5	1 116	15	1 726	50
Segédmotoroskerékpár / <i>Mopeds</i>	21	0	305	2	423	4	749	21
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	16	2	316	11	274	5	606	16
Személygépkocsi / <i>Cars</i>	115	12	619	32	2 394	126	3 128	115
Autóbusz / <i>Buses</i>	0	0	2	1	7	1	9	0
Teherautó / <i>Lorries</i>	15	6	108	13	264	34	387	15
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	5	0	34	1	64	0	103	5
Járművek összesen / <i>Vehicles total</i>	222	20	1 944	65	4 542	185	6 708	222
<i>Résztvevő / Participant</i>								
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	2	0	115	1	198	3	315	4
Segédmotoroskerékpár / <i>Mopeds</i>	3	0	28	0	74	1	105	1
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	4	0	42	2	123	4	169	6
Személygépkocsi / <i>Cars</i>	185	14	1 794	103	6 335	324	8 314	441
Autóbusz / <i>Buses</i>	7	0	56	7	276	18	339	25
Teherautó / <i>Lorries</i>	65	8	335	37	1 036	53	1 436	98
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	7	1	97	4	237	12	341	17
Járművek összesen / <i>Vehicles total</i>	273	23	2 467	154	8 279	415	11 019	592

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	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Motorkerékpár / Motorcycles	118	126	122	84	83	81
Személygépkocsi / Passenger cars	2 645	1 971	1 810	1 248	1 403	1 196
Autóbusz / Bus	5	5	3	2	0	2
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	122	117	120	91	162	98
Vontató / Road tractors	2	13	4	3	8	3
Kerékpár / Bicycles	465	447	484	500	427	454
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	300	269	266	234	208	198
Állati erővel vont jármű / Animal driven vehicle	33	22	29	27	18	17
Egyéb jármű / Other vehicles	17	17	14	18	12	19
Összesen / Total	3 707	2 987	2 852	2 207	2 321	2 068

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, 2012
Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and location, 2012

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	2	22	32	0	14	11	81
Személygépkocsi / Passenger cars	6	124	628	24	108	306	1 196
Autóbusz / Buses	0	0	2	0	0	0	2
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	3	9	41	3	11	31	98
Vontató / Road tractors	0	0	0	0	1	2	3
Kerékpár / Bicycles	3	112	246	4	38	51	454
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	2	57	89	1	22	27	198
Állati erővel vont jármű / Animal driven vehicle	0	2	6	0	2	7	17
Egyéb jármű / Other vehicles	0	6	9	0	0	4	19
Összesen / Total	16	332	1 053	32	196	439	2 068

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, 2012
Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and road users, 2012

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			
Motorkerékpár / Motorcycles	2	1	36	43	81	97,6
Személygépkocsi / Passenger cars	30	24	232	934	1 196	87,9
Autóbusz / Buses	0	0	0	2	2	–
Tehergépkocsi ^{a)} / Lorries ^{a)}	6	5	20	72	98	61,3
Vontató / Road tractors	0	0	1	2	3	37,5
Kerékpár / Bicycles	7	5	150	297	454	108,4
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	3	2	79	116	198	96,1
Állati erővel vont jármű / Animal driven vehicle	0	0	4	13	17	94,4
Egyéb jármű / Other vehicles	0	0	6	13	19	158,3
Összesen / Total	48	37	528	1 492	2 068	91,3

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, 2012
Persons killed or injured per thousand accidents by main causes, 2012

A baleset természete <i>Types</i>	Meghalt <i>Killed</i>	Súlyosan <i>Seriously</i>	Könnyen <i>Slightly</i>	Összes <i>Total</i>
		megsérült / <i>injured</i>		
A járművezetők hibája / <i>Drivers' fault total</i>	38	324	945	1 307
Ebből / <i>Of which</i>				
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	50	368	942	1 360
Ezen belül / <i>Of which</i>				
az útviszonyokhoz / <i>to the road conditions</i>	48	375	928	1 350
az időjárási és látási viszonyokhoz / <i>to the visibility and weather conditions</i>	83	347	1 077	1 507
egyéb körülményekhez / <i>to other circumstances</i>	45	355	937	1 336
Az előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	54	371	962	1 386
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	20	275	936	1 232
Irányválttatás, haladás és bekanyarodás szabályainak megsértése / <i>Non observance of traffic regulations</i>	28	301	999	1 328
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	63	233	1 073	1 368
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	286	429	714	1 429
A járművezető egyéb hibája / <i>Other faults of drivers</i>	33	348	842	1 235
Gyalogosok hibája / <i>Pedestrians' fault</i>	71	309	678	1 059
Jármű, pálya hibája és egyéb okok / <i>Defects of vehicles, road and others</i>	45	377	852	1 274
Összesen / <i>Total</i>	40	324	926	1 291

109. Tízezer lakosra jutó meghalt, megsérült személyek száma nemeként, 2012
Persons killed or injured per thousand inhabitants by gender, 2012

Életkor <i>Age groups</i>	Féfi / <i>Male</i>		Nő / <i>Female</i>	
	összesen <i>total</i>	ebből: / <i>of which</i> meghalt / <i>killed</i>	összesen <i>total</i>	ebből: / <i>of which</i> meghalt / <i>killed</i>
– 5 / <i>5 and under</i>	6,2	0,1	5,1	0,1
6–9 / <i>6 to 9</i>	9,2	0,1	10,1	0,2
10–14 / <i>10 to 14</i>	14,3	0,2	12,8	0,2
15–17 / <i>15 to 17</i>	26,2	0,5	18,6	0,2
18–20 / <i>18 to 20</i>	35,8	0,7	23,6	0,3
21–24 / <i>21 to 24</i>	41,8	0,8	23,1	0,2
25–27 / <i>25 to 27</i>	39,8	0,8	22,2	0,1
28–30 / <i>28 to 30</i>	37,4	0,7	19,6	0,3
31–35 / <i>31 to 35</i>	33,6	1,2	16,8	0,3
36–40 / <i>36 to 40</i>	30,2	0,9	17,1	0,3
41–45 / <i>41 to 45</i>	28,3	1,2	15,1	0,4
46–50 / <i>46 to 50</i>	26,4	1,4	15,2	0,3
51–60 / <i>51 to 60</i>	22,8	1,2	14,3	0,4
61–64 / <i>61 to 64</i>	18,6	1,2	13,8	0,4
65– és ismeretlen / <i>65 and over and unknown</i>	19,2	0,7	11,1	0,5
Összesen / <i>Total</i>	25,2	0,8	14,8	0,3

110. Tízezer lakosra jutó meghalt, megsérült személyek és a személygépkocsik száma megyénként, 2012
Persons killed or injured per thousand inhabitants and the number of cars by counties, 2012

Területi egység Regions	Meghalt Killed	Súlyosan Seriously	Könnyen Slightly	Összes Total	Tízezer lakosra jutó személygépkocsi / car number per tenthousand inhabitants
		megsérült / injured			
Budapest	0,2	3,5	18,1	21,8	3 271
Pest	0,6	4,0	12,4	17,0	3 466
Közép-Magyarország / Central Hungary	0,4	3,7	15,7	19,8	3 351
Fejér	0,8	4,9	15,3	21,1	3 094
Komárom-Esztergom	0,9	6,4	13,0	20,2	3 146
Veszprém	0,8	6,0	15,9	22,7	3 210
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	0,8	5,7	14,9	21,4	3 147
Győr-Moson-Sopron	0,9	7,3	17,5	25,8	3 406
Vas	1,1	7,7	19,1	27,9	3 374
Zala	0,7	7,2	15,4	23,2	3 228
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	0,9	7,4	17,3	25,6	3 347
Baranya	0,8	4,0	11,1	16,0	2 972
Somogy	0,7	6,7	15,8	23,1	2 980
Tolna	0,4	5,4	8,8	14,7	3 060
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	0,7	5,3	12,2	18,1	2 997
Borsod-Abaúj-Zemplén	0,7	3,8	9,4	13,8	2 375
Heves	0,7	5,6	11,2	17,5	2 831
Nógrád	0,3	3,7	10,6	14,7	2 622
Észak-Magyarország / Northern Hungary	0,6	4,2	10,1	14,9	2 534
Hajdú-Bihar	0,6	4,7	14,9	20,3	2 552
Jász-Nagykun-Szolnok	0,8	5,1	14,8	20,7	2 439
Szabolcs-Szatmár-Bereg	0,4	4,5	13,6	18,5	2 470
Észak-Alföld / Northern Great Plain	0,6	4,7	14,4	19,7	2 492
Bács-Kiskun	0,9	6,7	14,4	21,9	3 218
Békés	0,6	5,0	11,7	17,3	2 607
Csongrád	0,6	6,3	11,1	18,0	2 789
Dél-Alföld / Southern Great Plain	0,7	6,1	12,6	19,4	2 911
Mindösszesen / Total	0,6	5,0	14,2	19,7	3 010

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	teherszállító és különleges célú for freight transport and specific purpose		
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	3 685 677	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
2012	3 154 734	467 001	3 621 735	398 233

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
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
2012	2 986 028	17 301	151 405	3 154 734

113. Teher szállító és különleges célú gépjárművek állománya
Vehicle fleet for freight transport and specific purpose

Év Year	Tehergépkocsik és különleges célú gépjárművek Lorries and specific purpose vehicles	Vontatók Road tractors	Összesen Total
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
2012	414 405	52 596	467 001

114. Közúti gépjármű- és pótkocsiállomány területi bontásban, 2012
Road vehicle and trailer fleet by region, 2012

Területi egység Regions	Személyszállító gépjárművek Vehicles for passenger transport	Teher szállító 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	592 664	77 682	670 346	28 364
Pest	446 325	67 325	513 650	45 499
Közép-Magyarország / Central Hungary	1 038 989	145 007	1 183 996	73 863
Fejér	138 153	19 070	157 223	16 801
Komárom-Esztergom	101 198	14 934	116 132	10 912
Veszprém	119 867	16 959	136 826	14 281
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	359 218	50 963	410 181	41 994
Győr-Moson-Sopron	160 729	24 467	185 196	22 395
Vas	90 539	12 623	103 162	12 840
Zala	95 702	15 570	111 272	13 704
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	346 970	52 660	399 630	48 939
Baranya	118 790	16 879	135 669	14 072
Somogy	100 361	15 067	115 428	14 973
Tolna	75 319	12 283	87 602	12 268
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	294 470	44 229	338 699	41 313
Borsod-Abaúj-Zemplén	171 285	24 645	195 930	22 302
Heves	91 978	13 081	105 059	12 618
Nógrád	55 819	7 674	63 493	6 025
Észak-Magyarország / Northern Hungary	319 082	45 400	364 482	40 945
Hajdú-Bihar	146 540	23 719	170 259	23 273
Jász-Nagykun-Szolnok	101 301	15 492	116 793	18 795
Szabolcs-Szatmár-Bereg	146 123	21 800	167 923	27 444
Észak-Alföld / Northern Great Plain	393 964	61 011	454 975	69 512
Bács-Kiskun	178 604	31 449	210 053	37 136
Békés	100 362	15 757	116 119	20 817
Csongrád	122 736	20 441	143 177	23 652
Dél-Alföld / Southern Great Plain	401 702	67 647	469 349	81 605
Külföldi / Foreign	10	9	19	3
Országos területre nem bontható Not registered by regions	329	75	404	59
Összesen / Total	3 154 734	467 001	3 621 735	398 233

115. Személyszállító gépjárművek állománya területi bontásban, 2012
Vehicle fleet for passenger transport by region, 2012

Területi egység Regions	Személygépkocsik Passenger cars	Autóbuszok Buses	Motorkerékpárok Motorcycles	Összesen Total
Budapest	565 563	4 011	23 090	592 664
Pest	422 107	1 310	22 908	446 325
Közép-Magyarország / Central Hungary	987 670	5 321	45 998	1 038 989
Fejér	130 406	1 134	6 613	138 153
Komárom-Esztergom	95 494	743	4 961	101 198
Veszprém	113 313	712	5 842	119 867
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	339 213	2 589	17 416	359 218
Győr-Moson-Sopron	151 927	732	8 070	160 729
Vas	86 201	390	3 948	90 539
Zala	91 033	466	4 203	95 702
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	329 161	1 588	16 221	346 970
Baranya	112 640	848	5 302	118 790
Somogy	94 770	488	5 103	100 361
Tolna	70 683	401	4 235	75 319
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	278 093	1 737	14 640	294 470
Borsod-Abaúj-Zemplén	162 811	1 146	7 328	171 285
Heves	87 054	759	4 165	91 978
Nógrád	52 965	390	2 464	55 819
Észak-Magyarország / Northern Hungary	302 830	2 295	13 957	319 082
Hajdú-Bihar	138 299	659	7 582	146 540
Jász-Nagykun-Szolnok	94 767	613	5 921	101 301
Szabolcs-Szatmár-Bereg	139 311	703	6 109	146 123
Észak-Alföld / Northern Great Plain	372 377	1 975	19 612	393 964
Bács-Kiskun	167 643	778	10 183	178 604
Békés	94 120	408	5 834	100 362
Csongrád	114 633	604	7 499	122 736
Dél-Alföld / Southern Great Plain	376 396	1 790	23 516	401 702
Külföldi / Foreign	9	–	1	10
Országos területre nem bontható Not registered by regions	279	6	44	329
Összesen / Total	2 986 028	17 301	151 405	3 154 734

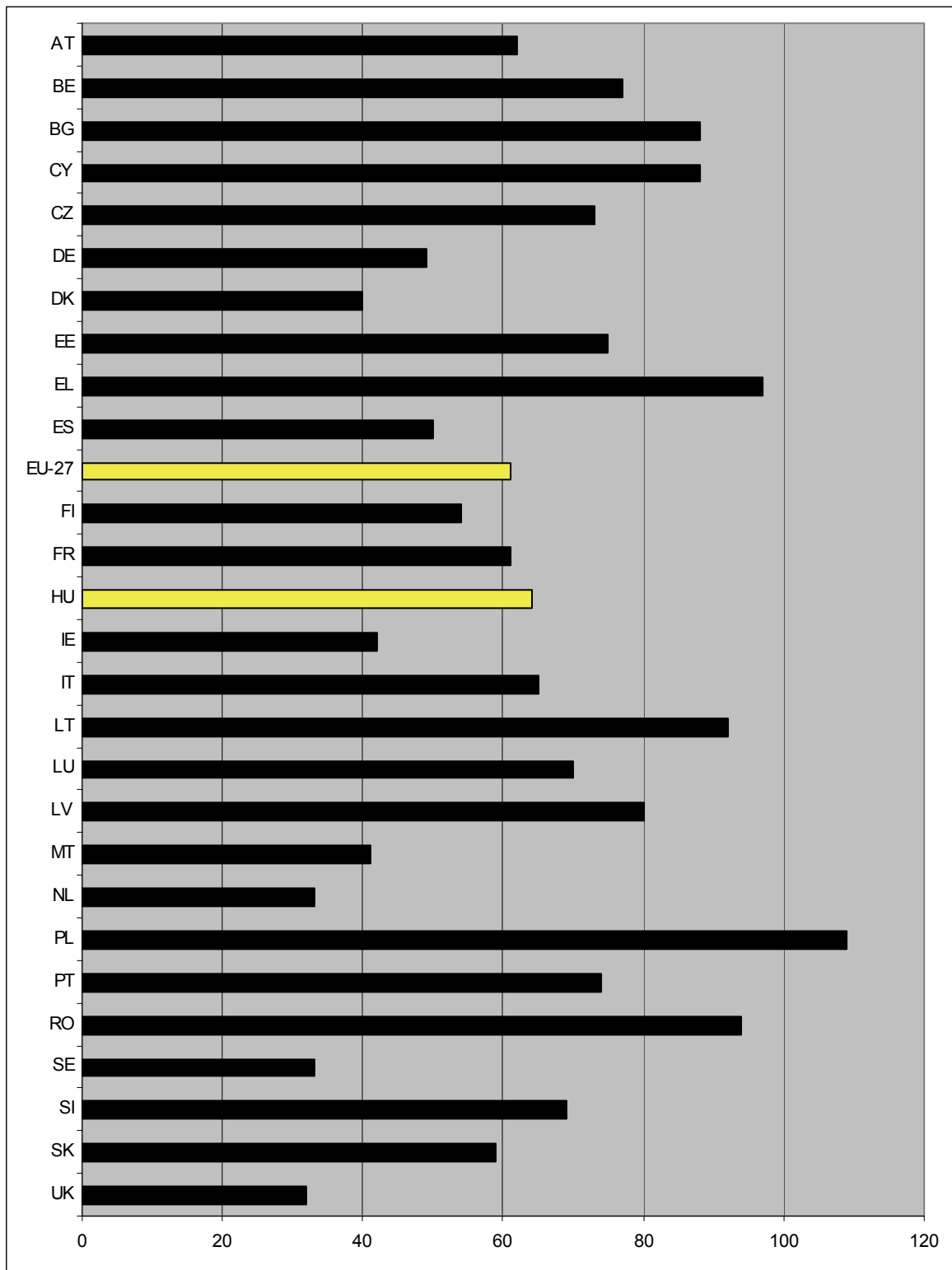
116. Teher szállító és különleges célú gépjárművek állománya területi bontásban, 2012
Vehicle fleet for freight transport and specific purpose by region, 2012

Területi egység Regions	Tehergépkocsik és különle- ges célú gépjárművek Lorries and specific purpose vehicles	Vontatók Road tractors	Összesen Total
Budapest	74 106	3 576	77 682
Pest	61 697	5 628	67 325
Közép-Magyarország / Central Hungary	135 803	9 204	145 007
Fejér	16 497	2 573	19 070
Komárom-Esztergom	13 015	1 919	14 934
Veszprém	15 501	1 458	16 959
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	45 013	5 950	50 963
Győr-Moson-Sopron	21 067	3 400	24 467
Vas	10 703	1 920	12 623
Zala	12 217	3 353	15 570
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	43 987	8 673	52 660
Baranya	15 185	1 694	16 879
Somogy	13 095	1 972	15 067
Tolna	10 419	1 864	12 283
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	38 699	5 530	44 229
Borsod-Abaúj-Zemplén	21 469	3 176	24 645
Heves	11 829	1 252	13 081
Nógrád	6 870	804	7 674
Észak-Magyarország / Northern Hungary	40 168	5 232	45 400
Hajdú-Bihar	20 587	3 132	23 719
Jász-Nagykun-Szolnok	13 278	2 214	15 492
Szabolcs-Szatmár-Bereg	18 364	3 436	21 800
Észak-Alföld / Northern Great Plain	52 229	8 782	61 011
Bács-Kiskun	27 235	4 214	31 449
Békés	12 869	2 888	15 757
Csongrád	18 322	2 119	20 441
Dél-Alföld / Southern Great Plain	58 426	9 221	67 647
Külföldi / Foreign	9	–	9
Országos területre nem bontható Not registered by regions	71	4	75
Összesen / Total	414 405	52 596	467 001

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

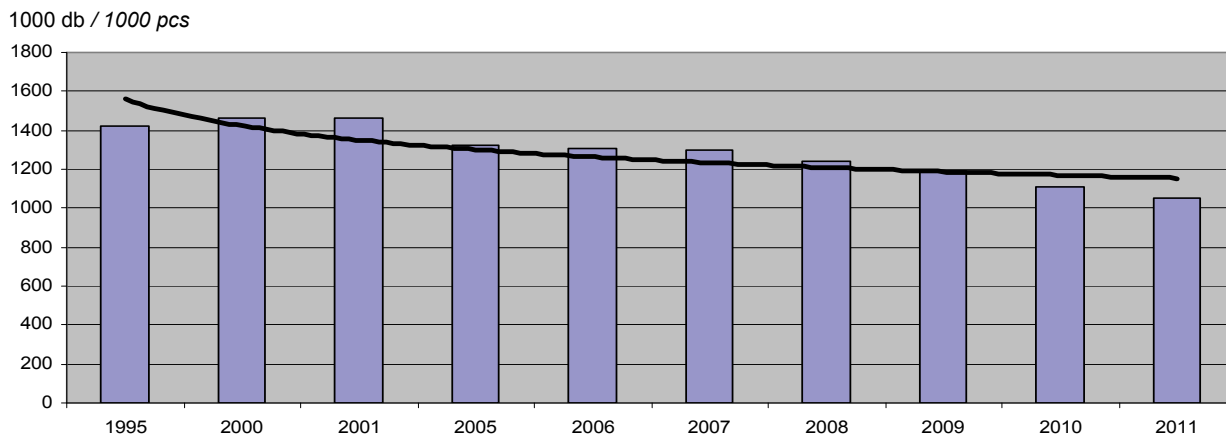
5. ábra / Figure 5

D 5. A közúti közlekedési balesetekben meghalt személyek száma egymillió lakosra vetítve, 2011
Number of persons killed in road traffic accidents per million population, 2011



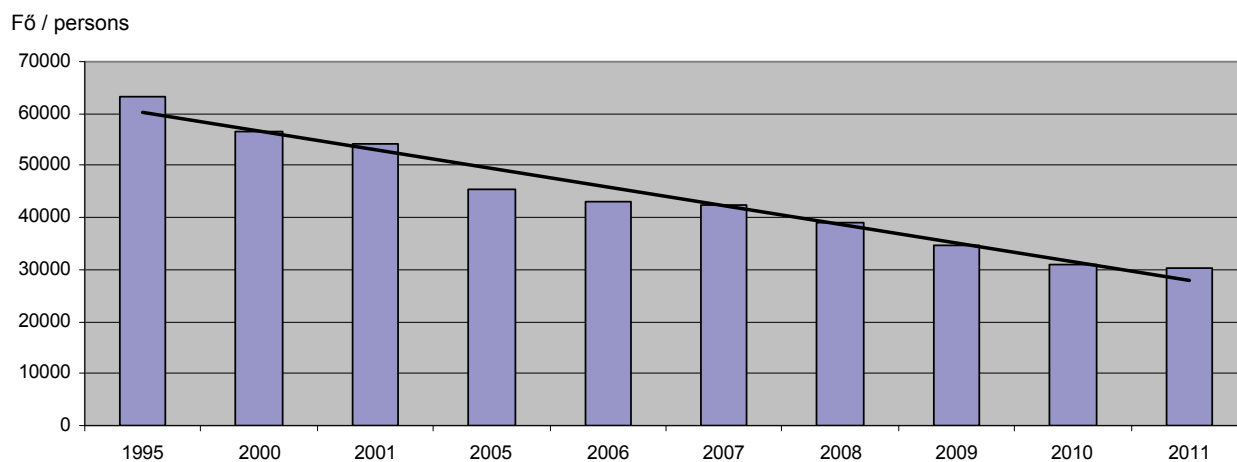
Forrás – Source: CARE (EU road accidents database), Directorate General for Mobility and Transport.

6. ábra / Figure 7
 D 7. A személy sérüléssel közúti közlekedési balesetek száma az Európai Unióban, 1990–2011
 Number of road traffic accidents in the EU, 1990–2011



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

7. ábra / Figure 7
 D 8. A közúti balesetben meghalt személyek száma az Európai Unióban, 1990–2011
 Road fatalities in the EU, 1990–2011



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 2012-től a Nemzeti Közlekedési Hatóságtól veszi át a KSH. A szabályozás az EU-irányelveket követi. A jelentős vasúti balesetek küszöbértékét, és a személysérülések módszertanát 2012-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 2012-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 kereszteződésekénél 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:

Személysérüléssel járó 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 sérüléssel járó** az a **baleset**, amelynél legalább egy személy súlyosan megsérül, de haláleset nem történt.
- c) **Könnyű sérüléssel járó** 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) **Közútigépjármű-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:

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.

A negyedéves 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 2012. 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 is excluded. Data source: National Transport Authority*
- c) *Accidents by waterway and air – data of Transportation Safety Bureau since 2012*

Data both of railway and road accidents include public road and rail vehicles accidents at level crossing. Accidents caused by drunk persons are observed according to analysis of alcohol level in blood. Definitions 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 2012

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: 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 programmes is commonly used. HCSO does the computing and prepares the data for publication. Data in Statistical reflections and Bulletin of statistics are preliminary, in the Yearbook of Traffic accidents, and Yearbook of Health Statistics and Statistics/ Yearbook of Hungary they are final.

MELLÉKLET
APPENDIX

**KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL**Telefon: 345-6000
Internet: www.ksh.hu → Adatgyűjtések → Letölthető kérdőívek, útmutatók

Az adatszolgáltatás a statisztikáról szóló 1993. évi XLVI. törvény (Stt.) 8. § (2) bekezdése alapján kötelező.

Nyilvántartási szám:

1009**SZEMÉLYSÉRÜLÉSES KÖZÚTI KÖZLEKEDÉSI BALESET**
201..... évhó.....-tólhó.....-ig

Adatszolgáltató: Országos Rendőr-Főkapitányság

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Valótlan adatok közlése, az adatszolgáltatás megtagadása, a késedelmes adatszolgáltatás büntető-, illetve szabálysértési eljárást vonhat maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról szóló Korm. rendelet alapján történik, figyelemmel a 93/704/EK határozatra.

Törzsszám:

Statisztikai főtevékenység:

Megye:

Neve:

Címe:

város
községút,
utca,
tér
hsz.

Az adatfelvevő szerv megnevezése:

Küldendő: elektronikus úton vagy adathordozón a KSH Informatikai főosztályára

1027 Keleti Károly u. 5-7.

Levelezési cím: 1525 Budapest Pf.51.

Telefonszám: (1) 345-6966

E-mail: Eva.Csapo@ksh.hu

Beérkezési határidő: a tárgyhót követő 40. nap

201...év hó nap

PH. Vezető aláírása

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe

A kitöltő adatai

neve	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe

A nemlegesség oka és egyéb megjegyzésAmennyiben az adatszolgáltatása nemleges, kérem, szíveskedjen a megfelelő kódot beírni:

A szervezetnek nincs az adatgyűjtésre vonatkozó tevékenysége (201); A szervezetnek az adatgyűjtésre vonatkozó tevékenysége megszűnt (202);

Az adott időszakban a szervezetnek nincs az adatgyűjtésre vonatkozó tevékenysége (203); Egyéb ok miatt nemleges a jelentés (204)

Szöveges indoklás (ha a nemlegesség oka 204, feltétlenül kérjük indokolni):

Egyéb megjegyzés:

A kérdőív kitöltésére fordított idő

perc

Köszönjük az együttműködésüket!

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						m	
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						m	

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		keresztesző út	km/h	
E) AZ ÚT ALAKZATA				
1		egyenes útvonal		
2		útkanyarulat		
3		útkanyarulatok		
4		bukkanó		
5		útkeresztesződés		
6		egyéb, vagy nem úttest		
F) AZ ÚTKERESZTESZŐDÉS TÍPUSA				
1		T vagy Y alakú keresztesződés		
2		négyágú keresztesződés		
3		többágú keresztesződés		
4		körforgalom		
5		egyéb		
6		nem útkeresztesződés, 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 útkeresztesződés, 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		



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

Hause No

Az adatfeltevő 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														
quay 5		street 2		square 3		boulevard 4		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 bicyle			
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 bicyle			
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 bicyle			
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			