

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL  
HUNGARIAN CENTRAL STATISTICAL OFFICE

**Közlekedési balesetek  
2006**

***Traffic Accidents  
2006***

Budapest  
2006

© Készült / *Elaborated at*  
a Központi Statisztikai Hivatal / *Central Statistical Office*  
Szolgáltatásstatisztikai főosztályán / *Service Statistics Department*

**az Országos Balesetmegelőzési Bizottság  
támogatásával**  
***sponsored by the National Accident Preventive Committee***

ISSN 0139-2824

Főosztályvezető / *Head of Department:*  
Dr. Probáld Ákos

Összeállította / *Compiled by*  
Csapó Éva

A kiadvány elérhető az interneten  
*Publication available on the Internet: [www.ksh.hu](http://www.ksh.hu)*

Másodlagos publikálás csak a forrás megjelölésével történhet!  
A kiadvány kialakítása egyedi, annak tördelési, grafikai, elrendezési és megjelenési megoldásai a KSH tulajdonát képezik. Ezek átvétele, alkalmazása esetén a KSH engedélyét kell kérni.

*Any secondary publication is allowed only by the indication of source.  
All rights concerning the layout graphics and design work of this publication are reserved for HCSO.  
Any kind of reproduction of them have to be approved by HCSO.*

Az OBB megbízásából készült / *Printed in authorization of NAPC*  
az Egri nyomdában / *in Agria Printery Eger*  
Felelős kiadó / *Responsible editor:*  
Kopka László

## TARTALOMJEGYZÉK / CONTENTS

### I. ÁTTEKINTÉS / OVERVIEW

#### Közlekedési balesetek összesen / Traffic accidents total

1. A balesetek és a meghalt, megsérült személyek száma közlekedési módozatanként.....	11
Accidents and the number of persons killed or injured by mode of transport	
2. A személy sérüléses közúti közlekedési balesetek és a meghalt, megsérült személyek száma.....	12
Accidents involving personal injury and the number of persons killed or injured	
D. 1 A személy sérüléses közúti közlekedési balesetek, és a meghalt személyek számának diagramja.....	12
Diagram of accidents involving personal injury and the number of persons killed	
3. A leggyakoribb személy sérüléses közúti közlekedési járműbalesetek, 2006.....	13
The most frequent types of vehicle accidents involving personal injury	
4. A leggyakoribb személy sérüléses közúti közlekedési gyalogos balesetek, 2006.....	13
The most frequent types of pedestrian accidents involving personal injury	

#### Vasúti balesetek / Railway accidents

5. A balesetek száma természet szerint.....	14
Accidents by type	
6. A balesetek száma a baleset természete és kimenetele szerint, 2006.....	14
Accidents by type and result	
7. A balesetek és a meghalt, megsérült személyek száma.....	14
Accidents and the number of persons killed or injured	
8. A meghalt személyek száma a baleset jellege és az áldozatok megjelölése szerint.....	14
Number of persons killed, by type of accident and by category of person	

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

#### Közúti balesetek hónapok szerint / Road accidents by month

9. A balesetek száma hónapok szerint.....	17
Accidents by month	
10. A balesetek száma havonta, kimenetel szerint, 2006.....	17
Accidents by month and result	
D. 2 A személy sérüléses közúti közlekedési balesetek szezonálisan kiigazított havi adatai.....	17
Seasonally adjusted number of road traffic accidents*	

#### Közúti balesetek területi bontásban / Road accidents by region

11. A balesetek száma területi bontásban.....	18
Accidents by region	
D 3. A balesetek száma régiós bontásban.....	18
Accidents by region	
12. A balesetek száma területi bontásban, kimenetel szerint, 2006.....	19
Accidents by region and result	
13. A balesetek száma területi bontásban, természet szerint, 2006.....	19
Accidents by region and type	
14. A balesetek száma területi bontásban, okozók szerint, 2006.....	20
Accidents by region and causer	
15. A balesetek száma városonként, kimenetel szerint, 2006.....	21
Accidents by town and result	

#### Közúti balesetek természet szerint / Road accidents by type

16. A balesetek száma természet szerint.....	24
Accidents by type	

17. A balesetek száma természet és kimenetel szerint, 2006 .....	24
Accidents by type and result	
18. A balesetek száma természet, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2006 .....	25
Accidents by type, result and location	

#### **Közúti balesetek okozók szerint / Road accidents by causer**

19. A balesetek száma okozók szerint .....	26
Accidents by causer	
20. A balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2006 .....	26
Accidents by causer and result	
21. A Budapesten történt balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2006 .....	26
Accidents by causer and result in Budapest	
22. A balesetek száma okozók és a baleset természete szerint, 2006 .....	27
Accidents by causer and type	
23. A balesetekben részt vevő járművek száma hónapok szerint, 2006 .....	28
Number of vehicles involved in accident by month	
24. A balesetet okozó és a balesetekben részt vevő járművek száma, 2006 .....	28
Number of vehicles causing or involved in accidents	

#### **Ittasan okozott közúti balesetek. / Road accidents caused by drunk persons**

25. Az ittasan okozott balesetek számának alakulása .....	29
Accidents caused by drunk persons	
26. Az ittasan okozott balesetek száma az okozónak a forgalomban betöltött szerepe szerint .....	29
Number of accidents caused by drunk persons by causer's role in traffic	
27. Az ittasan okozott balesetek száma területi bontásban .....	30
Number of accidents caused by drunk persons by region	
28. Az ittasan okozott balesetek száma területi bontásban, okozók és az ittasság mértéke szerint, 2006 .....	31
Number of accidents caused by drunk persons by region, causer and degree of alcohol concentration in blood	
29. Az ittasan okozott balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2006 .....	32
Accidents caused by drunk persons by causer and result	
30. A leggyakoribb ittasan okozott balesettípusok .....	32
The most frequent types of accidents caused by drunk persons, 2006	
31. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és okozók szerint, 2006 .....	33
Accidents caused by drunk persons by type and causer	
32. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és az ittasság mértéke szerint, 2006 .....	33
Accidents caused by drunk persons by type and degree of alcohol concentration in blood	
33. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset oka és időpontja szerint, 2006 .....	34
Accidents caused by drunk persons by cause and time of occurrence	

#### **Közúti balesetek okok szerint / Road accidents by cause**

34. A balesetek száma okok szerint .....	35
Accidents by cause	
35. A balesetek száma területi bontásban, okok szerint, 2006 .....	36
Accidents by region and cause	
36. A balesetek száma okok és kimenetel szerint, 2006 .....	37
Accidents by cause and result	
37. A balesetek száma okok és természet szerint, 2006 .....	38
Accidents by cause and type	
38. A lakott területen történt balesetek száma okok és természet szerint, 2006 .....	39
Accidents inside built up areas by cause and type	
39. A nem lakott területen történt balesetek száma okok és természet szerint, 2006 .....	40
Accidents outside built up areas by cause and type	
40. A balesetek száma okok és okozók szerint, 2006 .....	41
Accidents by cause and causer	

**Közúti balesetek útalakzat szerint / Road accidents by road configuration**

41. A balesetek száma útalakzat szerint .....	42
Accidents by road configuration	
42. A balesetek száma útalakzat és kimenetel szerint, 2006.....	42
Accidents by road configuration and result	
43. A gyalogoselutések száma természet és a gyalogosforgalom szerint, 2006.....	43
Accidents of pedestrians by type of pedestrian traffic	
44. A balesetek száma természet és útalakzat szerint, 2006 .....	43
Accidents by type and road configuration	
45. A lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2006.....	44
Accidents inside built up areas by cause and road configuration	
46. A nem lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2006 .....	45
Accidents outside built up areas by cause and road configuration	
47. A lakott területen útkereszteződésekben történt balesetek száma okok szerint, 2006.....	46
Accidents inside built up areas at intersections by cause	

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

48. A balesetek száma az utak forgalmi jellege szerint.....	47
Accidents by character of traffic on the road	
49. A balesetek száma az utak forgalmi jellege és természet szerint, 2006.....	47
Accidents by character of traffic on the road and type	
50. A balesetek száma az úttest lejtviszonyai és minősége szerint.....	47
Accidents by grading and quality of road	
51. A balesetek száma az úttest lejtviszonyai, minősége és természet szerint, 2006.....	47
Accidents by grading and quality of road and type	
52. A balesetek száma okok és az útburkolat felületének állapota szerint, 2006 .....	48
Accidents by cause and road surface condition	
53. A balesetek száma az útburkolat felületének állapota szerint.....	49
Accidents by road surface condition	
54. A balesetek száma az útburkolat felületének állapota és természet szerint, 2006.....	49
Accidents by road surface condition and type	
55. A balesetek száma az időjárási viszonyok szerint .....	49
Accidents by weather condition	
56. A balesetek száma az időjárási viszonyok és természet szerint, 2006.....	49
Accidents by weather condition and type	

**Közúti balesetek látási viszonyok szerint / Road accidents by light condition**

57. A balesetek száma látási viszonyok szerint .....	50
Accidents by light condition	
58. A balesetek száma látási viszonyok és természet szerint, 2006 .....	50
Accidents by light condition and type	
59. A balesetek száma látási viszonyok és kimenetel szerint, 2006.....	50
Accidents by light condition and result	
60. A balesetek száma okok és látási viszonyok szerint, 2006.....	51
Accidents by cause and light condition	

**Közúti balesetek útvonalak szerint / Road accidents by category of road**

61. A balesetek száma az útvonalak típusa és kimenetel szerint, 2006 .....	52
Accidents by category of road and result	
62. A balesetek száma természet és az útvonalak típusa szerint, 2006.....	52
Accidents by type and category of road	
63. A balesetek száma fő okok és az útvonalak típusa szerint, 2006.....	53
Accidents by main cause and category of road	

64. A balesetek száma útvonalak szerint .....	54
Accidents by way	
65. A balesetek száma útvonalak és a baleset helyének beépítettsége szerint .....	54
Accidents by way and location	
66. A balesetek száma útvonalak és kimenetel szerint, 2006 .....	54
Accidents by way and result	
67. A balesetek száma útvonalak, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2006 .....	55
Accidents by way, result and location	
68. A balesetek száma útvonalak és okozók szerint, 2006 .....	55
Accidents by way and causer	
69. A balesetek száma útvonalak és természet szerint, 2006 .....	55
Accidents by line of communication and type	

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

70. A balesetek száma a hét napjai szerint .....	56
Accidents by day of week	
D4 balesetek száma a hét napjai szerint .....	56
Accidents by day of week	
71. A balesetek száma a nap órái szerint.....	56
Accidents by hour of day	
72. A balesetek száma a nap órái és a hét napjai szerint Budapesten, 2006.....	57
Accidents by hour of day and day of week	
73. A balesetek száma a hét napjai és a balesetek kimenetele szerint, 2006 .....	58
Accidents by day of week and result	
74. A balesetek száma a nap órái és a balesetek kimenetele szerint, 2006.....	58
Accidents by hour of day and result	
75. A balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2006.....	59
Accidents by hour of day, day of week and causer	
76. A Budapesten történt balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2006 .....	60
Accidents by hour of day, day of week and causer in Budapest	

#### **Közúti balesetek járművezetők szerint / Road accidents by driver**

77. A járművezetők által okozott balesetek száma nem és életkor szerint .....	61
Accidents caused by driver by sex and age group of driver	
78. A járművezetők által okozott balesetek száma nem, életkor és természet szerint, 2006 .....	61
Accidents caused by driver by sex and age group of driver and type	
79. A járművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a járművezetők életkora szerint, 2006.....	61
Accidents caused by driver by main cause and age group of driver	
80. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma vezetési gyakorlat szerint.....	62
Accidents caused by driver by driving experience.	
81. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma vezetési gyakorlat és természet szerint, 2006 .....	62
Accidents caused by driver by driving experience and type	
82. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a vezetés gyakorisága szerint, 2006.....	63
Accidents caused by driver by main cause and regularity of driving	
83. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma fő okok és vezetési gyakorlat szerint, 2006.....	63
Accidents caused by driver by main cause and driving experience	

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

84. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban .....	64
Persons killed or injured in accidents by region	

85. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, kimenetel szerint, 2006 .....	65
Persons killed or injured in accidents by region and result	
86. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, életkor szerint, 2006 .....	66
Persons killed or injured in accidents by region and age group	
87. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként, 2006 .....	67
Persons killed or injured in accidents by region and town	
88. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetek természete szerint .....	70
Persons killed or injured in accidents by type	
89. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetek természete, kimenetele és a balesetek helyének beépítettsége szerint, 2006 .....	71
Persons killed or injured in accidents by type, result and location	
90. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint .....	72
Persons killed or injured in accidents by vehicle category and road user	
91. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 2006 .....	75
Persons killed or injured in accidents by vehicle category, result and road user	
92. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és a forgalomban betöltött szerepük szerint .....	76
Persons killed or injured in accidents by age group and road user	
93. A balesetekben meghalt, megsérült személyek száma életkor, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 2006 .....	79
Persons killed or injured in accidents by age group, result and road user	
94. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és járművek szerint, 2006 .....	80
Persons killed or injured in accidents by age group and vehicle category	
95. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetet előidéző okok szerint, 2006 .....	81
Persons killed or injured in accidents by cause	
96. A gyermekbalesetek kimenetelének alakulása hónapok szerint .....	82
Number of children killed or injured in accidents by month	
97. A meghalt és megsérült személygépkocsi-vezetők és utasok száma a biztonsági öv használata szerint .....	82
Number of car drivers and passengers killed or injured by use of safety belt	
98. A személygépkocsi-vezetők és az első ülésen utazó utasok száma területi bontásban kimenetel és a biztonsági öv használata szerint, 2006 .....	83
Number of car drivers and passengers beside by region, result and use of safety belt	
99. A személygépkocsi-vezetők és az első ülésen utazó utasok száma az okozó jármű haladási sebessége, a sérülés kimenetele és a biztonsági öv használata szerint, 2006 .....	83
Number of car drivers and passengers beside by speed of vehicle causing the accident, result and use of safety belt	

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

100. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek szerint .....	84
Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category	
101. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek, a sérülés kimenetele és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2006 .....	84
Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and location	
102. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült járművezetők és utasok száma a járművek, a sérülés kimenetele és a forgalomban betöltött szerepük szerint, 2006 .....	84
Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and road user	

### III. A KÖZÚTIJÁRMŰ-ÁLLOMÁNY / ROAD VEHICLE FLEET

103. Közútigépjármű- és pótkocsiállomány .....	87
Road vehicle and trailer fleet	
104. Személyszállító gépjárművek állománya.....	87
Vehicle fleet for passenger transport	
105. Teherszállító és különleges célú gépjárművek állománya .....	88
Vehicle fleet for freight transport and specific purpose	
106. Közútigépjármű- és pótkocsiállomány területi bontásban, 2006 .....	88
Road vehicle and trailer fleet by region	
107. Személyszállító gépjárművek állománya területi bontásban, 2006.....	89
Vehicle fleet for passenger transport by region	
108. Teherszállító és különleges célú gépjárművek állománya területi bontásban, 2006 .....	89
Vehicle fleet for freight transport and specific purpose by region	

### IV. EURÓPAI ADATOK

D4. A személysérüléssel közúti közlekedési balesetek száma Európában százezer lakosra vetítve, 2005 .....	93
Number of road traffic accidents per hundred thousand population, 2005	
D5. A személysérüléssel közúti közlekedési balesetekben meghalt személyek száma Európában millió lakosra vetítve, 2005.....	94
Number of persons killed in road traffic accidents per million population, 2005	
D6. A személysérüléssel közúti közlekedési balesetek szám az Európai Unióban (1993-2005)	95
Number of road traffic accidents in the EU (1993-2003)	
D7. A közúti balesetben meghalt személyek száma az Európai Unióban (1993-2005).....	95
Road fatalities in the EU (1993-2005)	

MÓDSZERTANI MEGJEGYZÉSEK / METHODOLOGICAL NOTES .....	97
---	----

MELLÉKLET / APPENDIX	
KÉRDŐÍV / QUESTIONNAIRE	



**ÁTTEKINTÉS**  
***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				
1988	21 315	4 046	1	0
1989	24 367	3 508	0	0
1990	27 801	3 226	2	0
1991	24 589	2 706	3	0
1992	24 623	2 413	1	1
1993	19 527	3 168	0	1
1994	20 722	2 455	1	1
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 <sup>b)</sup>	5	0
Balesetek következtében meghalt személyek száma, <sup>a)</sup> fő / Number of persons killed in accidents <sup>a)</sup>				
1988	1 706	200	1	0
1989	2 162	166	0	0
1990	2 432	160	0	0
1991	2 120	163	0	0
1992	2 101	259	0	0
1993	1 678	260	0	5
1994	1 562	152	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
Balesetek következtében megsérült személyek száma, fő / Number of persons injured in accidents				
1988	27 776	535	0	0
1989	32 052	615	0	0
1990	36 996	570	2	0
1991	32 676	598	3	0
1992	32 577	589	1	1
1993	25 430	585	0	0
1994	26 961	542	1	1
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 <sup>b)</sup>	5	0

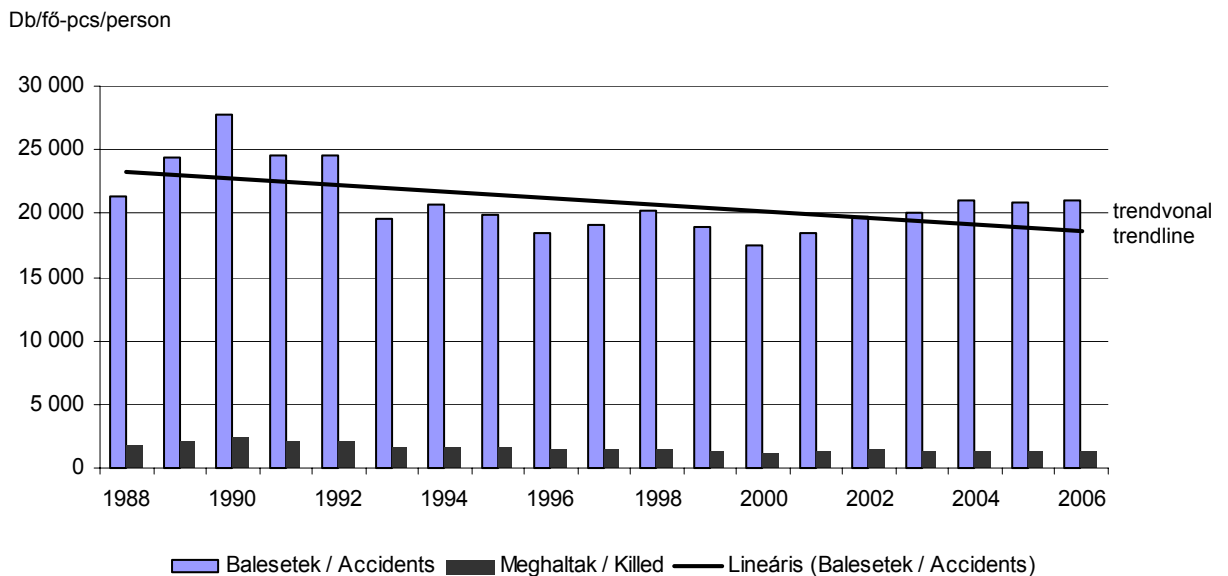
a/ A közúton történt balesetek a 30 napon belül meghalt személyek, a vasúti, vízi és légi közlekedési balesetek a helyszínen meghalt személyek számát tartalmazzák. / The number of killed in road accidents contains the number of persons died within 30 days after the accidents and the number of killed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

B / Módszertani változás / Change in methodology

**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
		sérülései / injury				megsérült / injured		
	balesetek száma / number of accidents				személyek száma / number of persons			
1988	1 561	8 798	10 956	21 315	1 706	10 420	17 356	29 482
1989	1 941	10 108	12 318	24 367	2 162	12 238	19 814	34 214
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

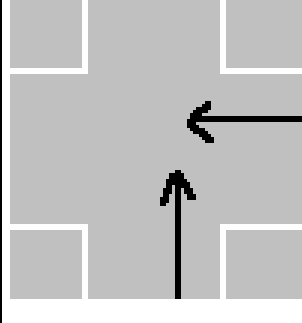
**Diagram 1**  
**A személy sérüléses közúti közlekedési balesetek, és a meghalt személyek számának diagramja**  
**Diagram of accidents involving personal injury and the number of persons killed**



**3. A leggyakoribb személy sérüléssel közlekedési járműbalesetek, 2006**  
*The most frequent types of vehicle accidents involving personal injury*

Balesetek száma / Number of accidents **2 726**

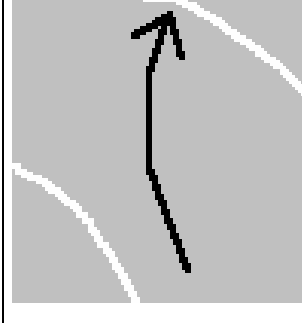
Típus / Type:501



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

Balesetek száma / Number of accidents **1012**

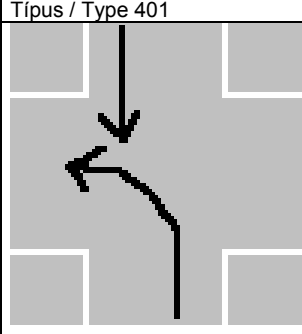
Típus / Type:902



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

Balesetek száma / Number of accidents **891**

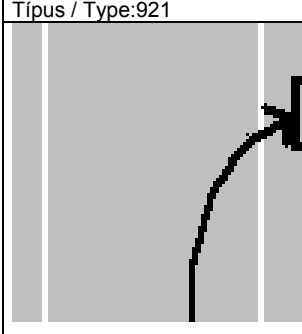
Típus / Type:401



Szembe haladó járművek ütközése útkereszteződésben, az egyik résztvevő balra kanyarodik  
*Accidents between moving vehicles at interchanges one is turning left*

Balesetek száma / Number of accidents **802**

Típus / Type:921

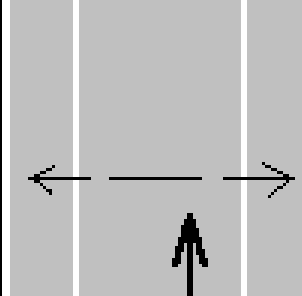


Pályaelhagyás járművel egyenes úton, menetirány szerinti jobb oldalon és szilárd tárgynak ütközés az útpályán kívül (fa, oszlop, támfal stb.)  
*Single vehicle accidents, vehicle is leaving the line and bumping into solid object off the road on the right side*

**4. A leggyakoribb személy sérüléssel közlekedési gyalogos balesetek, 2006**  
*The most frequent types of pedestrian accidents involving personal injury*

Balesetek száma / Number of accidents **960**

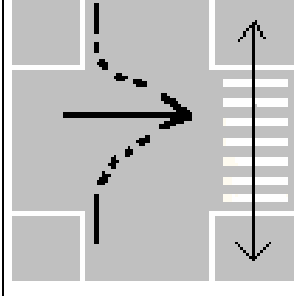
Típus / Type:1004



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

Balesetek száma / Number of accidents **428**

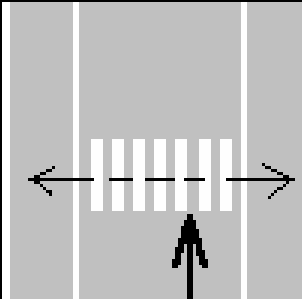
Típus / Type:1007



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

Balesetek száma / Number of accidents **298**

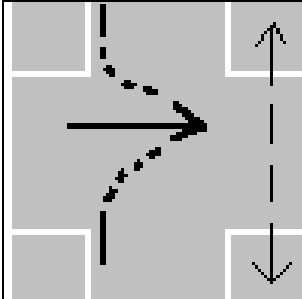
Típus / Type:1003



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

Balesetek száma / Number of accidents **234**

Típus / Type:1008



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

## 5. A balesetek száma természet szerint / Accidents by type

A baleset természete / Types	2001	2002	2003	2004	2005	2006 <sup>a)</sup>
Vasúti járművek ütközése / Collisions	131	76	54	57	7	1
Vasúti járművek kisiklása / Derailments	261	211	231	98	20	3
Közúti járművel ütközés Collision with vehicles	114	127	110	87	106	35
Személygázolás / Collision with persons	303	362	293	319	109	59
Egyéb / Others	1 241	1 571	1 498	1794	2 000	47
<b>Összesen / Total</b>	<b>2 050</b>	<b>2 347</b>	<b>2 186</b>	<b>2 355</b>	<b>2 242</b>	<b>145</b>

## 6. A balesetek száma a baleset természete és kimenetele szerint, 2006 / Accidents by type and result

A baleset természete / Types	Sérülés nélküli, anyagi káros Damages without injury	Sérüléssel Involving personal injury	Összes / Total
Vasúti járművek ütközése / Collision	0	1	1
Vasúti járművek kisiklása / Derailment	3	0	3
Ütközés közúti-vasúti szintbeni kereszteződésben Accidents involving level crossings	0	35	35
Személygázolás / Collision with persons	0	59	59
Tűzeset a mozgó állományban Fire in rolling stock	1	0	0
Egyéb / Others	0	46	47
<b>Összesen / Total</b>	<b>4</b>	<b>141</b>	<b>145</b>

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

Megnevezés / Description	2001	2002	2003	2004	2005	2006 <sup>a)</sup>
Balesetek száma / Number of accidents						
Sérüléssel / Involving personal injury	363	369	312	331	379	141
Személygázolás nélküli, anyagi káros Damages without injury	1 653	1 877	1 790	1 936	1 863	4
<b>Összesen / Total</b>	<b>2 050</b>	<b>2 347</b>	<b>2 186</b>	<b>2 355</b>	<b>2 242</b>	<b>145</b>
Meghalt személyek száma / Number of persons killed						
Vasutasok / Railway employees	0	1	1	0	0	0
Utazók / Passengers	11	12	9	8	10	4
Idegen személyek / Others	85	95	108	86	81	61
<b>Összesen / Total</b>	<b>96</b>	<b>108</b>	<b>118</b>	<b>94</b>	<b>91</b>	<b>65</b>
Megsérült személyek száma / Number of persons injured						
Vasutasok / Railway employees	27	29	36	26	18	1
Utazók / Passengers	281	273	198	223	223	49
Idegen személyek / Others	118	126	90	108	81	48
<b>Összesen / Total</b>	<b>426</b>	<b>428</b>	<b>324</b>	<b>357</b>	<b>322</b>	<b>98</b>

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

A baleset természete / Types	Utazók Passengers	Alkalmazottak Employees	Egyéb 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	23	23
Személygázolás / Collision with persons	1	0	38	39
Tűzeset a mozgó állományban Fire in rolling stock	0	0	0	0
Egyéb / Others	3	0	0	3
<b>Összesen / Total</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>61</b>	<b>65</b>

a) Módszertani változás / Change in methodology



## **II. SZEMÉLYSÉRÜLÉSES KÖZÚTI KÖZLEKEDÉSI BALESETEK**

### ***II. ROAD TRAFFIC ACCIDENTS INVOLVING PERSONAL INJURY***



## 9. A balesetek száma hónapok szerint / Accidents by month

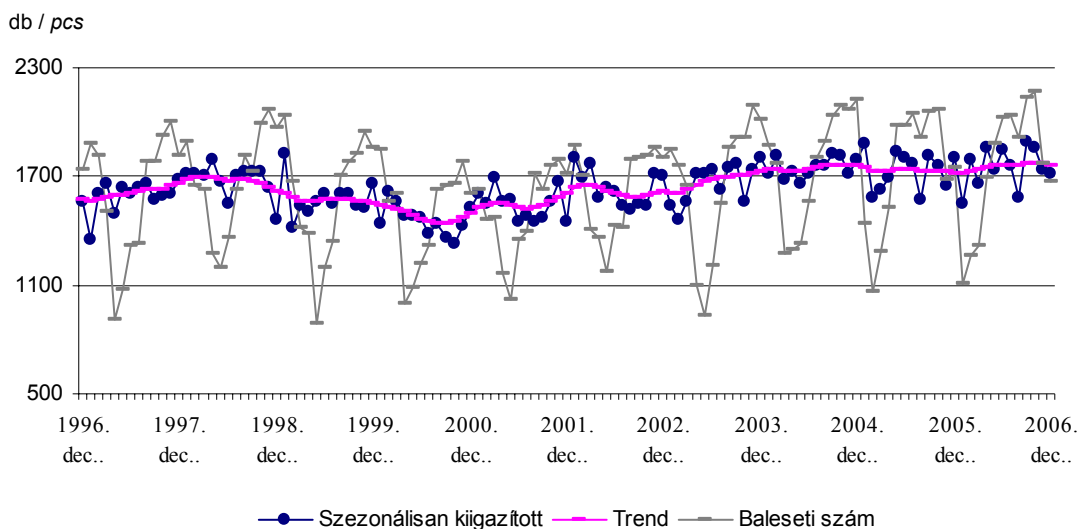
Hónap Month	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Január / January	1 161	1 363	1094	1 273	1 440	1 104
Február / February	1 022	1 171	932	1 291	1 058	1 262
Március / March	1 345	1 428	1212	1 333	1 283	1 316
Április / April	1 398	1 421	1554	1 555	1 522	1 695
Május / May	1 718	1 787	1862	1 802	1 983	1 877
Június / June	1 623	1 798	1918	1 888	1 981	2 022
Július / July	1 758	1 816	1910	2 040	2 047	2 038
Augusztus / August	1 789	1 855	2087	2 094	1 911	1 918
Szeptember / September	1 718	1 798	2012	2 070	2 059	2 139
Október / October	1 866	1 843	1870	2 123	2 065	2 167
November / November	1 706	1 757	1773	1 749	1 681	1 773
December / December	1 401	1 649	1752	1 739	1 747	1 666
<b>Összesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>

## 10. A balesetek száma havonta, kimenetel szerint, 2006 / Accidents by month and result

Hónap Month	Baleset / Accident			Összesen Total	Megoszlás, % / Distribution %			Együtt Total
	halálos fatal	súlyos with serious sérülések / injury	könnyű with slight		halálos fatal	súlyos with serious sérülések / injury	könnyű with slight	
Január / January	58	380	666	1 104	5,3	34,4	60,3	100,0
Február / February	70	414	778	1 262	5,5	32,8	61,6	100,0
Március / March	61	415	840	1 316	4,6	31,5	63,8	100,0
Április / April	89	591	1 015	1 695	5,3	34,9	59,9	100,0
Május / May	101	602	1 174	1 877	5,4	32,1	62,5	100,0
Június / June	87	700	1 235	2 022	4,3	34,6	61,1	100,0
Július / July	118	683	1 237	2 038	5,8	33,5	60,7	100,0
Augusztus / August	93	681	1 144	1 918	4,8	35,5	59,6	100,0
Szeptember / September	141	712	1 286	2 139	6,6	33,3	60,1	100,0
Október / October	146	736	1 285	2 167	6,7	34,0	59,3	100,0
November / November	105	619	1 049	1 773	5,9	34,9	59,2	100,0
December / December	104	542	1 020	1 666	6,2	32,5	61,2	100,0
<b>Összesen / Total</b>	<b>1 173</b>	<b>7 075</b>	<b>12 729</b>	<b>20 977</b>	<b>5,6</b>	<b>33,7</b>	<b>60,7</b>	<b>100,0</b>

Diagram 2

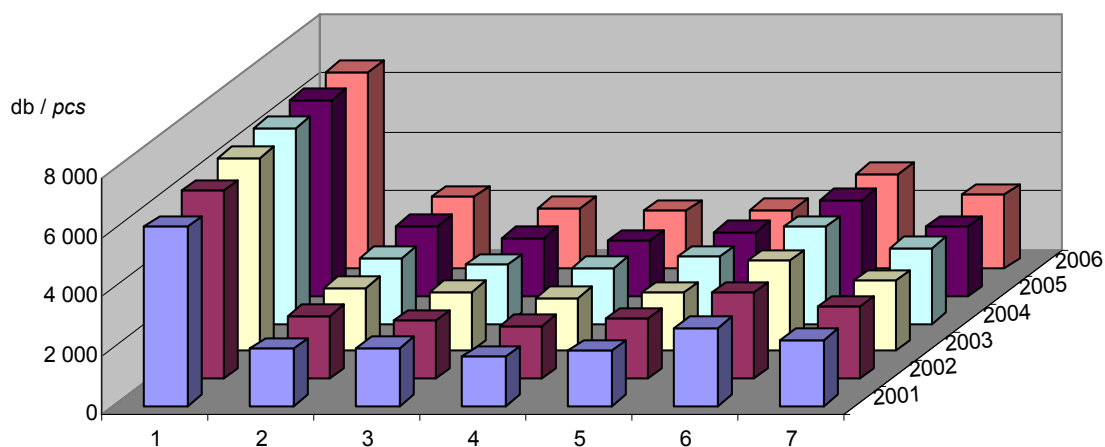
A személysérüléses közúti közlekedési balesetek szezonálisan kiigazított havi adatai\*  
Seasonally adjusted number of road traffic accidents\*



## 11. A balesetek száma területi bontásban / Accidents by region

Területi egység / Regions	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Budapest	3 923	4 241	4 262	4 204	4 142	4 211
Pest	2 176	2 148	2 296	2 442	2 526	2 492
Közép-Magyarország / Central Hungary	6 099	6 389	6 558	6 646	6 668	6 703
Fejér	771	859	792	8 34	928	995
Komárom-Esztergom	567	623	671	679	640	681
Veszprém	605	657	699	731	839	779
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	1 943	2 139	2 162	2 244	2 407	2 455
Győr-Moson-Sopron	956	953	946	855	886	921
Vas	417	458	484	556	509	562
Zala	599	560	593	610	578	587
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	1 972	1 971	2 023	2 021	1 973	2 070
Baranya	694	707	746	775	764	812
Somogy	478	570	589	603	634	673
Tolna	498	507	468	520	472	502
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1 670	1 784	1 803	1 898	1 870	1 987
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 034	1 126	1 125	1 289	1 213	1 120
Heves	502	516	484	592	604	508
Nógrád	344	376	366	402	380	390
Észak-Magyarország / Northern Hungary	1 880	2 018	1 975	2 283	2 197	2 018
Hajdú-Bihar	1 091	1 210	1 253	1 288	1 336	1 248
Jász-Nagykun-Szolnok	562	603	656	728	713	747
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 020	1 113	1 155	1 280	1 238	1 230
Észak-Alföld / Northern Great Plain	2 673	2 926	3 064	3 296	3 287	3 225
Bács-Kiskun	877	923	935	999	910	981
Békés	725	795	760	818	752	707
Csongrád	666	741	696	752	713	831
Dél-Alföld / Southern Great Plain	2 268	2 459	2 391	2 569	2 375	2 519
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>

Diagram 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

## 12. A balesetek száma területi bontásban kimenetel szerint, 2006 / Accidents by region and result

Területi egység Regions	Halálos Fatal	Ebből: Of which : a helyszínen on the spot	Súlyos	Könnyű	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year =100,0
			With serious	With slight		
			sérüléssel / injury			
Budapest	97	74	1 053	3 061	4 211	101,7
Pest	144	123	834	1 514	2 492	98,7
Közép-Magyarország / Central Hungary	241	197	1 887	4 575	6 703	100,5
Fejér	79	73	374	542	995	107,2
Komárom-Esztergom	37	32	243	401	681	106,4
Veszprém	53	44	273	453	779	92,8
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	169	149	890	1 396	2 455	102,0
Győr-Moson-Sopron	57	47	338	526	921	104,0
Vas	35	30	178	349	562	110,4
Zala	38	33	230	319	587	101,6
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	130	110	746	1 194	2 070	104,9
Baranya	57	46	290	465	812	106,3
Somogy	42	34	253	378	673	106,2
Tolna	33	31	181	288	502	106,4
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	132	111	724	1 131	1 987	106,3
Borsod-Abaúj-Zemplén	69	64	394	657	1 120	92,3
Heves	37	35	221	250	508	84,1
Nógrád	24	18	123	243	390	102,6
Észak-Magyarország / Northern Hungary	130	117	738	1 150	2 018	91,9
Hajdú-Bihar	59	53	398	791	1 248	93,4
Jász-Nagykun-Szolnok	60	54	287	400	747	104,8
Szabolcs-Szatmár-Bereg	67	63	398	765	1 230	99,4
Észak-Alföld / Northern Great Plain	186	170	1 083	1 956	3 225	98,1
Bács-Kiskun	83	80	441	457	981	107,8
Békés	39	34	234	434	707	94,0
Csongrád	63	63	332	436	831	116,5
Dél-Alföld / Southern Great Plain	185	177	1 007	1 327	2 519	106,1
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>1 173</b>	<b>1 031</b>	<b>7 075</b>	<b>12 729</b>	<b>20 977</b>	<b>101,0</b>

## 13. A balesetek száma területi bontásban természet szerint, 2006 / Accidents by region and type

Területi egység Regions	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion	Álló járművek, 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	2 490	349	108	1 174	90	4 211
Pest	1 418	441	250	325	58	2 492
Közép-Magyarország / Central Hungary	3 908	790	358	1 499	148	6 703
Fejér	501	195	135	138	26	995
Komárom-Esztergom	332	152	89	83	25	681
Veszprém	397	120	143	100	19	779
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	1 230	467	367	321	70	2 455
Győr-Moson-Sopron	513	134	125	126	23	921
Vas	287	84	95	66	30	562
Zala	262	113	102	90	20	587
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	1 062	331	322	282	73	2 070
Baranya	362	148	118	157	27	812
Somogy	324	129	108	92	20	673
Tolna	251	78	89	59	25	502
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	937	355	315	308	72	1 987
Borsod-Abaúj-Zemplén	515	228	122	223	32	1 120
Heves	274	95	73	57	9	508
Nógrád	162	89	64	62	13	390
Észak-Magyarország / Northern Hungary	951	412	259	342	54	2 018
Hajdú-Bihar	723	155	157	175	38	1 248
Jász-Nagykun-Szolnok	437	113	99	86	12	747
Szabolcs-Szatmár-Bereg	660	218	128	184	40	1 230
Észak-Alföld / Northern Great Plain	1 820	486	384	445	90	3 225
Bács-Kiskun	552	187	104	117	21	981
Békés	398	129	80	71	29	707
Csongrád	486	7	220	106	12	831
Dél-Alföld / Southern Great Plain	1 436	323	404	294	62	2 519
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>11 344</b>	<b>3 164</b>	<b>2 409</b>	<b>3 491</b>	<b>569</b>	<b>20 977</b>

## 14. A balesetek száma területi bontásban, okozók szerint, 2006 / Accidents by region and causer

Területi egység Regions	Összesen Total	Ebből: az okozó / Of which causer						
		motor- kerékpár motor- cycles	személy- gépkocsi cars	tehergk. <sup>a)</sup> vehicles for freight transport <sup>a)</sup>	autóbusz, villamos, trolibusz bus, tram, trolleybus	kerékpár bicycles	segéd- motoros kerékpár mopeds	gyalo- gos pedest- rians egyéb others
Budapest	4 211	173	2 722	281	70	173	123	652
Pest	2 492	138	1 639	238	12	162	119	157
Közép-Magyarország / Central Hungary	6 703	311	4 361	519	82	335	242	809
Fejér	995	39	652	115	8	71	32	65
Komárom-Esztergom	681	51	423	66	8	62	30	31
Veszprém	779	50	492	76	8	64	42	34
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	2 455	140	1 567	257	24	197	104	130
Győr-Moson-Sopron	921	33	587	120	6	73	45	42
Vas	562	17	369	56	6	52	28	23
Zala	587	27	352	58	8	69	32	26
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	2 070	77	1 308	234	20	194	105	91
Baranya	812	32	528	72	9	47	36	69
Somogy	673	21	439	75	2	52	32	33
Tolna	502	25	306	50	2	46	35	22
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1 987	78	1 273	197	13	145	103	124
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 120	42	699	82	23	81	49	123
Heves	508	28	344	53	6	29	20	19
Nógrád	390	21	242	57	1	25	13	27
Észak-Magyarország / Northern Hungary	2 018	91	1 285	192	30	135	82	169
Hajdú-Bihar	1 248	22	801	122	14	164	45	55
Jász-Nagykun-Szolnok	747	34	452	88	7	87	31	36
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 230	37	786	116	7	127	42	90
Észak-Alföld / Northern Great Plain	3 225	93	2 039	326	28	378	118	181
Bács-Kiskun	981	33	605	112	4	101	50	44
Békés	707	25	404	68	6	125	33	30
Csongrád	831	27	523	82	15	102	64	9
Dél-Alföld / Southern Great Plain	2 519	85	1 532	262	25	328	147	83
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>20 977</b>	<b>875</b>	<b>13 365</b>	<b>1 987</b>	<b>222</b>	<b>1 712</b>	<b>901</b>	<b>1 587</b>
Ebből halálos balesetek / Of which fatal accidents								
Budapest	97	5	49	10	1	1	6	25
Pest	144	2	91	12	1	11	4	21
Közép-Magyarország / Central Hungary	241	7	140	22	2	12	10	46
Fejér	79	4	52	6	2	4	3	8
Komárom-Esztergom	37	8	21	2	2	2	0	1
Veszprém	53	3	36	7	0	1	1	4
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	169	15	109	15	4	7	4	13
Győr-Moson-Sopron	57	5	28	10	0	4	2	5
Vas	35	2	23	7	0	1	2	0
Zala	38	3	23	6	1	5	0	0
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	130	10	74	23	1	10	4	5
Baranya	57	1	41	5	0	3	0	7
Somogy	42	1	31	5	0	0	0	3
Tolna	33	0	24	4	1	1	0	3
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	132	2	96	14	1	4	0	13
Borsod-Abaúj-Zemplén	69	5	41	2	0	6	2	12
Heves	37	1	23	4	1	3	1	4
Nógrád	24	1	15	4	0	2	0	1
Észak-Magyarország / Northern Hungary	130	7	79	10	1	11	3	17
Hajdú-Bihar	59	2	42	6	0	5	1	3
Jász-Nagykun-Szolnok	60	5	33	8	1	7	1	5
Szabolcs-Szatmár-Bereg	67	4	44	8	1	4	1	1
Észak-Alföld / Northern Great Plain	186	11	119	22	2	16	3	9
Bács-Kiskun	83	5	46	17	0	4	4	4
Békés	39	1	18	6	1	10	0	3
Csongrád	63	3	30	12	1	8	6	2
Dél-Alföld / Southern Great Plain	185	9	94	35	2	22	10	9
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>1 173</b>	<b>61</b>	<b>711</b>	<b>141</b>	<b>13</b>	<b>82</b>	<b>34</b>	<b>112</b>

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

## 15. A balesetek száma városonként, kimenetel szerint, 2006 / Accidents by town and result

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					Veresegyház	0	5	14	19
					Visegrád	0	1	2	3
Budapest					KÖZÉP-DUNÁNTÚL / CENTRAL TRANS-DANUBIA				
I. kerület	0	23	75	98	Fejér				
II. kerület	7	57	170	234	Adony	0	0	2	2
III. kerület	10	63	184	257	Bicske	1	5	15	21
IV. kerület	7	42	185	234	Dunaújváros	3	28	49	80
V. kerület	2	31	97	130	Enying	1	3	5	9
VI. kerület	2	31	96	129	Ercsi	0	4	6	10
VII. kerület	0	33	111	144	Gárdony	0	14	9	23
VIII. kerület	3	42	147	192	Martonvásár	0	6	3	9
IX. kerület	4	55	144	203	Mór	0	5	14	19
X. kerület	7	60	165	232	Polgárdi	2	3	3	8
XI. kerület	8	68	203	279	Sárbogárd	0	5	8	13
XII. kerület	2	26	75	103	Székesfehérvár	4	61	109	174
XIII. kerület	2	65	193	260	Velence	1	7	8	16
XIV. kerület	9	85	243	337	Komárom-Esztergom				
XV. kerület	8	44	144	196	Bábolna	0	2	3	5
XVI. kerület	2	44	112	158	Dorog	1	12	15	28
XVII. kerület	0	44	116	160	Esztergom	7	24	49	80
XVIII. kerület	4	53	112	169	Kisbér	1	5	6	12
XIX. kerület	2	36	127	165	Komárom	0	9	38	47
XX. kerület	1	37	111	149	Lábatlan	0	5	2	7
XXI. kerület	4	45	115	164	Nyergesújfalu	1	3	5	9
XXII. kerület	5	38	80	123	Oroszlány	0	12	14	26
XXIII. kerület	2	18	38	58	Tata	0	18	23	41
Pest					Tatabánya	4	22	62	88
Abony	4	17	23	44	Veszprém				
Albertirsa	5	10	21	36	Ajka	1	17	16	34
Aszód	1	7	5	13	Badacsonytomaj	0	0	2	2
Budakeszi	0	9	17	26	Balatonalmádi	1	12	9	22
Budaörs	3	15	37	55	Balatonfüred	0	8	7	15
Cegléd	7	40	80	127	Balatonfűzfő	1	2	7	10
Dabas	2	19	23	44	Berhida	0	2	4	6
Dunaharaszti	1	6	39	46	Devecser	0	2	1	3
Dunakeszi	1	30	55	86	Herend	0	0	0	0
Dunavarsány	1	3	16	20	Pápa	0	12	39	51
Érd	4	45	72	121	Sümege	0	3	3	6
Fót	3	21	31	55	Tapolca	1	10	9	20
Göd	0	9	15	24	Várpalota	2	7	25	34
Gödöllő	7	34	60	101	Veszprém	1	20	50	71
Gyál	3	19	32	54	Zirc	0	3	2	5
Gyömrő	1	5	17	23	NYUGAT-DUNÁNTÚL / WESTERN TRANS-DANUBIA				
Kistarcsa	1	5	12	18	Győr-Moson-Sopron				
Monor	9	23	44	76	Csorna	0	5	9	14
Nagykátán	1	9	9	19	Fertőd	0	1	5	6
Nagykőrös	3	19	8	30	Győr	7	86	135	228
Nagyymaros	2	3	3	8	Jánossomorja	1	5	5	11
Ócsa	2	9	16	27	Kapuvár	0	3	10	13
Örkény	0	5	7	12	Mosonmagyaróvár	2	23	37	62
Pécel	1	4	11	16	Pannonhalma	0	7	8	15
Pilis	0	3	9	12	Sopron	4	37	62	103
Pilisvörösvár	0	9	23	32	Tét	0	1	2	3
Pomáz	0	9	13	22	Vas				
Ráckeve	1	4	23	28	Cellsdömölk	3	4	8	15
Százhalombatta	1	10	30	41	Csepreg	0	4	3	7
Szentendre	4	22	27	53	Körmend	0	9	18	27
Szigethalom	1	5	24	30	Kőszeg	1	6	8	15
Szigetszentmiklós	2	13	60	75	Óriszentpéter	0	5	2	7
Szob	0	1	2	3					
Tököl	1	3	6	10					
Tura	0	4	6	10					
Üllő	3	11	24	38					
Vác	5	27	37	69					
Vecsés	3	17	29	49					



## 15. A balesetek száma városonként, kimenetel szerint (folytatás), 2006 / Accidents by town and result (continuation)

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 / injury					sérüléssel / injury		
Hajdúszoboszló	1	14	27	42	Dunavecse	1	1	3	5
Kaba	2	5	5	12	Izsák	0	3	1	4
Komádi	0	1	8	9	Jánoshalma	1	6	4	11
Létavértes	0	5	4	9	Kalocsa	2	5	16	23
Nádudvar	2	4	12	18	Kecel	0	14	13	27
Nyíradony	1	2	8	11	Kecskemét	13	97	80	190
Polgár	0	4	10	14	Kerekegyháza	0	2	4	6
Püspökladány	3	7	13	23	Kiskőrös	4	15	22	41
Téglás	0	1	4	5	Kiskunfélegyháza	3	34	24	61
Tiszacsege	0	3	3	6	Kiskunhalas	6	22	30	58
Vámospércs	0	4	1	5	Kiskunmajsa	2	8	12	22
					Kunszentmiklós	1	5	1	7
Jász-Nagykun-Szolnok					Lajosmizse	4	10	18	32
Abádszalók	0	2	3	5	Solt	2	16	14	32
Jászapáti	4	2	12	18	Soltvadkert	3	8	11	22
Jászárokszállás	2	6	2	10	Szabadszállás	1	3	1	5
Jászberény	10	21	24	55	Tizsakécske	1	11	6	18
Jászfényszaru	1	6	3	10	Tompa	0	2	8	10
Karcag	2	21	33	56					
Kenderes	0	3	7	10	Békés				
Kisújszállás	1	6	9	16	Battonya	1	1	9	11
Kunhegyes	1	5	6	12	Békés	0	10	21	31
Kunszentmárton	0	12	9	21	Békéscsaba	10	52	97	159
Martfű	0	3	4	7	Csorvás	3	8	5	16
Mezőtúr	2	20	13	35	Dévaványa	1	7	5	13
Szolnok	10	67	91	168	Elek	1	3	5	9
Tiszaöldvár	0	3	8	11	Füzesgyarmat	0	0	6	6
Tiszafüred	2	10	18	30	Gyomaendrőd	1	11	22	34
Törökszentmiklós	6	12	35	53	Gyula	1	17	46	64
Túrkeve	1	4	5	10	Mezőberény	0	3	12	15
Újszász	1	3	6	10	Mezőhegyes	0	2	2	4
					Mezőkovácsháza	0	8	6	14
Szabolcs-Szatmár-Bereg					Orosháza	1	32	47	80
Baktalórántháza	1	6	7	14	Sarkad	2	5	18	25
Balkány	0	3	11	14	Szarvas	0	15	23	38
Csenger	1	5	8	14	Szeghalom	1	3	13	17
Demecser	0	2	1	3	Tótkomlós	0	3	6	9
Dombrád	0	2	1	3	Véztő	1	2	4	7
Fehérgyarmat	0	7	13	20					
Ibrány	1	2	6	9	Csongrád				
Kisvárd	0	2	2	4	Csongrád	7	22	37	66
Máriapócs	1	18	35	54	Hódmezővásárhely	7	30	44	81
Mátészalka	0	0	4	4	Kistelek	0	9	8	17
Kemecse	2	7	46	55	Makó	3	18	24	45
Nagyecsed	1	3	4	8	Mindszent	1	2	5	8
Nagyhalász	0	4	9	13	Mórahalom	1	6	11	18
Nagykálló	2	5	11	18	Sándorfalva	2	2	5	9
Nyírbátor	1	9	18	28	Szeged	16	138	169	323
Nyíregyháza	9	86	189	284	Szentes	8	25	53	86
Nyírlugos	0	0	4	4					
Nyírtelek	1	8	3	12					
Rakamaz	2	2	8	12					
Tiszalók	0	2	2	4					
Tiszavasvári	2	15	23	40					
Újfehértó	1	10	8	19					
Vásárosnamény	0	7	23	30					
Záhony	1	0	5	6					
DÉL-ALFÖLD / SOUTHERN GREAT PLAIN									
Bács-Kiskun									
Bácsalmás	0	5	4	9					
Baja	4	21	52	77					

## 16. A balesetek száma természet szerint / Accidents by type

A baleset természete / Types	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembehaladó / head on	2 100	2 261	2 353	2 354	2 278	2 240
azonos irányba haladó / rear-end	2 561	2 485	2 773	3 019	3 055	3 198
keresztelő irányba haladó / due to crossing	4 708	5 370	5 344	5 711	5 823	5 869
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	48	64	43	42	40	37
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	9 417	10 180	10 513	11 126	11 196	11 344
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	686	739	663	583	479	445
Szilárd tárgynak ütközés / with obstructions	1 052	2 323 <sup>a)</sup>	2 506	2 831	2 668	2 719
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	3 004	1 834 <sup>a)</sup>	2 028	2 251	2 235	2 409
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	3 922	3 933	3 664	3 748	3 663	3 491
Állatok elütése / Collision with animals	83	119	92	120	84	78
Egyéb baleset / Others	341	558	510	298	452	491
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>

a) Módszertani változás a 2002. évben. / Change in methodology in 2002.

## 17. A balesetek száma természet és kimenetel szerint, 2006 / Accidents by type and result

A baleset természete Types	Halálos Fatal	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyos	Könnyű	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			With serious	With slight		
			sérüléssel / injury			
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembehaladó / head on	258	242	888	1 094	2 240	98,3
azonos irányba haladó / rear-end	112	101	896	2 190	3 198	104,7
keresztelő irányba haladó / due to crossing	165	134	1 790	3 914	5 869	100,8
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	13	12	14	10	37	92,5
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	548	489	3 588	7 208	11 344	101,3
Álló járműnek ütközés Collision with parked vehicles	17	14	126	302	445	92,9
Szilárd tárgynak ütközés / with obstructions	195	181	955	1 569	2 719	101,9
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	110	98	871	1 428	2 409	107,8
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	286	236	1 335	1 870	3 491	95,3
Állatok elütése / Collision with animals	2	2	23	53	78	92,9
Egyéb baleset / Others	15	11	177	299	491	108,6
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>1 173</b>	<b>1 031</b>	<b>7 075</b>	<b>12 729</b>	<b>20 977</b>	<b>101,0</b>



**18. A balesetek száma természet, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2006**  
**Accidents by type, result and location**

A baleset természete Types	Halálos Fatal	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100.0
			sérüléssel / injury			
<b>Lakott területen / Inside built up areas</b>						
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembehaladó / head on	53	47	401	622	1 076	102,4
azonos irányba haladó / rear-end	31	25	481	1 405	1 917	102,3
keresztelő irányba haladó / due to crossing	95	72	1 427	3 449	4 971	101,0
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	12	11	6	6	24	133,3
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	191	155	2 315	5 482	7 988	101,6
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	8	5	92	242	342	89,8
Szilárd tárgynak ütközés / with obstructions	71	64	479	886	1 436	100,2
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	34	31	333	462	829	109,9
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	171	127	1 180	1 762	3 113	94,1
Állatok elütése / Collision with animals	0	0	6	16	22	75,9
Egyéb baleset / Others	9	5	124	254	387	108,7
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>484</b>	<b>387</b>	<b>4 529</b>	<b>9 104</b>	<b>14 117</b>	<b>99,9</b>
<b>Lakott területen kívül / Outside built up areas</b>						
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembehaladó / head on	205	195	487	472	1 164	94,9
azonos irányba haladó / rear-end	81	76	415	785	1 281	108,4
keresztelő irányba haladó / due to crossing	70	62	363	465	898	99,8
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	1	1	8	4	13	59,1
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	357	334	1 273	1 726	3 356	100,8
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	9	9	34	60	103	105,1
Szilárd tárgynak ütközés / with obstructions	124	117	476	683	1 283	103,9
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	76	67	538	966	1 580	106,7
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	115	109	155	108	378	106,2
Állatok elütése / Collision with animals	2	2	17	37	56	101,8
Egyéb baleset / Others	6	6	53	45	104	108,3
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>689</b>	<b>644</b>	<b>2 546</b>	<b>3 625</b>	<b>6 860</b>	<b>103,1</b>

## 19. A balesetek száma okozók szerint / Accidents by causer

A baleset okozója / Causers	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Motorkerékpár / Motorcycles	495	595	608	747	875	875
Személygépkocsi / Passenger cars	10 744	11 989	12 494	13 197	13 192	13 365
Tehergépkocsi / Lorries	1 874	1 816	1 787	1 980	1 920	1 987
Autóbusz / Buses	200	221	210	205	182	204
Villamos / Trams	8	7	10	10	13	8
Trolibusz / Trolleybuses	11	3	5	6	6	10
Kerékpár / Bicycles	1 987	1 941	1 868	1 886	1 796	1 712
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	834	776	789	770	796	901
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	80	72	63	81	50	67
Egyéb jármű / Other vehicles	73	88	79	94	118	126
Járművek összesen / Vehicles total	16 306	17 508	17 913	18 976	18 947	19 255
Gyalogosok / Pedestrians	2 031	2 001	1 885	1 820	1 677	1 587
Utások / Passengers	35	40	41	31	25	24
Állatok / Animals	108	126	117	130	127	111
Egyéb / Others	19	8	20	0	0	0
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>

## 20. A balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2006 / Accidents by causer and result

A baleset okozója Causers	Halálos Fatal	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyos	Könnyű	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			With serious	With slight		
			sérüléssel / injury			
Motorkerékpár / Motorcycles	61	59	460	354	875	100,0
Személygépkocsi / Passenger cars	711	639	4 158	8 496	13 365	101,3
Tehergépkocsi / Lorries	141	126	647	1 199	1 987	103,5
Autóbusz / Buses	13	8	66	125	204	112,1
Villamos / Trams	0	0	4	4	8	61,5
Trolibusz / Trolleybuses	0	0	2	8	10	166,7
Kerékpár / Bicycles	82	65	675	955	1 712	95,3
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	34	27	371	496	901	113,2
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	4	4	25	38	67	134,0
Egyéb jármű / Other vehicles	14	12	50	62	126	106,8
Járművek összesen / Vehicles total	1 060	940	6 458	11 737	19 255	101,6
Gyalogosok / Pedestrians	112	90	575	900	1 587	94,6
Utások / Passengers	0	0	5	19	24	96,0
Állatok / Animals	1	1	37	73	111	87,4
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>1 173</b>	<b>1 031</b>	<b>7 075</b>	<b>12 729</b>	<b>20 977</b>	<b>101,0</b>

## 21. A Budapesten történt balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2006 / Accidents by causer and result in Budapest

A baleset okozója Causers	Halálos Fatal	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyos	Könnyű	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			With serious	With slight		
			sérüléssel / injury			
Motorkerékpár / Motorcycles	5	4	69	99	173	89,6
Személygépkocsi / Passenger cars	49	40	603	2 070	2 722	102,2
Tehergépkocsi / Lorries	10	8	57	214	281	98,6
Autóbusz / Buses	1	1	18	38	57	135,7
Villamos / Trams	0	0	1	4	5	45,5
Trolibusz / Trolleybuses	0	0	2	6	8	200,0
Kerékpár / Bicycles	1	1	46	126	173	126,3
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	6	6	38	79	123	106,0
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	0	0	0	0	0	–
Egyéb jármű / Other vehicles	0	0	2	4	6	–
Járművek összesen / Vehicles total	72	60	836	2 640	3 548	102,6
Gyalogosok / Pedestrians	25	14	214	413	652	96,3
Utások / Passengers	0	0	3	7	10	166,7
Állatok / Animals	0	0	0	1	1	50,0
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>97</b>	<b>74</b>	<b>1 053</b>	<b>3 061</b>	<b>4 211</b>	<b>101,7</b>

## 22. A balesetek száma okozók és a baleset természete szerint, 2006 / Accidents by causer and type

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	375	161	272	39	28	875
Személygépkocsi / Passenger cars	7 775	2 523	1 357	1 514	196	13 365
Tehergépkocsi / Lorries	1 309	210	196	229	43	1 987
Autóbusz / Buses	94	15	8	46	41	204
Villamos / Trams	5	0	0	1	2	8
Trolibusz / Trolleybuses	4	2	0	1	3	10
Kerékpár / Bicycles	1 268	74	225	54	91	1 712
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	409	140	285	48	19	901
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	30	7	16	2	12	67
Egyéb jármű / Other vehicles	65	7	27	13	14	126
Járművek összesen / Vehicles total	11 334	3 139	2 386	1 947	449	19 255
Gyalogosok / Pedestrians	8	3	5	1 543	28	1 587
Utások / Passengers	0	3	1	0	20	24
Állatok / Animals	2	19	17	1	72	111
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>11 344</b>	<b>3 164</b>	<b>2 409</b>	<b>3 491</b>	<b>569</b>	<b>20 977</b>
Budapesten / in Budapest						
Motorkerékpár / Motorcycles	103	24	33	9	4	173
Személygépkocsi / Passenger cars	1 939	273	32	430	48	2 722
Tehergépkocsi / Lorries	209	18	3	50	1	281
Autóbusz / Buses	28	5	0	14	10	57
Villamos / Trams	4	0	0	0	1	5
Trolibusz / Trolleybuses	3	2	0	1	2	8
Kerékpár / Bicycles	136	9	13	9	6	173
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	68	16	27	7	5	123
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	0	0	0	0	0	0
Egyéb jármű / Other vehicles	0	1	0	4	1	6
Járművek összesen / Vehicles total	2 490	348	108	524	78	3 548
Gyalogosok / Pedestrians	0	0	0	650	2	652
Utások / Passengers	0	1	0	0	9	10
Állatok / Animals	0	0	0	0	1	1
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>2 490</b>	<b>349</b>	<b>108</b>	<b>1 174</b>	<b>90</b>	<b>4 211</b>
Lakott területen / Inside built up areas						
Motorkerékpár / Motorcycles	250	105	130	33	15	533
Személygépkocsi / Passenger cars	5 456	1 355	246	1 381	147	8 585
Tehergépkocsi / Lorries	707	91	26	193	27	1 044
Autóbusz / Buses	76	9	2	42	41	170
Villamos / Trams	5	0	0	1	2	8
Trolibusz / Trolleybuses	4	2	0	1	3	10
Kerékpár / Bicycles	1 098	68	177	49	78	1 470
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	352	126	218	38	12	746
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	10	5	9	2	9	35
Egyéb jármű / Other vehicles	23	4	14	11	9	61
Járművek összesen / Vehicles total	7 981	1 765	822	1 751	343	12 662
Gyalogosok / Pedestrians	6	1	2	1 362	26	1 397
Utások / Passengers	0	2	1	0	16	19
Állatok / Animals	1	10	4	0	24	39
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>7 988</b>	<b>1 778</b>	<b>829</b>	<b>3 113</b>	<b>409</b>	<b>14 117</b>

**23. A balesetekben részt vevő járművek száma hónapok szerint, 2006**  
**Number of vehicles involved in accident, by month**

Hónap Month	Összes jármű All vehicles	Motorkerékpár Motorcycles	Személygépkocsi Cars	Autóbusz Buses	Tehergép- kocsi <sup>a)</sup> Lorries <sup>a)</sup>	Kerékpár Bicycles	Segéd-motoros kerékpár Mopeds
Január / January	1 690	10	1 311	30	170	123	23
Február / February	2 054	17	1 571	39	264	113	28
Március / March	2 173	63	1 544	55	264	154	68
Április / April	2 825	197	1 881	46	282	237	147
Május / May	3 157	197	1 965	75	378	322	189
Június / June	3 498	263	2 180	64	351	379	218
Július / July	3 487	296	2 080	64	366	399	228
Augusztus / August	3 189	224	1 955	56	363	333	215
Szeptember / September	3 584	292	2 127	71	374	415	232
Október / October	3 716	202	2 385	59	425	361	209
November / November	2 881	51	2 034	61	354	258	87
December / December	2 639	33	1 969	55	288	190	69
<b>Összesen / Total</b>	<b>34 893</b>	<b>1 845</b>	<b>23 002</b>	<b>675</b>	<b>3 879</b>	<b>3 284</b>	<b>1 713</b>

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

**24. A balesetet okozó és a balesetekben részt vevő járművek száma, 2006**  
**Number of vehicles causing or involved in accidents**

Jármű Vehicles	Motor- kerékpár Motorcycles	Személy- gépkocsi Cars	Autóbusz Buses	Teher- gépkocsi <sup>a)</sup> Lorries <sup>a)</sup>	Kerékpár Bicycles	Segéd- motoros kerékpár Mopeds	Egyéb jár- művek Other vehicles	Összes jármű All vehicles
	száma / number							
Lakott területen / Inside built up areas								
Balesetben részt vevő Involved in accident	1 297	15 175	531	1 972	2 831	1 489	290	23 585
Ebből / of which								
Balesetet okozó / Causer	533	8 585	170	1 044	1 470	746	114	12 662
Lakott területen kívül / Outside built up areas								
Balesetben részt vevő Involved in accident	548	7 827	144	1 907	453	224	205	11 308
Ebből / of which								
Balesetet okozó / Causer	342	4 780	34	943	242	155	97	6 593
Összesen / Total								
Balesetben részt vevő Involved in accident	1 845	23 002	675	3 879	3 284	1 713	495	34 893
Ebből / Of which								
Balesetet okozó / Causer	875	13 365	204	1 987	1 712	901	211	19 255

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

## 25. 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
1983	18 971	3 716	19,6
1984	19 298	3 583	18,6
1985	19 563	3 389	17,3
1986	19 332	3 025	15,6
1987	19 842	2 837	14,3
1988	21 315	3 002	14,1
1989	24 367	3 724	15,3
1990	27 801	4 258	15,3
1991	24 589	4 008	16,3
1992	24 623	3 945	16,0
1993	19 527	2 581	13,2
1994	20 722	2 664	12,9
1995	19 817	2 438	12,3
1996	18 393	2 231	12,1
1997	19 097	2 350	12,3
1998	20 147	2 379	11,8
1999	18 923	2 225	11,8
2000	17 493	2 062	11,8
2001	18 505	2 138	11,6
2002	19 686	2 440	12,4
2003	19 976	2 450	12,3
2004	20 957	2 909	13,9
2005	20 777	2 583	12,4
2006	20 977	2 773	13,2

26. 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	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Ittasan okozott balesetek száma / Accidents caused by drunk persons						
Motorkerékpár-vezető / Drivers of motorcycle	65	87	77	110	84	92
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	1 104	1 380	1 457	1700	1 545	1 675
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	108	82	91	104	79	118
Vontatóvezető / Drivers of road tractors	7	7	10	9	4	5
Autóbusz-vezető / Bus drivers	2	6	4	5	1	3
Kerékpáros / Cyclists	419	426	385	465	434	380
Segédmotoroskerékpár-vezető / Moped drivers	192	193	181	217	195	234
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	23	19	21	40	21	29
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	8	9	13	16	15	17
Járművezetők összesen / Drivers total	1 928	2 209	2 239	2666	2 377	2 553
Gyalogos / Pedestrians	208	226	209	240	202	215
Utas, egyéb Passengers and others	2	5	2	3	3	5
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>2 138</b>	<b>2 440</b>	<b>2 450</b>	<b>2909</b>	<b>2 583</b>	<b>2 773</b>
Ittasan okozott balesetek az összes baleset százalékában, % Accidents caused by drunk persons as a percentage of all accidents, %						
Motorkerékpár-vezető / Drivers of motorcycle	13,1	14,6	12,7	14,7	9,6	10,5
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	10,3	11,5	11,7	12,9	11,7	12,5
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	6,4	5,2	5,2	5,7	7,1	10,6
Vontatóvezető / Drivers of road tractors	3,6	3,1	29,4	5,8	3,1	6,0
Autóbusz-vezető / Bus drivers	1,0	2,7	1,9	2,4	0,5	1,5
Kerékpáros / Cyclists	21,1	21,9	20,6	24,7	24,2	22,2
Segédmotoroskerékpár-vezető / Moped drivers	23,0	24,9	22,9	28,2	24,5	26,0
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	28,8	26,4	33,3	49,4	42,0	43,3
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	8,7	9,2	16,5	17,0	12,7	13,5
Járművezetők összesen / Drivers total	11,8	12,6	12,5	14,0	12,5	13,3
Gyalogos / Pedestrians	10,2	11,3	11,1	13,2	12,0	13,5
Utas, egyéb Passengers and others	4,9	2,8	1,1	9,7	2,0	3,7
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>11,6</b>	<b>12,4</b>	<b>12,3</b>	<b>13,9</b>	<b>12,4</b>	<b>13,2</b>

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

Területi egység / Regions	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Ittasan okozott balesetek száma / Accidents caused by drunk persons						
Budapest	100	182	180	182	169	160
Pest	280	257	268	351	338	373
Közép-Magyarország / Central Hungary	380	439	448	533	506	533
Fejér	99	126	112	134	120	161
Komárom-Esztergom	56	73	87	106	107	106
Veszprém	65	109	95	111	119	97
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	220	308	294	351	346	364
Győr-Moson-Sopron	157	169	133	148	132	105
Vas	63	86	94	116	68	97
Zala	74	78	102	101	87	120
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	294	333	329	365	287	322
Baranya	119	105	122	113	124	122
Somogy	80	101	94	105	126	144
Tolna	94	87	92	96	81	84
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	293	293	308	314	331	350
Borsod-Abaúj-Zemplén	162	202	196	239	180	201
Heves	60	49	60	89	100	78
Nógrád	56	86	56	83	70	73
Észak-Magyarország / Northern Hungary	278	337	312	411	350	352
Hajdú-Bihar	106	144	146	179	169	142
Jász-Nagykun-Szolnok	92	92	104	113	80	94
Szabolcs-Szatmár-Bereg	132	160	168	194	181	199
Észak-Alföld / Northern Great Plain	330	396	418	486	430	435
Bács-Kiskun	99	86	111	166	153	173
Békés	140	157	136	159	118	114
Csongrád	104	91	94	124	62	130
Dél-Alföld / Southern Great Plain	343	334	341	449	333	417
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>2 138</b>	<b>2 440</b>	<b>2 450</b>	<b>2 909</b>	<b>2 583</b>	<b>2 773</b>
Ittasan okozott balesetek az összes baleset százalékában, % Accidents caused by drunk persons as a percentage of all accidents, %						
Budapest	2,5	4,3	4,2	4,3	4,1	3,8
Pest	12,9	12,0	11,7	14,4	13,4	15,0
Közép-Magyarország / Central Hungary	6,2	6,9	6,8	8,0	7,6	8,0
Fejér	12,8	14,7	14,1	16,1	12,9	16,2
Komárom-Esztergom	9,9	11,7	13,0	15,6	16,7	15,6
Veszprém	10,7	16,6	13,6	15,2	14,2	12,5
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	11,3	14,4	13,6	15,6	14,4	14,8
Győr-Moson-Sopron	16,4	17,7	14,1	17,3	14,9	11,4
Vas	15,1	18,8	19,4	20,9	13,4	17,3
Zala	12,4	13,9	17,2	16,6	15,1	20,4
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	14,9	16,9	16,3	18,1	14,5	15,6
Baranya	17,1	14,9	16,4	14,6	16,2	15,0
Somogy	16,7	17,7	16,0	17,4	19,9	21,4
Tolna	18,9	17,2	19,7	18,5	17,2	16,7
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	17,5	16,4	17,1	16,5	17,7	17,6
Borsod-Abaúj-Zemplén	15,7	17,9	17,4	18,5	14,8	17,9
Heves	12,0	9,5	12,4	15,0	16,6	15,4
Nógrád	16,3	22,9	15,3	20,6	18,4	18,7
Észak-Magyarország / Northern Hungary	14,8	16,7	15,8	18,0	15,9	17,4
Hajdú-Bihar	9,7	11,9	11,7	13,9	12,6	11,4
Jász-Nagykun-Szolnok	16,4	15,3	15,9	15,5	11,2	12,6
Szabolcs-Szatmár-Bereg	12,9	14,4	14,5	15,2	14,6	16,2
Észak-Alföld / Northern Great Plain	12,3	13,5	13,6	14,7	13,1	13,5
Bács-Kiskun	11,3	9,3	11,9	16,6	16,8	17,6
Békés	19,3	19,7	17,9	19,4	15,7	16,1
Csongrád	15,6	12,3	13,5	16,5	8,7	15,6
Dél-Alföld / Southern Great Plain	15,1	13,6	14,3	17,5	14,0	16,6
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>11,6</b>	<b>12,4</b>	<b>12,3</b>	<b>13,9</b>	<b>12,4</b>	<b>13,2</b>

28. Az ittasan okozott balesetek száma területi bontásban, okozók és az ittasság mértéke szerint, 2006  
 Number of accidents caused by drunk persons by region, causer and degree of alcohol concentration in blood

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	153	4	121	7	12	7
Pest	341	15	248	29	35	32
Közép-Magyarország / Central Hungary	494	19	369	36	47	39
Fejér	141	3	102	16	13	20
Komárom-Esztergom	99	7	61	15	10	8
Veszprém	90	8	49	13	8	6
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	330	18	212	44	31	34
Győr-Moson-Sopron	95	1	60	15	10	10
Vas	92	4	52	18	11	5
Zala	117	5	66	23	12	3
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	304	10	178	56	33	18
Baranya	104	2	70	11	12	18
Somogy	134	3	97	15	10	10
Tolna	80	1	50	13	11	4
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	318	6	217	39	33	32
Borsod-Abaúj-Zemplén	176	4	133	17	11	25
Heves	72	6	53	3	7	6
Nógrád	72	2	47	10	7	1
Észak-Magyarország / Northern Hungary	320	12	233	30	25	32
Hajdú-Bihar	127	2	64	40	10	15
Jász-Nagykun-Szolnok	88	6	55	16	8	6
Szabolcs-Szatmár-Bereg	177	4	118	39	7	22
Észak-Alföld / Northern Great Plain	392	12	237	95	25	43
Bács-Kiskun	161	6	103	20	17	12
Békés	104	2	49	40	6	10
Csongrád	130	7	77	20	17	0
Dél-Alföld / Southern Great Plain	395	15	229	80	40	22
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>2 553</b>	<b>92</b>	<b>1 675</b>	<b>380</b>	<b>234</b>	<b>220</b>
Ebből: 0,80‰ és nagyobb alkoholos befolyásoltság Of which more than 0,80‰ of alcohol in blood						
Budapest	110	4	87	4	9	5
Pest	310	14	224	28	33	22
Közép-Magyarország / Central Hungary	420	18	311	32	42	27
Fejér	107	0	81	9	10	16
Komárom-Esztergom	67	4	42	9	6	6
Veszprém	76	5	43	9	8	4
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	250	9	166	27	24	26
Győr-Moson-Sopron	79	1	49	12	9	7
Vas	72	4	37	17	9	5
Zala	108	5	59	23	12	2
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	259	10	145	52	30	14
Baranya	93	1	63	11	10	14
Somogy	131	2	96	15	10	7
Tolna	64	1	38	10	10	4
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	288	4	197	36	30	25
Borsod-Abaúj-Zemplén	146	4	113	13	9	22
Heves	58	5	42	3	5	5
Nógrád	64	2	43	8	6	1
Észak-Magyarország / Northern Hungary	268	11	198	24	20	28
Hajdú-Bihar	93	2	48	26	10	11
Jász-Nagykun-Szolnok	65	3	43	11	5	6
Szabolcs-Szatmár-Bereg	127	3	94	16	6	16
Észak-Alföld / Northern Great Plain	285	8	185	53	21	33
Bács-Kiskun	127	4	83	12	16	10
Békés	83	2	40	31	6	9
Csongrád	10	3	6	1	0	0
Dél-Alföld / Southern Great Plain	220	9	129	44	22	19
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>1 990</b>	<b>69</b>	<b>1 331</b>	<b>268</b>	<b>189</b>	<b>172</b>

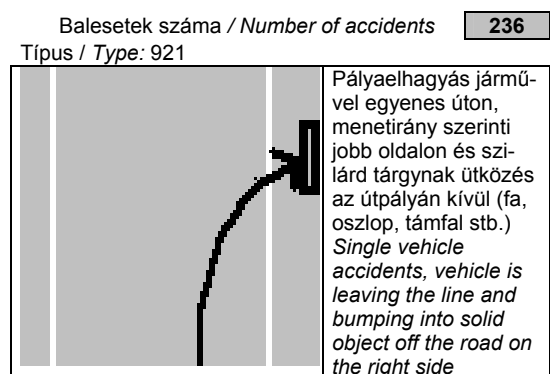
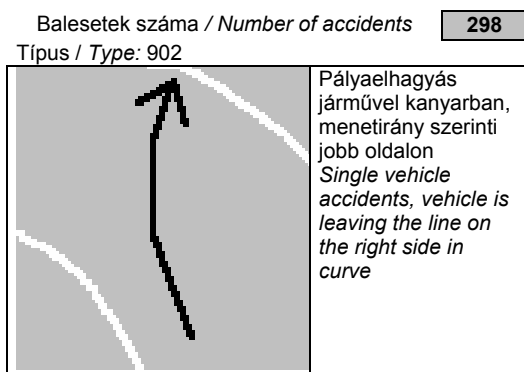
29. Az ittasan okozott balesetek száma okozók és kimenetel szerint, 2006  
Accidents caused by drunk persons by causer and result

Okozók Causers	Halálos Fatal	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyos	Könnyű	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			sérülések / injury			
			With serious	With slight		
Motorkerékpár-vezető Drivers of motorcycle	8	8	50	34	92	109,5
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	102	91	570	1 003	1 675	108,4
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	10	10	39	69	118	149,4
Vontatóvezető / Drivers of road tractors	1	1	1	3	5	125,0
Autóbusz vezető / Bus drivers	0	0	1	2	3	300,0
Kerékpáros / Cyclists	14	13	162	204	380	87,6
Segédmotoroskerékp.-vezető / Moped drivers	10	6	92	132	234	120,0
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	1	1	9	19	29	138,1
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	1	1	8	8	17	113,3
Járművezetők összesen / Drivers total	147	131	932	1 474	2 553	107,4
Gyalogosok / Pedestrians						
24 éves / 24 years and under	1	1	9	7	17	170,0
25–60 éves / 25 to 60 years	17	14	75	70	162	95,9
60 éven felüli / over 60	3	2	22	11	36	156,5
Gyalogosok összesen / Pedestrians total	21	17	106	88	215	106,4
Utas és egyéb személy Passengers and other persons	0	0	1	4	5	166,7
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>168</b>	<b>148</b>	<b>1 039</b>	<b>1 566</b>	<b>2 773</b>	<b>107,4</b>

Ebből: lakott területen / Of which inside built up areas

Motorkerékpár-vezető Drivers of motorcycle	2	2	39	26	67	101,5
Személygépkocsi-vezető / Car drivers	43	37	319	638	1 000	99,9
Tehergépkocsi-vezető / Lorry drivers	2	2	22	43	67	142,6
Vontatóvezető / Drivers of road tractors	0	0	0	1	1	–
Autóbusz vezető / Bus drivers	0	0	1	2	3	–
Kerékpáros / Cyclists	8	7	124	154	286	86,7
Segédmotoroskerékp.-vezető / Moped drivers	9	5	74	106	189	119,6
Állati erővel vont jármű hajtója / Coachmen	0	0	5	12	17	154,5
Egyéb járművek vezetői / Other drivers	1	1	3	6	10	90,9
Járművezetők összesen / Drivers total	65	54	587	988	1 640	101,0
Gyalogosok / Pedestrians						
24 éves / 24 years and under	0	0	5	7	12	171,4
25–60 éves / 25 to 60 years	5	4	47	46	98	90,7
60 éven felüli / over 60	3	2	14	9	26	152,9
Gyalogosok összesen / Pedestrians total	8	6	66	62	136	103,0
Utas és egyéb személy Passengers and other persons	0	0	1	1	2	66,7
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>73</b>	<b>60</b>	<b>654</b>	<b>1 051</b>	<b>1 778</b>	<b>101,0</b>

30. A leggyakoribb ittasan okozott balesettípusok, 2006  
The most frequent types of accidents caused by drunk persons, 2006





**31. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és okozók szerint, 2006**  
**Accidents caused by drunk persons by type and causer**

A baleset természete Types	Összesen Total	Ebből / Of which					A halálos balesetek száma Fatal accidents <sup>a)</sup>
		motor-kerékpár-vezetők motor riders	személygépkocsi-vezetők car drivers	kerékpárosok cyclists	segédmotoroskerékpár v. moped riders	gyalogosok pedestrians	
Összesen / Total							
Járművek ütközése: / Collisions:	292	9	205	44	21	1	23
szembehaladó / head on	249	4	142	67	19	2	13
azonos irányba haladó / rear-end	326	2	144	126	25	1	8
keresztelő irányba haladó / due to crossing	2	0	1	0	0	0	0
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	869	15	492	237	65	4	44
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	97	3	67	8	11	0	3
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	866	30	730	19	43	2	60
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	567	33	299	89	106	2	23
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	319	8	75	5	6	205	37
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	55	3	12	22	3	2	1
Egyéb baleset / Others							
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>2 773</b>	<b>92</b>	<b>1 675</b>	<b>380</b>	<b>234</b>	<b>215</b>	<b>168</b>
Ebből: lakott területen / Of which inside built up areas							
Járművek ütközése: / Collisions:							
szembehaladó / head on	171	8	108	27	20	1	10
azonos irányba haladó / rear-end	153	4	92	34	15	0	5
keresztelő irányba / due to crossing	271	2	122	110	21	1	5
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	1	0	1	0	0	0	0
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	596	14	323	171	56	2	20
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	82	1	56	7	11	0	1
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	573	24	466	17	39	1	24
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	255	18	81	67	77	0	7
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	230	7	65	5	5	132	21
Egyéb baleset / Others	42	3	9	19	1	1	0
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>1 778</b>	<b>67</b>	<b>1 000</b>	<b>286</b>	<b>189</b>	<b>136</b>	<b>73</b>

**32. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset természete és az ittasság mértéke szerint, 2006**  
**Accidents caused by drunk persons by type and degree of alcohol concentration in blood**

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	Összes Total
	alkoholos befolyásoltság alatt történt balesetek / degree of alcohol concentration				
Járművek ütközése: / Collisions:					
szembehaladó / head on	16	36	106	134	292
azonos irányba haladó / rear-end	13	58	79	99	249
keresztelő irányba / due to crossing	28	80	99	119	326
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	0	0	2	0	2
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	57	174	286	352	869
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	2	13	32	50	97
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	28	109	307	422	866
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	23	123	165	256	567
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	18	50	99	152	319
Egyéb baleset / Others	4	8	17	26	55
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>132</b>	<b>477</b>	<b>906</b>	<b>1 258</b>	<b>2 773</b>

**33. Az ittasan okozott balesetek száma a baleset oka és időpontja szerint, 2006**  
**Accidents caused by drunk persons by cause and time of occurrence**

A baleset oka <sup>a)</sup> Causes of accident <sup>a)</sup>	0 <sup>01</sup> – 5 <sup>00</sup>	5 <sup>01</sup> – 10 <sup>00</sup>	10 <sup>01</sup> – 15 <sup>00</sup>	15 <sup>01</sup> – 20 <sup>00</sup>	20 <sup>01</sup> – 24 <sup>00</sup>	Összesen Total	Lakott terü- leten / Inside built up areas
	óra között történt balesetek / between, hours						
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	497	258	412	782	602	2 551	1 638
Ebből / Of which							
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	340	121	188	341	302	1 292	768
Ezen belül / Of which							
1. az útviszonyokhoz	287	105	163	299	264	1 118	644
2. a forgalmi viszonyokhoz	6	1	6	11	7	31	25
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	22	5	3	11	20	61	32
4. előírt sebesség túllépése	16	7	6	6	5	40	32
Előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	7	12	14	25	21	79	44
Ezen belül / Of which							
5. szembejövő forgalom zavarása	3	2	3	7	5	20	10
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	3	4	6	11	9	33	20
7. megelőzött jármű zavarása	0	1	2	0	1	4	0
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	0	1	0	2	2	5	3
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	18	25	41	80	56	220	181
Ezen belül / Of which							
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	13	16	25	51	43	148	118
10. a jobbról érkező járműnek	0	2	3	2	3	10	8
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	1	0	2	5	2	10	6
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	1	3	9	15	3	31	29
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	2	2	1	5	3	13	12
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	38	52	91	172	95	448	302
Ezen belül / Of which							
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	0	2	4	12	3	21	15
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	1	0	2	0	1	4	4
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	0	5	14	21	13	53	43
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	0	6	10	15	1	32	17
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	18	17	18	61	57	171	93
19. követési távolság be nem tartása	9	10	16	30	4	69	49
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	2	2	3	5	7	19	17
Ezen belül / Of which							
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	1	2	3	3	7	16	16
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	0	0	0	2	0	2	1
22. sorompó, illetve fényosorompó jelzésére	0	0	0	0	0	0	0
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	1	0	0	8	11	20	3
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	91	46	75	151	110	473	323
Ezen belül / Of which							
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	46	18	33	83	63	243	170
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	1	0	0	0	1	2	2
Ebből / Of which							
24. fékhiba	1	0	0	0	0	1	1
25. gumidefekt	0	0	0	0	0	0	0
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	0	0	0	0	0	0	0
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	22	9	24	102	58	215	136
Ebből / Of which							
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	8	5	13	47	26	99	68
27. tilos jelzésen való áthaladás	1	0	1	7	1	10	9
28. tiltott helyen való áthaladás	1	0	1	5	3	10	6
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	1	1	4	5	1	12	10
30. zavaró magatartás áthaladás közben	3	3	3	22	9	40	26
<b>Utasok hibája / Passengers' fault</b>	1	0	0	1	1	3	1
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	0	0	0	2	0	2	1
<b>Mindösszesen / Total</b>	521	267	436	887	662	2 773	1 778

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.

## 34. A balesetek száma okok szerint / Accidents by cause

Causes <sup>a)</sup>	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Drivers' fault total</b>	16 235	17 317	17 769	18 785	18 818	19 146
<i>Of which</i>						
<b>Inappropriate speed</b>	4 368	5 031	5 486	5 751	5 653	5 605
<i>Of which</i>						
1. to the road condition	2 963	3 501	4 031	4 263	4 328	4 354
2. to the traffic condition	241	387	378	344	342	352
3. to the weather and visibility condition	618	688	626	628	560	461
4. exceeding the speed limit	403	233	242	301	210	206
<b>Non observance of rules for overtaking</b>	947	1 073	1 140	1 135	1 068	1 102
<i>Of which</i>						
5. disturbing the opposite traffic	298	370	387	386	326	330
6. lack of appropriate distance between	278	277	310	293	241	272
7. disturbing the vehicle after overtaking	51	59	49	59	77	55
8. left overtaking while the other vehicle turning left	117	131	129	147	149	147
<b>Denied priority</b>	3 789	4 251	4 134	4 507	4 562	4 642
<i>Of which</i>						
9. despite of road sign	2 371	2 676	2 608	2 880	2 859	2 987
10. to the vehicle coming on the right side	258	269	248	241	299	273
11. to the vehicle on the paved road	112	115	126	121	124	120
12. joining the traffic	319	346	345	398	376	369
13. to pedestrian at marked crossing	501	620	566	572	622	620
<b>Non observance of traffic regulations</b>	4 405	4 550	4 699	4 933	4 756	4 838
<i>Of which</i>						
14. disturbing the vehicle moving ahead	189	270	286	316	325	425
15. non observance of rules of turning left sweep round and right narrowly	121	133	161	159	153	123
16. left turning vehicle denied priority of vehicles going ahead or turning right	1 018	884	824	865	886	885
17. left turning vehicle did not attend to the other which began to turn	478	547	569	558	507	519
18. illegitimate using the left side on the road	624	607	623	639	579	627
19. denied follow distance	1 092	1 099	1 104	1 227	1 168	1 171
<b>Denied stop-sign and obligation</b>	415	450	457	473	456	473
<i>Of which</i>						
20. at signal of police or traffic lights	344	342	356	387	361	394
21. before marked pedestrian crossing	19	36	36	38	39	24
22. at signal of level crossing with gate or light	44	57	34	29	29	32
<b>Denied lighting obligations</b>	43	67	61	64	42	51
<b>Other faults of drivers</b>	2 268	1 895	1 792	1 922	2 281	2 435
<i>Of which</i>						
23. careless driving	1 605	1 225	1 118	1 195	1 533	1 551
<b>Defects of vehicles</b>	82	105	105	115	104	80
<i>Of which</i>						
24. defect of brake	15	9	1	2	3	5
25. puncture	27	30	40	33	33	20
<b>Defects of road</b>	4	20	15	13	22	27
<b>Pedestrians' fault</b>	2 031	2 001	1 885	1 820	1 677	1 587
<i>Of which</i>						
26. careless sudden entering the road	837	1 059	871	881	762	772
27. crossing the road despite traffic light	265	202	193	221	217	180
28. crossing the road at forbidden place	320	201	175	180	184	162
29. crossing the road before standing vehicle or column	289	274	400	276	261	231
30. disturbing behaviour while crossing	162	98	111	109	83	85
<b>Passengers' fault</b>	35	47	49	30	25	24
<b>Other causes</b>	118	196	153	194	131	113
<b>Total</b>	18 505	19 686	19 976	20 957	20 777	20 977

a) Az oszlop magyar szövegét lásd a 33. táblánál.

## 35. A balesetek száma területi bontásban, okok szerint, 2006 / Accidents by region and cause

Területi egység / Regions	A baleset oka / Causes of accidents					Összesen Total
	Járművezetők hibája Drivers' fault	Gyalogosok hibája Pedestrians' fault	Utások hibája Passengers' fault	Járművek mű- szaki hibája Defect of vehicles	Egyéb okok Others	
Balesetek száma összesen / Number of accidents total						
Budapest	3 535	652	10	9	5	4 211
Pest	2 311	157	1	13	10	2 492
Közép-Magyarország / Central Hungary	5 846	809	11	22	15	6 703
Fejér	918	65	2	4	6	995
Komárom-Esztergom	645	31	0	1	4	681
Veszprém	733	34	0	3	9	779
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	2 296	130	2	8	19	2 455
Győr-Moson-Sopron	869	42	2	3	5	921
Vas	525	23	0	2	12	562
Zala	549	26	0	1	11	587
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	1 943	91	2	6	28	2 070
Baranya	723	69	3	3	14	812
Somogy	627	33	1	1	11	673
Tolna	467	22	2	5	6	502
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1 817	124	6	9	31	1 987
Borsod-Abaúj-Zemplén	988	123	0	2	7	1 120
Heves	481	19	0	4	4	508
Nógrád	360	27	0	1	2	390
Észak-Magyarország / Northern Hungary	1 829	169	0	7	13	2 018
Hajdú-Bihar	1 176	55	0	9	8	1 248
Jász-Nagykun-Szolnok	708	36	0	0	3	747
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 130	90	0	7	3	1 230
Észak-Alföld / Northern Great Plain	3 014	181	0	16	14	3 225
Bács-Kiskun	925	44	0	3	9	981
Békés	664	30	1	4	8	707
Csongrád	812	9	2	5	3	831
Dél-Alföld / Southern Great Plain	2 401	83	3	12	20	2 519
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>19 146</b>	<b>1 587</b>	<b>24</b>	<b>80</b>	<b>140</b>	<b>20 977</b>
Ebből: halálos balesetek Of which: number of fatal accidents						
Budapest	71	25	0	1	0	97
Pest	123	21	0	0	0	144
Közép-Magyarország / Central Hungary	194	46	0	1	0	241
Fejér	71	8	0	0	0	79
Komárom-Esztergom	36	1	0	0	0	37
Veszprém	49	4	0	0	0	53
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	156	13	0	0	0	169
Győr-Moson-Sopron	51	5	0	1	0	57
Vas	35	0	0	0	0	35
Zala	38	0	0	0	0	38
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	124	5	0	1	0	130
Baranya	50	7	0	0	0	57
Somogy	37	3	0	0	2	42
Tolna	30	3	0	0	0	33
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	117	13	0	0	2	132
Borsod-Abaúj-Zemplén	57	12	0	0	0	69
Heves	33	4	0	0	0	37
Nógrád	22	1	0	1	0	24
Észak-Magyarország / Northern Hungary	112	17	0	1	0	130
Hajdú-Bihar	55	3	0	1	0	59
Jász-Nagykun-Szolnok	55	5	0	0	0	60
Szabolcs-Szatmár-Bereg	66	1	0	0	0	67
Észak-Alföld / Northern Great Plain	176	9	0	1	0	186
Bács-Kiskun	78	4	0	1	0	83
Békés	36	3	0	0	0	39
Csongrád	60	2	0	1	0	63
Dél-Alföld / Southern Great Plain	174	9	0	2	0	185
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>1 053</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1 173</b>

## 36. A balesetek száma okok és kimenetel szerint, 2006 / Accidents by cause and result

A baleset oka <sup>a)</sup> Causes of accident <sup>a</sup>	A balesetek kimenetele / Accidents by result				Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100.0
	Halálos Fatal	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyos With serious sérülései / injury	Könnyű With slight		
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	1 053	934	6 419	11 674	19 146	101,7
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	447	413	2 044	3 114	5 605	99,2
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	314	291	1 619	2 421	4 354	100,6
2. a forgalmi viszonyokhoz	18	18	98	236	352	102,9
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	56	50	164	241	461	82,3
4. előírt sebesség meg nem tartása	40	36	91	75	206	98,1
Előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	91	84	405	606	1 102	103,2
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	48	45	141	141	330	101,2
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	21	18	93	158	272	112,9
7. megelőzött jármű zavarása	3	3	21	31	55	71,4
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	2	2	40	105	147	98,7
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	136	110	1 447	3 059	4 642	101,8
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	89	72	872	2 026	2 987	104,5
10. a jobbról érkező járműnek	4	4	73	196	273	91,3
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	4	3	50	66	120	96,8
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	7	6	117	245	369	98,1
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	28	22	234	358	620	99,7
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	196	171	1 572	3 070	4 838	101,7
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	10	8	118	297	425	130,8
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	2	2	36	85	123	80,4
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	23	22	334	528	885	99,9
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	19	14	200	300	519	102,4
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	83	76	241	303	627	108,3
19. követési távolság be nem tartása	19	16	272	880	1 171	100,3
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	18	16	119	336	473	103,7
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	3	3	98	293	394	109,1
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	2	1	6	16	24	61,5
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	12	11	12	8	32	110,3
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	11	10	18	22	51	121,4
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	154	130	814	1 467	2 435	106,8
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	93	78	486	972	1 551	101,2
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	6	5	30	44	80	76,9
Ebből / Of which						
24. fékhiba	0	0	2	3	5	166,7
25. gumidefekt	0	0	8	12	20	60,6
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	0	0	8	19	27	122,7
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	112	90	575	900	1 587	94,6
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	48	37	278	446	772	101,3
27. tilos jelzésen való áthaladás	11	7	68	101	180	82,9
28. tiltott helyen való áthaladás	8	6	67	87	162	88,0
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	7	4	68	156	231	88,5
30. zavaró magatartás áthaladás közben	13	11	38	34	85	102,4
<b>Utások hibája / Passengers' fault</b>	0	0	5	19	24	96,0
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	2	2	38	73	113	86,3
<b>Mindösszesen / Total</b>	1 173	1 031	7 075	12 729	20 977	101,0

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.

## 37. A balesetek száma okok és természet szerint, 2006 / Accidents by cause and type

A baleset oka <sup>a)</sup> Causes <sup>a)</sup>	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, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	11 315	3 112	2 347	1 942	430	19 146
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	1 307	2 132	1 713	356	97	5 605
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	807	1 840	1 480	171	56	4 354
2. a forgalmi viszonyokhoz	211	46	33	50	12	352
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	152	116	101	85	7	461
4. előírt sebesség meg nem tartása	74	72	30	26	4	206
Előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	892	66	75	51	18	1 102
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	274	16	28	4	8	330
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	214	15	8	32	3	272
7. megelőzött jármű zavarása	47	1	6	0	1	55
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	140	0	4	0	3	147
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	3 769	25	23	785	40	4 642
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	2 916	15	15	26	15	2 987
10. a jobbról érkező járműnek	270	1	1	0	1	273
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	118	1	1	0	0	120
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	329	5	6	11	18	369
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	22	0	0	597	1	620
Irányv. haladás és kanyarodás szabálysértés Non observance of traffic regulations	4 088	222	90	318	120	4 838
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	400	6	6	2	11	425
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	103	5	2	8	5	123
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	868	4	1	0	12	885
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	503	5	1	1	9	519
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	518	50	26	25	8	627
19. követési távolság be nem tartása	1 085	50	22	3	11	1 171
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	404	6	0	61	2	473
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	354	2	0	36	2	394
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	6	0	0	18	0	24
22. sorompó, illetve fénsorompó jelzésére	31	0	0	1	0	32
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	42	5	1	2	1	51
A járművezető egyéb hibája Other faults of drivers	813	656	445	369	152	2 435
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	578	351	258	301	63	1 551
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	16	18	29	5	12	80
Ebből / Of which						
24. fékhiba	1	0	1	1	2	5
25. gumidefekt	2	8	10	0	0	20
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	3	8	10	0	6	27
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	8	3	5	1 543	28	1 587
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	4	0	2	749	17	772
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	0	0	180	0	180
28. tiltott helyen való áthaladás	1	1	0	158	2	162
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	0	0	0	230	1	231
30. zavaró magatartás áthaladás közben	1	0	1	82	1	85
<b>Utasok hibája / Passengers' fault</b>	0	3	1	0	20	24
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	2	20	17	1	73	113
<b>Mindösszesen / Total</b>	11 344	3 164	2 409	3 491	569	20 977

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.

**38. A lakott területen történt balesetek száma okok és természet szerint, 2006**  
**Accidents inside built up areas by cause and type**

A baleset oka <sup>a)</sup> Causes <sup>a)</sup>	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, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	7 972	1 754	804	1 746	332	12 608
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	635	1 165	524	253	61	2 638
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	380	1 006	440	132	37	1 995
2. a forgalmi viszonyokhoz	115	28	15	38	8	204
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	55	43	14	44	1	157
4. előírt sebesség meg nem tartása	47	47	8	23	3	128
Előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	417	31	12	42	9	511
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	63	5	0	3	3	74
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	128	10	4	27	3	172
7. megelőzött jármű zavarása	25	0	2	0	1	28
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	100	0	2	0	2	104
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	3 210	18	15	781	39	4 063
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	2 457	9	10	24	14	2 514
10. a jobbról érkező járműnek	254	1	1	0	1	257
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	71	1	1	0	0	73
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	308	4	3	11	18	344
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	18	0	0	595	1	614
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	2 811	155	38	286	102	3 392
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	329	4	1	2	11	347
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	89	5	1	8	4	107
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	719	3	0	0	9	731
17. a balra kanyarodó jármű nem győződte meg az előzést más jármű megkezdte-e	336	4	1	1	7	349
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	234	25	8	19	4	290
19. követési távolság be nem tartása	613	35	9	3	9	669
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	380	4	0	60	2	446
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	342	1	0	36	2	381
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	6	0	0	18	0	24
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	19	0	0	1	0	20
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	7	0	0	1	0	8
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	512	381	215	323	119	1 550
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	380	198	125	261	52	1 016
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	7	6	14	5	8	40
Ebből / Of which						
24. fékhiba	1	0	1	1	2	5
25. gumidefekt	0	1	2	0	0	3
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	2	4	4	0	3	13
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	6	1	2	1 362	26	1 397
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	4	0	2	664	16	686
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	0	0	177	0	177
28. tiltott helyen való áthaladás	0	0	0	150	2	152
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	0	0	0	218	1	219
30. zavaró magatartás áthaladás közben	1	0	0	54	1	56
<b>Utások hibája / Passengers' fault</b>	0	2	1	0	16	19
<b>Eövéb okok / Other causes</b>	1	11	4	0	24	40
<b>Mindösszesen / Total</b>	7 988	1 778	829	3 113	409	14 117

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.

**39. A nem lakott területen történt balesetek száma okok és természet szerint, 2006**  
**Accidents outside built up areas by cause and type**

A baleset oka <sup>a)</sup> Causes <sup>a)</sup>	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, felbo- rulás, pályael- hagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	3 343	1 358	1 543	196	98	6 538
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	672	967	1 189	103	36	2 967
Ezen belül / Of which						
1. az útvizonyokhoz	427	834	1 040	39	19	2 359
2. a forgalmi viszonyokhoz	96	18	18	12	4	148
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	97	73	87	41	6	304
4. előírt sebesség meg nem tartása	27	25	22	3	1	78
Előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	475	35	63	9	9	591
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	211	11	28	1	5	256
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	86	5	4	5	0	100
7. megelőzött jármű zavarása	22	1	4	0	0	27
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	40	0	2	0	1	43
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	559	7	8	4	1	579
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	459	6	5	2	1	473
10. a jobbról érkező járműnek	16	0	0	0	0	16
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	47	0	0	0	0	47
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	21	1	3	0	0	25
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	4	0	0	2	0	6
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása Non observance of traffic regulations	1 277	67	52	32	18	1 446
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	71	2	5	0	0	78
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	14	0	1	0	1	16
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	149	1	1	0	3	154
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	167	1	0	0	2	170
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	284	25	18	6	4	337
19. követési távolság be nem tartása	472	15	13	0	2	502
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	24	2	0	1	0	27
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	12	1	0	0	0	13
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	0	0	0	0	0	0
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	12	0	0	0	0	12
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	35	5	1	1	1	43
A járművezető egyéb hibája Other faults of drivers	301	275	230	46	33	885
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	198	153	133	40	11	535
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	9	12	15	0	4	40
Ebből / Of which						
24. fékhiba	0	0	0	0	0	0
25. gumidefekt	2	7	8	0	0	17
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	1	4	6	0	3	14
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	2	2	3	181	2	190
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	0	0	0	85	1	86
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	0	0	3	0	3
28. tiltott helyen való áthaladás	1	1	0	8	0	10
29. álló jármű vagy oszlop előtti áthaladás	0	0	0	12	0	12
30. zavaró magatartás áthaladás közben	0	0	1	28	0	29
<b>Utások hibája / Passengers' fault</b>	0	1	0	0	4	5
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	1	9	13	1	49	73
<b>Mindösszesen / Total</b>	3 356	1 386	1 580	378	160	6 860

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.



## 40 A balesetek száma okok és okozók szerint, 2006 / Accidents by cause and causer

A baleset oka <sup>a)</sup> Causes <sup>a)</sup>	Összesen Total	Ebből okozók/ Of which causers						állati erővel vont jármű animal driven vehicles
		motor- kerékpár motorcycle	személy- gépkocsi cars	tehergép- kocsi <sup>b)</sup> lorries <sup>b)</sup>	autóbusz buses	kerékpár bicycles	segéd- motoros kerékpár mopeds	
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	19 146	863	13 322	1 965	200	1 702	894	63
<b>Ebből / Of which</b>								
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	5 605	451	4 105	457	39	190	332	8
<b>Ezen belül / Of which</b>								
1. az útviszonyokhoz	4 354	373	3 209	313	22	141	272	7
2. a forgalmi viszonyokhoz	352	29	245	44	6	12	15	0
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	461	12	365	56	2	7	19	0
4. előírt sebesség meg nem tartása	206	15	172	13	0	1	5	0
Előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	1 102	100	734	159	11	36	51	1
<b>Ezen belül / Of which</b>								
5. szembejövő forgalom zavarása	330	17	263	37	1	4	5	0
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	272	12	154	66	7	13	14	1
7. megelőzött jármű zavarása	55	1	40	11	1	1	1	0
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	147	34	90	8	2	1	12	0
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	4 642	49	3 416	387	42	587	131	7
<b>Ezen belül / Of which</b>								
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	2 987	23	2 231	254	24	357	86	2
10. a jobbról érkező járműnek	273	7	186	26	1	37	14	0
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	120	2	55	10	0	33	9	5
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	369	1	197	23	6	126	12	0
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	620	11	538	51	8	6	6	0
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	4 838	150	3 214	656	65	490	205	11
<b>Ezen belül / Of which</b>								
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	425	9	301	46	1	57	9	0
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	123	1	75	13	0	22	9	1
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	885	6	690	86	12	63	19	2
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	519	3	258	48	3	157	32	5
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	627	19	416	75	4	75	30	0
19. követési távolság be nem tartása	1 171	80	761	222	25	21	61	0
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	473	19	346	37	9	45	15	0
<b>Ezen belül / Of which</b>								
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	394	18	285	34	9	37	10	0
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	24	1	21	0	0	1	1	0
22. sorompó, illetve fényoszpompó jelzésére	32	0	24	3	0	4	0	0
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	51	1	5	5	1	23	4	10
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	2 435	93	1 502	264	33	331	156	26
<b>Ezen belül / Of which</b>								
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	1 551	68	949	162	22	222	108	6
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	80	6	34	18	4	5	5	3
<b>Ebből / Of which</b>								
24. fékhiba	5	0	1	0	2	1	1	0
25. gumidefekt	20	3	11	5	0	0	1	0
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	27	6	8	4	0	5	2	0
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	1 587	0	0	0	0	0	0	0
<b>Ebből / Of which</b>								
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	772	0	0	0	0	0	0	0
27. tilos jelzésen való áthaladás	180	0	0	0	0	0	0	0
28. tiltott helyen való áthaladás	162	0	0	0	0	0	0	0
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	231	0	0	0	0	0	0	0
30. zavaró magatartás áthaladás közben	85	0	0	0	0	0	0	0
<b>Utások hibája / Passengers' fault</b>	24	0	0	0	0	0	0	0
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	113	0	1	0	0	0	0	1
<b>Mindösszesen / Total</b>	20 977	875	13 365	1 987	204	1 712	901	67

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.

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

## 41. A balesetek száma útalakzat szerint / Accidents by road configuration

Az út alakzata / Road configuration	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Összesen / Total						
Egyenes útvonal Road section	8 789	9 651	9 817	9 998	10 226	10 287
Útkereszteződés / Intersections	7 075	7 319	7 314	7 821	7 629	7 770
Ebből / Of which						
Útkereszteződés automata irányítással Intersection with automatic traffic lights	1 253	1 071	1 139	1 273	1 181	1 255
Útkereszteződés egyéb irányítással vagy anélkül Intersection with other control or without control	5 822	6 248	6 175	6 548	6 448	6 515
Útkanyarulatok / Bends and double bends	2 362	2 519	2 602	2 882	2 675	2 668
Egyéb hely / Other places	279	197	243	256	247	252
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>
Budapesten / In Budapest						
Egyenes útvonal Road section	1 428	1 665	1 684	1 618	1 787	1 873
Útkereszteződés / Intersections	2 263	2 344	2 345	2 346	2 263	2 262
Ebből / Of which						
Útkereszteződés automata irányítással Intersection with automatic traffic lights	753	643	704	725	706	781
Útkereszteződés egyéb irányítással vagy anélkül Intersection with other control or without control	1 510	1 701	1 641	1 621	1 557	1 481
Útkanyarulatok / Bends and double bends	193	193	194	192	76	53
Egyéb hely / Other places	39	39	39	48	16	23
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>3 923</b>	<b>4 241</b>	<b>4 262</b>	<b>4 204</b>	<b>4 142</b>	<b>4 211</b>

## 42. A balesetek száma útalakzat és kimenetel szerint, 2006 / Accidents by road configuration and result

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	704	628	3 539	6 044	10 287	100,6
Kereszteződés összesen Intersections total	245	199	2 429	5 096	7 770	101,8
Ebből / Of which						
Automata irányítással Intersection with automatic traffic lights	32	26	350	873	1 255	106,3
Egyéb irányítással Intersection with other control	213	173	2 079	4 223	6 515	101,0
Útkanyarulat / Bends	214	194	1 004	1 450	2 668	99,7
Egyéb hely / Other places	10	10	103	139	252	102,0
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>1 173</b>	<b>1 031</b>	<b>7 075</b>	<b>12 729</b>	<b>20 977</b>	<b>101,0</b>
Lakott területen / Inside built up areas						
Egyenes útvonal / Road section	259	209	2 091	3 894	6 244	99,4
Kereszteződés összesen Intersections total	166	128	1 997	4 521	6 684	100,6
Ebből / Of which						
Automata irányítással Intersection with automatic traffic lights	30	24	334	851	1 215	107,7
Egyéb irányítással Intersection with other control	136	104	1 663	3 670	5 469	99,2
Útkanyarulat / Bends	55	46	376	584	1 015	99,1
Egyéb hely / Other places	4	4	65	105	174	99,4
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>484</b>	<b>387</b>	<b>4 529</b>	<b>9 104</b>	<b>14 117</b>	<b>99,9</b>

**43. A gyalogoselutések száma természet és a gyalogosforgalom szerint, 2006**  
**Accidents of pedestrians by type of pedestrian traffic**

Gyalogoselutések helye / Place of occurrence	Halálos Fatal	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összesen Total
		sérülései / injury		
Úttesten, álló jármű, vagy egyéb akadály előtt (mögött) áthalad- va / On the road before or behind obstructions	8	84	170	262
Úttesten, tömegközlekedési jármű megállójában / On the road at stops of public means	6	26	41	73
Kijelölt gyalogátkelőhelyen / At marked pedestrian crossing	31	312	444	787
Útkereszteződésben nem kijelölt gyalogátkelőhelyen / At intersections without marked pedestrian crossing	20	105	123	248
Úttesten kívül (járdán, megállóban) / Off the road at stops of public means or at sidewalk	9	39	52	100
Egyéb helyen / At other places	212	769	1 040	2 021

**44. A balesetek száma természet és útalakzat szerint, 2006 / Accidents by type and road configuration**

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
			fő- és mellék- útvonalak main and secondary roads	mellék- útvonalak <sup>a)</sup> secondary roads <sup>a)</sup>	egyenrangú útvonalak roads with equal priority			
<b>Összesen / Total</b>								
Járművek ütközése: / Collisions:								
szembehaladó / head on	1 216	376	57	304	12	625	23	2 240
azonos irányba haladó / rear-end	2 295	767	193	555	12	118	18	3 198
keresztező irányba / due to crossing	950	4 832	886	3 623	260	49	38	5 869
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	5	29	0	29	0	1	2	37
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion total	4 466	6 004	1 136	4 511	284	793	81	11 344
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	363	38	6	31	1	34	10	445
Szilárd tárgynak ütk. / with obstructions	1 460	284	47	208	26	960	15	2 719
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	1 384	253	45	188	12	741	31	2 409
Gyalogosok elütése / Accidents between vehicles and pedestrians	2 216	1 080	110	935	34	103	92	3 491
Egyéb baleset / Others	398	111	14	92	5	37	23	569
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>10 287</b>	<b>7 770</b>	<b>1 358</b>	<b>5 965</b>	<b>362</b>	<b>2 668</b>	<b>252</b>	<b>20 977</b>
<b>Lakott területen / Inside built up areas</b>								
Járművek ütközése: / Collisions:								
szembehaladó / head on	541	325	31	282	12	203	7	1 076
azonos irányba haladó / rear-end	1 240	614	100	498	11	56	7	1 917
keresztező irányba / due to crossing	790	4 116	456	3 397	248	32	33	4 971
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	3	20	0	20	0	0	1	24
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion tota	2 574	5 075	587	4 197	271	291	48	7 988
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	280	31	2	28	1	24	7	342
Szilárd tárgynak ütk. / with obstructions	736	239	27	186	25	451	10	1 436
Farolás, felborulás, pálya elhagyása Skidding, capsizing, veering of the road	469	189	17	159	10	158	13	829
Gyalogosok elütése / Accidents between vehicles and pedestrians	1 905	1 049	90	925	34	75	84	3 113
Egyéb baleset / Others	280	101	10	86	4	16	12	409
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>6 244</b>	<b>6 684</b>	<b>733</b>	<b>5 581</b>	<b>345</b>	<b>1 015</b>	<b>174</b>	<b>14 117</b>

a) Egyik alárendelt. / One with priority.

**45. A lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2006**  
**Accidents inside built up areas by cause and road configuration**

A baleset oka <sup>a)</sup> Cause <sup>a)</sup>	Egyenes útvonalon Road section	Útkeresz- teződés Intersection	Útkanya- rulat Bends	S kanyar Double bends	Bukkanó Humps	Egyéb hely Other places	Összesen Total
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	5 172	6 297	945	38	9	147	12 608
Ebből / Of which							
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	1 358	548	676	28	4	24	2 638
Ezen belül / Of which							
1. az útviszonyokhoz	949	394	606	27	3	16	1 995
2. a forgalmi viszonyokhoz	133	55	13	1	0	2	204
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	112	29	16	0	0	0	157
4. előírt sebesség túllépése	67	34	25	0	0	2	128
Előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	299	177	33	0	0	2	511
Ezen belül / Of which							
5. szembejövő forgalom zavarása	51	15	8	0	0	0	74
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	124	33	15	0	0	0	172
7. megelőzött jármű zavarása	10	17	1	0	0	0	28
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	31	72	0	0	0	1	104
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	682	3 331	22	1	0	27	4 063
Ezen belül / Of which							
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	84	2 424	2	0	0	4	2 514
10. a jobbról érkező járműnek	10	247	0	0	0	0	257
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	21	50	1	1	0	0	73
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	252	68	11	0	0	13	344
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	247	359	4	0	0	4	614
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	1 743	1 481	111	4	4	49	3 392
Ezen belül / Of which							
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	151	190	5	0	0	1	347
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	27	78	0	0	0	2	107
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	174	547	7	1	0	2	731
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	183	161	3	0	0	2	349
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	189	42	55	1	2	1	290
19. követési távolság be nem tartása	422	229	13	1	1	3	669
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	64	378	1	0	0	3	446
Ezen belül / Of which							
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	35	345	0	0	0	1	381
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	13	11	0	0	0	0	24
22. sorompó, illetve fénsorompó jelzésére	3	16	0	0	0	1	20
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	6	2	0	0	0	0	8
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	1 020	380	102	5	1	42	1 550
Ezen belül / Of which							
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	661	269	54	3	0	29	1 016
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	27	9	3	0	0	1	40
Ebből / Of which							
24. fékhiba	4	1	0	0	0	0	5
25. gumidefekt	3	0	0	0	0	0	3
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	8	3	2	0	0	0	13
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	993	363	23	1	0	17	1 397
Ebből / Of which							
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	513	156	12	0	0	5	686
27. tilos jelzésen való áthaladás	70	105	0	0	0	2	177
28. tiltott helyen való áthaladás	117	30	3	1	0	1	152
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	176	38	3	0	0	2	219
30. zavaró magatartás áthaladás közben	40	12	3	0	0	1	56
<b>Utások hibája / Passengers' fault</b>	13	6	0	0	0	0	19
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	31	6	2	1	0	0	40
<b>Mindösszesen / Total</b>	6 244	6 684	975	40	9	165	14 117

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.

**46. A nem lakott területen történt balesetek száma okok és útalakzat szerint, 2006**  
**Accidents outside built up areas by cause and road configuration**

A baleset oka <sup>a)</sup> Causes <sup>a)</sup>	Egyenes útvonal Road section	Útkeresz- teződés Intersection	Útkanya- rulat Bends	S kanyar Double bends	Bukkanó Humps	Egyéb hely Other places	Összesen Total
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	3 784	1 065	1 511	101	28	49	6 538
Ebből / Of which							
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	1 606	129	1 131	77	10	14	2 967
Ezen belül / Of which							
1. az útviszonyokhoz	1 141	94	1 034	72	8	10	2 359
2. a forgalmi viszonyokhoz	125	13	9	0	0	1	148
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	238	12	51	2	1	0	304
4. előírt sebesség meg nem tartása	40	7	29	2	0	0	78
Előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	457	42	72	5	14	1	591
Ezen belül / Of which							
5. szembejövő forgalom zavarása	209	2	41	1	3	0	256
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	86	1	10	0	2	1	100
7. megelőzött jármű zavarása	22	1	4	0	0	0	27
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	18	24	0	1	0	0	43
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	59	510	5	1	0	4	579
Ezen belül / Of which							
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	22	448	1	0	0	2	473
10. a jobbról érkező járműnek	2	13	1	0	0	0	16
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	16	31	0	0	0	0	47
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	15	5	3	1	0	1	25
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	1	4	0	0	0	1	6
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	921	327	168	10	1	19	1 446
Ezen belül / Of which							
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	44	27	7	0	0	0	78
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	3	9	3	1	0	0	16
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	38	110	5	0	0	1	154
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	68	89	6	0	0	7	170
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	210	4	112	7	1	3	337
19. követési távolság be nem tartása	411	69	20	0	0	2	502
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	5	19	2	0	1	0	27
Ezen belül / Of which							
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	1	12	0	0	0	0	13
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	0	0	0	0	0	0	0
22. sorompó, illetve fényosorompó jelzésére	2	7	2	0	1	0	12
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	40	1	2	0	0	0	43
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	696	37	131	8	2	11	885
Ezen belül / Of which							
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	406	26	85	7	1	10	535
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	28	1	10	1	0	0	40
Ebből / Of which							
24. fékhiba	0	0	0	0	0	0	0
25. gumidefekt	12	1	4	0	0	0	17
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	6	0	8	0	0	0	14
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	161	19	10	0	0	0	190
Ebből / Of which							
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	69	13	4	0	0	0	86
27. tilos jelzésen való áthaladás	2	1	0	0	0	0	3
28. tiltott helyen való áthaladás	10	0	0	0	0	0	10
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	11	0	1	0	0	0	12
30. zavaró magatartás áthaladás közben	26	1	2	0	0	0	29
<b>Utások hibája / Passengers' fault</b>	3	0	1	0	0	1	5
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	61	1	10	1	0	0	73
<b>Mindösszesen / Total</b>	4 043	1 086	1 550	103	28	50	6 860

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.

**47. A lakott területen útkereszteződésekben történt balesetek száma okok szerint, 2006**  
**Accidents inside built up areas at intersections by cause**

A baleset oka <sup>a)</sup> Causes <sup>a)</sup>	Főútvonalak <sup>b)</sup> Main roads <sup>b)</sup>	Fő- és mellék- utak / Main and secondary roads	Mellék- útvonalak <sup>b)</sup> Secondary roads <sup>b)</sup>	Egyenrangú útvonalak Roads with equal priority	Egyéb útvonalak Other roads	Összesen Total
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	29	668	5 014	334	252	6 297
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	3	56	418	32	39	548
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	3	33	305	26	27	394
2. a forgalmi viszonyokhoz	0	12	32	4	7	55
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	0	1	28	0	0	29
4. előírt sebesség meg nem tartása	0	6	23	2	3	34
Előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	1	19	141	6	10	177
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	0	1	11	3	0	15
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	1	2	30	0	0	33
7. megelőzött jármű zavarása	0	0	17	0	0	17
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	0	12	52	2	6	72
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	11	311	2 692	230	87	3 331
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	11	246	2 129	30	8	2 424
10. a jobbról érkező járműnek	0	0	51	182	14	247
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	0	3	15	2	30	50
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	0	11	50	1	6	68
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	0	36	313	3	7	359
Irányváltztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	7	181	1 154	49	90	1 481
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	2	15	160	4	9	190
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	0	3	59	8	8	78
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	3	74	427	15	28	547
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	0	20	126	3	12	161
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	0	4	34	4	0	42
19. követési távolság be nem tartása	2	43	175	3	6	229
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	3	60	309	0	6	378
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	3	58	282	0	2	345
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	0	2	8	0	1	11
22. sorompó, illetve fény sorompó jelzésére	0	0	15	0	1	16
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	0	0	1	0	1	2
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	4	41	299	17	19	380
Ezen belül / Of which	4	35	205	13	12	269
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	0	1	6	1	1	9
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>						
Ebből / Of which	0	0	1	0	0	1
24. fékhiba	0	0	0	0	0	0
25. gumidefekt	0	0	3	0	0	3
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	0	26	314	9	14	363
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>						
Ebből / Of which	0	9	134	5	8	156
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	0	12	91	1	1	105
27. tilos jelzésen való áthaladás	0	0	28	0	2	30
28. tiltott helyen való áthaladás	0	2	31	3	2	38
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	0	2	9	0	1	12
30. zavaró magatartás áthaladás közben	0	0	1	0	0	1
<b>Utások hibája / Passengers' fault</b>	0	1	5	0	0	6
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	0	0	3	1	2	6
<b>Mindösszesen / Total</b>	29	696	5 345	345	269	6 684

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.

b) Egyik alárendelt. / One with priority.

## 48. 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	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Egyirányú útvonal / One way road	664	774	738	696	747	790
Kétirányú osztatlan pályás útvonal / Two ways road with undivided carriageway	16 071	17 087	17 336	18 241	17 899	18 099
Kétirányú osztott pályás útvonal / Separated carriageway for two directions	1 532	1 606	1 655	1 745	1 821	1 790
Egyéb / Others	238	219	247	275	310	298
<b>Összesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>

49. A balesetek száma az utak forgalmi jellege és természet szerint, 2006  
Accidents by character of traffic on the road and type

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	402	87	56	217	28	790
Kétirányú osztatlan pályás útvonal / Two ways road with undivided carriageway	9 904	2 759	2 165	2 807	464	18 099
Kétirányú osztott pályás útvonal Separated carriageway for two directions	950	297	157	345	41	1 790
Ideiglenes forgalmi rend / Temporary traffic regulation	8	1	1	1	1	12
Egyéb / Others	80	20	30	121	35	286
<b>Összesen / Total</b>	<b>11 344</b>	<b>3 164</b>	<b>2 409</b>	<b>3 491</b>	<b>569</b>	<b>20 977</b>

## 50. 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	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Sík / Plain	17 183	18 186	18 514	19 280	19 193	19 395
Lejtő / slope	1 322	1 500	1 462	1 677	1 584	1 582
<b>Összesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>
Hibátlan / Free from defects	16 324	16 952	16 883	17 214	17 316	17 512
Töredezett, gödrös / Cracked, cored out	2 181	2 734	3 093	3 536	3 230	2 520
<b>Összesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>

51. A balesetek száma az úttest lejtviszonyai, minősége és természet szerint, 2006  
Accidents by grading and quality of road and type

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	10 618	2 829	2 122	3 311	515	19 395
Lejtő-emelkedő / slope	726	335	287	180	54	1 582
<b>Összesen / Total</b>	<b>11 344</b>	<b>3 164</b>	<b>2 409</b>	<b>3 491</b>	<b>569</b>	<b>20 977</b>
Hibátlan / Free from defects	9 710	2 541	1 862	2 954	445	17 512
Töredezett, hullámos / Cracked, corrugated	1 255	462	341	395	67	2 520
Gödrös, kátyús / Cored out, miry	347	127	141	76	25	716
Burkolatlan vagy nem úttest Unpaved or not road	32	34	65	66	32	229
<b>Összesen / Total</b>	<b>11 344</b>	<b>3 164</b>	<b>2 409</b>	<b>3 491</b>	<b>569</b>	<b>20 977</b>

**52. A balesetek száma okok és az útburkolat felületének állapota szerint, 2006**  
**Accidents by cause and road surface condition**

A baleset oka <sup>a)</sup> Causes <sup>a)</sup>	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		
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	12 608	10 726	1 511	273	6 538	4 778	1 215	481
<i>Ebből / Of which</i>								
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	2 638	1 970	452	181	2 967	1 789	708	424
<i>Ezen belül / Of which</i>								
1. az útviszonyokhoz	1 995	1 467	356	143	2 359	1 394	572	354
2. a forgalmi viszonyokhoz	204	170	29	4	148	125	20	2
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	157	83	44	30	304	136	100	65
4. előírt sebesség meg nem tartása	128	108	16	3	78	66	9	1
Előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	511	455	44	10	591	478	106	6
<i>Ezen belül / Of which</i>								
5. szembejövő forgalom zavarása	74	58	13	3	256	181	68	6
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	172	150	17	5	100	88	12	0
7. megelőzött jármű zavarása	28	27	1	0	27	23	4	0
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	104	99	3	1	43	40	3	0
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	4 063	3 536	480	39	579	478	90	8
<i>Ezen belül / Of which</i>								
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	2 514	2 227	270	17	473	385	79	7
10. a jobbról érkező járműnek	257	236	19	2	16	11	4	1
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	73	63	8	1	47	44	2	0
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	344	299	36	7	25	23	2	0
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	614	492	114	8	6	4	2	0
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	3 392	2 994	343	27	1 446	1 236	189	18
<i>Ezen belül / Of which</i>								
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	347	318	28	1	78	71	7	0
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	107	94	10	1	16	15	1	0
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	731	660	70	1	154	143	10	0
17. a balra kanyarodó jármű nem győzött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	349	315	33	1	170	158	12	0
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	290	239	41	9	337	271	59	7
19. követési távolság be nem tartása	669	591	73	5	502	418	74	10
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	446	395	48	2	27	24	3	0
<i>Ezen belül / Of which</i>								
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	381	338	41	2	13	10	3	0
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	24	21	3	0	0	0	0	0
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	20	18	2	0	12	12	0	0
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	8	8	0	0	43	36	5	2
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	1 550	1 368	144	14	885	737	114	23
<i>Ezen belül / Of which</i>								
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	1 016	898	94	10	535	440	72	18
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	40	32	5	1	40	34	3	1
<i>Ebből / Of which</i>								
24. fékhiba	5	5	0	0	0	0	0	0
25. gumidefekt	3	2	1	0	17	16	0	1
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	13	11	1	0	14	6	1	0
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	1 397	1 195	165	31	190	152	31	6
<i>Ebből / Of which</i>								
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	686	595	76	14	86	72	12	2
27. tilos jelzésen való áthaladás	177	159	16	2	3	2	0	1
28. tiltott helyen való áthaladás	152	126	22	2	10	8	1	0
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	219	190	25	4	12	11	1	0
30. zavaró magatartás áthaladás közben	56	38	15	3	29	20	8	1
<b>Utások hibája / Passengers' fault</b>	19	18	1	0	5	4	0	0
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	40	35	4	0	73	60	12	0
<b>Mindösszesen / Total</b>	14 117	12 017	1 687	305	6 860	5 034	1 262	488

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.



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

Az úttest felülete / Road surface	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Nedves / Wet	3 741	4 428	3 312	4 155	3 325	2 949
Havas, jeges / Snowy, icy	923	755	1 029	1 013	1 179	793
Olajos / Greasy	10	20	13	21	11	11
Egyéb szennyezett / Contaminated	103	92	76	125	82	55
Normál és egyéb/ Normal and others	13 728	14 391	15 546	15 643	16 180	17 051
<b>Összesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>

54. A balesetek száma az útburkolat felületének állapota és természet szerint, 2006  
Accidents by road surface condition and type

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, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Összesen Total
Nedves / Wet	1 411	625	372	496	45	2 949
Havas, jeges / Snowy, icy	278	237	186	84	8	793
Olajos / Greasy	1	3	6	0	1	11
Egyéb szennyezett / Contaminated	10	20	17	4	4	55
Normál / Normal	9 628	2 266	1 796	2 869	492	17 051
<b>Összesen / Total</b>	<b>11 344</b>	<b>3 164</b>	<b>2 409</b>	<b>3 491</b>	<b>569</b>	<b>20 977</b>

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

Időjárási viszonyok / Weather conditions	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Derült / Clean	12 297	12 529	14 378	13 585	14 457	14 995
Borult / Overcasted	4 366	5 012	3 968	5 259	4 312	4 309
Köd / Fog	292	331	499	301	326	405
Eső / Rain	1 263	1 630	900	1 508	1 231	1 020
Vihar, zivatar / Storm	25	38	37	44	39	30
Havazás / Snow-fall	262	146	194	260	412	218
<b>Összesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>

## 56. A balesetek száma az időjárási viszonyok és természet szerint, 2006 / Accidents by weather condition and type

Időjárási viszonyok Weather conditions	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
Derült / Clean	8 447	1 981	1 680	2 443	444	14 995
Borult / Overcasted	2 115	835	480	776	103	4 309
Köd / Fog	170	102	86	42	5	405
Eső / Rain	502	193	110	201	14	1 020
Vihar, zivatar / Storm	11	8	6	3	2	30
Havazás / Snow-fall	99	45	47	26	1	218
<b>Összesen / Total</b>	<b>11 344</b>	<b>3 164</b>	<b>2 409</b>	<b>3 491</b>	<b>569</b>	<b>20 977</b>

## 57. 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					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Nappal, természetes fény Daylight	8 684	9 229	9 648	9 704	9 928	10 079	3 287	3 488	3 795	4 096	4 155	4 285
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	621	743	652	743	788	672	455	520	526	546	556	542
Éjszaka / Darkness	3 548	3 648	3 435	3 703	3 409	3 366	1 910	2 058	1 920	2 165	1 941	2 033
Ebből / Of which												
közvilágítással with public lighting	3 308	3 408	3 237	3 471	3 205	3 199	130	119	115	143	129	149
közvilágítás nélkül without public lighting	240	240	198	232	204	167	1 780	1 939	1 805	2 022	1 812	1 884
<b>Összesen / Total</b>	<b>12 853</b>	<b>13 620</b>	<b>13 735</b>	<b>14 150</b>	<b>14 125</b>	<b>14 117</b>	<b>5 652</b>	<b>6 066</b>	<b>6 241</b>	<b>6 807</b>	<b>6 652</b>	<b>6 860</b>

## 58. A balesetek száma látási viszonyok és természet szerint, 2006 / Accidents by light condition and type

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	6 178	860	587	2 137	317	10 079
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	386	85	34	149	18	672
Éjszaka / Darkness						
működő közvilágítással with public lighting	1 374	794	184	775	72	3 199
nem működő közvilágítással with public lighting out of order	7	5	2	18	1	33
közvilágítás nélkül without public lighting	43	34	22	34	1	134
<b>Összesen / Total</b>	<b>7 988</b>	<b>1 778</b>	<b>829</b>	<b>3 113</b>	<b>409</b>	<b>14 117</b>
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Nappal, természetes fény / Daylight	2 399	733	946	106	101	4 285
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	244	129	132	23	14	542
Éjszaka: / Darkness						
működő közvilágítással with public lighting	61	42	15	30	1	149
nem működő közvilágítással with public lighting out of order	7	5	7	7	0	26
közvilágítás nélkül without public lighting	645	477	480	212	44	1 858
<b>Összesen / Total</b>	<b>3 356</b>	<b>1 386</b>	<b>1 580</b>	<b>378</b>	<b>160</b>	<b>6 860</b>

## 59. A balesetek száma látási viszonyok és kimenetel szerint, 2006 / Accidents by light condition and result

Látási viszonyok Light condition	Halálos Fatal	Ebből: Of which : a helyszínen outright	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	295	233	3 189	6 595	10 079	101,5
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	26	20	213	433	672	85,3
Éjszaka / Darkness	163	134	1 127	2 076	3 366	98,7
<b>Összesen / Total</b>	<b>484</b>	<b>387</b>	<b>4 529</b>	<b>9 104</b>	<b>14 117</b>	<b>99,9</b>
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Nappal, természetes fény / Daylight	342	315	1 612	2 331	4 285	103,1
Korlátozott látási viszonyok Daylight with low visibility	50	48	194	298	542	97,5
Éjszaka / Darkness	297	281	740	996	2 033	104,7
<b>Összesen / Total</b>	<b>689</b>	<b>644</b>	<b>2 546</b>	<b>3 625</b>	<b>6 860</b>	<b>103,1</b>

## 60. A balesetek száma okok és látási viszonyok szerint, 2006 / Accidents by cause and light condition

A baleset oka <sup>a)</sup> Causes <sup>a)</sup>	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.
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	12 608	9 597	2 866	145	6 538	4 683	134	1 721
Ebből / Of which								
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	2 638	1 637	947	54	2 967	1 928	56	983
Ezen belül / Of which								
1. az útviszonyokhoz	1 995	1 221	735	39	2 359	1 574	44	741
2. a forgalmi viszonyokhoz	204	164	40	0	148	107	1	40
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	157	58	89	10	304	140	9	155
4. előírt sebesség meg nem tartása	128	75	48	5	78	53	0	25
Előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	511	433	69	9	591	496	7	88
Ezen belül / Of which								
5. szembejövő forgalom zavarása	74	54	17	3	256	204	3	49
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	172	143	26	3	100	80	3	17
7. megelőzött jármű zavarása	28	25	3	0	27	25	0	2
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	104	96	8	0	43	41	0	2
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	4 063	3 323	719	21	579	469	17	93
Ezen belül / Of which								
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	2 514	2 064	441	9	473	384	13	76
10. a jobbról érkező járműnek	257	235	21	1	16	13	0	3
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	73	64	9	0	47	35	1	11
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	344	309	33	2	25	22	1	2
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen	614	445	163	6	6	4	2	0
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása Non observance of traffic regulations	3 392	2 772	592	28	1 446	1 162	28	256
Ezen belül / Of which								
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	347	286	60	1	78	68	2	8
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	107	82	24	1	16	14	1	1
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	731	585	141	5	154	132	6	16
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	349	318	28	3	170	158	0	12
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	290	181	102	7	337	222	2	113
19. követési távolság be nem tartása	669	583	84	2	502	423	10	69
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	446	328	115	3	27	24	1	2
Ezen belül / Of which								
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	381	275	104	2	13	11	1	1
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	24	21	3	0	0	0	0	0
22. sorompó, illetve fény sorompó jelzésére	20	20	0	0	12	12	0	0
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	8	1	5	2	43	3	0	40
A járművezető egyéb hibája Other faults of drivers	1 550	1 103	419	28	885	601	25	259
Ezen belül / Of which								
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	1 016	732	270	14	535	372	15	148
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	40	36	4	0	40	31	1	8
Ebből / Of which								
24. fékhiba	5	4	1	0	0	0	0	0
25. gumidefekt	3	2	1	0	17	16	0	1
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	13	7	5	1	14	13	0	1
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	1 397	1 066	310	21	190	55	14	121
Ebből / Of which								
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	686	544	133	9	86	30	5	51
27. tilos jelzésen való áthaladás	177	126	49	2	3	1	1	1
28. tiltott helyen való áthaladás	152	106	45	1	10	3	1	6
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	219	193	26	0	12	10	2	0
30. zavaró magatartás áthaladás közben	56	29	23	4	29	6	4	19
<b>Utások hibája / Passengers' fault</b>	19	14	5	0	5	4	0	1
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	40	31	9	0	73	41	0	32
<b>Mindösszesen / Total</b>	14 117	10 751	3 199	167	6 860	4 827	149	1 884

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 34.

## 61. A balesetek száma az útvonalak típusa és kimenetel szerint, 2006 / Accidents by category of road and result

Az útvonal típusa Category of road	Halálos Fatal	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyos With serious	Könnyű With slight	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			sérüléssel / injury			
Lakott területen / Inside built up areas						
Autópálya / Motorways	0	0	1	7	8	800,0
Autóút / Motorroads	0	0	2	3	5	250,0
Főútvonal / Main roads	88	79	548	938	1 574	83,9
Egyéb útvonal / Other roads	396	308	3 978	8 156	12 530	102,3
<b>Összesen / Total</b>	<b>484</b>	<b>387</b>	<b>4 529</b>	<b>9 104</b>	<b>14 117</b>	<b>99,9</b>
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Autópálya / Motorways	47	46	153	247	447	110,6
Autóút / Motorroads	7	7	29	57	93	197,9
Főútvonal / Main roads	362	336	1 140	1 609	3 111	98,0
Egyéb útvonal / Other roads	273	255	1 224	1 712	3 209	106,0
<b>Összesen / Total</b>	<b>689</b>	<b>644</b>	<b>2 546</b>	<b>3 625</b>	<b>6 860</b>	<b>103,1</b>

## 62. A balesetek száma természet és az útvonalak típusa szerint, 2006 / Accidents by type and category of road

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:					
szembehaladó / head on	0	2	131	943	1 076
azonos irányba haladó / rear-end	6	1	300	1 610	1 917
keresztelő irányba haladó / due to crossing	0	1	534	4 436	4 971
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	0	0	1	23	24
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion tota	6	4	966	7 012	7 988
Álló járművek ütközés Collision with parked vehicles	0	0	27	315	342
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	2	0	190	1 244	1 436
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	0	0	80	749	829
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	0	1	279	2 833	3 113
Állatok elütése / Collision with animals	0	0	2	20	22
Egyéb baleset / Others	0	0	30	357	387
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>1 574</b>	<b>12 530</b>	<b>14 117</b>
Lakott területen kívül / Outside built up areas					
Járművek ütközése: / Collisions:					
szembehaladó / head on	4	7	644	509	1 164
azonos irányba haladó / rear-end	199	47	611	424	1 281
keresztelő irányba haladó / due to crossing	6	4	529	359	898
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	0	0	0	13	13
Haladó járművek ütközése összesen Collisions between vehicles in motion tota	209	58	1 784	1 305	3 356
Álló járművek ütközés Collisions with parked vehicles	16	4	41	42	103
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	117	10	448	708	1 283
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	84	13	602	881	1 580
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	13	5	172	188	378
Állatok elütése / Collision with animals	1	0	29	26	56
Egyéb baleset / Others	7	3	35	59	104
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>447</b>	<b>93</b>	<b>3 111</b>	<b>3 209</b>	<b>6 860</b>

## 63. A balesetek száma fő okok és az útvonalak típusa szerint, 2006 / Accidents by main cause and category of road

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>
<b>Lakott területen / Inside built up areas</b>					
A járművezetők hibája összesen <i>Drivers fault total</i>	8	4	1 452	11 144	12 608
Ebből / Of which					
sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>inappropriate speed</i>	1	0	334	2 303	2 638
előzés szabályainak meg nem tartása <i>non observance of rules for overtaking</i>	1	1	63	446	511
elsőbbség meg nem adása <i>denied priority</i>	0	0	385	3 678	4 063
irányváltoztatás, haladás, bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>non observance of traffic regulations</i>	5	3	438	2 946	3 392
megállási kötelezettség elmulasztása <i>denied stop obligation</i>	0	0	67	379	446
A jármű hibája / <i>Defects of vehicles</i>	0	0	5	35	40
A pálya hibája / <i>Defects of road</i>	0	0	0	13	13
A gyalogosok hibája / <i>Pedestrians' fault</i>	0	1	113	1 283	1 397
Az utasok hibája / <i>Passengers' fault</i>	0	0	1	18	19
Egyéb okok / <i>Other causes</i>	0	0	3	37	40
<b>Összesen / Total</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>1 574</b>	<b>12 530</b>	<b>14 117</b>
<b>Lakott területen kívül / Outside built up areas</b>					
A járművezetők hibája összesen <i>Drivers fault total</i>	435	90	2 945	3 068	6 538
Ebből / Of which					
sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>inappropriate speed</i>	135	29	1 126	1 677	2 967
előzés szabályainak meg nem tartása <i>non observance of rules for overtaking</i>	8	4	371	208	591
elsőbbség meg nem adása <i>denied priority</i>	6	1	326	246	579
irányváltoztatás, haladás, bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>non observance of traffic regulations</i>	102	36	757	551	1 446
megállási kötelezettség elmulasztása <i>denied stop obligation</i>	0	0	12	15	27
A jármű hibája / <i>Defects of vehicles</i>	6	0	21	13	40
A pálya hibája / <i>Defects of road</i>	0	0	6	8	14
A gyalogosok hibája / <i>Pedestrians' fault</i>	6	3	103	78	190
Az utasok hibája / <i>Passengers' fault</i>	0	0	2	3	5
Egyéb okok / <i>Other causes</i>	0	0	34	39	73
<b>Összesen / Total</b>	<b>447</b>	<b>93</b>	<b>3 111</b>	<b>3 209</b>	<b>6 860</b>

## 64. A balesetek száma útvonalak szerint\* / Accidents by way\*

Útvonal Route	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Autópályák, autótutak Motorways, motorroads	355	475	437	518	454	553
Ebből / Of which						
M0 autótút / Motorroad M0	16	34	31	30	25	54
Főútvonalak / Main roads	8 199	8 675	8 788	8 535	5 049	4 685
Egyéb utak / Other roads	9 951	10 536	10 751	11 904	15 274	15 739
<b>Összesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>

## 65. A balesetek száma útvonalak és a baleset helyének beépítettsége szerint\* / Accidents by way and location\*

Útvonal Route	Lakott területen / Inside built up areas						Lakott területen kívül / Outside built up areas					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Autópályák autótutak Motorways motorroads	15	79	24	36	3	13	340	396	413	482	451	540
Ebből / Of which												
M0 autótút / Motorroad	3	3	7	0	0	1	16	31	24	30	25	53
Főútvonalak / Main roads	5 413	5 622	5 693	5 371	1 875	1 574	2 786	3 053	3 095	3 164	3 174	3 111
Egyéb utak / Other roads	7 425	7 919	8 018	8 743	12 247	12 530	2 526	2 617	2 733	3 161	3 027	3 209
<b>Összesen / Total</b>	<b>12 853</b>	<b>13 620</b>	<b>13 735</b>	<b>14 150</b>	<b>14 125</b>	<b>14 117</b>	<b>5 652</b>	<b>6 066</b>	<b>6 241</b>	<b>6 807</b>	<b>6 652</b>	<b>6 860</b>

## 66. A balesetek száma útvonalak és kimenetel szerint, 2006 / Accidents by way and result

Útvonal Route	Halálos Fatal	Halálos az összes baleset %- 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 autótutak Motorways, motorroads	54	9,8	185	314	553	121,8
Ebből / Of which						
M0 autótút / Motorroad M0	2	3,7	18	34	54	216,0
M1	8	7,4	37	63	108	80,0
M3	15	12,5	40	65	120	102,6
M5	8	8,8	40	43	91	140,0
M7	16	13,9	33	66	115	140,2
M30	0	0,0	2	3	5	83,3
Főútvonal / Main roads	450	9,6	1 688	2 547	4 685	92,8
Ebből / Of which						
1. számú főútvonal / Main road No. 1	11	7,2	45	96	152	101,3
2. számú főútvonal / Main road No. 2	4	5,7	31	35	70	100,0
3. számú főútvonal / Main road No. 3	16	9,3	65	91	172	110,3
4. számú főútvonal / Main road No. 4	43	10,2	155	222	420	97,2
5. számú főútvonal / Main road No. 5	9	10,7	33	42	84	63,2
6. számú főútvonal / Main road No. 6	35	13,5	88	136	259	107,5
7. számú főútvonal / Main road No. 7	16	8,6	84	87	187	76,0
8. számú főútvonal / Main road No. 8	23	13,5	58	90	171	91,9
Egyéb útvonalak / Other roads	669	4,3	5 202	9 868	15 739	103,0
<b>Összesen / Total</b>	<b>1 173</b>	<b>5,6</b>	<b>7 075</b>	<b>12 729</b>	<b>20 977</b>	<b>101,0</b>

**67. A balesetek száma útvonalak, kimenetel és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2006**  
**Accidents by way, result and location**

Útvonal Route	Lakott területen (átkelési szakaszon) történt Inside built up areas (passing section)				Lakott területen kívül (nyílt országúton) Outside built up areas (open areas)			
	halálos fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	összes total	halálos fatal	súlyos with serious	könnyű with slight	összes total
Autópályák, autótutak Motorways, motorroads	0	3	10	13	54	182	304	540
Ebből / Of which								
M0 autótut / Motorroad M0	0	1	0	1	2	17	34	53
Főútvonal / Main roads	88	548	938	1 574	362	1 140	1 609	3 111
Ebből / Of which								
1. számú főútvonal / Main road No. 1	1	18	40	59	10	27	56	93
2. számú főútvonal / Main road No. 2	0	16	22	38	4	15	13	32
3. számú főútvonal / Main road No. 3	4	20	41	65	12	45	50	107
4. számú főútvonal / Main road No. 4	2	33	61	96	41	122	161	324
5. számú főútvonal / Main road No. 5	1	7	15	23	8	26	27	61
6. számú főútvonal / Main road No. 6	4	18	42	64	31	70	94	195
7. számú főútvonal / Main road No. 7	3	43	35	81	13	41	52	106
8. számú főútvonal / Main road No. 8	3	8	7	18	20	50	83	153
Egyéb útvonalak / Other roads	396	3 978	8 156	12 530	273	1 224	1 712	3 209
<b>Összesen / Total</b>	<b>484</b>	<b>4 529</b>	<b>9 104</b>	<b>14 117</b>	<b>689</b>	<b>2 546</b>	<b>3 625</b>	<b>6 860</b>

**68. A balesetek száma útvonalak és okozók szerint, 2006 / Accidents by way and causer**

Útvonal Way	Összesen Total	Ebből a baleset okozója / Of which causer of accident							
		motor- kerékpár motorcycle	személy- gépkocsi cars	tehergk. <sup>a)</sup> vehicles for freight transport <sup>a)</sup>	autóbusz bus	kerékpár bicycles	segéd- motoros kerékpár mopeds	állati erővel vont jármű animal driven vehicles	gyalogos pedestrians
Autópályák, autótutak Motorways, motorroads	553	19	407	105	6	3	3	0	10
Főútvonal / Main roads	4 685	224	3 141	653	35	219	113	13	216
Ebből / Of which									
1. számú / No. 1	152	14	90	23	0	8	5	0	10
2. számú / No. 2	70	1	48	12	0	2	3	0	3
3. számú / No. 3	172	2	127	20	3	2	1	1	13
4. számú / No. 4	420	12	299	69	2	17	4	0	17
5. számú / No. 5	84	2	56	9	0	7	6	0	3
6. számú / No. 6	259	12	170	46	3	2	1	1	20
7. számú / No. 7	187	14	114	34	2	7	3	0	11
8. számú / No. 8	171	6	131	23	1	1	0	0	8
Egyéb útvonalak / Others	15 739	632	9 817	1 229	163	1 490	785	54	1 361
<b>Összesen / Total</b>	<b>20 977</b>	<b>875</b>	<b>13 365</b>	<b>1 987</b>	<b>204</b>	<b>1 712</b>	<b>901</b>	<b>67</b>	<b>1 587</b>

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

**69. A balesetek száma útvonalak és természet szerint, 2006 / Accidents by line of communication and type**

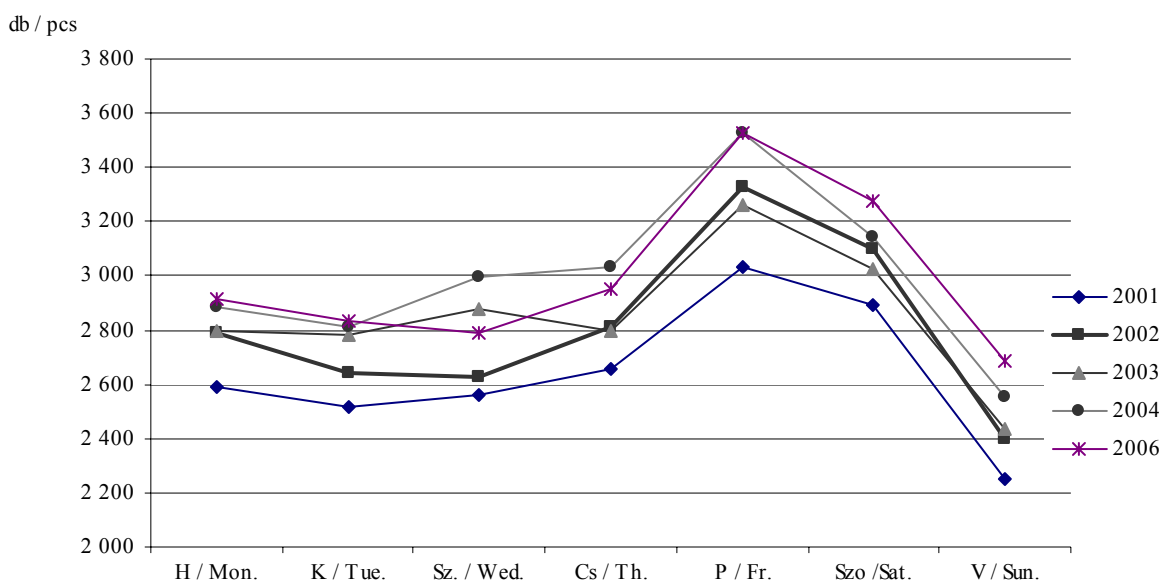
Útvonal Way	Haladó járművek ütközése Collision of vehicles in motion			Álló járműnek ütközés Collision with parking vehicles	Szilárd tárgynak ütközés Collision with obstruction.	Farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, leaving line	Gyalogos elütése Collision between vehicles and pedestrians	Egyéb balesetek Others	Össze- sen Total
	szembe head on	azonos irányba rear-end	keresztelő irányba due to crossing or turning						
Autópályák, autótutak Motorways, motorroads	13	253	11	20	129	97	19	11	553
Főútvonal / Main roads	775	911	1 064	68	638	682	451	96	4 685
Ebből / Of which									
1. számú / No. 1	18	28	50	2	11	18	21	4	152
2. számú / No. 2	10	14	16	3	9	5	12	1	70
3. számú / No. 3	29	34	41	1	21	29	15	2	172
4. számú / No. 4	74	92	119	11	32	55	32	5	420
5. számú / No. 5	17	14	16	0	14	17	6	0	84
6. számú / No. 6	49	64	46	3	25	33	32	7	259
7. számú / No. 7	20	42	58	4	20	16	24	3	187
8. számú / No. 8	26	35	47	1	18	26	14	4	171
Egyéb útvonalak / Others	1 452	2 034	4 831	357	1 952	1 630	3 021	462	15 739
<b>Összesen / Total</b>	<b>2 240</b>	<b>3 198</b>	<b>5 906</b>	<b>445</b>	<b>2 719</b>	<b>2 409</b>	<b>3 491</b>	<b>569</b>	<b>20 977</b>

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

Nap / Days	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Hétfő / Monday	2 592	2 792	2 800	2 883	2 901	2 915
Kedd / Tuesday	2 513	2 640	2 781	2 810	2 779	2 837
Szerda / Wednesday	2 559	2 624	2 876	2 999	2 879	2 790
Csütörtök / Thursday	2 659	2 809	2 795	3 034	2 994	2 952
Péntek / Friday	3 034	3 329	3 263	3 529	3 546	3 527
Szombat / Saturday	2 894	3 097	3 025	3 146	3 267	3 273
Vasárnap / Sunday	2 254	2 395	2 436	2 556	2 411	2 683
<b>Összesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>

Diagram 4

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



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

Óra / Hours	2001	2002	2003	2004	2005	2006
0 01 – 6 00	1 460	1 563	1 684	1 720	1 748	1 798
6 01 – 12 00	5 631	5 841	6 063	6 383	6 181	6 331
12 01 – 18 00	6 969	7 608	7 690	7 945	8 220	8 114
18 01 – 24 00	4 445	4 674	4 539	4 909	4 628	4 734
<b>Összesen / Total</b>	<b>18 505</b>	<b>19 686</b>	<b>19 976</b>	<b>20 957</b>	<b>20 777</b>	<b>20 977</b>



**72. A balesetek száma a nap órái és a hét napjai szerint, 2006**  
**Accidents by hour of day and day of week**

Óra / Hours	Hétfő Monday	Kedd Tuesday	Szerda Wednesday	Csütörtök Thursday	Péntek Friday	Szombat Saturday	Vasárnap Sunday	Összesen Total
0 <sup>01</sup> – 1 <sup>00</sup>	17	24	20	33	29	100	82	305
1 <sup>01</sup> – 2 <sup>00</sup>	18	23	14	15	18	76	75	239
2 <sup>01</sup> – 3 <sup>00</sup>	21	6	13	9	23	72	82	226
3 <sup>01</sup> – 4 <sup>00</sup>	15	14	11	17	18	74	82	231
4 <sup>01</sup> – 5 <sup>00</sup>	31	19	30	30	26	49	86	271
5 <sup>01</sup> – 6 <sup>00</sup>	78	71	62	79	72	79	85	526
6 <sup>01</sup> – 7 <sup>00</sup>	127	119	133	146	122	78	88	813
7 <sup>01</sup> – 8 <sup>00</sup>	204	168	186	183	167	119	64	1 091
8 <sup>01</sup> – 9 <sup>00</sup>	158	165	148	172	159	154	91	1 047
9 <sup>01</sup> – 10 <sup>00</sup>	160	142	165	152	193	160	115	1 087
10 <sup>01</sup> – 11 <sup>00</sup>	152	132	150	156	212	190	151	1 143
11 <sup>01</sup> – 12 <sup>00</sup>	156	172	168	152	188	173	141	1 150
12 <sup>01</sup> – 13 <sup>00</sup>	157	149	155	175	185	169	123	1 113
13 <sup>01</sup> – 14 <sup>00</sup>	180	186	152	172	201	168	146	1 205
14 <sup>01</sup> – 15 <sup>00</sup>	177	209	164	181	229	164	141	1 265
15 <sup>01</sup> – 16 <sup>00</sup>	219	204	187	194	242	190	196	1 432
16 <sup>01</sup> – 17 <sup>00</sup>	241	233	262	213	240	193	195	1 577
17 <sup>01</sup> – 18 <sup>00</sup>	218	244	187	216	273	209	175	1 522
18 <sup>01</sup> – 19 <sup>00</sup>	178	195	178	210	225	196	164	1 346
19 <sup>01</sup> – 20 <sup>00</sup>	137	135	144	140	187	163	137	1 043
20 <sup>01</sup> – 21 <sup>00</sup>	101	81	94	108	178	159	94	815
21 <sup>01</sup> – 22 <sup>00</sup>	88	72	82	81	135	130	68	656
22 <sup>01</sup> – 23 <sup>00</sup>	55	41	51	78	112	127	63	527
23 <sup>01</sup> – 24 <sup>00</sup>	27	33	34	40	93	81	39	347
<b>Összesen / Total</b>	<b>2 915</b>	<b>2 837</b>	<b>2 790</b>	<b>2 952</b>	<b>3 527</b>	<b>3 273</b>	<b>2 683</b>	<b>20 977</b>

*Budapesten / In Budapest*

0 <sup>01</sup> – 1 <sup>00</sup>	3	6	1	8	7	24	18	67
1 <sup>01</sup> – 2 <sup>00</sup>	2	1	0	3	1	11	8	26
2 <sup>01</sup> – 3 <sup>00</sup>	4	1	5	2	3	11	8	34
3 <sup>01</sup> – 4 <sup>00</sup>	1	1	0	1	5	11	12	31
4 <sup>01</sup> – 5 <sup>00</sup>	3	7	6	5	6	6	12	45
5 <sup>01</sup> – 6 <sup>00</sup>	13	8	12	12	14	12	9	80
6 <sup>01</sup> – 7 <sup>00</sup>	17	18	24	30	20	11	10	130
7 <sup>01</sup> – 8 <sup>00</sup>	46	35	37	39	31	20	8	216
8 <sup>01</sup> – 9 <sup>00</sup>	39	34	35	42	33	31	10	224
9 <sup>01</sup> – 10 <sup>00</sup>	31	33	46	36	37	20	22	225
10 <sup>01</sup> – 11 <sup>00</sup>	32	30	34	33	50	37	30	246
11 <sup>01</sup> – 12 <sup>00</sup>	36	44	52	32	43	25	33	265
12 <sup>01</sup> – 13 <sup>00</sup>	42	41	35	41	40	26	19	244
13 <sup>01</sup> – 14 <sup>00</sup>	37	40	33	40	47	37	25	259
14 <sup>01</sup> – 15 <sup>00</sup>	50	50	31	54	48	24	12	269
15 <sup>01</sup> – 16 <sup>00</sup>	40	43	45	36	49	23	18	254
16 <sup>01</sup> – 17 <sup>00</sup>	56	54	58	46	56	32	29	331
17 <sup>01</sup> – 18 <sup>00</sup>	52	56	33	49	43	25	33	291
18 <sup>01</sup> – 19 <sup>00</sup>	48	47	40	44	53	34	26	292
19 <sup>01</sup> – 20 <sup>00</sup>	32	35	31	38	30	31	32	229
20 <sup>01</sup> – 21 <sup>00</sup>	19	19	20	21	32	37	17	165
21 <sup>01</sup> – 22 <sup>00</sup>	15	16	15	23	24	20	12	125
22 <sup>01</sup> – 23 <sup>00</sup>	13	11	9	11	20	20	12	96
23 <sup>01</sup> – 24 <sup>00</sup>	5	6	9	9	20	11	7	67
<b>Összesen / Total</b>	<b>636</b>	<b>636</b>	<b>611</b>	<b>655</b>	<b>712</b>	<b>539</b>	<b>422</b>	<b>4 211</b>

## 73. A balesetek száma a hét napjai és a balesetek kimenetele szerint, 2006 / Accidents by day of week and result

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	55	663	1 315	2 033	110	329	443	882
Kedd / Tuesday	61	616	1 300	1 977	82	288	490	860
Szerda / Wednesday	55	594	1 334	1 983	90	282	435	807
Csütörtök / Thursday	71	648	1 346	2 065	79	332	476	887
Péntek / Friday	81	764	1 572	2 417	106	417	587	1 110
Szombat / Saturday	101	692	1 210	2 003	127	500	643	1 270
Vasárnap / Sunday	60	552	1 027	1 639	95	398	551	1 044
<b>Összesen / Total</b>	<b>484</b>	<b>4 529</b>	<b>9 104</b>	<b>14 117</b>	<b>689</b>	<b>2 546</b>	<b>3 625</b>	<b>6 860</b>

## 74. A balesetek száma a nap órái és a balesetek kimenetele szerint, 2006 / Accidents by hour of day and result

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 <sup>01</sup> – 1 <sup>00</sup>	7	67	119	193	16	37	59	112
1 <sup>01</sup> – 2 <sup>00</sup>	8	39	84	131	15	46	47	108
2 <sup>01</sup> – 3 <sup>00</sup>	6	36	82	124	14	42	46	102
3 <sup>01</sup> – 4 <sup>00</sup>	4	44	68	116	17	43	55	115
4 <sup>01</sup> – 5 <sup>00</sup>	7	51	82	140	24	40	67	131
5 <sup>01</sup> – 6 <sup>00</sup>	21	96	179	296	25	93	112	230
6 <sup>01</sup> – 7 <sup>00</sup>	22	158	270	450	34	146	183	363
7 <sup>01</sup> – 8 <sup>00</sup>	10	217	507	734	26	135	196	357
8 <sup>01</sup> – 9 <sup>00</sup>	25	251	452	728	31	107	181	319
9 <sup>01</sup> – 10 <sup>00</sup>	22	241	493	756	16	125	190	331
10 <sup>01</sup> – 11 <sup>00</sup>	26	252	513	791	23	126	203	352
11 <sup>01</sup> – 12 <sup>00</sup>	20	276	538	834	21	121	174	316
12 <sup>01</sup> – 13 <sup>00</sup>	30	252	519	801	26	114	172	312
13 <sup>01</sup> – 14 <sup>00</sup>	23	249	562	834	27	145	199	371
14 <sup>01</sup> – 15 <sup>00</sup>	33	266	591	890	41	119	215	375
15 <sup>01</sup> – 16 <sup>00</sup>	26	300	658	984	34	175	239	448
16 <sup>01</sup> – 17 <sup>00</sup>	39	347	712	1 098	40	183	256	479
17 <sup>01</sup> – 18 <sup>00</sup>	32	333	676	1 041	46	187	248	481
18 <sup>01</sup> – 19 <sup>00</sup>	28	320	597	945	45	156	200	401
19 <sup>01</sup> – 20 <sup>00</sup>	24	231	461	716	35	114	178	327
20 <sup>01</sup> – 21 <sup>00</sup>	22	152	348	522	55	96	142	293
21 <sup>01</sup> – 22 <sup>00</sup>	24	164	243	431	35	76	114	225
22 <sup>01</sup> – 23 <sup>00</sup>	18	115	211	344	26	78	79	183
23 <sup>01</sup> – 24 <sup>00</sup>	7	72	139	218	17	42	70	129
<b>Összesen / Total</b>	<b>484</b>	<b>4 529</b>	<b>9 104</b>	<b>14 117</b>	<b>689</b>	<b>2 546</b>	<b>3 625</b>	<b>6 860</b>

75. A balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2006  
Accidents by hour of day, day of week and causer

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 <sup>a)</sup> lorry drivers <sup>a)</sup>	kerék- párosok cyclists	segéd- motoros- kerékpár- vezetők moped drivers			
Órák szerint / By hour									
0 <sup>01</sup> – 1 <sup>00</sup>	288	10	235	18	13	12	16	1	305
1 <sup>01</sup> – 2 <sup>00</sup>	225	8	180	20	5	7	13	1	239
2 <sup>01</sup> – 3 <sup>00</sup>	210	7	162	21	4	14	11	5	226
3 <sup>01</sup> – 4 <sup>00</sup>	223	2	189	21	2	7	6	2	231
4 <sup>01</sup> – 5 <sup>00</sup>	254	7	206	31	4	2	13	4	271
5 <sup>01</sup> – 6 <sup>00</sup>	506	5	367	85	20	16	18	2	526
6 <sup>01</sup> – 7 <sup>00</sup>	751	18	518	132	44	20	54	8	813
7 <sup>01</sup> – 8 <sup>00</sup>	999	31	706	130	79	33	85	7	1 091
8 <sup>01</sup> – 9 <sup>00</sup>	969	20	676	128	97	26	72	6	1 047
9 <sup>01</sup> – 10 <sup>00</sup>	1 008	24	711	119	103	30	73	6	1 087
10 <sup>01</sup> – 11 <sup>00</sup>	1 065	42	717	135	108	35	71	7	1 143
11 <sup>01</sup> – 12 <sup>00</sup>	1 076	33	735	135	92	58	71	3	1 150
12 <sup>01</sup> – 13 <sup>00</sup>	1 021	50	685	106	111	45	88	4	1 113
13 <sup>01</sup> – 14 <sup>00</sup>	1 103	59	705	119	128	66	96	6	1 205
14 <sup>01</sup> – 15 <sup>00</sup>	1 173	63	753	144	100	77	89	3	1 265
15 <sup>01</sup> – 16 <sup>00</sup>	1 296	80	863	117	140	60	126	10	1 432
16 <sup>01</sup> – 17 <sup>00</sup>	1 431	95	949	125	155	79	138	8	1 577
17 <sup>01</sup> – 18 <sup>00</sup>	1 374	90	962	94	136	75	139	9	1 522
18 <sup>01</sup> – 19 <sup>00</sup>	1 211	75	803	105	146	52	127	8	1 346
19 <sup>01</sup> – 20 <sup>00</sup>	920	55	640	60	86	62	111	12	1 043
20 <sup>01</sup> – 21 <sup>00</sup>	741	40	545	44	49	44	64	10	815
21 <sup>01</sup> – 22 <sup>00</sup>	603	25	445	49	38	34	48	5	656
22 <sup>01</sup> – 23 <sup>00</sup>	487	23	364	28	36	29	35	5	527
23 <sup>01</sup> – 24 <sup>00</sup>	321	13	249	21	16	18	23	3	347
<b>Összesen / Total</b>	<b>19 255</b>	<b>875</b>	<b>13 365</b>	<b>1 987</b>	<b>1 712</b>	<b>901</b>	<b>1 587</b>	<b>135</b>	<b>20 977</b>
Napok szerint / By day									
Hétfő / Monday	2 677	99	1 807	329	244	128	224	14	2 915
Kedd / Tuesday	2 554	97	1 724	345	234	99	269	14	2 837
Szerda / Wednesday	2 515	77	1 717	302	272	95	258	17	2 790
Csütörtök / Thursday	2 723	109	1 787	349	274	136	212	17	2 952
Péntek / Friday	3 210	127	2 219	350	292	165	303	14	3 527
Szombat / Saturday	3 043	208	2 207	195	213	151	191	39	3 273
Vasárnap / Sunday	2 533	158	1 904	117	183	127	130	20	2 683
<b>Összesen / Total</b>	<b>19 255</b>	<b>875</b>	<b>13 365</b>	<b>1 987</b>	<b>1 712</b>	<b>901</b>	<b>1 587</b>	<b>135</b>	<b>20 977</b>

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

76. A Budapesten történt balesetek száma a nap órái, a hét napjai és a balesetek okozói szerint, 2006  
Accidents by hour of day, day of week and causer in Budapest

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 <sup>a)</sup> lorry drivers <sup>a)</sup>	kerék- párosok cyclists	segéd- motoros- kerékpár- vezetők moped riders			
Órák szerint / By hour									
0 <sup>01</sup> – 1 <sup>00</sup>	59	2	49	3	2	3	8	0	67
1 <sup>01</sup> – 2 <sup>00</sup>	23	1	21	0	0	0	3	0	26
2 <sup>01</sup> – 3 <sup>00</sup>	31	1	24	3	1	2	3	0	34
3 <sup>01</sup> – 4 <sup>00</sup>	29	2	25	2	0	0	2	0	31
4 <sup>01</sup> – 5 <sup>00</sup>	40	1	36	1	1	0	5	0	45
5 <sup>01</sup> – 6 <sup>00</sup>	70	2	52	9	1	1	10	0	80
6 <sup>01</sup> – 7 <sup>00</sup>	107	5	78	13	3	5	23	0	130
7 <sup>01</sup> – 8 <sup>00</sup>	182	9	140	17	5	8	33	1	216
8 <sup>01</sup> – 9 <sup>00</sup>	192	8	153	18	8	5	32	0	224
9 <sup>01</sup> – 10 <sup>00</sup>	190	9	141	23	8	6	34	1	225
10 <sup>01</sup> – 11 <sup>00</sup>	221	8	171	27	9	3	25	0	246
11 <sup>01</sup> – 12 <sup>00</sup>	229	8	178	21	13	6	35	1	265
12 <sup>01</sup> – 13 <sup>00</sup>	211	13	160	14	14	6	33	0	244
13 <sup>01</sup> – 14 <sup>00</sup>	213	14	151	15	14	14	46	0	259
14 <sup>01</sup> – 15 <sup>00</sup>	232	10	165	31	12	8	37	0	269
15 <sup>01</sup> – 16 <sup>00</sup>	202	7	146	14	16	8	50	2	254
16 <sup>01</sup> – 17 <sup>00</sup>	281	20	214	13	14	15	49	1	331
17 <sup>01</sup> – 18 <sup>00</sup>	238	10	185	14	16	9	52	1	291
18 <sup>01</sup> – 19 <sup>00</sup>	232	13	183	10	12	6	58	2	292
19 <sup>01</sup> – 20 <sup>00</sup>	178	10	144	11	6	7	49	2	229
20 <sup>01</sup> – 21 <sup>00</sup>	144	6	117	8	5	4	21	0	165
21 <sup>01</sup> – 22 <sup>00</sup>	105	8	81	6	6	3	20	0	125
22 <sup>01</sup> – 23 <sup>00</sup>	80	5	59	6	5	2	16	0	96
23 <sup>01</sup> – 24 <sup>00</sup>	59	1	49	2	2	2	8	0	67
<b>Összesen / Total</b>	<b>3 548</b>	<b>173</b>	<b>2 722</b>	<b>281</b>	<b>173</b>	<b>123</b>	<b>652</b>	<b>11</b>	<b>4 211</b>
Napok szerint / By day									
Hétfő / Monday	542	26	399	47	33	25	93	1	636
Kedd / Tuesday	525	27	397	55	22	15	110	1	636
Szerda / Wednesday	490	19	374	51	22	17	119	2	611
Csütörtök / Thursday	568	39	412	52	31	23	85	2	655
Péntek / Friday	596	27	459	41	28	23	116	0	712
Szombat / Saturday	460	18	380	23	21	7	75	4	539
Vasárnap / Sunday	367	17	301	12	16	13	54	1	422
<b>Összesen / Total</b>	<b>3 548</b>	<b>173</b>	<b>2 722</b>	<b>281</b>	<b>173</b>	<b>123</b>	<b>652</b>	<b>11</b>	<b>4 211</b>

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

77. 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	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Férfi / Mail	13 006	13 982	14 389	15 130	14 930	15 017
Nő / Female	2 785	3 051	3 032	3 319	3 393	3 538
Ismeretlen / Unknown	515	475	492	527	624	700
<b>Összesen / Total</b>	<b>16 306</b>	<b>17 508</b>	<b>17 913</b>	<b>18 976</b>	<b>18 948</b>	<b>19 255</b>
–24 éves / 24 years and under	3 937	3 941	3 971	4 207	3 984	3 786
25–30 éves / 25 to 30 years	3 020	3 465	3 529	3 796	3 729	3 517
31–35 éves / 31 to 35 years	1 786	2 105	2 135	2 185	2 389	2 519
36–45 éves / 36 to 45 years	2 616	2 933	2 940	3 097	3 147	3 415
45 éves felett / 45 years and over	4 312	4 577	4 650	5 043	5 022	5 272
Ismeretlen / Unknown	635	487	688	648	677	746
<b>Összesen / Total</b>	<b>16 306</b>	<b>17 508</b>	<b>17 913</b>	<b>18 976</b>	<b>18 948</b>	<b>19 255</b>

78. A járművezetők által okozott balesetek száma nem, életkor és természet szerint, 2006  
Accidents caused by driver by sex and age group of driver and type

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 / Mail	8 745	2 574	1 905	1 449	344	15 017
Nő / Female	2 249	503	422	311	53	3 538
Ismeretlen / Unknown	340	62	59	187	52	700
<b>Összesen / Total</b>	<b>11 334</b>	<b>3 139</b>	<b>2 386</b>	<b>1 947</b>	<b>449</b>	<b>19 255</b>
–17 éves / 17 years and under	509	109	100	36	20	774
18–20 éves / 18 to 20 years	545	250	160	80	15	1 050
21–24 éves / 21 to 24 years	1 054	442	278	152	36	1 962
25–30 éves / 25 to 30 years	1 946	689	478	342	62	3 517
31–35 éves / 31 to 35 years	1 437	443	311	284	44	2 519
36–45 éves / 36 to 45 years	2 043	515	435	338	84	3 415
46–64 éves / 46 to 64 years	2 596	503	454	427	108	4 088
65 éves és idősebb / 65 years and over	853	120	105	80	26	1 184
Ismeretlen / Unknown	351	68	65	208	54	746
<b>Összesen / Total</b>	<b>11 334</b>	<b>3 139</b>	<b>2 386</b>	<b>1 947</b>	<b>449</b>	<b>19 255</b>

79. A járművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a járművezetők életkora szerint, 2006  
Accidents caused by driver by main cause and age group of driver

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 and unknown
		balesetek száma / number of accidents							
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>19 255</b>	<b>774</b>	<b>1 050</b>	<b>1 962</b>	<b>3 517</b>	<b>2 519</b>	<b>3 415</b>	<b>4 088</b>	<b>1 930</b>
Ebből / Of which									
Sebesség nem megfelelő alkalmazása Inappropriate speed	5 605	192	419	751	1 243	817	985	914	284
Előzés szabályainak megsértése Non observance of rules for overtaking	1 102	35	59	118	225	131	192	193	149
Elsőbbség meg nem adása / Denied priority	4 642	234	224	367	714	541	803	1 164	595
Irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása Denied rules for changing lines, going ahead and turning	4 838	186	222	424	823	642	882	1 096	563
Megállási kötelezettség elmulasztása Denied stop-sign and obligation	473	19	13	43	102	56	83	105	52
Világítási szabályok megszegése Denied lighting obligations	51	6	1	2	6	5	10	16	5

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

Megnevezés / Description	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>A gépjárművezetők vezetési gyakorlata</b> <i>Driving experience of drivers</i>						
1 hónapnál kevesebb / Under one month	65	18	22	19	21	7
1–3 hónap között / 1 to 3 month	107	120	105	144	150	66
3–6 hónap között / 3 to 6 month	191	152	178	185	189	120
6–12 hónap között / 6 to 12 month	267	321	330	427	451	395
1–2 év között / 1 to 2 years	497	593	585	599	685	726
2–5 év között / 2 to 5 years	1 479	2 007	1 940	2 420	1 725	1 810
5–10 év között / 5 to 10 years	2 298	2 580	2 771	2 833	2 730	2 613
10 évnél több / Over 10 years	4 322	7 130	7 410	7 603	7 798	8 110
Ismeretlen / Unknown	4 087	1 710	1 774	1 915	2 439	2 602
<b>Összesen / Total</b>	<b>13 313</b>	<b>14 631</b>	<b>15 115</b>	<b>16 145</b>	<b>16 188</b>	<b>16 449</b>

**81. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma vezetési gyakorlat és természet szerint, 2006**  
**Accidents caused by driver by driving experience and type**

Megnevezés Description	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
<b>Összesen / Total</b>	<b>9 562</b>	<b>2 911</b>	<b>1 833</b>	<b>1 830</b>	<b>313</b>	<b>16 449</b>
<b>Ebből / Of which</b>						
<b>A gépjárművezetők vezetési gyakorlata</b> <i>Driving experience of drivers</i>						
1 hónapnál kevesebb / Under one month	4	1	2	0	0	7
1–3 hónap között / 1 to 3 months	36	14	11	5	0	66
3–4 hónap között / 3 to 4 months	20	10	5	3	0	38
4–6 hónap között / 4 to 6 months	45	19	10	7	1	82
6–12 hónap között / 6 to 12 months	206	103	61	20	5	395
1–2 év között / 1 to 2 years	404	169	99	45	9	726
2–3 év között / 2 to 3 years	359	150	89	40	8	646
3–5 év között / 3 to 5 years	661	242	140	106	15	1 164
5–10 év között / 5 to 10 years	1 547	442	309	269	46	2 613
10–15 év között / 10 to 15 years	1 164	314	228	236	32	1 974
15 évnél több / Over 15 years	3 909	864	531	727	105	6 136
Ismeretlen / Unknown	1 207	583	348	372	92	2 602

**82. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma fő okok és a vezetés gyakorisága szerint, 2006**  
**Accidents caused by driver by main cause and regularity of driving**

A baleset fő oka <i>Main causes of accidents</i>	Rendszeresen vezet <i>Driving regularly</i>	Alkalmanként vezet <i>Driving occasionally</i>	Ismeretlen <i>Unknown</i>	Összesen <i>Total</i>
A járművezető hibája / <i>Drivers fault</i>	14 354	791	1 223	16 368
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	4 305	395	356	5 056
Ezen belül / <i>Of which</i>				
az útviszonyokhoz / <i>to the road condition</i>	3 293	331	295	3 919
a forgalmi viszonyokhoz / <i>to the traffic condition</i>	297	14	13	324
az időjárás és látási viszonyokhoz / <i>to the weather and visibility condition</i>	381	31	23	435
Előzés szabályainak megsértése / <i>Non observance of rules for overtaking</i>	833	41	130	1 004
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	3 582	114	202	3 898
Irányválttatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása / <i>Denied rules for changing lines, going ahead and turning</i>	3 629	141	320	4 090
Megállási kötelezettség elmulasztása / <i>Denied stop-sign and obligation</i>	371	13	28	412
Világítási szabályok megszegése / <i>Denied lighting obligations</i>	10	0	2	12
A járművezető egyéb hibája / <i>Other faults of drivers</i>	1 624	87	185	1 896
Egyéb okok / <i>Other causes</i>	57	3	21	81
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>14 411</b>	<b>794</b>	<b>1 244</b>	<b>16 449</b>

**83. A gépjárművezetők által okozott balesetek száma fő okok és vezetési gyakorlat szerint, 2006**  
**Accidents caused by driver by main cause and driving experience**

A baleset fő oka <i>Main causes of accidents</i>	Összesen <i>Total</i>	Ebből / <i>Of which</i>							
		0–1 hónap <i>month</i>	1–3 hónap <i>months</i>	3–6 hónap <i>months</i>	6–12 hónap <i>months</i>	1–2 év <i>years</i>	2–5 év <i>years</i>	5–10 év <i>years</i>	10 évnél több <i>over</i>
A járművezető hibája / <i>Drivers fault</i>	16 368	7	66	120	395	721	1 806	2 604	8 077
Ebből / <i>Of which</i>									
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	5 056	5	30	49	168	287	680	851	2 096
Ezen belül / <i>Of which</i>									
az útviszonyokhoz / <i>to the road condition</i>	3 919	5	25	41	134	233	535	661	1 555
a forgalmi viszonyokhoz / <i>to the traffic condition</i>	324	0	3	2	6	21	35	53	168
az időjárás és látási viszonyokhoz / <i>to the weather and visibility condition</i>	435	0	0	3	12	18	51	76	203
Előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	1 004	1	4	9	17	53	125	154	448
Ezen belül / <i>Of which</i>									
szembejövő forgalom zavarása / <i>disturbing the opposite traffic</i>	318	0	0	7	7	18	38	52	138
megfelelő oldaltávolság hiánya / <i>lack of appropriate distance between</i>	239	0	0	1	4	6	25	22	116
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	3 898	0	10	30	84	127	364	601	2 261
Ezen belül / <i>Of which</i>									
a közúti jelzőtábla utasítása ellenére / <i>despite of road sign</i>	2 535	0	6	25	66	89	248	367	1 484
gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen / <i>to pedestrian at marked crossing</i>	608	0	2	4	5	17	51	100	360
Irányválttatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása / <i>Denied rules for changing lines, going ahead and turning</i>	4 090	1	18	23	88	164	414	668	2 107
Ezen belül / <i>Of which</i>									
az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele / <i>illegitimate using the left side on the road</i>	514	0	1	1	10	25	36	68	231
követési távolság be nem tartása / <i>denied follow distance</i>	1 089	0	4	10	20	46	109	189	594
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	412	0	2	2	8	18	32	75	227
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	12	0	0	0	0	0	0	2	5
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	1 896	0	2	7	30	72	191	253	933
Egyéb okok / <i>Other causes</i>	81	0	0	0	0	5	4	9	33
<b>Mindösszesen / Total</b>	<b>16 449</b>	<b>7</b>	<b>66</b>	<b>120</b>	<b>395</b>	<b>726</b>	<b>1 810</b>	<b>2 613</b>	<b>8 110</b>

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

Területi egység / <i>Regions</i>	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<i>Meghalt személyek száma<sup>a)</sup> / Number of persons killed<sup>a)</sup></i>						
Budapest	111	108	98	93	100	101
Pest	178	186	188	167	169	167
Közép-Magyarország / <i>Central Hungary</i>	289	294	286	260	269	268
Fejér	82	85	95	75	75	103
Komárom-Esztergom	45	48	43	41	46	42
Veszprém	46	51	55	64	55	61
Közép-Dunántúl / <i>Central Transdanubia</i>	173	184	193	180	176	206
Győr-Moson-Sopron	61	82	60	74	65	61
Vas	44	45	34	39	34	38
Zala	48	37	44	37	37	41
Nyugat-Dunántúl / <i>Western Transdanubia</i>	153	164	138	150	136	140
Baranya	44	56	56	41	43	61
Somogy	61	78	83	52	61	44
Tolna	37	41	28	38	25	37
Dél-Dunántúl / <i>Southern Transdanubia</i>	142	175	167	131	129	142
Borsod-Abaúj-Zemplén	51	74	59	83	85	73
Heves	45	50	43	40	38	48
Nógrád	26	21	29	19	24	26
Észak-Magyarország / <i>Northern Hungary</i>	122	145	131	142	147	147
Hajdú-Bihar	62	99	72	79	63	64
Jász-Nagykun-Szolnok	44	70	69	51	64	64
Szabolcs-Szatmár-Bereg	67	78	71	106	77	69
Észak-Alföld / <i>Northern Great Plain</i>	173	247	212	236	204	197
Bács-Kiskun	92	94	103	91	108	90
Békés	51	63	52	58	49	45
Csongrád	44	63	44	48	60	68
Dél-Alföld / <i>Southern Great Plain</i>	187	220	199	197	217	203
<b>Összesen / <i>Total</i></b>	<b>1 239</b>	<b>1 429</b>	<b>1 326</b>	<b>1 296</b>	<b>1 278</b>	<b>1 303</b>
<i>Megsérült személyek száma<sup>a)</sup> / Number of persons injured<sup>a)</sup></i>						
Budapest	4 757	5 170	5 208	5 150	5 019	5 167
Pest	2 881	2 860	3 064	3 272	3 374	3 387
Közép-Magyarország / <i>Central Hungary</i>	7 638	8 030	8 272	8 422	8 393	8 554
Fejér	1 052	1 229	1 113	1 145	1 329	1 367
Komárom-Esztergom	741	833	849	862	842	905
Veszprém	915	933	1 057	1 068	1 122	1 104
Közép-Dunántúl / <i>Central Transdanubia</i>	2 708	2 995	3 019	3 075	3 293	3 376
Győr-Moson-Sopron	1 259	1 223	1 302	1 215	1 176	1 227
Vas	520	591	642	744	676	789
Zala	776	735	793	805	758	767
Nyugat-Dunántúl / <i>Western Transdanubia</i>	2 555	2 549	2 737	2 764	2 610	2 783
Baranya	902	965	1 040	1 096	1 053	1 083
Somogy	656	869	875	830	888	997
Tolna	648	707	637	719	639	608
Dél-Dunántúl / <i>Southern Transdanubia</i>	2 206	2 541	2 552	2 645	2 580	2 688
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 412	1 546	1 565	1 781	1 625	1 538
Heves	698	755	719	885	851	747
Nógrád	490	525	520	583	572	559
Észak-Magyarország / <i>Northern Hungary</i>	2 600	2 826	2 804	3 249	3 048	2 844
Hajdú-Bihar	1 438	1 571	1 641	1 784	1 814	1 683
Jász-Nagykun-Szolnok	762	841	886	973	950	1 015
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 369	1 487	1 599	1 833	1 755	1 727
Észak-Alföld / <i>Northern Great Plain</i>	3 569	3 899	4 126	4 590	4 519	4 425
Bács-Kiskun	1 155	1 218	1 243	1 365	1 234	1 376
Békés	865	990	948	990	914	874
Csongrád	853	930	926	954	914	1 057
Dél-Alföld / <i>Southern Great Plain</i>	2 873	3 138	3 117	3 309	3 062	3 307
<b>Összesen / <i>Total</i></b>	<b>24 149</b>	<b>25 978</b>	<b>26 627</b>	<b>28 054</b>	<b>27 505</b>	<b>27 977</b>

a) A balesetet követő 30 nappal későbbi állapot szerint. / *Data 30 days after the occurrence.*



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

Területi egység / Regions	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Meghalt, megsérült személyek száma összesen <sup>a)</sup> / Number of persons killed or injured total <sup>a)</sup>						
Budapest	4 868	5 278	5 306	5 243	5 119	5 268
Pest	3 059	3 046	3 252	3 439	3 543	3 554
Közép-Magyarország / Central Hungary	7 927	8 324	8 558	8 682	8 662	8 822
Fejér	1 134	1 314	1 208	1 220	1 404	1 470
Komárom-Esztergom	786	881	892	903	888	947
Veszprém	961	984	1 112	1 132	1 177	1 165
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	2 881	3 179	3 212	3 255	3 469	3 582
Győr-Moson-Sopron	1 320	1 305	1 362	1 289	1 241	1 288
Vas	564	636	676	783	710	827
Zala	824	772	837	842	795	808
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	2 708	2 713	2 875	2 914	2 746	2 923
Baranya	946	1 021	1 096	1 137	1 096	1 144
Somogy	717	947	958	882	949	1 041
Tolna	685	748	665	757	664	645
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	2 348	2 716	2 719	2 776	2 709	2 830
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 463	1 620	1 624	1 864	1 710	1 611
Heves	743	805	762	925	889	795
Nógrád	516	546	549	602	596	585
Észak-Magyarország / Northern Hungary	2 722	2 971	2 935	3 391	3 195	2 991
Hajdú-Bihar	1 500	1 670	1 713	1 863	1 877	1 747
Jász-Nagykun-Szolnok	806	911	955	1 024	1 014	1 079
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 436	1 565	1 670	1 939	1 832	1 796
Észak-Alföld / Northern Great Plain	3 742	4 146	4 338	4 826	4 723	4 622
Bács-Kiskun	1 247	1 312	1 346	1 456	1 342	1 466
Békés	916	1 053	1 000	1 048	963	919
Csongrád	897	993	970	1 002	974	1 125
Dél-Alföld / Southern Great Plain	3 060	3 358	3 316	3 506	3 279	3 510
<b>Összesen / Total</b>	<b>25 388</b>	<b>27 407</b>	<b>27 953</b>	<b>29 350</b>	<b>28 783</b>	<b>29 280</b>

a) A balesetet követő 30 nappal későbbi állapot szerint. / Data 30 days after the occurrence

**85. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, kimenetel szerint, 2006**  
**Persons killed or injured in accidents by region and result**

Területi egység Regions	Meghalt Killed	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyosan	Könnyen	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			megsérült / injured			
Budapest	101	76	1 162	4 005	5 268	102,9
Pest	167	144	1 016	2 371	3 554	100,3
Közép-Magyarország / Central Hungary	268	220	2 178	6 376	8 822	101,8
Fejér	103	95	492	875	1 470	104,7
Komárom-Esztergom	42	36	272	633	947	106,6
Veszprém	61	49	342	762	1 165	99,0
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	206	180	1 106	2 270	3 582	103,3
Győr-Moson-Sopron	61	51	398	829	1 288	103,8
Vas	38	33	218	571	827	116,5
Zala	41	36	272	495	808	101,6
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	140	120	888	1 895	2 923	106,4
Baranya	61	50	358	725	1 144	104,4
Somogy	44	35	312	685	1 041	109,7
Tolna	37	35	208	400	645	97,1
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	142	120	878	1 810	2 830	104,5
Borsod-Abaúj-Zemplén	73	68	462	1 076	1 611	94,2
Heves	48	46	277	470	795	89,4
Nógrád	26	20	146	413	585	98,2
Észak-Magyarország / Northern Hungary	147	134	885	1 959	2 991	93,6
Hajdú-Bihar	64	57	464	1 219	1 747	93,1
Jász-Nagykun-Szolnok	64	58	341	674	1 079	106,4
Szabolcs-Szatmár-Bereg	69	65	481	1 246	1 796	98,0
Észak-Alföld / Northern Great Plain	197	180	1 286	3 139	4 622	97,9
Bács-Kiskun	90	87	547	829	1 466	109,2
Békés	45	40	273	601	919	95,4
Csongrád	68	68	390	667	1 125	115,5
Dél-Alföld / Southern Great Plain	203	195	1 210	2 097	3 510	107,0
<b>Összesen / Total</b>	<b>1 303</b>	<b>1 149</b>	<b>8 431</b>	<b>19 546</b>	<b>29 280</b>	<b>101,7</b>

86. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma területi bontásban, életkor szerint, 2006  
Persons killed or injured in accidents by region and age group

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 <sup>a)</sup> / Number of persons killed or injured <sup>a)</sup>							
Budapest	70	298	150	758	3 447	545	5 268
Pest	84	235	179	592	2 153	311	3 554
Közép-Magyarország / Central Hungary	154	533	329	1 350	5 600	856	8 822
Fejér	28	110	69	235	909	119	1 470
Komárom-Esztergom	17	59	41	193	555	82	947
Veszprém	22	80	53	218	682	110	1 165
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	67	249	163	646	2 146	311	3 582
Győr-Moson-Sopron	24	72	58	236	779	119	1 288
Vas	11	52	41	143	514	66	827
Zala	14	46	54	118	519	57	808
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	49	170	153	497	1 812	242	2 923
Baranya	28	79	47	209	676	105	1 144
Somogy	27	50	50	197	636	81	1 041
Tolna	7	39	35	98	398	68	645
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	62	168	132	504	1 710	254	2 830
Borsod-Abaúj-Zemplén	36	134	91	267	936	147	1 611
Heves	23	38	48	138	470	78	795
Nógrád	11	31	32	101	363	47	585
Észak-Magyarország / Northern Hungary	70	203	171	506	1 769	272	2 991
Hajdú-Bihar	33	125	92	295	1 053	149	1 747
Jász-Nagykun-Szolnok	21	67	65	180	630	116	1 079
Szabolcs-Szatmár-Bereg	47	152	114	359	1 004	120	1 796
Észak-Alföld / Northern Great Plain	101	344	271	834	2 687	385	4 622
Bács-Kiskun	27	78	67	236	928	130	1 466
Békés	12	45	61	153	527	121	919
Csongrád	17	69	42	184	684	129	1 125
Dél-Alföld / Southern Great Plain	56	192	170	573	2 139	380	3 510
<b>Összesen / Total</b>	<b>559</b>	<b>1 859</b>	<b>1 389</b>	<b>4 910</b>	<b>17 863</b>	<b>2 700</b>	<b>29 280</b>
Ebből: meghalt <sup>a)</sup> / Of which killed <sup>a)</sup>							
Budapest	0	2	2	5	62	30	101
Pest	0	4	3	14	117	29	167
Közép-Magyarország / Central Hungary	0	6	5	19	179	59	268
Fejér	3	4	1	12	72	11	103
Komárom-Esztergom	0	0	0	6	25	11	42
Veszprém	2	2	0	4	45	8	61
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	5	6	1	22	142	30	206
Győr-Moson-Sopron	1	0	1	9	39	11	61
Vas	0	1	2	1	32	2	38
Zala	0	0	1	1	31	8	41
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	1	1	4	11	102	21	140
Baranya	0	2	1	11	30	17	61
Somogy	1	0	2	5	31	5	44
Tolna	0	2	0	5	25	5	37
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	1	4	3	21	86	27	142
Borsod-Abaúj-Zemplén	0	1	3	7	50	12	73
Heves	1	3	0	8	33	3	48
Nógrád	0	0	2	1	18	5	26
Észak-Magyarország / Northern Hungary	1	4	5	16	101	20	147
Hajdú-Bihar	1	5	0	6	42	10	64
Jász-Nagykun-Szolnok	0	1	1	3	46	13	64
Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	4	1	11	44	9	69
Észak-Alföld / Northern Great Plain	1	10	2	20	132	32	197
Bács-Kiskun	1	2	1	7	65	14	90
Békés	0	0	2	9	22	12	45
Csongrád	0	0	1	9	43	15	68
Dél-Alföld / Southern Great Plain	1	2	4	25	130	41	203
<b>Összesen / Total</b>	<b>10</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>134</b>	<b>872</b>	<b>230</b>	<b>1 303</b>

a) A balesetet követő 30 nappal későbbi állapot szerint. / Data 30 days after the occurrence.

**87. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként,\* 2006**  
**Persons killed or injured in accidents by region and town\***

KÖZÉP-MAGYARORSZÁG / CENTRAL HUNGARY				Veresegyház	0	6	21	27	
				Visegrád	0	1	4	5	
Budapest				KÖZÉP-DUNÁNTÚL / CENTRAL TRANS-DANUBIA					
I. kerület	0	25	89	114					
II. kerület	7	60	202	269					
III. kerület	10	68	223	301					
IV. kerület	7	49	235	291					
V. kerület	2	32	139	173					
VI. kerület	2	35	109	146					
VII. kerület	0	33	140	173					
VIII. kerület	3	46	183	232					
IX. kerület	4	55	179	238					
X. kerület	9	62	224	295					
XI. kerület	8	78	275	361					
XII. kerület	2	28	102	132					
XIII. kerület	2	68	226	296					
XIV. kerület	9	90	315	414					
XV. kerület	8	51	193	252					
XVI. kerület	2	50	153	205					
XVII. kerület	0	51	163	214					
XVIII. kerület	6	60	188	254					
XIX. kerület	2	38	160	200					
XX. kerület	1	39	140	180					
XXI. kerület	4	50	152	206					
XXII. kerület	5	51	121	177					
XXIII. kerület	2	23	48	73					
Pest				Komárom-Esztergom					
Abony	5	28	45	78	Bábolna	0	2	10	12
Albertfűria	5	10	39	54	Dorog	1	15	20	36
Aszód	1	9	18	28	Esztergom	7	26	65	98
Budakeszi	0	9	23	32	Kisbér	1	5	13	19
Budaörs	3	16	64	83	Komárom	0	9	45	54
Cegléd	8	50	116	174	Lábatlan	0	5	2	7
Dabas	3	20	28	51	Nyergesújfalu	1	4	6	11
Dunaharaszti	1	7	57	65	Oroszlány	0	13	14	27
Dunakeszi	1	32	89	122	Tata	0	19	34	53
Dunavarsány	3	4	28	35	Tatabánya	4	23	95	122
Érd	4	50	97	151	Veszprém				
Fót	3	30	40	73	Ajka	1	21	30	52
Göd	0	9	19	28	Badacsonytomaj	0	0	2	2
Gödöllő	9	48	113	170	Balatonalmádi	1	12	14	27
Gyál	3	21	49	73	Balatonfüred	0	9	8	17
Gyömrő	1	5	32	38	Balatonfűzfő	2	3	11	16
Kistarcsa	1	6	14	21	Berhida	0	2	5	7
Monor	10	29	73	112	Devecser	0	2	2	4
Nagykátán	1	11	18	30	Herend	0	0	0	0
Nagykőrös	4	22	19	45	Pápa	0	12	45	57
Nagymaros	2	6	13	21	Sümege	0	3	5	8
Ócsa	2	9	19	30	Tapolca	1	10	14	25
Örkény	0	5	11	16	Várpalota	2	7	32	41
Pécel	1	4	17	22	Veszprém	1	22	77	100
Pilis	0	3	14	17	Zirc	0	3	3	6
Pilisvörösvár	0	9	34	43	NYUGAT-DUNÁNTÚL / WESTERN TRANS-DANUBIA				
Pomáz	0	11	16	27	Győr-Moson-Sopron				
Ráckeve	1	8	27	36	Csorna	0	5	9	14
Százhalombatta	1	13	43	57	Fertőd	0	1	5	6
Szentendre	7	28	41	76	Győr	7	91	177	275
Szigethalom	1	5	28	34	Jánossomorja	1	5	9	15
Szigetszentmiklós	2	14	91	107	Kapuvár	0	3	11	14
Szob	0	1	3	4	Mosonmagyaróvár	2	26	50	78
Tököl	1	5	11	17	Pannonhalma	0	7	14	21
Tura	0	4	12	16	Sopron	4	40	80	124
Üllő	3	14	47	64	Tét	0	1	4	5
Vác	7	34	66	107	Vas				
Vecses	4	17	47	68	Celldömök	3	4	10	17
					Csepreg	0	4	4	8
					Körmend	0	10	24	34
					Kőszeg	1	7	15	23
					Őriszentpéter	0	5	5	10

\* A balesetet követő 30 nappal későbbi állapot szerint. / Data 30 days after the occurrence.



87. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma városonként, 2006 (folytatás)  
Persons killed or injured in accidents by region and town (continued)

Hajdúszoboszló	2	14	38	54	Dunavecse	2	2	7	11
Kaba	2	5	8	15	Izsák	0	3	1	4
Komádi	0	1	8	9	Jánoshalma	1	7	7	15
Létavértes	0	6	8	14	Kalocsa	2	7	22	31
Nádudvar	2	4	15	21	Kecel	0	17	20	37
Nyíradony	1	2	10	13	Kecskemét	14	117	177	308
Polgár	0	4	12	16	Kerekegyháza	0	2	6	8
Püspökladány	3	7	13	23	Kiskőrös	5	20	27	52
Téglás	0	2	6	8	Kiskunfélegyháza	3	37	47	87
Tiszacsege	0	3	4	7	Kiskunhalas	7	25	43	75
Vámospércs	0	4	1	5	Kiskunmajsa	2	13	16	31
Jász-Nagykun-Szolnok					Kunszentmiklós	1	6	1	8
Abádszalók	0	3	4	7	Lajosmizse	5	12	47	64
Jászapáti	4	5	24	33	Solt	2	22	27	51
Jászárokszállás	2	7	5	14	Soltvadkert	3	9	14	26
Jászberény	10	25	37	72	Szabadszállás	1	4	1	6
Jászfényszaru	1	6	7	14	Tizsakécske	1	12	11	24
Karcag	4	23	56	83	Tompa	0	3	10	13
Kenderes	0	3	7	10	Békés				
Kisújszállás	1	9	14	24	Battonya	1	1	10	12
Kunhegyes	1	6	9	16	Békés	0	12	29	41
Kunszentmárton	0	13	15	28	Békéscsaba	10	55	132	197
Martfű	0	3	6	9	Csorvás	3	9	10	22
Mezőtúr	2	21	18	41	Dévaványa	1	8	7	16
Szolnok	12	84	150	246	Elek	1	3	7	11
Tiszaföldvár	0	4	11	15	Füzesgyarmat	0	0	6	6
Tiszafüred	2	11	28	41	Gyomaendrőd	1	15	26	42
Törökszentmiklós	6	13	50	69	Gyula	1	20	64	85
Túrkeve	1	4	8	13	Mezőberény	0	3	20	23
Újszász	1	3	8	12	Mezőhegyes	0	2	2	4
Szabolcs-Szatmár-Bereg					Mezőkovácsháza	0	8	8	16
Baktalórántháza	1	9	13	23	Orosháza	1	34	69	104
Balkány	0	3	13	16	Sarkad	2	6	21	29
Csenger	1	7	13	21	Szarvas	0	15	35	50
Demecser	0	2	1	3	Szeghalom	1	4	15	20
Dombbrád	0	2	1	3	Tótkomlós	0	4	8	12
Fehérgyarmat	0	7	17	24	Véscző	3	3	8	14
Ibrány	1	3	6	10	Csongrád				
Kisvárd	0	3	2	5	Csongrád	7	26	49	82
Máriapócs	1	18	51	70	Hódmezővásárhely	7	39	68	114
Mátészalka	0	0	5	5	Kistelek	0	11	18	29
Kemecse	2	8	63	73	Makó	3	21	40	64
Nagyecsed	1	3	8	12	Mindszent	1	2	6	9
Nagyhalász	0	4	9	13	Mórahalom	1	8	18	27
Nagykálló	3	5	17	25	Sándorfalva	3	2	7	12
Nyírbátor	1	10	34	45	Szeged	17	157	237	411
Nyíregyháza	9	93	262	364	Szentes	8	28	71	107
Nyírlugos	0	0	6	6					
Nyírtelek	1	9	6	16					
Rakamaz	2	6	13	21					
Tiszalók	0	3	2	5					
Tiszavasvári	2	18	39	59					
Újfehértó	1	12	12	25					
Vásárosnamény	0	8	41	49					
Záhony	1	3	5	9					

## DÉL-ALFÖLD / SOUTHERN GREAT PLAIN

Bács-Kiskun				
Bácsalmás	0	6	12	18
Baja	4	27	72	103

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

A baleset természete / Types	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Meghalt személyek száma / Number of persons killed</b>						
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembetaláló / head on	253	360	351	334	338	327
azonos irányba haladó / rear-end	142	149	111	140	118	121
keresztelő irányba haladó / due to crossing	150	170	152	159	182	174
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	20	34	51		14	17
Haladó járművek ütközése összesen Accidents between moving vehicles total	565	713	665	646	652	639
Álló járművek ütközés Collisions with parked vehicles	26	31	35	16	26	18
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	91	197	225	208	224	223
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	184	91	81	89	89	118
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	349	362	295	320	278	288
Egyéb baleset / Others	24	35	25	17	9	17
<b>Összesen / Total</b>	<b>1 239</b>	<b>1 429</b>	<b>1 326</b>	<b>1 296</b>	<b>1 278</b>	<b>1 303</b>
<b>Megsérült személyek száma / Number of persons injured</b>						
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembetaláló / head on	3 605	3 882	4 171	4 148	3 985	3 926
azonos irányba haladó / rear-end	3 283	3 228	3 676	3 999	4 088	4 349
keresztelő irányba haladó / due to crossing	6 214	7 111	7 178	7 691	7 711	7 755
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	49	69	47	57	45	42
Haladó járművek ütközése összesen Accidents between moving vehicles total	13 151	14 290	15 072	15 895	15 829	16 072
Álló járművek ütközés Collisions with parked vehicles	869	988	854	785	611	576
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	1 455	3 389	3 541	4 134	3 756	3 948
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	4 306	2 592	2 810	3 028	3 028	3 248
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	3 883	3 873	3 606	3 710	3 641	3 467
Egyéb baleset / Others	485	846	744	502	640	666
<b>Összesen / Total</b>	<b>24 149</b>	<b>25 978</b>	<b>26 627</b>	<b>28 054</b>	<b>27 505</b>	<b>27 977</b>
<b>Összesen / Total</b>						
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembetaláló / head on	3 858	4 242	4 522	4 482	4 323	4 253
azonos irányba haladó / rear-end	3 425	3 377	3 787	4 139	4 206	4 470
keresztelő irányba haladó / due to crossing	6 364	7 281	7 330	7 850	7 893	7 929
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	69	103	98	70	59	59
Haladó járművek ütközése összesen Accidents between moving vehicles total	13 716	15 003	15 737	16 541	16 481	16 711
Álló járművek ütközés Collisions with parked vehicles	895	1 019	889	801	637	594
Szilárd tárgynak ütközés <sup>a)</sup> / With obstructions <sup>a)</sup>	1 546	3 586	3 766	4 342	3 980	4 171
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás <sup>a)</sup> Skidding, capsizing, veering off the road <sup>a)</sup>	4 490	2 683	2 891	3 117	3 117	3 366
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	4 232	4 235	3 901	4 030	3 919	3 755
Egyéb baleset / Others	509	881	769	519	649	683
<b>Összesen / Total</b>	<b>25 388</b>	<b>27 407</b>	<b>27 953</b>	<b>29 350</b>	<b>28 783</b>	<b>29 280</b>

a) 2002. évtől módszertan váltás. / From 2002. change in methodology.

**89. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma a balesetek természete, kimenetele és a balesetek helyének beépítettsége szerint, 2006**  
**Persons killed or injured in accidents by type, result and location**

A baleset természete Types	Meghalt Killed	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyosan	Könnyen	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			Seriously	Slightly		
Lakott területen / Inside built up areas						
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembehaladó / head on	60	52	512	1 107	1 679	103,5
azonos irányba haladó / rear-end	33	25	508	1 844	2 385	99,9
keresztelő irányba haladó / due to crossing	99	75	1 545	4 730	6 374	100,7
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	16	15	10	11	37	148,0
Haladó járművek ütközése összesen Accidents between moving vehicles total	208	167	2 575	7 692	10 475	101,1
Álló járműnek ütközés Collisions with parked vehicles	8	5	98	316	422	86,8
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	77	70	579	1 465	2 121	102,4
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás / Skidding, capsizing, veering off the road	34	31	354	623	1 011	113,2
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	172	128	1 206	1 945	3 323	93,8
Állatok elütése / Collision with animals	0	0	6	17	23	79,3
Egyéb baleset / Others	9	5	127	299	435	108,5
<b>Összesen / Total</b>	<b>508</b>	<b>406</b>	<b>4 945</b>	<b>12 357</b>	<b>17 810</b>	<b>100,1</b>
Lakott területen kívül / Outside built up areas						
Járművek ütközése: / Collisions:						
szembehaladó / head on	267	254	889	1 418	2 574	95,3
azonos irányba haladó / rear-end	88	82	523	1 474	2 085	114,6
keresztelő irányba haladó / due to crossing	75	65	473	1 007	1 555	99,5
vasúti jármű és közúti jármű public road vehicles with rail vehicles	1	1	10	11	22	64,7
Haladó járművek ütközése összesen Accidents between moving vehicles total	431	402	1 895	3 910	6 236	102,0
Álló járműnek ütközés Collisions with parked vehicles	10	10	48	114	172	113,9
Szilárd tárgynak ütközés / With obstructions	146	138	645	1 259	2 050	107,4
Megcsúszás, farolás, felborulás, pályaelhagyás Skidding, capsizing, veering off the road	84	75	647	1 624	2 355	105,9
Gyalogosok elütése Accidents between vehicles and pedestrians	116	110	171	145	432	114,3
Állatok elütése / Collision with animals	2	2	22	57	81	111,0
Egyéb baleset / Others	6	6	58	80	144	98,6
<b>Összesen / Total</b>	<b>795</b>	<b>743</b>	<b>3 486</b>	<b>7 189</b>	<b>11 470</b>	<b>104,3</b>

**90. 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					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Járművezetők / Drivers</b>						
Motorkerékpár / Motorcycles	47	48	56	68	88	83
Személygépkocsi / Passenger cars	314	397	375	373	372	386
Autóbusz / Buses	2	6	3	1	1	3
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	0	0	0	0	0
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	35	77	39	47	33	47
Kerékpár / Bicycles	196	178	178	182	151	151
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	46	40	34	22	40	42
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	7	9	2	2	7	3
Egyéb jármű / Other vehicles	5	2	6	6	5	8
<b>Összesen / Total</b>	<b>652</b>	<b>757</b>	<b>693</b>	<b>701</b>	<b>697</b>	<b>723</b>
<b>Utások / Passengers</b>						
Motorkerékpár / Motorcycles	7	4	10	4	12	6
Személygépkocsi / Passenger cars	188	221	265	233	248	244
Autóbusz / Buses	6	27	35	5	3	11
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	–	–	1	0	0	0
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	25	30	16	22	26	17
Kerékpár / Bicycles	–	4	0	1	1	2
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1	1	2	0	0	0
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	3	2	1	4	0	3
Egyéb jármű / Other vehicles	2	5	4	0	2	1
<b>Összesen / Total</b>	<b>232</b>	<b>294</b>	<b>334</b>	<b>269</b>	<b>292</b>	<b>284</b>
<b>Gyalogosok / Pedestrians</b>						
<b>Összesen / Total</b>	<b>355</b>	<b>378</b>	<b>299</b>	<b>326</b>	<b>289</b>	<b>296</b>
<b>Összesen / Total</b>						
Motorkerékpár / Motorcycles	62	52	66	72	100	89
Személygépkocsi / Passenger cars	724	618	640	606	620	630
Autóbusz / Buses	19	33	38	6	4	14
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	8	–	1	0	0	0
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	151	107	55	69	59	64
Kerékpár / Bicycles	196	182	178	183	152	153
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	52	41	36	22	40	42
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	10	11	3	6	7	6
Egyéb jármű / Other vehicles	17	7	10	6	7	9
Gyalogosok / Pedestrians	355	378	299	326	289	296
<b>Összesen / Total</b>	<b>1 239</b>	<b>1 429</b>	<b>1 326</b>	<b>1 296</b>	<b>1 278</b>	<b>1 303</b>

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



**90. 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					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Járművezetők / Drivers</b>						
Motorkerékpár / Motorcycles	759	771	804	1 206	1 462	1 510
Személygépkocsi / Passenger cars	6 336	7 695	8 147	8 190	8 015	8 240
Autóbusz / Buses	35	41	52	31	27	32
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	4	0	5	5	1	2
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	707	911	933	811	854	881
Kerékpár / Bicycles	3 114	2 718	2 691	3 076	2 899	2 805
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1 258	1 060	1 122	1 299	1 291	1 495
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	87	71	74	83	60	66
Egyéb jármű / Other vehicles	33	98	70	47	63	51
<b>Összesen / Total</b>	<b>1 2333</b>	<b>13 365</b>	<b>13 898</b>	<b>14 748</b>	<b>14 672</b>	<b>15 082</b>
<b>Utások / Passengers</b>						
Motorkerékpár / Motorcycles	159	145	172	205	224	260
Személygépkocsi / Passenger cars	6 504	7 134	7 546	8 055	7 670	7 822
Autóbusz / Buses	456	405	428	577	466	517
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	64	36	27	45	37	65
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	605	696	579	548	557	554
Kerékpár / Bicycles	74	54	54	55	60	41
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	38	38	49	36	45	47
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	45	50	65	54	39	67
Egyéb jármű / Other vehicles	20	145	117	23	37	28
<b>Összesen / Total</b>	<b>7 965</b>	<b>8 703</b>	<b>9 037</b>	<b>9 598</b>	<b>9 135</b>	<b>9 401</b>
<b>Gyalogosok / Pedestrians</b>						
<b>Összesen / Total</b>	<b>3 851</b>	<b>3 910</b>	<b>3 692</b>	<b>3 708</b>	<b>3 698</b>	<b>3 494</b>
<b>Összesen / Total</b>						
Motorkerékpár / Motorcycles	990	916	976	1 411	1 686	1 770
Személygépkocsi / Passenger cars	15 849	14 829	15 693	16 245	15 685	16 062
Autóbusz / Buses	587	446	480	608	493	549
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	109	36	32	50	38	67
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	1 732	1 607	1 512	1 359	1 411	1 435
Kerékpár / Bicycles	3 270	2 772	2 745	3 131	2 959	2 846
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	1 406	1 098	1 171	1 335	1 336	1 542
Állati erővel vont jármű / Animal driven veh.	140	121	139	137	99	133
Egyéb jármű / Other vehicles	66	243	187	70	100	79
Gyalogosok / Pedestrians	3 851	3 910	3 692	3 708	3 698	3 494
<b>Összesen / Total</b>	<b>24 149</b>	<b>25 978</b>	<b>26 627</b>	<b>28 054</b>	<b>27 505</b>	<b>27 977</b>

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

**90. 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 / <i>Number of persons killed or injured total</i>					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Járművezetők / Drivers</b>						
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	806	819	860	1 274	1 550	1 593
Személygépkocsi / <i>Passenger cars</i>	6 650	8 092	8 522	8 563	8 387	8 626
Autóbusz / <i>Buses</i>	37	47	55	32	28	35
Villamos, trolibusz / <i>Trams, trolleybuses</i>	4	–	5	5	1	2
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / <i>Lorries<sup>a)</sup></i>	742	988	972	858	887	928
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	3 310	2 896	2 869	3 258	3 050	2 956
Segédmotoros kerékpár / <i>Mopeds</i>	1 304	1 100	1 156	1 321	1 331	1 537
Állati erővel vont jármű / <i>Animal driven veh.</i>	94	80	76	85	67	69
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	38	100	76	53	68	59
<b>Összesen / Total</b>	<b>12 985</b>	<b>14 122</b>	<b>14 591</b>	<b>15 449</b>	<b>15 369</b>	<b>15 805</b>
<b>Utások / Passengers</b>						
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	166	149	182	209	236	266
Személygépkocsi / <i>Passenger cars</i>	6 692	7 355	7 811	8 288	7 918	8 066
Autóbusz / <i>Buses</i>	462	432	463	582	469	528
Villamos, trolibusz / <i>Trams, trolleybuses</i>	64	36	28	45	37	65
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / <i>Lorries<sup>a)</sup></i>	630	726	595	570	583	571
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	74	58	54	56	61	43
Segédmotoros kerékpár / <i>Mopeds</i>	39	39	51	36	45	47
Állati erővel vont jármű / <i>Animal driven veh.</i>	48	52	66	58	39	70
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	22	150	121	23	39	29
<b>Összesen / Total</b>	<b>8 197</b>	<b>8 997</b>	<b>9 371</b>	<b>9 867</b>	<b>9 427</b>	<b>9 685</b>
<b>Gyalogosok / Pedestrians</b>						
<b>Összesen / Total</b>	<b>4 206</b>	<b>4 288</b>	<b>3 991</b>	<b>4 034</b>	<b>3 987</b>	<b>3 790</b>
<b>Összesen / Total</b>						
Motorkerékpár / <i>Motorcycles</i>	1 052	968	1 042	1 483	1 786	1 859
Személygépkocsi / <i>Passenger cars</i>	16 573	15 447	16 333	16 851	16 305	16 692
Autóbusz / <i>Buses</i>	606	479	518	614	497	563
Villamos, trolibusz / <i>Trams, trolleybuses</i>	117	36	33	50	38	67
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / <i>Lorries<sup>a)</sup></i>	1 883	1 714	1 567	1 428	1 470	1 499
Kerékpár / <i>Bicycles</i>	3 466	2 954	2 923	3 314	3 111	2 999
Segédmotoros kerékpár / <i>Mopeds</i>	1 458	1 139	1 207	1 357	1 376	1 584
Állati erővel vont jármű / <i>Animal driven veh.</i>	150	132	142	143	106	139
Egyéb jármű / <i>Other vehicles</i>	83	250	197	76	107	88
Gyalogosok / <i>Pedestrians</i>	4 206	4 288	3 991	4 034	3 987	3 790
<b>Összesen / Total</b>	<b>25 388</b>	<b>27 407</b>	<b>27 953</b>	<b>29 350</b>	<b>28 783</b>	<b>29 280</b>

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

**91. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 2006**

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

Járművek szerint by vehicle category	Meghalt Killed	Ebből: Of which : a helyszínen outright	súlyosan	könnyen	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100.0
			seriósan	slightly		
			megsérült / injured			
<b>Járművezetők / Drivers</b>						
Motorkerékpár / Motorcycles	83	79	790	720	1 593	102,8
Személygépkocsi / Passenger cars	386	357	2 118	6 122	8 626	102,8
Autóbusz / Buses	3	3	10	22	35	125,0
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	0	0	2	2	200,0
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	47	45	257	624	928	104,6
Kerékpár / Bicycles	151	122	1 066	1 739	2 956	96,9
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	42	34	583	912	1 537	115,5
Állati erővel vont jármű / Animal driven vh.	3	2	23	43	69	103,0
Egyéb jármű / Other vehicles	8	6	23	28	59	86,8
<b>Összesen / Total</b>	<b>723</b>	<b>648</b>	<b>4 870</b>	<b>10 212</b>	<b>15 805</b>	<b>102,8</b>
<b>Utasok / Passengers</b>						
Motorkerékpár / Motorcycles	6	6	97	163	266	112,7
Személygépkocsi / Passenger cars	244	222	1 744	6 078	8 066	101,9
Autóbusz / Buses	11	5	91	426	528	112,6
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	0	7	58	65	175,7
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	17	17	169	385	571	97,9
Kerékpár / Bicycles	2	1	7	34	43	70,5
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	0	0	13	34	47	104,4
Állati erővel vont jármű / Animal driven vh.	3	3	21	46	70	179,5
Egyéb jármű / Other vehicles	1	1	14	14	29	74,4
<b>Összesen / Total</b>	<b>284</b>	<b>255</b>	<b>2 163</b>	<b>7 238</b>	<b>9 685</b>	<b>102,7</b>
<b>Gyalogosok / Pedestrians</b>						
<b>Összesen / Total</b>	<b>296</b>	<b>246</b>	<b>1 398</b>	<b>2 096</b>	<b>3 790</b>	<b>95,1</b>
<b>Összesen / Total</b>						
Motorkerékpár / Motorcycles	89	85	887	883	1 859	104,1
Személygépkocsi / Passenger cars	630	579	3 862	12 200	16 692	102,4
Autóbusz / Buses	14	8	101	448	563	113,3
Villamos, trolibusz / Trams, trolleybuses	0	0	7	60	67	176,3
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	64	62	426	1 009	1 499	102,0
Kerékpár / Bicycles	153	123	1 073	1 773	2 999	96,4
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	42	34	596	946	1 584	115,1
Állati erővel vont jármű / Animal driven vh.	6	5	44	89	139	131,1
Egyéb jármű / Other vehicles	9	7	37	42	88	82,2
Gyalogos	296	246	1 398	2 096	3 790	95,1
<b>Összesen / Total</b>	<b>1 303</b>	<b>1 149</b>	<b>8 431</b>	<b>19 546</b>	<b>29 280</b>	<b>101,7</b>

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

**92. 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					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Járművezetők / Drivers</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	–	–	1	0	0	0
6–14 éves / 6 to 14 years	9	10	7	2	3	9
15–17 éves / 15 to 17 years	11	3	8	8	6	5
18–20 éves / 18 to 20 years	36	17	22	22	25	33
21–24 éves / 21 to 24 years	59	68	40	51	53	46
25–64 éves / 25 to 64 years	431	566	503	516	512	533
65 éves és idősebb / 65 years and over	100	89	104	98	95	93
Ismeretlen / Unknown	6	4	8	4	3	4
<b>Összesen / Total</b>	<b>652</b>	<b>757</b>	<b>693</b>	<b>701</b>	<b>697</b>	<b>723</b>
<b>Utások / Passengers</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	4	10	4	7	6	8
6–14 éves / 6 to 14 years	13	10	12	16	17	19
15–17 éves / 15 to 17 years	11	16	22	5	19	15
18–20 éves / 18 to 20 years	22	28	27	22	30	26
21–24 éves / 21 to 24 years	28	35	30	29	34	19
25–64 éves / 25 to 64 years	127	168	196	168	165	163
65 éves és idősebb / 65 years and over	24	25	39	18	21	30
Ismeretlen / Unknown	3	2	4	4	0	4
<b>Összesen / Total</b>	<b>232</b>	<b>294</b>	<b>334</b>	<b>269</b>	<b>292</b>	<b>284</b>
<b>Gyalogosok / Pedestrians</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	3	10	3	4	4	2
6–14 éves / 6 to 14 years	8	8	6	10	4	5
15–17 éves / 15 to 17 years	3	6	2	7	1	4
18–20 éves / 18 to 20 years	5	6	3	6	5	6
21–24 éves / 21 to 24 years	14	15	7	8	12	4
25–64 éves / 25 to 64 years	189	204	179	184	166	176
65 éves és idősebb / 65 years and over	124	117	89	98	90	93
Ismeretlen / Unknown	9	12	10	9	7	6
<b>Összesen / Total</b>	<b>355</b>	<b>378</b>	<b>299</b>	<b>326</b>	<b>289</b>	<b>296</b>
<b>Összesen / Total</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	7	20	8	11	10	10
6–14 éves / 6 to 14 years	30	28	25	28	24	33
15–17 éves / 15 to 17 years	25	25	32	20	26	24
18–20 éves / 18 to 20 years	63	51	52	50	60	65
21–24 éves / 21 to 24 years	101	118	77	88	99	69
25–64 éves / 25 to 64 years	747	938	878	868	843	872
65 éves és idősebb / 65 years and over	248	231	232	214	206	216
Ismeretlen / Unknown	18	18	22	17	10	14
<b>Összesen / Total</b>	<b>1 239</b>	<b>1 429</b>	<b>1 326</b>	<b>1 296</b>	<b>1 278</b>	<b>1303</b>

a) A korábbi eltérő korcsoportos bontás miatt a 0–5 évesek adatai a 6–14 évesek közt összevontan szerepelnek. / Age group 6–14 contains data 5 years and under.

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

Életkor Age groups	Megsérült személyek száma <sup>a)</sup> / Number of persons injured <sup>a)</sup>					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Járművezetők / Drivers</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	8	19	15	9	9	6
6–14 éves / 6 to 14 years	498	494	474	481	464	419
15–17 éves / 15 to 17 years	385	404	451	443	453	516
18–20 éves / 18 to 20 years	795	773	764	872	856	864
21–24 éves / 21 to 24 years	1 581	1 653	1 614	1 678	1 630	1 566
25–64 éves / 25 to 64 years	8 184	9 053	9 574	10 207	10 222	10 618
65 éves és idősebb / 65 years and over	857	960	993	1 033	1 025	1 084
Ismeretlen / Unknown	25	9	13	25	13	9
<b>Összesen / Total</b>	<b>12 333</b>	<b>13 365</b>	<b>13 898</b>	<b>14 748</b>	<b>14 672</b>	<b>15 082</b>
<b>Utasok / Passengers</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	354	348	387	403	417	433
6–14 éves / 6 to 14 years	752	798	850	871	937	912
15–17 éves / 15 to 17 years	483	540	555	579	599	630
18–20 éves / 18 to 20 years	771	842	849	1 014	900	937
21–24 éves / 21 to 24 years	1 181	1 273	1 144	1 212	1 129	1 098
25–64 éves / 25 to 64 years	3 907	4 349	4 662	4 872	4 565	4 730
65 éves és idősebb / 65 years and over	457	527	557	586	568	613
Ismeretlen / Unknown	60	26	33	61	20	48
<b>Összesen / Total</b>	<b>7 965</b>	<b>8 703</b>	<b>9 037</b>	<b>9 598</b>	<b>9 135</b>	<b>9 401</b>
<b>Gyalogosok / Pedestrians</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	124	125	108	129	107	110
6–14 éves / 6 to 14 years	651	633	570	562	546	495
15–17 éves / 15 to 17 years	191	223	187	183	198	219
18–20 éves / 18 to 20 years	151	170	143	148	148	149
21–24 éves / 21 to 24 years	194	204	174	192	195	162
25–64 éves / 25 to 64 years	1 744	1 804	1 695	1 726	1 735	1 643
65 éves és idősebb / 65 years and over	777	739	800R	754	764	711
Ismeretlen / Unknown	19	12	15R	14	5	5
<b>Összesen / Total</b>	<b>3 851</b>	<b>3 910</b>	<b>3 692</b>	<b>3 708</b>	<b>3 698</b>	<b>3 494</b>
<b>Összesen / Total</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	486	492	510	541	533	549
6–14 éves / 6 to 14 years	1 901	1 925	1 894	1 914	1 947	1 826
15–17 éves / 15 to 17 years	1 059	1 167	1 193	1 205	1 250	1 365
18–20 éves / 18 to 20 years	1 717	1 785	1 756	2 034	1 904	1 950
21–24 éves / 21 to 24 years	2 956	3 130	2 932	3 082	2 954	2 826
25–64 éves / 25 to 64 years	13 835	15 206	15 946	16 805	16 522	16 991
65 éves és idősebb / 65 years and over	2 091	2 226	2 335	2 373	2 357	2 408
Ismeretlen / Unknown	104	47	61	100	38	62
<b>Összesen / Total</b>	<b>24 149</b>	<b>25 978</b>	<b>26 627</b>	<b>28 054</b>	<b>27 505</b>	<b>27 977</b>

a) A korábbi eltérő korcsoportos bontás miatt a 0–5 évesek adatai a 6–14 évesek közt összevontan szerepelnek. / Age group 6–14 contains data 5 years and under.

R- javított / revised

**92. 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 <sup>a)</sup> összesen / Number of persons killed or injured total <sup>a)</sup>					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Járművezetők / Drivers</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	8	19	16	9	9	6
6–14 éves / 6 to 14 years	507	504	481	483	467	428
15–17 éves / 15 to 17 years	396	407	459	451	459	521
18–20 éves / 18 to 20 years	831	790	786	894	881	897
21–24 éves / 21 to 24 years	1 640	1 721	1 654	1 729	1 683	1 612
25–64 éves / 25 to 64 years	8 615	9 619	10 077	10 723	10 734	11 151
65 éves és idősebb / 65 years and over	957	1 049	1 097	1 131	1 120	1 177
Ismeretlen / Unknown	31	13	21	29	16	13
<b>Összesen / Total</b>	<b>12 985</b>	<b>14 122</b>	<b>14 591</b>	<b>15 449</b>	<b>15 369</b>	<b>15 805</b>
<b>Utások / Passengers</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	358	358	391	410	423	441
6–14 éves / 6 to 14 years	765	808	862	887	954	931
15–17 éves / 15 to 17 years	494	556	577	584	618	645
18–20 éves / 18 to 20 years	793	870	876	1 036	930	963
21–24 éves / 21 to 24 years	1 209	1 308	1 174	1 241	1 163	1 117
25–64 éves / 25 to 64 years	4 034	4 517	4 858	5 040	4 730	4 893
65 éves és idősebb / 65 years and over	481	552	596	604	589	643
Ismeretlen / Unknown	63	28	37	65	20	52
<b>Összesen / Total</b>	<b>8 197</b>	<b>8 997</b>	<b>9 371</b>	<b>9 867</b>	<b>9 427</b>	<b>9 685</b>
<b>Gyalogosok / Pedestrians</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	127	135	111	133	111	112
6–14 éves / 6 to 14 years	659	641	576	572	550	500
15–17 éves / 15 to 17 years	194	229	189	190	199	223
18–20 éves / 18 to 20 years	156	176	146	154	153	155
21–24 éves / 21 to 24 years	208	219	181	200	207	166
25–64 éves / 25 to 64 years	1 933	2 008	1 864	1 910	1 901	1 819
65 éves és idősebb / 65 years and over	901	856R	899	852	854	804
Ismeretlen / Unknown	28	24R	25	23	12	11
<b>Összesen / Total</b>	<b>4 206</b>	<b>4 288</b>	<b>3 991</b>	<b>4 034</b>	<b>3 987</b>	<b>3 790</b>
<b>Összesen / Total</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	493	512	518	552	543	559
6–14 éves / 6 to 14 years	1 931	1 953	1 919	1 942	1 971	1 859
15–17 éves / 15 to 17 years	1 084	1 192	1 225	1 225	1 276	1 389
18–20 éves / 18 to 20 years	1 780	1 836	1 808	2 084	1 964	2 015
21–24 éves / 21 to 24 years	3 057	3 248	3 009	3 170	3 053	2 895
25–64 éves / 25 to 64 years	14 582	16 144	16 824	17 673	17 365	17 863
65 éves és idősebb / 65 years and over	2 339	2 457	2 567	2 587	2 563	2 624
Ismeretlen / Unknown	122	65	83	117	48	76
<b>Összesen / Total</b>	<b>25 388</b>	<b>27 407</b>	<b>27 953</b>	<b>29 350</b>	<b>28 783</b>	<b>29 280</b>

a) A korábbi eltérő korcsoportos bontás miatt a 0–5 évesek adatai a 6–14 évesek közt összevontan szerepelnek. / Age group 6–14 contains data 5 years and under.

R- javított / revised

93. A balesetben meghalt, megsérült személyek száma életkor, a sérülés kimenetele és a személyeknek a forgalomban betöltött szerepe szerint, 2006 / Persons killed or injured in accidents by age groups, result and road user

Életkor Age groups	Meghalt Killed	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyosan Seriously	Könnyen Slightly	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			megsérült / injured			
<b>Járművezetők / Drivers</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	0	0	3	3	6	66,7
6–14 éves / 6 to 14 years	9	7	100	319	428	91,6
15–17 éves / 15 to 17 years	5	5	146	370	521	113,5
18–20 éves / 18 to 24 years	33	28	244	620	897	101,8
21–24 éves / 25 to 35 years	46	44	436	1 130	1 612	95,8
25–27 / 25 to 27 years	53	50	416	941	1 410	95,9
28–30 / 28 to 30 years	59	56	420	1 025	1 504	100,1
31–35 / 31 to 35 years	75	73	606	1 260	1 941	103,7
36–40 / 36 to 40 years	76	70	485	1 020	1 581	115,3
41–45 / 41 to 45 years	59	53	384	706	1 149	104,1
46–50 / 46 to 50 years	66	56	371	693	1 130	99,5
51–60 / 51 to 60 years	120	109	661	1 221	2 002	110,5
61–64 / 61 to 64 years	25	20	159	250	434	92,7
65 éves és idősebb / 65 years and over	93	73	436	648	1 177	105,1
Ismeretlen / unknown	4	4	3	6	13	81,3
<b>Összesen / Total</b>	<b>723</b>	<b>648</b>	<b>4 870</b>	<b>10 212</b>	<b>15 805</b>	<b>102,8</b>
<b>Utasok / Passengers</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	8	8	39	394	441	104,3
6–14 éves / 6 to 14 years	19	17	117	795	931	97,6
15–17 éves / 15 to 17 years	15	13	120	510	645	104,4
18–20 éves / 18 to 24 years	26	25	187	750	963	103,5
21–24 éves / 25 to 35 years	19	18	244	854	1 117	96,0
25–27 / 25 to 27 years	18	18	170	570	758	104,6
28–30 / 28 to 30 years	21	20	118	506	645	99,1
31–35 / 31 to 35 years	21	21	205	578	804	105,8
36–40 / 36 to 40 years	24	22	168	439	631	124,5
41–45 / 41 to 45 years	16	16	135	308	459	94,8
46–50 / 46 to 50 years	18	17	157	338	513	94,3
51–60 / 51 to 60 years	42	38	263	575	880	102,1
61–64 / 61 to 64 years	3	3	59	141	203	103,0
65 éves és idősebb / 65 years and over	30	17	171	442	643	109,2
Ismeretlen / unknown	4	2	10	38	52	260,0
<b>Összesen / Total</b>	<b>284</b>	<b>255</b>	<b>2 163</b>	<b>7 238</b>	<b>9 685</b>	<b>102,7</b>
<b>Gyalogosok / Pedestrians</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	2	2	23	87	112	100,9
6–14 éves / 6 to 14 years	5	5	111	384	500	90,9
15–17 éves / 15 to 17 years	4	4	50	169	223	112,1
18–20 éves / 18 to 24 years	6	5	44	105	155	101,3
21–24 éves / 25 to 35 years	4	4	40	122	166	80,2
25–27 / 25 to 27 years	2	2	35	84	121	89,0
28–30 / 28 to 30 years	6	5	41	73	120	80,0
31–35 / 31 to 35 years	23	19	70	104	197	108,2
36–40 / 36 to 40 years	8	8	68	107	183	90,6
41–45 / 41 to 45 years	15	12	81	115	211	105,5
46–50 / 46 to 50 years	29	28	120	134	283	96,9
51–60 / 51 to 60 years	69	59	235	243	547	100,4
61–64 / 61 to 64 years	24	21	74	59	157	80,9
65 éves és idősebb / 65 years and over	93	66	402	309	804	94,1
Ismeretlen / unknown	6	6	4	1	11	91,7
<b>Összesen / Total</b>	<b>296</b>	<b>246</b>	<b>1 398</b>	<b>2 096</b>	<b>3 790</b>	<b>95,1</b>
<b>Összesen / Total</b>						
5 éves és fiatalabb / 5 years and under	10	10	65	484	559	102,9
6–14 éves / 6 to 14 years	33	29	328	1 498	1 859	94,3
15–17 éves / 15 to 17 years	24	22	316	1 049	1 389	108,9
18–20 éves / 18 to 24 years	65	58	475	1 475	2 015	102,6
21–24 éves / 25 to 35 years	69	66	720	2 106	2 895	94,8
25–27 / 25 to 27 years	73	70	621	1 595	2 289	98,2
28–30 / 28 to 30 years	86	81	579	1 604	2 269	98,5
31–35 / 31 to 35 years	119	113	881	1 942	2 942	104,6
36–40 / 36 to 40 years	108	100	721	1 566	2 395	115,1
41–45 / 41 to 45 years	90	81	600	1 129	1 819	101,7
46–50 / 46 to 50 years	113	101	648	1 165	1 926	97,7
51–60 / 51 to 60 years	231	206	1 159	2 039	3 429	106,6
61–64 / 61 to 64 years	52	44	292	450	794	92,4
65 éves és idősebb / 65 years and over	216	156	1 009	1 399	2 624	102,4
Ismeretlen / unknown	14	12	17	45	76	158,3
<b>Összesen / Total</b>	<b>1 303</b>	<b>1 149</b>	<b>8 431</b>	<b>19 546</b>	<b>29 280</b>	<b>101,7</b>

**94. A balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma életkor és járművek szerint, 2006**  
**Persons killed or injured in accidents by age group and vehicle category**

Életkor / Age groups	Motor- kerékpár <i>Motorcycles</i>	Személy- gépkocsik <i>Cars</i>	Autóbuszok <i>Buses</i>	Teher- gépkocsik <sup>a)</sup> <i>Lorries<sup>a)</sup></i>	Kerékpárok <i>Bicycles</i>	Segédm. kerékpárok <i>Mopeds</i>	Egyébj <i>Others</i>	Összes <i>Total</i>
<b>Járművezetők / Drivers</b>								
– 5 / 5 and under	0	0	0	0	6	0	0	6
6–14 / 6 to 14	6	14	0	0	368	39	1	428
15–17 / 15 to 17	59	106	0	3	123	229	1	521
18–20 / 18 to 20	107	514	0	22	108	142	4	897
21–24 / 21 to 24	222	1 046	3	83	120	134	4	1 612
25–27 / 25 to 27	210	902	3	90	98	103	4	1 410
28–30 / 28 to 30	253	961	4	84	101	94	7	1 504
31–35 / 31 to 35	288	1 206	1	145	156	133	12	1 941
36–40 / 36 to 40	206	923	2	122	199	114	15	1 581
41–45 / 41 to 45	100	639	3	114	187	93	13	1 149
46–50 / 46 to 50	66	584	8	101	262	94	15	1 130
51–60 / 51 to 60	58	1 026	10	136	544	195	33	2 002
61–64 / 61 to 64	7	216	0	13	149	45	4	434
65 és felette /65 and over	10	480	1	15	532	122	17	1 177
Ismeretlen / Unknown	1	9	0	0	3	0	0	13
<b>Összesen / Total</b>	<b>1 593</b>	<b>8 626</b>	<b>35</b>	<b>928</b>	<b>2 956</b>	<b>1 537</b>	<b>130</b>	<b>15 805</b>
<b>Utások, elöl / Passengers beside the drivers</b>								
– 5 / 5 and under	0	22	1	1	1	1	2	28
6–14 / 6 to 14	0	147	0	15	3	1	8	174
15–17 / 15 to 17	2	271	3	10	1	0	4	291
18–20 / 18 to 20	1	484	2	20	1	0	2	510
21–24 / 21 to 24	1	603	0	31	1	0	2	638
25–27 / 25 to 27	1	457	1	40	0	0	1	500
28–30 / 28 to 30	1	372	1	41	0	1	3	419
31–35 / 31 to 35	3	460	2	43	0	0	6	514
36–40 / 36 to 40	0	338	0	36	0	0	4	378
41–45 / 41 to 45	1	249	1	33	1	0	8	293
46–50 / 46 to 50	1	266	2	31	0	0	5	305
51–60 / 51 to 60	0	477	11	39	0	0	9	536
61–64 / 61 to 64	0	110	2	1	0	0	2	115
65 és felette /65 and over	1	337	8	13	0	0	6	365
Ismeretlen / Unknown	0	10	0	1	0	0	0	11
<b>Összesen / Total</b>	<b>12</b>	<b>4 603</b>	<b>34</b>	<b>355</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>62</b>	<b>5 077</b>
<b>Utások, hátul / Passengers behinde</b>								
– 5 / 5 and under	1	354	21	16	15	3	3	413
6–14 / 6 to 14	16	667	21	21	10	6	16	757
15–17 / 15 to 17	18	272	36	8	3	13	4	354
18–20 / 18 to 20	33	367	19	22	1	10	1	453
21–24 / 21 to 24	51	374	22	21	1	6	4	479
25–27 / 25 to 27	26	197	9	21	0	0	5	258
28–30 / 28 to 30	19	173	17	11	0	0	6	226
31–35 / 31 to 35	38	204	24	16	1	3	4	290
36–40 / 36 to 40	29	166	30	21	2	1	4	253
41–45 / 41 to 45	10	112	28	12	0	0	4	166
46–50 / 46 to 50	5	147	28	19	1	1	7	208
51–60 / 51 to 60	5	216	82	25	0	0	16	344
61–64 / 61 to 64	0	60	20	2	0	0	6	88
65 és felette /65 and over	0	149	105	0	1	1	22	278
Ismeretlen / Unknown	3	5	32	1	0	0	0	41
<b>Összesen / Total</b>	<b>254</b>	<b>3 463</b>	<b>494</b>	<b>216</b>	<b>35</b>	<b>44</b>	<b>102</b>	<b>4 608</b>

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 a balesetet előidéző okok szerint, 2006**  
**Persons killed or injured in accidents by cause**

A baleset természete Types	Meghalt Killed	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyosan	Könnyen	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			Seriously	Slightly		
			megsérült / injured			
<b>A járművezetők hibája / Drivers' fault total</b>	1 181	1 051	7 747	18 369	27 297	102,5
Ebből / Of which						
Sebesség nem megfelelő alkalmazása <i>Inappropriate speed</i>	499	461	2 597	5 526	8 622	98,9
Ezen belül / Of which						
1. az útviszonyokhoz	347	324	2 082	4 342	6 771	99,9
2. a forgalmi viszonyokhoz	19	19	123	359	501	99,8
3. az időjárási és látási viszonyokhoz	61	55	200	434	695	84,8
4. előírt sebesség meg nem tartása	51	44	114	176	341	106,6
Előzés szabályainak megsértése <i>Non observance of rules for overtaking</i>	112	105	553	1 104	1 769	105,2
Ezen belül / Of which						
5. szembejövő forgalom zavarása	62	59	247	416	725	110,4
6. megfelelő oldaltávolság hiánya	23	20	103	192	318	114,0
7. megelőzött jármű zavarása	4	4	29	57	90	90,0
8. balra kanyarodó jármű balról előzése	2	2	42	148	192	97,5
Elsőbbség meg nem adása / <i>Denied priority</i>	142	114	1 592	4 356	6 090	101,7
Ezen belül / Of which						
9. a közúti jelzőtábla utasítása ellenére	95	76	992	3 098	4 185	103,4
10. a jobbról érkező járműnek	4	4	82	267	353	97,8
11. a szilárd burkolatú úton haladó járműnek	4	3	55	95	154	103,4
12. a forgalomba való bekapcsolódáskor	7	6	119	276	402	92,6
13. gyalogosnak kijelölt gyalogátkelőhelyen irányváltoztatás, haladás és bekanyarodás szabályainak meg nem tartása <i>Non observance of traffic regulations</i>	223	196	1 859	4 619	6 701	102,4
Ezen belül / Of which						
14. egyenes irányban haladó jármű forgalmának akadályozása	10	8	135	394	539	130,5
15. jobbra kis ívű, balra nagy ívű kanyarodási szabály megszegése	2	2	41	112	155	89,1
16. a balra kanyarodó jármű vezetője a szemben haladó és jobbra kanyarodó járműnek nem adott elsőbbséget	26	25	388	817	1 231	98,6
17. a balra kanyarodó jármű nem győződött meg a balra kanyarodás előtt, hogy az előzést más jármű megkezdte-e	19	14	227	441	687	100,9
18. az úttest bal oldalának szabálytalan igénybevétele	103	94	354	612	1 069	111,7
19. követési távolság be nem tartása	20	17	311	1 359	1 690	99,3
Megállási kötelezettség elmulasztása <i>Denied stop-sign and obligation</i>	22	20	143	506	671	107,2
Ezen belül / Of which						
20. rendőr vagy lámpa jelzésére	3	3	117	451	571	111,3
21. kijelölt gyalogátkelőhely előtt	2	1	6	18	26	61,9
22. sorompó, illetve fénySOROMPÓ jelzésére	16	15	17	16	49	119,5
Világítási szabályok megszegése <i>Denied lighting obligations</i>	12	11	29	36	77	113,2
A járművezető egyéb hibája <i>Other faults of drivers</i>	171	144	974	2 222	3 367	111,7
Ezen belül / Of which						
23. figyelmetlen, gondatlan vezetés	101	83	579	1 462	2 142	106,1
<b>A jármű hibája / Defects of vehicles</b>	8	6	41	72	121	74,7
Ebből / Of which						
24. fékhiba	0	0	2	5	7	233,3
25. gumidefekt	0	0	14	19	33	47,1
<b>A pálya hibája / Defects of road</b>	0	0	8	24	32	97,0
<b>Gyalogosok hibája / Pedestrians' fault</b>	112	90	585	951	1 648	94,4
Ebből / Of which						
26. vigyázatlan, hirtelen lelépés az úttestre	48	37	282	471	801	101,1
27. tilos jelzésen való áthaladás	11	7	68	110	189	82,5
28. tiltott helyen való áthaladás	8	6	68	97	173	89,2
29. álló jármű vagy oszlop előtt való áthaladás	7	4	69	159	235	87,0
30. zavaró magatartás áthaladás közben	13	11	41	35	89	102,3
<b>Utások hibája / Passengers' fault</b>	0	0	6	25	31	88,6
<b>Egyéb okok / Other causes</b>	2	2	44	105	151	90,4
<b>Mindösszesen / Total</b>	1 303	1 149	8 431	19 546	29 280	101,7

a) A számozott sorok angol fordítását lásd a 34. táblánál. / English translation of lines with serial number see at table 36.

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

Hónap Month	2002	2003	2004	2005	2006
Meghalt, megsérült gyermekek száma összesen / <i>Number of children killed or injured</i>					
Január / <i>January</i>	148	105	108	152	99
Február / <i>February</i>	111	112	124	117	153
Március / <i>March</i>	175	153	153	153	151
Április / <i>April</i>	185	207	197	185	210
Május / <i>May</i>	266	255	255	264	271
Június / <i>June</i>	268	288	258	251	254
Július / <i>July</i>	267	234	247	288	272
Augusztus / <i>August</i>	258	309	283	277	214
Szeptember / <i>September</i>	223	238	244	243	246
Október / <i>October</i>	215	161	260	226	207
November / <i>November</i>	168	179	190	172	176
December / <i>December</i>	181	196	175	186	165
<b>Összesen / Total</b>	<b>2 465</b>	<b>2 437</b>	<b>2 494</b>	<b>2 514</b>	<b>2 418</b>
Ebből: meghalt / <i>Of which killed</i>					
Január / <i>January</i>	2	5	5	3	1
Február / <i>February</i>	0	0	2	2	3
Március / <i>March</i>	4	0	1	2	3
Április / <i>April</i>	6	3	0	4	3
Május / <i>May</i>	7	2	3	4	7
Június / <i>June</i>	2	5	3	2	3
Július / <i>July</i>	7	5	3	6	7
Augusztus / <i>August</i>	6	3	3	1	2
Szeptember / <i>September</i>	3	3	5	5	4
Október / <i>October</i>	6	3	8	2	5
November / <i>November</i>	3	2	4	0	4
December / <i>December</i>	2	2	2	3	1
<b>Összesen / Total</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>43</b>

97. 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 <i>Of which: without using the safety belt</i>			
					meghalt killed	súlyosan seriously	könnyen slightly	összes total
megrűlt / <i>injured</i>								
Járművezetők / <i>Drivers</i>								
2001	314	1 833	4 503	6 650	193	706	1 193	2 092
2002	757	4 575	8 790	14 122	592	3 263	4 762	8 617
2003	693	4 540	9 358	14 591	536	3 168	5 051	8 755
2004	701	4 722	10 026	15 449	546	3 283	5 378	9 207
2005	697	4 761	9 911	15 369	548	3 329	5 039	8 916
2006	722	4 831	10 116	15 669	543	3 341	5 109	8 993
Utasok, elöl / <i>Passengers beside the driver</i>								
2001	116	954	2 698	3 768	71	334	769	1 174
2002	168	1 207	3 484	4 859	104	510	1 155	1 769
2003	164	1 245	3 619	5 028	90	539	1 231	1 860
2004	151	1 297	3 840	5 288	97	527	1 267	1 891
2005	165	1 128	3 754	5 047	102	411	1 046	1 559
2006	165	1 181	3 683	5 029	103	409	991	1 503
Utasok, hátul / <i>Passengers behind the driver</i>								
2001	72	662	2 190	2 924	64	521	1 540	2 125
2002	126	953	3 059	4 138	107	761	2 214	3 082
2003	169	982	3 189	4 340	155	744	2 157	3 056
2004	118	1 045	3 416	4 579	102	816	2 199	3 117
2005	127	971	3 282	4 380	104	704	1 913	2 721
2006	118	956	3 467	4 541	96	676	1 968	2 740
Járművezetők és utasok együtt / <i>Drivers and passengers</i>								
2001	724	4 713	11 136	16 573	550	2 825	5 247	8 622
2002	1 051	6 735	15 333	23 119	803	4 534	8 131	13 468
2003	1 026	6 767	16 166	23 959	781	4 451	8 439	13 671
2004	970	7 064	17 282	25 316	745	4 626	8 844	14 215
2005	989	6 860	16 947	24 796	754	4 444	7 998	13 196
2006	1 005	6 968	17 266	25 239	742	4 426	8 068	13 236

**98. A személygépkocsi-vezetők és az első ülésen utazó utasok száma területi bontásban kimenetel és a biztonsági öv használata szerint, 2006 / Number of car drivers and passengers beside by region, result and use of safety belt**

Területi egység, Regions	Meghalt Killed	Súlyosan	Könnyen	Összes Total	Ebből: biztonsági övet használt Of which: using the safety belt			
		megsérült / injured	megsérült / injured		meghalt killed	súlyosan	könnyen	összes total
						seriousy	slightly	
Budapest	47	672	2 642	3 361	18	284	1 674	1 976
Pest	121	776	1 723	2 620	34	300	881	1 215
Közép-Magyarország / Central Hungary	168	1 448	4 365	5 981	52	584	2 555	3 191
Fejér	71	355	633	1 059	25	139	346	510
Komárom-Esztergom	31	219	476	726	10	79	281	370
Veszprém	43	246	566	855	20	99	367	486
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	145	820	1 675	2 640	55	317	994	1 366
Győr-Moson-Sopron	43	301	621	965	7	128	377	512
Vas	25	161	438	624	9	70	292	371
Zala	32	208	354	594	9	81	203	293
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	100	670	1 413	2 183	25	279	872	1 176
Baranya	33	252	504	789	12	119	311	442
Somogy	28	228	499	755	5	79	286	370
Tolna	26	165	306	497	6	55	142	203
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	87	645	1 309	2 041	23	253	739	1 015
Borsod-Abaúj-Zemplén	46	314	697	1 057	10	121	422	553
Heves	35	199	333	567	9	81	192	282
Nógrád	18	102	268	388	7	35	135	177
Észak-Magyarország / Northern Hungary	99	615	1 298	2 012	26	237	749	1 012
Hajdú-Bihar	41	334	887	1 262	9	133	442	584
Jász-Nagykun-Szolnok	45	272	495	812	10	100	268	378
Szabolcs-Szatmár-Bereg	53	347	888	1 288	8	130	458	596
Észak-Alföld / Northern Great Plain	139	953	2 270	3 362	27	363	1 168	1 558
Bács-Kiskun	65	416	621	1 102	17	122	326	465
Békés	34	211	484	729	4	60	185	249
Csongrád	52	285	495	832	13	65	178	256
Dél-Alföld / Southern Great Plain	151	912	1 600	2 663	34	247	689	970
<b>Összesen / Total</b>	<b>889</b>	<b>6 063</b>	<b>13 930</b>	<b>20 882</b>	<b>242</b>	<b>2 280</b>	<b>7 766</b>	<b>10 288</b>

**99. A személygépkocsi-vezetők és az első ülésen utazó utasok száma az okozó jármű haladási sebessége, a sérülés kimenetel és a biztonsági öv használata szerint, 2006**  
Number of car drivers and passengers beside by speed of vehicle causing the accident, result and use of safety belt

Sebesség Speed	Meghalt Killed	Súlyosan	Könnyen	Összes Total	Ebből: biztonsági övet használt Of which: using the safety belt			
		megsérült / injured	megsérült / injured		meghalt killed	súlyosan	könnyen	összes total
						seriousy	slightly	
Járművezetők / Drivers								
<b>Összesen / Total</b>	0	19	31	50	0	3	7	10
Ebből / Of which	146	1 810	3 953	5 909	23	343	1 559	1 925
0 km	43	557	1 411	2 011	9	210	858	1 077
1–40 km	34	270	668	972	11	114	417	542
41–50 km	56	347	653	1 056	18	166	405	589
51–60 km	73	345	648	1 066	24	165	420	609
61–70 km	123	412	694	1 229	45	216	484	745
71–80 km	82	196	327	605	21	79	200	300
81–90 km	82	159	246	487	20	73	170	263
91–100 km	83	716	1 485	2 284	8	121	487	616
100 km felett / Over 100 km	722	4 831	10 116	15 669	179	1 490	5 007	6 676
Utasok, elöl / Passengers beside the driver								
<b>Összesen / Total</b>	0	4	9	13	0	3	9	12
Ebből / Of which	18	283	1 139	1 440	16	215	876	1 107
0 km	7	126	635	768	3	85	470	558
1–40 km	5	92	300	397	0	66	207	273
41–50 km	11	126	333	470	3	82	218	303
51–60 km	16	152	300	468	5	91	208	304
61–70 km	25	175	338	538	11	112	247	370
71–80 km	30	72	171	273	10	28	109	147
81–90 km	42	66	138	246	11	40	107	158
91–100 km	11	85	320	416	3	50	241	294
100 km felett / Over 100 km	165	1 181	3 683	5 029	62	772	2 692	3 526

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

Jármű	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Motorkerékpár / Motorcycles	107	109	95	139	105	115
Személygépkocsi / Passenger cars	1 825	2 243	2 384	2 669	2 450	2 737
Autóbusz / Bus	12	11 <sup>R</sup>	14	144	1	5
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	171	110 <sup>R</sup>	138	9	103	171
Vontató / Road tractors	6	8 <sup>R</sup>	11	11	6	5
Kerékpár / Bicycles	523	447 <sup>R</sup>	395	494	450	398
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	234	209 <sup>R</sup>	206	239	214	250
Állati erővel vont jármű / Animal driven vehicle	33	24 <sup>R</sup>				
			33	53	35	36
Egyéb jármű / Other vehicles	11	9	22	25	17	23
<b>Összesen / Total</b>	<b>2 926</b>	<b>3 170</b>	<b>3 298</b>	<b>3 783</b>	<b>3 381</b>	<b>3 740</b>

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

**101. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült személyek száma járművek, a sérülés kimenetele és a baleset helyének beépítettsége szerint, 2006**  
**Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and location**

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	44	39	6	14	10	115
Személygépkocsi / Passenger cars	46	393	1 110	63	347	778	2 737
Autóbusz / Buses	0	2	3	0	0	0	5
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	2	25	63	8	24	49	171
Vontató / Road tractors	0	0	1	1	1	2	5
Kerékpár / Bicycles	8	126	164	6	39	55	398
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	9	76	118	1	19	27	250
Állati erővel vont jármű / Animal driven vehicle	0	5	13	1	5	12	36
Egyéb jármű / Other vehicles	1	4	8	0	6	4	23
<b>Összesen / Total</b>	<b>68</b>	<b>675</b>	<b>1 519</b>	<b>86</b>	<b>455</b>	<b>937</b>	<b>3 740</b>

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

**102. Az ittasan okozott balesetek következtében meghalt, megsérült járművezetők és utasok száma a járművek, a sérülés kimenetele és a forgalomban betöltött szerepük szerint, 2006**  
**Persons killed or injured in accidents involving drunk persons by vehicle category, outcome and road users**

Területi egység Regions	Meghalt Killed	Ebből: Of which : a helyszínen outright	Súlyosan Seriously	Könnyen Slightly	Összes Total	Az előző év = 100,0 Previous year = 100,0
			megsérült / injured			
<b>Járművezetők és utasok / Drivers and passengers</b>						
Motorkerékpár / Motorcycles	8	8	58	49	115	109,5
Személygépkocsi / Passenger cars	109	98	740	1 888	2 737	117,6
Autóbusz / Buses	0	0	2	3	5	500,0
Tehergépkocsi <sup>a)</sup> / Lorries <sup>a)</sup>	10	10	49	112	171	181,9
Vontató / Road tractors	1	1	1	3	5	83,3
Kerékpár / Bicycles	14	13	165	219	398	89,8
Segédmotoros kerékpár / Mopeds	10	6	95	145	250	120,2
Állati erővel vont jármű / Animal driven vehicle	1	1	10	25	36	112,5
Egyéb jármű / Other vehicles	1	1	10	12	23	135,3
<b>Összesen / Total</b>	<b>154</b>	<b>138</b>	<b>1 130</b>	<b>2 456</b>	<b>3 740</b>	<b>115,7</b>

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



**II. A KÖZÚTIJÁRMŰ-ÁLLOMÁNY**

***III. ROAD VEHICLE FLEET***

**103. Közúti gépjármű- és pótkocsiállomány**  
**Road vehicle and trailer fleet**

Év Year	Gépjárművek / Vehicles		Gépjárművek összesen Vehicle total	Pótkocsik, félpótkocsik és lakókocsik Trailers, semi trailers and caravans
	személyszállító for passenger transport	teher szállító és különleges célú for freight transport and specific purpose		
1987	2 092 841	227 308	2 320 149	171 662
1988	2 228 521	232 982	2 461 503	188 489
1989	1 919 015	244 010	2 163 025	188 414
1990	2 139 491	262 458	2 401 949	204 725
1991	2 205 869	265 385	2 471 254	225 150
1992	2 243 970	266 040	2 510 010	234 522
1993	2 271 037	274 360	2 545 397	242 124
1994	2 355 721	297 053	2 652 774	252 150
1995	2 424 709	324 757	2 749 466	268 480
1996	2 434 241	332 203	2 766 444	275 428
1997	2 453 714	342 271	2 795 985	292 022
1998	2 333 608	336 858	2 670 466	305 108
1999	2 360 832	345 627	2 706 459	317 830
2000	2 473 754	366 433	2 840 187	332 291
2001	2 593 732	380 441	2 974 173	341 823
2002	2 744 992	396 081	3 141 073	352 605
2003	2 898 589	406 863	3 305 452	361 865
2004	2 959 899	410 486	3 370 385	365 524
2005	3 028 890	427 648	3 456 538	372 491
2006	3 101 646	444 448	3 546 094	382 270

**104. Személyszállító gépjárművek állománya**  
**Vehicle fleet for passenger transport**

Év Year	Személygépkocsik Passenger cars	Autóbuszok Buses	Motorkerékpárok Motorcycles	Személyszállító gépjármű- vek összesen Vehicle for passenger transport, total
1987	1 660 258	26 893	405 690	2 092 841
1988	1 789 562	26 569	412 390	2 228 521
1989	1 732 385	23 793	162 837	1 919 015
1990	1 944 553	26 121	168 817	2 139 491
1991	2 015 455	24 181	166 233	2 205 869
1992	2 058 334	22 875	162 761	2 243 970
1993	2 091 623	21 852	157 562	2 271 037
1994	2 176 922	21 472	157 327	2 355 721
1995	2 245 395	20 223	159 091	2 424 709
1996	2 264 165	19 107	150 969	2 434 241
1997	2 297 115	18 616	137 983	2 453 714
1998	2 218 010	18 529	97 069	2 333 608
1999	2 255 526	17 733	87 573	2 360 832
2000	2 364 706	17 855	91 193	2 473 754
2001	2 482 827	17 817	93 088	2 593 732
2002	2 629 526	17 873	97 593	2 744 992
2003	2 777 219	17 877	103 493	2 898 589
2004	2 828 433	17 428	114 038	2 959 899
2005	2 888 735	17 450	122 705	3 028 890
2006	2 953 737	17 721	130 188	3 101 646

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

Év Year	Tehergépkocsik és különleges célú gépjárművek Lorries and specific purpose vehicles	Vontatók Road tractors	Összesen Total
1987	191 851	35 457	227 308
1988	196 105	36 877	232 982
1989	208 306	35 704	244 010
1990	224 061	38 397	262 458
1991	227 818	37 567	265 385
1992	229 191	36 849	266 040
1993	237 515	36 845	274 360
1994	258 081	38 972	297 053
1995	292 144	32 613	324 757
1996	303 085	29 118	332 203
1997	315 242	27 029	342 271
1998	312 269	24 589	336 858
1999	322 068	23 559	345 627
2000	342 007	24 426	366 433
2001	355 221	25 220	380 441
2002	369 295	26 786	396 081
2003	377 111	29 752	406 863
2004	378 088	32 398	410 486
2005	391 731	35 917	427 648
2006	404 888	39 560	444 448

**106. Közúti gépjármű- és pótkocsiállomány területi bontásban, 2006**  
**Road vehicle and trailer fleet by region**

Területi egység Regions	Személyszállító gépjárművek Vehicles for passenger transport	Teherszállító és különleges célú járművek Vehicles for freight transport and specific purpose	Gépjárművek összesen Vehicles total	Pótkocsik, félpótkocsik és lakókocsik Trailers, semi trailers and caravans
Budapest	619756	83 986	703 742	32 489
Pest	417156	63 264	480 420	42 649
Közép-Magyarország / Central Hungary	1 034 042	147 250	1 181 292	75 138
Fejér	133 728	18 297	152 025	16 164
Komárom-Esztergom	98 088	14 197	112 285	10 157
Veszprém	113 159	15 857	129 016	13 764
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	344 975	48 351	393 326	40 085
Győr-Moson-Sopron	143 683	21 136	164 819	19 887
Vas	82 950	10 867	93 817	11 477
Zala	92 445	13 281	105 726	11 766
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	319 078	45 284	364 362	43 130
Baranya	117 975	15 872	133 847	13 405
Somogy	97 696	14 020	111 716	13 593
Tolna	73 345	10 743	84 088	11 232
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	289 016	40 635	329 651	38 230
Borsod-Abaúj-Zemplén	170 549	23 117	193 666	20 207
Heves	92 346	13 476	105 822	12 611
Nógrád	57 085	7 154	64 239	5 473
Észak-Magyarország / Northern Hungary	319 980	43 747	363 727	38 291
Hajdú-Bihar	145 289	22 269	167 558	22 854
Jász-Nagykun-Szolnok	100 972	14 510	115 482	17 781
Szabolcs-Szatmár-Bereg	148 259	20 433	168 692	26 249
Észak-Alföld / Northern Great Plain	394 520	57 212	451 732	66 884
Bács-Kiskun	175 708	27 902	203 610	36 116
Békés	101 917	14 570	116 487	20 982
Csongrád	120 405	19 135	139 540	23 131
Dél-Alföld / Southern Great Plain	398 030	61 607	459 637	80 229
Külföldi / Foreign	1 999	7	2 006	8
<b>Összesen / Total</b>	<b>3 101 646</b>	<b>444 448</b>	<b>3 546 094</b>	<b>382 270</b>



**107. Személyszállító gépjárművek állománya területi bontásban, 2006**  
**Vehicle fleet for passenger transport by region**

Területi egység Regions	Személygépkocsik Passenger cars	Autóbuszok Buses	Motorkerékpárok Motorcycles	Összesen Total
Budapest	593 138	4 461	20 367	619 756
Pest	396 868	1 034	18 174	417 156
Közép-Magyarország / Central Hungary	990 006	5 495	38 541	1 034 042
Fejér	127 007	1 172	5 549	133 728
Komárom-Esztergom	93 096	676	4 316	98 088
Veszprém	107 703	700	4 756	113 159
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	327 806	2 548	14 621	344 975
Győr-Moson-Sopron	136 628	702	6 353	143 683
Vas	79 553	404	2 993	82 950
Zala	88 220	505	3 720	92 445
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	304 401	1 611	13 066	319 078
Baranya	112 781	829	4 365	117 975
Somogy	92 722	542	4 432	97 696
Tolna	69 217	413	3 715	73 345
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	274 720	1 784	12 512	289 016
Borsod-Abaúj-Zemplén	163 101	1 208	6 240	170 549
Heves	88 182	703	3 461	92 346
Nógrád	54 353	383	2 349	57 085
Észak-Magyarország / Northern Hungary	305 636	2 294	12 050	319 980
Hajdú-Bihar	138 156	773	6 360	145 289
Jász-Nagykun-Szolnok	94 473	604	5 895	100 972
Szabolcs-Szatmár-Bereg	142 368	746	5 145	148 259
Észak-Alföld / Northern Great Plain	374 997	2 123	17 400	394 520
Bács-Kiskun	165 636	761	9 311	175 708
Békés	95 796	449	5 672	101 917
Csongrád	112 815	646	6 944	120 405
Dél-Alföld / Southern Great Plain	374 247	1 856	21 927	398 030
Külföldi / Foreign	1 914	10	71	1 999
<b>Összesen / Total</b>	<b>2 953 737</b>	<b>17 721</b>	<b>130 188</b>	<b>3 101 646</b>

**108. Teher szállító és különleges célú gépjárművek állománya területi bontásban, 2006**  
**Vehicle fleet for freight transport and specific purpose by region**

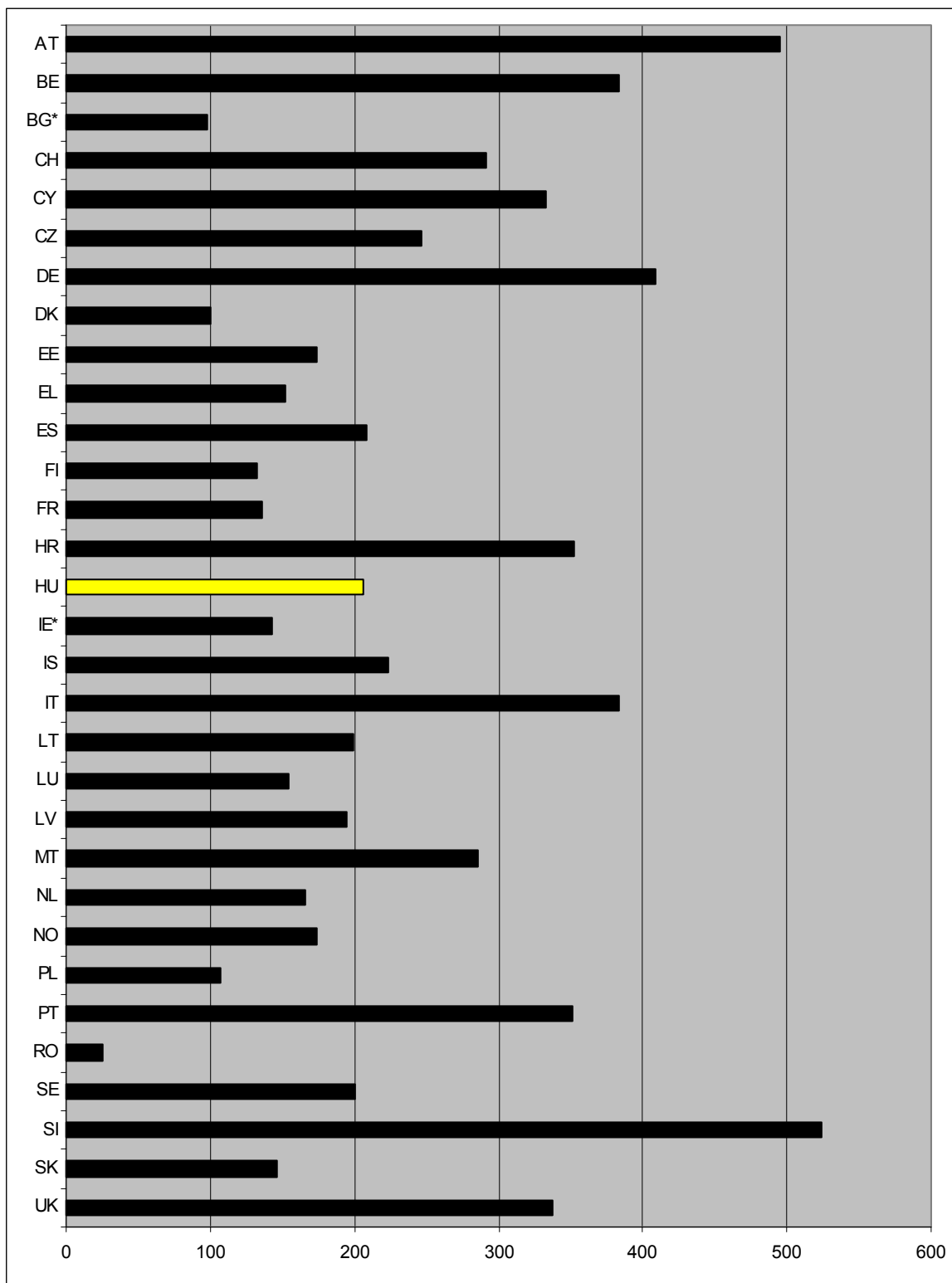
Területi egység Regions	Tehergépkocsik és különle- ges célú gépjárművek Lorries and specific purpose vehicles	Vontatók Road tractors	Összesen Total
Budapest	79 965	4 021	83 986
Pest	58 606	4 658	63 264
Közép-Magyarország / Central Hungary	138 571	8 679	147 250
Fejér	16 397	1 900	18 297
Komárom-Esztergom	12 756	1 441	14 197
Veszprém	14 612	1 245	15 857
Közép-Dunántúl / Central Transdanubia	43 765	4 586	48 351
Győr-Moson-Sopron	18 747	2 389	21 136
Vas	9 568	1 299	10 867
Zala	11 819	1 462	13 281
Nyugat-Dunántúl / Western Transdanubia	40 134	5 150	45 284
Baranya	14 495	1 377	15 872
Somogy	12 606	1 414	14 020
Tolna	9 485	1 258	10 743
Dél-Dunántúl / Southern Transdanubia	36 586	4 049	40 635
Borsod-Abaúj-Zemplén	21 096	2 021	23 117
Heves	12 172	1 304	13 476
Nógrád	6 698	456	7 154
Észak-Magyarország / Northern Hungary	39 966	3 781	43 747
Hajdú-Bihar	19 912	2 357	22 269
Jász-Nagykun-Szolnok	13 108	1 402	14 510
Szabolcs-Szatmár-Bereg	17 689	2 744	20 433
Észak-Alföld / Northern Great Plain	50 709	6 503	57 212
Bács-Kiskun	24 805	3 097	27 902
Békés	12 497	2 073	14 570
Csongrád	17 515	1 620	19 135
Dél-Alföld / Southern Great Plain	54 817	6 790	61 607
Külföldi / Foreign	6	1	7
<b>Összesen / Total</b>	<b>404 888</b>	<b>39 560</b>	<b>444 448</b>



**IV. EURÓPAI ADATOK**  
***DATA OF EUROPE***



D 4. A személy sérüléses közúti közlekedési balesetek száma Európában százezer lakosra vetítve, 2005  
 Number of road traffic accidents per hundred thousand population, 2005

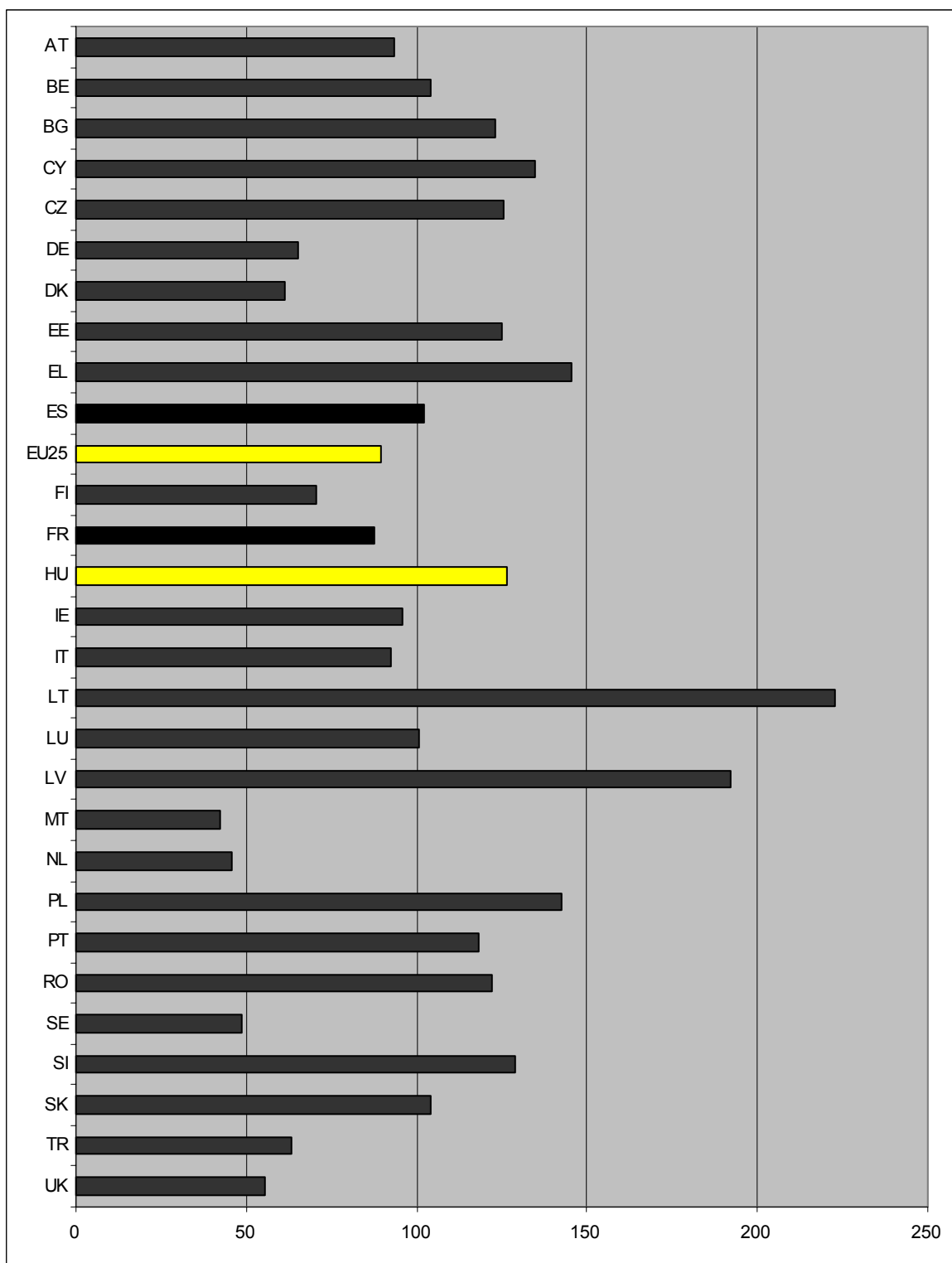


\* 2004. évi adat / data of 2004

Forrás – Source: CARE, Energy & transport in figures 2006

United Nations: Statistics of Road traffic accidents in Europe and North America 2006.

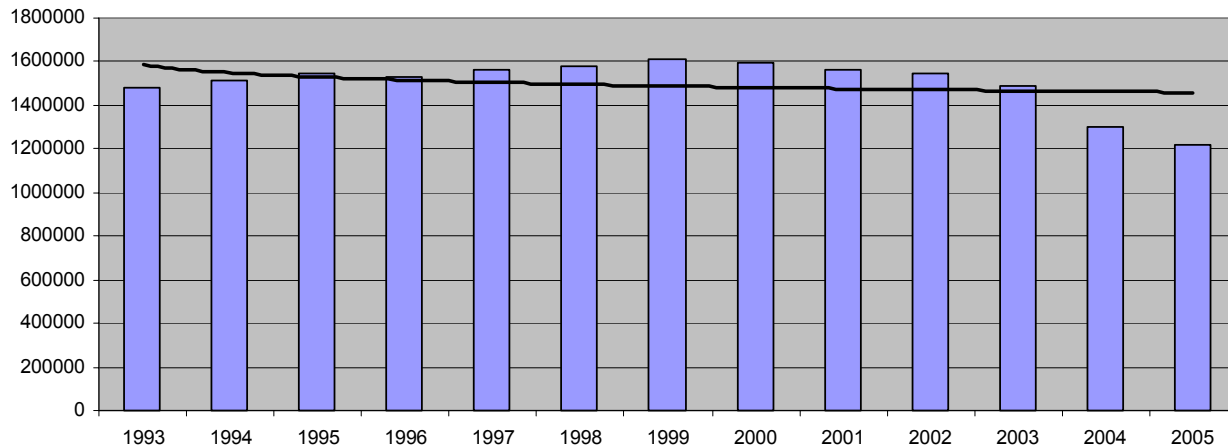
**D5. A személyesérüléses közúti közlekedési balesetekben meghalt személyek száma Európában egymillió lakosra vetítve, 2005**  
*Number of persons killed in road traffic accidents per million population, 2005*



Forrás – Source: CARE, *Energy & transport in figures 2006*.

**Diagram 6.**  
**A személy sérüléses közúti közlekedési balesetek száma az Európai Unióban (1993-2005)**  
**Number of road traffic accidents in the EU (1993-2005)**

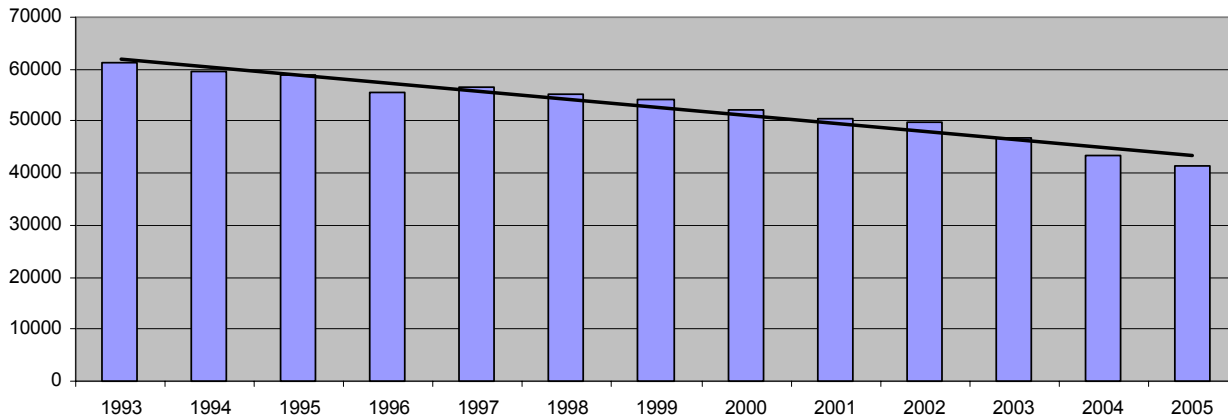
db / pcs EU25



Forrás – Source: CARE, Energy & transport in figures 2006.

**Diagram 7.**  
**A közúti balesetben meghalt személyek száma az Európai Unióban (1993-2005)**  
**Road fatalities in the EU (1993-2005)**

db / pcs EU25



Forrás – Source: CARE, Energy & transport in figures 2006.





## 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 balesetekre: a fogalmi meghatározásokat lásd a közúton történt balesetek fogalmi meghatározásánál. Az adatokat az EU-módszertan alapján a balesetet követő 30 nappal későbbi állapot szerint és a helyszínen felvett adatokkal történő összehasonlíthatóság biztosítása érdekében a 48 órával későbbi állapot szerint is közöljük.
- b) a vasúti közlekedési balesetekre: az országos vasúthálózaton működési engedéllyel rendelkező jogi személyiségű adatszolgáltatók áru vagy személyszállítása közben történt minden olyan forgalmi baleseti eseményre, ahol személysérülés történt, vagy anyagi kár keletkezett.
- c) vízi közlekedési balesetekre: a „Vízi szállítás” ágazatba sorolt jogi személyiségű adatszolgáltatók, valamint a Budapesti Közlekedési Vállalat vízi járműveivel belföldi és külföldi vizeken történt minden olyan forgalmi baleseti eseményre, ahol személysérülés történt, vagy anyagi kár keletkezett.
- d) légi közlekedési balesetekre: a „Légi szállítás” ágazatba sorolt jogi személyiségű adatszolgáltatók repülőgépeivel belföldön és külföldön történt minden olyan forgalmi baleseti eseményre, ahol személysérülés történt vagy anyagi kár keletkezett (nem tartalmazza pl. a mezőgazdasági, sporttevékenység stb. során történt baleseteket).

**A jelentős vasúti balesetek küszöbértékét, és a személysérülések módszertanát 2006. évtől az uniós normához igazítottuk.** A módszertani változás következtében a jelentős balesetek értékhatára a korábbi 10 millió forintról 40 millió forintra emelkedett, és a személysérülések csak a súlyosan sérült személyek adatait tartalmazzák.

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 meghalt;
  - b) **súlyos sérüléssel** az a **baleset**, amelynél legalább egy személy súlyosan megsérült;
  - c) **könnyű sérüléssel** az a **baleset**, amelynél legalább egy személy könnyen megsérült.
2. A személysérülések minősítése:
  - a) **meghaltként** szerepel, aki a baleset következtében a baleset helyszínén, illetve 30 napon belül elhunyt. Ez alól kivételt képeznek a vasúti, vízi és légi közlekedési balesetek, ahol a halottak számában csak a baleset helyszínén elhunytak szerepelnek;
  - b) **súlyos sérülések** az általában 8 napon túl gyógyuló sérülések, törések, zúzódások, belső sérülések, súlyos vágások és roncsolások, orvosi kezelést igénylő általános sokk, illetve bármely olyan sérülés, amely kórházi ápolást tesz szükségessé;
  - c) **könnyű sérülések** a ficamok, horzsolások.
3. A táblázat fej és oldalléceiben előforduló főbb fogalmak magyarázata:
  - a) A baleset **oka**: Azt a körülményt írja le, a forgalmi szereplők közül kinek a hibájából és milyen okok miatt történt a baleset
  - b) A baleset **természete**: Az a forgalmi szituáció, amelyben a baleset bekövetkezett

4. Egyéb fogalmak
- közúti gépjármű-állomány:** a forgalmi rendszámmal ellátott közúti járművek száma a fegyveres erők, testületek gépjárművei nélkül;
  - motorkerékpár-állomány:** a forgalmi rendszámmal ellátott, 50 cm<sup>3</sup>-nél nagyobb hengerűrtartalmú motorkerékpárok száma;
  - különleges célú gépkocsi:** olyan közúti motoros jármű, amelynek nem elsődleges és kizárólagos feladata a szokásos személy- vagy áruszállítás (pl. mentőautó, tűzoltójármű).
5. Módszertani változások 2002. évtől.

A megfigyelésbe belekerült a korábbi személysérüléssel járó jármű és gyalogos adatain kívül a személysérüléssel járó baleset összes résztvevőjének adata. Az egyjárműves balesetek közül biztonságtechnikai megfigyelési célokból a pályaelhagyásos és a szilárd tárgynak ütközéses baleseteket pontosítottuk. A pályaelhagyásos balesetek pályaelhagyás szilárd tárgynak ütközéssel és szilárd tárgynak ütközés nélküli balesetekre, a szilárd tárgynak ütközéses balesetek pedig szilárd tárgynak ütközés a pályán és szilárd tárgynak ütközés a pályán kívüli balesetekre bomlottak.

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

**Az adatok forrása:** Megyei, budapesti rendőr-főkapitányságainak közlekedésrendészeti osztálya által kitöltött 1009. OSAP-számú „Személysérüléssel járó közúti közlekedési balesetek” című kérdőív.

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

Az elektronikusan továbbított adatok feldolgozása az informatikai főosztályon történik a Szolgáltatásstatisztikai főosztály baleseti szakreferense által megadott szempontok szerint, majd a tárgyhót követő második hónapban megjelennek az adatok a KSH publikációiban. A Gyorstájékoztatóban, a Havi Közleményekben és a Statisztikai Zsebkönyvben megjelenő adatok előzetesek, a Baleseti évkönyvben az Egészségügyi statisztikai évkönyvben és a KSH évkönyvében publikált adatok végleges adatnak tekintendők. A Gyorstájékoztató a megjelenés napján ingyenesen hozzáférhető a KSH honlapján a következő elérési útvonalon: <http://www.ksh.hu/pls/ksh/docs/>. A megjelenés pontos időpontja ugyanazon a weboldalon a Tájékoztatói naptár címszó alatt érhető el.

– \* –

## METHODOLOGICAL NOTES

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

Following accidents are observed:

- Road traffic accidents involving personal injury. Data both 30 days (according EU methodology) and 48 hours after the occurrence (outright) are published, so that comparisons can be made.*
- Accidents by railway*
- Accidents by waterway*
- Accidents by air*

*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 is a change in methodology since 2006. The threshold of the significant accidents is 40 million HUF instead of the previous 10 million and the number of slightly injured persons are excluded.*

*Data both of railway and road accidents include public road and rail vehicles accidents at level crossing.*

*Accidents caused by drunk person are observed according to analysis of alcohol level in blood.*

## 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

**Fatal accident:** Any injury accident in which one or more persons were killed outright or died within 30 days as a result of the accident. Suicide is excluded.

**Accident with serious injury:** Any accident in which at least one person seriously injured.

**Accident with slight injury:** Any injury accident other than fatal accident or accident with serious injury.

## 2. Personal injuries

**Persons killed:** Any person, who was killed outright, or who died within 30 days as a result of the accident.

**Persons seriously injured:** Any person, who due to the accident sustained one or more serious casualties, bruises or any other injury healing beyond 8 days or which necessitated hospital care.

**Persons slightly injured:** Any person, who suffered slight injury and whose wound, dislocation, bruise recover within 8 days after the accident.

## 3. 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

## 4. Others

**Road vehicle fleet:** Number of vehicle registered exclude military vehicles.

**Motorcycle fleet:** Number of motorcycle registered having a cylinder capacity more than 50 cm<sup>3</sup>

**Special purpose road vehicle:** Road vehicle designed for purposes other than carriage of passengers or goods. (E.g. ambulances, fire brigade vehicles).

## 5. Change in methodology in 2002

All participants' data are included in the survey. Previously data of participants were excluded which were not the causer and were not injured. 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.

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

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

The data collection is full scope for cases the Police are involved. The Hungarian Central Statistical Office (HCSO) prepares and dispatches the Questionnaire. In the course of police actions every accident involving personal injuries is recorded. The local police complete the Questionnaires and send to traffic inspectorate sections of the county police headquarters where the data are processed. There are 19 police headquarters and Budapest Police headquarter. The processing programme is commonly used. HCSO does the computing and prepares the data for publication. Data in First Release in Monthly Bulletin of statistics are preliminary in yearbook Traffic accidents and yearbook of HCSO is final. The First Release "Road traffic accidents involving personal injury" can be downloaded free of charge on the day it is published from the website: <http://www.ksh.hu/pls/ksh/docs/>. The timetable can be seen in the dissemination calendar available on the same website.







**MELLÉKLET**  
***APPENDIX***











# KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL

Az adatszolgáltatás a 215/2003.  
(XII. 10.)  
Korm. rendelet alapján kötelező  
Nyilvántartási szám: 1009/04

SZEMÉLYSÉRÜLÉSES KÖZÚTI KÖZLEKEDÉSI BALESET

## statisztikai adatfelvételi lap

20. . év ..... hó .... -tól ..... hó. .... -ig

Adatszolgáltatók: a fővárosi és megyei rendőr-főkapitányságok

Az adatfelvevő szerv megnevezése:

--	--	--	--

**Küldendő:** 1 példányban az adatszolgáltató székhelye szerint illetékes KSH régióközponthoz, elektronikus úton vagy adathordozón a KSH Informatikai főosztályára.  
1 példány az adatszolgáltatónál marad

**Beérkezési határidő: a tárgyhót követő 40. nap.**

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik.

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

Közúti közlekedési baleseti adatfelvételi lapok száma: . . . . . db

200... .....hó .....nap

PH.

.....  
Az adatszolgáltató felelős vezetőjének  
(vagy helyettesének) aláírása

.....  
telefonszáma

.....  
e-mail címe

**Internet-hozzáférés:** ♦ Honlap: <http://www.ksh.hu> → Adatgyűjtések → Letölthető kérdőívek, útmutatók

Ütügyi szerv által ellenőrizve .....

A baleseti lap egyedi azonosító

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

KÖZÚTI KÖZLEKEDÉSI BALESET STATISZTIKAI ADATFELVÉTELI LAP

1009/04

I. A BALESET IDŐPONTJA

200		Hó			Np			Ó			P		
H		K		SZ		C		P		SZ		V	

II. A BALESET HELYE

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

III. A BALESET HELYSZÍNÉNEK ADATAI

<b>A) A BALESET HELYE</b>	
1	lakott területen
2	lakott területen kívül
<b>B) AZ ÚTVONAL TÍPUSA</b>	
1	gépjárműforgalmi út
2	kerékpárút
4	gyalogút és egyéb hely (parkoló, járda)
<b>C) AZ ÚT ALAKZATA</b>	
1	egyenes útvonal
2	útkanyarulat
3	útkanyarulatok
4	bukkanó
5	útkereszteződés
6	egyéb
<b>D) AZ ÚTKERESZTEZŐDÉS TÍPUSA</b>	
1	gépjárműforgalmi utak egyszerű csatlakozása/keresztezése
2	gépjárműforgalmi utak körforgalmú csatlakozása/keresztezése
3	gépjárműforgalmi út és kerékpárút csatlakozása/keresztezése
4	gépjárműforgalmi út és zárt pályás villamos keresztezése
5	gépjárműforgalmi út és vasút keresztezése
8	egyéb
9	nem útkereszteződés

<b>E) AZ ÚTKERESZTEZŐDÉS FORGALOMSZERVEZÉSE</b>	
1	egyenrangú
2	elsőbbségadás táblával szabályozott
4	forgalomirányító készülékkel szabályozott
5	egyéb
6	nem útkereszteződés
<b>F) AZ ÚTVONAL FORGALMI JELLEGE</b>	
1	egyirányú
2	kétirányú, osztatlan
3	kétirányú, osztott pályás
4	ideiglenes forgalmi rend
5	egyéb
<b>G) AZ AZONOS IRÁNYÚ FORGALMI SÁVOK SZÁMA</b>	
1	egy
2	kettő
3	három vagy több
4	nem úttest
<b>H) A FORGALMI SÁVOK JELZÉSE</b>	
1	útburkolati jellel
2	lekopott, rosszul látható útburkolati jellel
3	útburkolati jelen kívül egyéb jelekkel is ellátott (szög, prizma)
4	útburkolati jel nélkül táblával, terelőszlappal
5	jelzés nélküli, vagy nem úttest
<b>I) FORGALMIRÁNYÍTÓ KÉSZÜLÉK</b>	
1	nincs
2	állandó van, működött
3	állandó van, nem működött
5	gyalogosok által vezérelt időszakos van, működött
6	gyalogos időszakos van, nem működött
8	ideiglenes forgalmi rendhez kihelyezett
<b>J) A FORGALMIRÁNYÍTÁS MÓDJA</b>	
1	kézi (rendőr, jelzőőr)
2	úttest forgalmát irányító készülék
3	villamos forgalmát irányító készülék
4	fény- és félsorompó
5	fénysorompó (félsorompó nélkül)
6	teljes sorompó
7	nem volt forgalomirányítás
<b>K) AZ ÚT LEJTVISZONYAI:</b>	
1	sík
2	lejtő
3	emelkedő
<b>L) AZ ÚTTEST BURKOLATA</b>	
1	burkolt
2	burkolatlan
3	nem úttest
<b>M) AZ ÚTTEST BURKOLATÁNAK ÁLLAPOTA</b>	
1	hibátlan
2	töredezett, egyenetlen, hullámos
3	gödrös, kátyús
4	nyomvályús
5	burkolatlan, vagy nem úttest
<b>N) AZ ÚTTEST FELÜLETÉNEK ÁLLAPOTA</b>	
1	normál (száraz) állapotú úttest.
2	nedves
3	havas, jeges
4	olajos
5	egyéb szennyezett (sáros, hulladékos stb.)
6	nem úttest

**Kérdőív / Questionnaire**

**IV. KÖRNYEZETI VISZONYOK**

A) IDŐJÁRÁSI VISZONYOK	
1	derült
2	borult
3	ködös
4	esős
5	viharos, zivataros
6	havazás
B) LÁTÁSI VISZONYOK	
1	nappali, természetes fény
2	nappali, természetes fény korlátozott látási viszonyokkal
3	szürkület
3	éjszaka, közvilágítás nélkül
4	éjszaka, működő közvilágítással
5	éjszaka, nem működő közvilágítással

**V. A BALESET LEÍRÁSA**

A) A BALESET TERMÉSZETE				
11	szembehaladó járművek ütközése			
12	azonos irányba haladó járművek ütközése			
13	keresztelő irányba haladó járművek ütközése			
15	egyenesen haladó és kanyarodó járművek ütközése			
14	vasúti jármű és közúti jármű ütközése			
21	álló járműnek ütközés (parkoló járművel)			
22	szilárd tárgynak ütközés az útpályán			
31	megcsúszás, farolás, felborulás az útpályán			
32	pályaelhagyás, szilárd tárgynak ütközés nélkül			
33	pályaelhagyás, szilárd tárgynak ütközés az útpályán kívül			
51	gyalogosok elütése			
61	utások balesete			
71	ütközés állattal			
81	egyéb ütközés			
B) A BALESET TÍPUSAI (típuskód kiválasztása a mellékelt listából)				
	az első ütközésnél			
C) A BALESETET ELŐIDÉZŐ OK				
	elsődleges ok			

**VI. BALESETET OKOZÓ ALKOHOLOS, ILLETVE KÁBÍTÓSZERES BEFOLYÁSOLTSÁGA**

A) ALKOHOLOS BEFOLYÁSOLTSÁG ÉS MÉRTÉKE:	
1	0,5‰ és alatta / vagy 0,1 mg/l és alatta
2	0,51‰–0,79‰ között / vagy 0,11 mg/l–0,4 mg/l között
3	0,8‰–1,49‰ között / vagy 0,41 mg/L-és 0,75 mg/l között
4	1,5‰ és felette / vagy 0,76 mg/l és felette
5	nem fogyasztott alkoholt
6	ismeretlen személy, vagy nem személy
B) ALTATÓ, KÁBÍTÓ HATÁSÚ GYÓGYSZERT, KÁBÍTÓSZERT SZEDETT-E	
1	igen
2	nem
3	ismeretlen, vagy nem személy

**VII. BALESETET OKOZÓ GÉPJÁRMŰVEZETŐ**

A) JÁRMŰVEZETŐI ENGEDÉLLEL					
1	rendelkezett, kezdő vezetői engedéllyel				
2	rendelkezett				
3	nem rendelkezett				
4	ismeretlen vagy nem gépjárművezető				
B) MIÓTA VEZET GÉPJÁRMŰVET					
	jogosítvány dátuma	év		hó	
2	ismeretlen, vagy nem gépjárművezető				

C) RENDSZERESEN VEZET-E	
1	rendszeresen vezet
2	alkalmanként vezet, nem rendszeresen
3	ismeretlen, vagy nem gépjárművezető

**VIII. A BALESET KIMENETELE**

A) 48 ÓRA MÚLVA		B) 30 NAP MÚLVA	
1	halálos	1	halálos
2	súlyos sérüléssel	2	súlyos sérüléssel
3	könnyű sérüléssel	3	könnyű sérüléssel

**IX. BALESETBEN MEGHALT, ILLETVE MEGSÉRÜLT SZEMÉLYEK SZÁMA ÖSSZESEN**

A) 48 ÓRA MÚLVA		B) 30 NAP MÚLVA	
	meghalt		meghalt
	súlyosan megsérült		súlyosan megsérült
	könnyen megsérült		könnyen megsérült

A balesetben részt vevő járművek száma

A balesetben részt vevő gyalogosok száma

## X. A BALESETBEN RÉSZT VEVŐK ADATAI

1. RÉSZT VEVŐ, FELTÉTELEZETTKOZÓ			
<b>A) SZEREPE A FORGALOMBAN</b>			
11		motorkerékpár	
11		személygépkocsi	
11		autóbusz	
12		tehergépkocsi	
12		vontató	
12		különleges gépkocsi	
21		villamos	
21		trolibusz	
21		HÉV-szerelvény	
21		vasúti szerelvény	
31		kerékpár	
31		segédmotoros-kerékpár	
32		állati erővel vont jármű	
32		egyéb jármű	
41		gyalogos	
54		utas	
76		állat	
<b>B) A GÉPJÁRMŰ</b>			
		gyártmánya	
		gyártási éve	
		sebessége km/h	
		állandó telephelye	
		veszélyes áru kódja	
1		össztömege 3,5t alatt	
2		össztömege 3,5t, 7,5 t és közötté	
3		össztömege 7,5 t felett	
4		ismeretlen jármű, vagy nem gépjár-	
<b>C) JÁRMŰ VEZETŐJE / GYALOGOS NEME</b>			
1		férfi	
2		nő	
3		ismeretlen	
<b>D) EGYÉB ADATAI</b>			
		kora	
		állampolgársága	
<b>E) JÁRMŰ MOZGÁSA</b>			
1		induló	7
2		haladó	8
3		kanyarodó	9
6		megálló, álló	0
		előző	
		sávot váltó	
		hátramenő	
		nem jármű	
<b>F) HALADÁSI IRÁNYA</b> közúti szelvényel, lakott területen hátszámózással			
1		azonos	
2		ellentétes	
3		nem jármű	
<b>G) GYALOGOS HELYZETE</b>			
1		Az úttesten haladt	
2		keresztelte az úttestet	
4		úton kívül haladt (járda, megálló stb)	
3		egyéb (állt, feküdt)	
5		nem gyalogos	
<b>H) A GYALOGOS KÖZLEKEDÉSE AZ ÚTON</b>			
1		kijelölt gyalogátkelőhelyen	
2		nem kijelölt gyalogátkelőhelyen	
3		nem gyalogos	

2. RÉSZT VEVŐ			
<b>A) SZEREPE A FORGALOMBAN</b>			
111		motorkerékpár	
112		személygépkocsi	
113		autóbusz	
121		tehergépkocsi	
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	
411		gyalogos	
<b>B) A GÉPJÁRMŰ</b>			
		sebessége km/h	
		veszélyes áru kódja	
1		össztömege 3,5t alatt	
2		össztömege 3,5t, 7,5 t és közötté	
3		össztömege 7,5 t felett	
4		ismeretlen jármű, vagy nem gépjár-	
<b>C) JÁRMŰ VEZETŐJE / GYALOGOS NEME</b>			
1		férfi	
2		nő	
3		ismeretlen	
<b>D) EGYÉB ADATAI</b>			
		kora	
		állampolgársága	
<b>E) JÁRMŰ MOZGÁSA</b>			
1		induló	7
2		haladó	8
3		kanyarodó	9
6		megálló, álló	0
		előző	
		sávot váltó	
		hátramenő	
		nem jármű	
<b>F) HALADÁSI IRÁNYA</b> közúti szelvényel, lakott területen hátszámózással			
1		azonos	
2		ellentétes	
3		nem jármű	
<b>G) GYALOGOS HELYZETE</b>			
1		Az úttesten haladt	
2		keresztelte az úttestet	
4		úton kívül haladt (járda, megálló stb)	
3		egyéb (állt, feküdt)	
5		nem gyalogos	
<b>H) A GYALOGOS KÖZLEKEDÉSE AZ ÚTON</b>			
1		kijelölt gyalogátkelőhelyen	
2		nem kijelölt gyalogátkelőhelyen	
3		nem gyalogos	

3. RÉSZT VEVŐ			
<b>A) SZEREPE A FORGALOMBAN</b>			
11		motorkerékpár	
11		személygépkocsi	
11		autóbusz	
12		tehergépkocsi	
12		vontató	
12		különleges gépkocsi	
21		villamos	
21		trolibusz	
21		HÉV-szerelvény	
21		vasúti szerelvény	
31		kerékpár	
31		segédmotoros-kerékpár	
32		állati erővel vont jármű	
32		egyéb jármű	
41		gyalogos	
<b>B) A GÉPJÁRMŰ</b>			
		sebessége km/h	
		veszélyes áru kódja	
1		össztömege 3,5t alatt	
2		össztömege 3,5t, 7,5 t és közötté	
3		össztömege 7,5 t felett	
4		ismeretlen jármű, vagy nem gépjár-	
<b>C) JÁRMŰ VEZETŐJE / GYALOGOS NEME</b>			
1		férfi	
2		nő	
3		ismeretlen	
<b>D) EGYÉB ADATAI</b>			
		kora	
		állampolgársága	
<b>E) JÁRMŰ MOZGÁSA</b>			
1		induló	7
2		haladó	8
3		kanyarodó	9
6		megálló, álló	0
		előző	
		sávot váltó	
		hátramenő	
		nem jármű	
<b>F) HALADÁSI IRÁNYA</b> közúti szelvényel, lakott területen hátszámózással			
1		azonos	
2		ellentétes	
3		nem jármű	
<b>G) GYALOGOS HELYZETE</b>			
1		Az úttesten haladt	
2		keresztelte az úttestet	
4		úton kívül haladt (járda, megálló stb)	
3		egyéb (állt, feküdt)	
5		nem gyalogos	
<b>H) A GYALOGOS KÖZLEKEDÉSE AZ ÚTON</b>			
1		kijelölt gyalogátkelőhelyen	
2		nem kijelölt gyalogátkelőhelyen	
3		nem gyalogos	

## XI. A BALESETBEN MEGHALT, MEGSÉRÜLT SZEMÉLYEK ADATAI

A) A BALESETNEK			
1		okozója	
2		részese	
3		ismeretlen	
B) ÉLETKORA			
		éves	
C) NEME			
1		férfi	
2		nő	
3		ismeretlen	
D) ÁLLAMPOLGÁRSÁGA			
		kódja	
E) FORGALOMBAN BETÖLTÖTT SZEREPE			
1		járművezető	
2		utas elől ült	
2		utas hátul ült, vagy egyéb helyen volt	
3		gyalogos	
F) HASZNÁLTA-E A BIZTONSÁGI ÖVET			
1		igen	
2		nem	
3		jogsabály nem kötelezte	
G) HASZNÁLTA-E A BUKÓISAKOT			
1		igen	
2		nem	
3		jogsabály nem kötelezte	
H) LÉGZSÁK			
1		volt, kinyílt	
2		volt, nem nyílt ki	
3		nem volt	
I) BIZTONSÁGI GYEREKÜLÉSBEN ÜLT-E			
1		igen	
2		nem	
3		jogsabály nem kötelezte	
J) JÁRMŰ, AMELYBEN TARTÓZKODOTT, GYALOGOSNÁL, AMELYIK ELÜTÖTTE			
		résztevő	
K) A SÉRÜLÉS KIMENETELE			
48 órával később		30 nappal később	
1		1	
2		2	
3		3	
1		1	
2		2	
3		3	
1		1	
2		2	
3		3	
L) KÓRHÁZI ÁPOLÁS			
1		A helyszínen ellátták.	
2		Kórházba szállították.	

A) A BALESETNEK			
1		okozója	
2		részese	
3		ismeretlen	
B) ÉLETKORA			
		éves	
C) NEME			
1		férfi	
2		nő	
3		ismeretlen	
D) ÁLLAMPOLGÁRSÁGA			
		kódja	
E) FORGALOMBAN BETÖLTÖTT SZEREPE			
1		járművezető	
2		utas elől ült	
2		utas hátul ült, vagy egyéb helyen volt	
3		gyalogos	
F) HASZNÁLTA-E A BIZTONSÁGI ÖVET			
1		igen	
2		nem	
3		jogsabály nem kötelezte	
G) HASZNÁLTA-E A BUKÓISAKOT			
1		igen	
2		nem	
3		jogsabály nem kötelezte	
H) LÉGZSÁK			
1		volt, kinyílt	
2		volt, nem nyílt ki	
3		nem volt, vagy ismeretlen	
I) BIZTONSÁGI GYEREKÜLÉSBEN ÜLT-E			
1		igen	
2		nem	
3		jogsabály nem kötelezte	
J) JÁRMŰ, AMELYBEN TARTÓZKODOTT, GYALOGOSNÁL, AMELYIK ELÜTÖTTE			
		résztevő	
K) A SÉRÜLÉS KIMENETELE			
48 órával később		30 nappal később	
1		1	
2		2	
3		3	
1		1	
2		2	
3		3	
1		1	
2		2	
3		3	
L) KÓRHÁZI ÁPOLÁS			
1		A helyszínen ellátták.	
2		Kórházba szállították.	

A) A BALESETNEK			
1		okozója	
2		részese	
3		ismeretlen	
B) ÉLETKORA			
		éves	
C) NEME			
1		férfi	
2		nő	
3		ismeretlen	
D) ÁLLAMPOLGÁRSÁGA			
		kódja	
E) FORGALOMBAN BETÖLTÖTT SZEREPE			
1		járművezető	
2		utas elől ült	
2		utas hátul ült, vagy egyéb helyen volt	
3		gyalogos	
F) HASZNÁLTA-E A BIZTONSÁGI ÖVET			
1		igen	
2		nem	
3		jogsabály nem kötelezte	
G) HASZNÁLTA-E A BUKÓISAKOT			
1		igen	
2		nem	
3		jogsabály nem kötelezte	
H) LÉGZSÁK			
1		volt, kinyílt	
2		volt, nem nyílt ki	
3		nem volt, vagy ismeretlen	
I) BIZTONSÁGI GYEREKÜLÉSBEN ÜLT-E			
1		igen	
2		nem	
3		jogsabály nem kötelezte	
J) JÁRMŰ, AMELYBEN TARTÓZKODOTT, GYALOGOSNÁL, AMELYIK ELÜTÖTTE			
		résztevő	
K) A SÉRÜLÉS KIMENETELE			
48 órával később		30 nappal később	
1		1	
2		2	
3		3	
1		1	
2		2	
3		3	
1		1	
2		2	
3		3	
L) KÓRHÁZI ÁPOLÁS			
1		A helyszínen ellátták.	
2		Kórházba szállították.	

200... év ..... hó ..... nap

.....  
kiállította.....  
ellenőrizte







HUNGARIAN CENTRAL STATISTICAL OFFICE

Data collection is legally binding  
Gov. regulation 215/2003. (XII. 10.)  
Identification No: 1009/04

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS INVOLVING PERSONAL INJURIES

Questionnaire

20. . year . . . . . month . . . . . -from . . . . . to. . . . .

Data provider: traffic inspectorate sections of county and Budapest police headquarters

Identification number of data provider:

Four empty boxes for identification number

**To be send:** 1 copy to territorially competent HCSO county directorate or electronically to HCSO data processing department  
1 copy remains at the data provider

**Incoming date:** after 40 days of reporting month

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

Number of Questionnaires: . . . . . paces  
200... ..month .....day

.....  
Signature of person responsible for data providing

.....  
Telphon no

.....  
e-mail address

Can be downloaded via Internet: ♦ Homepage: <http://www.ksh.hu> -> Data collections -> Electronic Data collection

checked by road authority .....  
(signature)

number of identification

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

QUESTIONNAIRE FOR ROAD TRAFFIC ACCIDENTS INVOLVING PERSONAL INJURIES 1009/04

### I. TIME OF OCCURRENCE

200		M			D			H			S		
Mo		Tu		W		Th		Fr		Sa		Su	

### II. PLACE

County

Town, village

district

1. street

út 1  utca 2  tér 3  körút 4

rakpart 5  köz 6  egyéb 7  sétány 8

House number

1. number of public road

km  m

category:  
motorway  exp.way  main r.  other road

crossroad:

út 1  utca 2  tér 3  körút 4

rakpart 5  köz 6  egyéb 7  sétány 8

1. number of crossroad

km  m

category:  
exp.way  main r.  other road

No crossroad

### III. DATA OF SCENE

**A) Location**

1  inside built up area

2  outside built up area

**B) Road configuration**

1  road for vehicles

2  road for bicycles

4  footpath and other places (parking, sidewalk)

**C) ROAD FORMATION**

1  road section

2  bend

3  double bends

4  hump

5  intersection

6  others

**D) TYPE OF JUNCTION**

1  simple public road

2  roundabout

3  public road and bicycle

4  public road and tram

5  level crossing

8  others

9  not intersection

### E) Traffic regulations at junctions

1  peer roads

2  with „give way” table

4  with traffic signal

5  others

6  not junction

### F) Character of traffic

1  one way

2  single carriageway two way street

3  Dual carriageway

4  temporary traffic regulations

5  others

### G) Number of traffic lanes

1  one

2  two

3  three or more

4  not road

### H) 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

### I) Traffic signal

1  non

2  automatic

3  automatic but out of order

5  periodical operated by pedestrians

6  periodical operated by pedestrians out of order

8  provisionally

### J) Traffic controls

1  by authorised person

2  traffic light

3  tram light

4  level crossing with light and halfgate-

5  level crossing with lightgate (without halfgate)

6  level crossing with gate

7  no traffic control at all

### K) Grading:

1  plain

2  slope

3  slope up

### L) Pavement

1  paved

2  unpaved

3  not road

### M) Quality of pavement

1  free from defects

2  cracked corrugated

3  cored out miry

4  slatted

5  unpaved or not road

### N) Road surface

1  dry

2  wet

3  snowy icy

4  greasy

5  contaminated

6  not road

**Kérdőív / Questionnaire**

**IV. SURROUNDINGS**

A) Weather conditions	
1	clean
2	overcasted
3	fog
4	rain
5	storm
6	snow fall
B) Light condition	
1	daylight
2	daylight with low visibility
3	twilight
3	darkness no streetlights
4	darkness streetlights lit
5	darkness streetlights unlit

**V. ACCIDENTS**

A) Types of accidents				
11	collision of vehicles moving in opposite directions			
12	collision of vehicles moving in same directions			
13	collision due to crossing			
15	Collision one is turning			
14	public road vehicles with rail vehicles			
21	Collisions with parked vehicles			
22	Collision with obstacle			
31	Skidding, capsizing on the road,			
32	off the road no obstacle			
33	off the road collision with obstacle			
51	Accidents between vehicles and pedestrians			
61	Accidents of passengers			
71	collision with animal			
81	other collision			
B) Types of accidents (code list attached)				
first collision	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Cause of the accident				
main cause	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**VI. DRUG OR ALCOHOL CONSUMPTION OF CAUSER**

A) Alcohol level:	
1	0,5‰ and under /or 0,1 mg/l and under
2	0,51‰-0,79‰ between / or 0,11 mg/l-04 mg/l between
3	0,8‰-1,49‰ between / or 0,41 mg/L-and 0,75 mg/l between
4	1,5‰ and over / or 0,76 mg/l and over
5	no alcohol consumption
6	unknown
B) drug or medicine	
1	yes
2	no
3	unknown

**VII. DRIVER WHO CAUSED THE ACCIDENT**

A) Driving licence	
1	initial licence
2	licence
3	no licence
4	unknown
B) date of licence	
first time	year <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> month <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	unknown

C) Driving experience	
1	drive frequently
2	drive occasionally
3	no information

**VIII. RESULT OF THE ACCIDENT**

A) on the spot		B) within 30days	
1	fatal	1	fatal
2	with serious injury	2	with serious injury
3	with slight injury	3	with slight injury

**IX. NUMBER OF PERSONS KILLED OR INJURED**

A) on the spot		B) within 30days	
killed	<input type="checkbox"/>	killed	<input type="checkbox"/>
seriously injured	<input type="checkbox"/>	seriously injured	<input type="checkbox"/>
slightly injured	<input type="checkbox"/>	slightly injured	<input type="checkbox"/>

number of vehicle involved

--	--

Number of pedestrian involved

--	--

X. Participants

1. CAUSER			
A) ROLE IN TRAFFIC			
11		motorcycle	
11		car	
11		bus	
12		lorry	
12		road tractor	
12		special purpose vehicle	
21		tram	
21		trolleys	
21		light rail	
21		rail	
31		bicycle	
31		moped	
32		animal driven vehicle	
32		other vehicle	
41		pedestrian	
54		passenger	
76		animal	
B) VEHICLE			
	make		
	production date		
	speed km/h		
	location		
	code of dangerous good		
1		mass 3,5t under	
2		mass 3,5t, 7,5 t and between	
3		mass 7,5 t over	
4		unknown	
C) GENDER OF DRIVER/PEDESTRIAN			
1		mail	
2		female	
3		unknown	
D) OTHER DATA			
	age		
	nationality		
E) MOVE OF THE VEHICLE			
1	starting	7	overtaking
2	moving	8	changing
3	banding	9	reversing
6	stopping	0	no vehicle
F) Moving direction house or road numbering			
1		same	
2		opposite	
3		no vehicle	
G) PEDESTRIAN MOVING			
1		walking on the road	
2		crossing the road	
4		off the road(sidewalk, stop etc)	
3		others (standing)	
5		no pedestrian	
H) PEDESTRIAN CROSSING THE ROAD			
1		at marked pedestrian crossing	
2		outside pedestrian crossing	
3		no pedestrian	

2. PARTICIPANT			
A) ROLE IN TRAFFIC			
11		motorcycle	
11		car	
11		bus	
12		lorry	
12		road tractor	
12		special purpose vehicle	
21		tram	
21		trolleys	
21		light rail	
21		rail	
31		bicycle	
31		moped	
32		animal driven vehicle	
32		other vehicle	
41		pedestrian	
B) VEHICLE			
	speed km/h		
	code of dangerous good		
1		mass 3,5t under	
2		mass 3,5t, 7,5 t and between	
3		mass 7,5 t over	
4		unknown	
C) GENDER OF DRIVER/PEDESTRIAN			
1		mail	
2		female	
3		unknown	
D) OTHER DATA			
	age		
	nationality		
E) MOVE OF THE VEHICLE			
1	starting	7	overtaking
2	moving	8	changing
3	banding	9	reversing
6	stopping	0	no vehicle
F) Moving direction house or road numbering			
1		same	
2		opposite	
3		no vehicle	
G) PEDESTRIAN MOVING			
1		walking on the road	
2		crossing the road	
4		off the road(sidewalk, stop etc)	
3		others (standing)	
5		no pedestrian	
H) PEDESTRIAN CROSSING THE ROAD			
1		at marked pedestrian crossing	
2		outside pedestrian crossing	
3		no pedestrian	

3. PARTICIPANT			
A) ROLE IN TRAFFIC			
11		motorcycle	
11		car	
11		bus	
12		lorry	
12		road tractor	
12		special purpose vehicle	
21		tram	
21		trolleys	
21		light rail	
21		rail	
31		bicycle	
31		moped	
32		animal driven vehicle	
32		other vehicle	
41		pedestrian	
B) VEHICLE			
	speed km/h		
	code of dangerous good		
1		mass 3,5t under	
2		mass 3,5t, 7,5 t and between	
3		mass 7,5 t over	
4		unknown	
C) GENDER OF DRIVER/PEDESTRIAN			
1		mail	
2		female	
3		unknown	
D) OTHER DATA			
	age		
	nationality		
E) MOVE OF THE VEHICLE			
1	starting	7	overtaking
2	moving	8	changing
3	banding	9	reversing
6	stopping	0	no vehicle
F) Moving direction house or road numbering			
1		same	
2		opposite	
3		no vehicle	
G) PEDESTRIAN MOVING			
1		walking on the road	
2		crossing the road	
4		off the road(sidewalk, stop etc)	
3		others (standing)	
5		no pedestrian	
H) PEDESTRIAN CROSSING THE ROAD			
1		at marked pedestrian crossing	
2		outside pedestrian crossing	
3		no pedestrian	

### XI. Data of persons killed or injured

A) ROLE IN ACCIDENT			
1		causer	
2		participant	
3		unknown	
B) AGE			
	year		
C) GENDER			
1		male	
2		female	
3		unknown	
D) NATIONALITY			
	code		
E) ROLE IN TRAFFIC			
1		driver	
2		front passenger	
2		rear passenger	
3		pedestrian	
F) USING OF SEAT BELT			
1		yes	
2		no	
3		legally not binding	
G) USING OF CRASH-HELMET			
1		yes	
2		no	
3		legally not binding	
H) AIR-BUMP			
1		yes	
2		out of order	
3		no	
I) SAFETY CHILD SEAT			
1		yes	
2		no	
3		legally not binding	
J) VEHICLE INVOLVED			
	participant		
K) OUTCOME OF INJURY			
on the spot		within 30 days	
1	killed	1	killed
2	seriously injured	2	seriously injured
3	slightly injured	3	slightly in-
L) HOSPITALISED			
1	looked after on the spot		
2	hospitalised		

A) ROLE IN ACCIDENT			
1		causer	
2		participant	
3		unknown	
B) AGE			
	year		
C) GENDER			
1		male	
2		female	
3		unknown	
D) NATIONALITY			
	code		
E) ROLE IN TRAFFIC			
1		driver	
2		front passenger	
2		rear passenger	
3		pedestrian	
F) USING OF SEAT BELT			
1		yes	
2		no	
3		legally not binding	
G) USING OF CRASH-HELMET			
1		yes	
2		no	
3		legally not binding	
H) AIR-BUMP			
1		yes	
2		out of order	
3		no	
I) SAFETY CHILD SEAT			
1		yes	
2		no	
3		legally not binding	
J) VEHICLE INVOLVED			
	participant		
K) OUTCOME OF INJURY			
on the spot		within 30 days	
1	killed	1	killed
2	seriously injured	2	seriously injured
3	slightly in-	3	slightly in-
L) HOSPITALISED			
1	looked after on the spot		
2	hospitalised		

A) ROLE IN ACCIDENT			
1		causer	
2		participant	
3		unknown	
B) AGE			
	year		
C) GENDER			
1		male	
2		female	
3		unknown	
D) NATIONALITY			
	code		
E) ROLE IN TRAFFIC			
1		driver	
2		front passenger	
2		rear passenger	
3		pedestrian	
F) USING OF SEAT BELT			
1		yes	
2		no	
3		legally not binding	
G) USING OF CRASH-HELMET			
1		yes	
2		no	
3		legally not binding	
H) AIR-BUMP			
1		yes	
2		out of order	
3		no	
I) SAFETY CHILD SEAT			
1		yes	
2		no	
3		legally not binding	
J) VEHICLE INVOLVED			
	participant		
K) OUTCOME OF INJURY			
on the spot		within 30 days	
1	killed	1	killed
2	seriously injured	2	seriously injured
3	slightly in-	3	slightly in-
L) HOSPITALISED			
1	looked after on the spot		
2	hospitalised		

200... .year .....month .....day

.....  
filled out by  
.....  
checked by